

BAGIAN ANGGARAN 075



LAPORAN KEUANGAN BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA TAHUN ANGGARAN 2023 (AUDITED)

**Jl. Angkasa I No. 2
Kemayoran, Jakarta 10720**

Sebagaimana diamanatkan Undang-undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara bahwa Menteri/Pimpinan Lembaga sebagai Pengguna Anggaran/Barang mempunyai tugas antara lain menyusun dan menyampaikan laporan keuangan Kementerian Negara/Lembaga yang dipimpinnya.

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika merupakan Lembaga Pemerintah sehingga berkewajiban menyelenggarakan akuntansi dan laporan pertanggungjawaban atas pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara dengan menyusun laporan keuangan berupa Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Operasional, Laporan Perubahan Ekuitas dan Catatan atas Laporan Keuangan.

Penyusunan Laporan Keuangan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika mengacu pada Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan dan kaidah-kaidah pengelolaan keuangan yang sehat dalam Pemerintahan. Laporan Keuangan ini telah disusun dan disajikan dengan basis akrual sehingga akan mampu menyajikan informasi keuangan yang transparan, akurat dan akuntabel.

Laporan Keuangan ini diharapkan dapat memberikan informasi yang berguna kepada para pengguna laporan khususnya sebagai sarana untuk meningkatkan akuntabilitas/pertanggungjawaban dan transparansi pengelolaan keuangan negara pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika. Di samping itu, laporan keuangan ini juga dimaksudkan untuk memberikan informasi kepada manajemen dalam pengambilan keputusan dalam usaha untuk mewujudkan tata kelola pemerintahan yang baik (*good governance*).

Jakarta, 13 Mei 2024

Kepala,


DWIKORITA KARNAWATI

	Hal
Kata Pengantar	1
Daftar Isi	2
Pernyataan Tanggung Jawab	4
Ringkasan	5
I. Laporan Realisasi Anggaran	7
II. Neraca	8
III. Laporan Operasional	9
IV. Laporan Perubahan Ekuitas	10
V. Catatan atas Laporan Keuangan	11
A. Penjelasan Umum	11
B. Penjelasan atas Pos-pos Laporan Realisasi Anggaran	21
C. Penjelasan atas Pos-pos Neraca	78
D. Penjelasan atas Pos-pos Laporan Operasional	108
E. Penjelasan atas Pos-pos Laporan Perubahan Ekuitas	115
F. Pengungkapan Penting Lainnya	118
VI. Lampiran dan Daftar	

Laporan Keuangan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika yang terdiri dari: Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Operasional, Laporan Perubahan Ekuitas, dan Catatan atas Laporan Keuangan Tahun Anggaran 2023 sebagaimana terlampir, adalah merupakan tanggung jawab kami.

Laporan Keuangan tersebut telah disusun berdasarkan sistem pengendalian intern yang memadai, dan isinya telah menyajikan informasi pelaksanaan anggaran dan posisi keuangan secara layak sesuai dengan Standar Akuntansi Pemerintahan.

Jakarta, 13 Mei 2024
Kepala,


DWIKORITA KARNAWATI

Laporan Keuangan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2023 ini telah disusun dan disajikan sesuai dengan Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP) dan berdasarkan kaidah-kaidah pengelolaan keuangan yang sehat di lingkungan pemerintahan. Laporan Keuangan ini meliputi:

1. LAPORAN REALISASI ANGGARAN

Laporan Realisasi Anggaran menggambarkan perbandingan antara anggaran dengan realisasinya, yang mencakup unsur-unsur Pendapatan-LRA dan Belanja selama periode 1 Januari sampai dengan 31 Desember 2023.

Realisasi Pendapatan Negara pada TA 2023 adalah berupa Pendapatan Negara Bukan Pajak sebesar Rp 146.756.490.685,00 atau mencapai 185% dari estimasi Pendapatan-LRA sebesar Rp79.500.000.000,00.

Realisasi Belanja Negara pada TA 2023 adalah sebesar Rp3.059.412.186.173,00 atau mencapai 95,42% dari alokasi anggaran sebesar Rp3.207.506.191.000,00. Jumlah Realisasi Belanja tersebut terdiri atas realisasi Belanja Pegawai sebesar Rp705.142.797.309,00 Belanja Barang sebesar Rp1.199.391.204.048,00 dan Belanja Modal sebesar Rp1.154.878.184.816,00.

2. NERACA

Neraca menggambarkan posisi keuangan entitas mengenai aset, kewajiban, dan ekuitas pada 31 Desember 2023.

Nilai Aset per 31 Desember 2023 dicatat dan disajikan sebesar Rp7.895.727.609.115,00 yang terdiri dari: Aset Lancar sebesar Rp236.371.382.135,00; Aset Tetap (neto) sebesar Rp7.490.664.424.363,00; Piutang Jangka Panjang (neto) sebesar Rp0,00 dan Aset Lainnya (neto) sebesar Rp168.691.802.617,00.

Nilai Kewajiban dan Ekuitas masing-masing sebesar Rp172.679.769.948,00 dan Rp7.723.047.839.167,00.

3. LAPORAN OPERASIONAL

Laporan Operasional menyajikan berbagai unsur pendapatan-LO, beban, surplus/defisit dari operasi, surplus/defisit dari kegiatan non operasional, surplus/defisit sebelum pos luar biasa, pos luar biasa, dan surplus/defisit-LO, yang diperlukan untuk penyajian yang wajar. Pendapatan-LO untuk periode sampai dengan 31 Desember 2023 adalah sebesar Rp 150.274.982.641,00, sedangkan jumlah beban adalah sebesar Rp2.498.241.291.849,00 sehingga terdapat Defisit dari Kegiatan Operasional senilai Rp2.347.966.309.208,00. Surplus Kegiatan Non Operasional sebesar Rp2.014.194.097,00 sehingga entitas mengalami Defisit-LO sebesar Rp2.345.952.115.111,00.

4. LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS

Laporan Perubahan Ekuitas menyajikan informasi kenaikan atau penurunan ekuitas tahun pelaporan dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Ekuitas pada tanggal 01 Januari 2023 adalah sebesar Rp7.109.732.424.453,00, dikurangi Defisit-LO sebesar Rp2.345.952.115.111,00, ditambah dengan koreksi-koreksi sebesar Rp14.866.866.679,00, dan di tambah transaksi antar entitas senilai Rp2.944.400.663.146,00 sehingga Ekuitas entitas pada tanggal 31 Desember 2023 adalah senilai Rp7.723.047.839.167,00.

5. CATATAN ATAS LAPORAN KEUANGAN

Catatan atas Laporan Keuangan (CaLK) menyajikan informasi tentang penjelasan atau daftar terinci atau analisis atas nilai suatu pos yang disajikan dalam Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Operasional, dan Laporan Perubahan Ekuitas. Termasuk pula dalam CaLK adalah penyajian informasi yang diharuskan dan dianjurkan oleh Standar Akuntansi Pemerintahan serta pengungkapan-pengungkapan lainnya yang diperlukan untuk penyajian yang wajar atas laporan keuangan.

Dalam penyajian Laporan Realisasi Anggaran untuk periode yang berakhir sampai dengan tanggal 31 Desember 2023 disusun dan disajikan berdasarkan basis kas. Sedangkan Neraca, Laporan Operasional, dan Laporan Perubahan Ekuitas untuk Tahun 2023 disusun dan disajikan dengan menggunakan basis akrual.

I. LAPORAN REALISASI ANGGARAN

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
 LAPORAN REALISASI ANGGARAN
 UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 DAN 2022

(Dalam Rupiah)

URAIAN	CAT.	TA 2023		REALISASI DI ATAS (BAWAH) ANGGARAN	% thd Angg	TA 2022
		ANGGARAN	REALISASI			REALISASI
PENDAPATAN NEGARA DAN HIBAH						
Penerimaan Negara Bukan Pajak	B.1	79.500.000.000,00	146.756.490.685,00	67.256.490.685,00	184,60	152.902.513.271,00
Jumlah Pendapatan dan Hibah		79.500.000.000,00	146.756.490.685,00	67.256.490.685,00	184,60	152.902.513.271,00
BELANJA	B.2.					
Belanja Operasi						
Belanja Pegawai	B.3	709.959.610.000,00	705.142.797.309,00	(4.816.812.691,00)	99,32	698.815.884.226,00
Belanja Barang	B.4	1.234.564.411.000,00	1.199.391.204.048,00	(35.173.206.952,00)	97,15	1.027.399.283.702,00
Belanja Modal	B.5	1.262.982.170.000,00	1.154.878.184.816,00	(108.103.985.184,00)	91,44	671.905.523.018,00
JUMLAH BELANJA		3.207.506.191.000,00	3.059.412.186.173,00	(148.094.004.827,00)	95,38	2.398.120.690.946,00

Lihat Catatan atas Laporan Keuangan yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Keuangan ini

Jakarta, 13 Mei 2024

Kepala,


 DWIKORITA KARNAWATI

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
NERACA
PER 31 DESEMBER 2023 DAN 2022

(Dalam Rupiah)

URAIAN	CATATAN	2023	2022
ASET			
ASET LANCAR			
	C.1		
Kas Di bendahara Pengeluaran	C.1.1	24.120.000,00	-
Kas Lainnya dan Setara Kas	C.1.2	6.177.919,00	-
Belanja Dibayar Dimuka (prepaid)	C.1.3	3.474.013.360,00	735.764.835,00
Uang Muka Belanja (prepayment)	C.1.4	-	16.948.455.440,00
Pendapatan yang Masih Harus Diterima	C.1.5	15.016.845.040,00	9.764.868.623,00
Piutang Bukan Pajak	C.1.6	23.076.805.595,00	12.137.061.717,00
Penyisihan Piutang Tidak Tertagih - Piutang Bukan Pa	C.1.7	(115.384.028,00)	(60.685.396,00)
Piutang Bukan Pajak (Netto)	C.1.8	22.961.421.567,00	12.076.376.321,00
Persediaan	C.1.8	194.888.804.249,00	169.489.063.048,00
Jumlah Aset Lancar		236.371.382.135,00	209.014.528.267,00
ASET TETAP			
	C.2		
Tanah	C.2.1	3.458.672.672.881,00	3.449.374.902.097,00
Peralatan dan Mesin	C.2.2	7.033.855.147.857,00	6.092.796.975.639,00
Gedung dan Bangunan	C.2.3	1.860.740.881.715,00	1.489.282.478.523,00
Jalan, Irigasi, dan Jaringan	C.2.4	197.463.619.000,00	192.649.213.450,00
Aset Tetap Lainnya	C.2.5	14.783.520.441,00	13.186.312.112,00
Konstruksi dalam Pengerjaan	C.2.6	722.984.995.235,00	842.600.099.722,00
Akumulasi Penyusutan Aset Tetap	C.2.7	(5.797.836.412.766,00)	(5.186.065.388.466,00)
Jumlah Aset Tetap		7.490.664.424.363,00	6.893.824.593.077,00
ASET LAINNYA			
	C.3		
Aset Tidak Berwujud	C.3.1	455.152.613.546,00	452.076.342.982,00
Dana Yang Dibatasi Penggunaannya	C.3.2	151.915.247.075,00	-
Aset Lain-Lain	C.3.3	92.855.858.351,00	127.916.196.850,00
Akumulasi Penyusutan dan Amortisasi Aset Lainnya	C.3.4	(531.231.916.355,00)	(559.575.614.231,00)
Jumlah Aset Lainnya		168.691.802.617,00	20.416.925.601,00
JUMLAH ASET		7.895.727.609.115,00	7.123.256.046.945,00
KEWAJIBAN			
KEWAJIBAN JANGKA PENDEK			
	C.4		
Utang kepada Pihak Ketiga	C.4.1	172.379.094.376,00	13.122.165.056,00
Pendapatan Diterima Dimuka	C.4.2	270.377.653,00	401.457.436,00
Uang Muka dari KPPN	C.4.3	24.120.000,00	-
Utang Jangka Pendek Lainnya	C.4.4	6.177.919,00	-
Jumlah Kewajiban Jangka Pendek		172.679.769.948,00	13.523.622.492,00
JUMLAH KEWAJIBAN		172.679.769.948,00	13.523.622.492,00
EKUITAS			
Ekuitas	C.5	7.723.047.839.167,00	7.109.732.424.453,00
JUMLAH EKUITAS		7.723.047.839.167,00	7.109.732.424.453,00
JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS		7.895.727.609.115,00	7.123.256.046.945,00

Lihat Catatan atas Laporan Keuangan yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Keuangan ini

Jakarta, 13 Mei 2024

Kepala,


DWIKORITA KARNAWATI

**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
LAPORAN OPERASIONAL
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 DAN 2022**

(Dalam Rupiah)

URAIAN	CATATAN	2023	2022
KEGIATAN OPERASIONAL			
PENDAPATAN			
Pendapatan PNPB Lainnya	D.1	150.274.982.641,00	104.082.146.925,00
JUMLAH PENDAPATAN		150.274.982.641,00	104.082.146.925,00
BEBAN			
Beban Pegawai	D.2	727.710.642.480,00	692.798.975.711,00
Beban Persediaan	D.3	73.451.882.638,00	84.349.531.032,00
Beban Barang dan Jasa	D.4	454.445.808.175,00	406.374.379.067,00
Beban Pemeliharaan	D.5	401.892.270.069,00	267.863.340.729,00
Beban Perjalanan Dinas	D.6	228.708.292.031,00	160.461.586.791,00
Beban Barang Untuk Diserahkan Kepada Masyarakat	D.7	2.500.000,00	68.194.380,00
Beban Penyusutan dan Amortisasi	D.8	611.975.197.824,00	553.615.526.925,00
Beban Penyisihan Piutang Tak Tertagih	D.9	54.698.632,00	(3.754.718,00)
JUMLAH BEBAN		2.498.241.291.849,00	2.165.527.779.917,00
SURPLUS (DEFISIT) DARI KEGIATAN OPERASIONAL		(2.347.966.309.208,00)	(2.061.445.632.992,00)
KEGIATAN NON OPERASIONAL			
Pendapatan Pelepasan Aset Non Lancar	D.10	1.187.705.844,00	5.108.962.012,00
Beban Pelepasan Aset Non Lancar		(3.250.429.518,00)	(33.913.820.218,00)
Pendapatan dari Kegiatan Non Operasional Lainnya		5.693.826.585,00	31.692.064.751,00
Beban dari Kegiatan Non Operasional Lainnya		(1.616.908.814,00)	(10.363.011.585,00)
SURPLUS (DEFISIT) KEGIATAN NON OPERASIONAL		2.014.194.097,00	(7.475.805.040,00)
SURPLUS/DEFISIT LO		(2.345.952.115.111,00)	(2.068.921.438.032,00)

Lihat Catatan atas Laporan Keuangan yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Keuangan ini

Jakarta, 13 Mei 2024
Kepala,


DWIKORITA KARNAWATI

IV. LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 DAN 2022

(Dalam Rupiah)

URAIAN	CATATAN	2023	2022
EKUITAS AWAL	E.1	7.109.732.424.453,00	6.978.275.375.154,00
SURPLUS/DEFISIT LO	E.2	(2.345.952.115.111,00)	(2.068.921.438.032,00)
KOREKSI YANG MENAMBAH/MENGURANGI EKUITAS			
Penyesuaian Nilai Aset		-	-
Koreksi Nilai Persediaan	E.3	3.187.779.515,00	(372.859.125,00)
Koreksi Atas Reklasifikasi	E.4	131.050.950,00	31.370.546,00
Selisih Revaluasi Aset		-	-
Koreksi Nilai Aset Tetap Non Revaluasi	E.5	11.498.743.814,00	(46.151.082.974,00)
Lain-lain	E.6	49.292.400,00	34.890.800,00
Jumlah		14.866.866.679,00	(46.457.680.753,00)
TRANSAKSI ANTAR ENTITAS	E.7	2.944.400.663.146,00	2.246.836.168.084,00
EKUITAS AKHIR	E.8	7.723.047.839.167,00	7.109.732.424.453,00

Lihat Catatan atas Laporan Keuangan yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Laporan Keuangan ini

Jakarta, 13 Mei 2024

Kepala,


DWIKORITA KARNAWATI

A. PENJELASAN UMUM

A.1. Profil dan Kebijakan Teknis Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika

Dasar Hukum

Entitas dan

Rencana Strategis

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika didirikan untuk melaksanakan tugas pemerintahan di bidang Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara dan Geofisika sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku. Organisasi dan tata kerja entitas diatur dengan Peraturan Presiden Nomor 61 Tahun 2008 tentang Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika. Entitas berkedudukan di Jalan Angkasa I Nomor 2 Kemayoran, Jakarta Pusat.

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika memiliki tugas melaksanakan tugas pemerintahan di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika, termasuk di dalamnya bidang kualitas udara.

Dalam melaksanakan tugasnya, BMKG mempunyai fungsi ;

1. Perumusan kebijakan nasional dan kebijakan umum di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
2. Perumusan kebijakan teknis di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
3. Koordinasi kebijakan, perencanaan dan program di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
4. Pelaksanaan, pembinaan dan pengendalian observasi dan pengolahan data dan informasi di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
5. Pelayanan informasi dan jasa di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
6. Penyampaian informasi kepada instansi dan pihak terkait serta masyarakat berkenaan dengan perubahan iklim;
7. Penyampaian informasi meteorologi, klimatologi dan geofisika dan peringatan dini meteorologi, klimatologi dan tsunami kepada instansi dan pihak terkait serta masyarakat berkenaan dengan bencana karena faktor meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
8. Pelaksanaan kerja sama internasional di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
9. Pelaksanaan penelitian, pengkajian dan pengembangan operasional di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;

10. Pelaksanaan, pembinaan, dan pengendalian instrumentasi, kalibrasi, dan jaringan komunikasi di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
11. Koordinasi dan kerja sama instrumentasi, kalibrasi, dan jaringan komunikasi di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
12. Pelaksanaan manajemen data di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
13. Pelaksanaan pendidikan dan pelatihan keahlian di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika dan manajemen pemerintahan;
14. Pelaksanaan pendidikan profesional di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika;
15. Pembinaan dan koordinasi pelaksanaan tugas administrasi di lingkungan BMKG;
16. Pengelolaan barang milik/kekayaan negara yang menjadi tanggung jawab BMKG;
17. Pengawasan atas pelaksanaan tugas di lingkungan BMKG;
18. Penyampaian laporan, saran, dan pertimbangan di bidang meteorologi, klimatologi, dan geofisika.

Dengan mempertimbangkan masalah pokok bangsa, tantangan pembangunan yang dihadapi dan capaian pembangunan selama ini, maka Visi Pembangunan Nasional Tahun 2020-2024 adalah **“Terwujudnya Indonesia yang berdaulat, mandiri dan berkepribadian berlandaskan gotong royong”**.

Upaya untuk mewujudkan visi ini adalah melalui 9 misi pembangunan, yaitu:

1. Peningkatan kualitas manusia Indonesia;
2. Struktur ekonomi yang produktif, mandiri, dan berdaya saing;
3. Pembangunan yang merata dan berkeadilan;
4. Mencapai lingkungan hidup yang berkelanjutan;
5. Kemajuan budaya yang mencerminkan kepribadian bangsa;
6. Penegakan sistem hukum yang bebas korupsi, bermartabat, dan terpercaya;
7. Perlindungan bagi segenap bangsa dan memberikan rasa aman pada seluruh warga;
8. Pengelolaan pemerintahan yang bersih, efektif, dan terpercaya; dan
9. Sinergi pemerintah daerah dalam kerangka Negara Kesatuan.

Sembilan misi ini merupakan percepatan, pengembangan, dan pemajuan Nawa Cita I dengan tetap konsisten menerapkan Trisakti sebagai pijakan strategis operasional dengan senantiasa mengutamakan pembangunan manusia.

Sasaran strategis BMKG diarahkan pada upaya penyajian dan penyediaan informasi BMKG untuk mewujudkan program pemerintah dalam mendukung keselamatan dan meminimalkan risiko akibat bencana secara integrasi dan berkesinambungan dengan sasaran sebagai berikut:

1. Meningkatnya sistem peringatan dini informasi cuaca, iklim, dan tsunami;
2. Tersedianya data dan informasi meteorologi, klimatologi, kualitas udara, dan geofisika untuk mendukung pembangunan nasional dengan fokus penanganan perubahan iklim, ketahanan pangan, kemaritiman dan kelautan, keselamatan harta dan jiwa, dan pengurangan risiko bencana;
3. Meningkatnya kecepatan dan akurasi data dan informasi meteorologi, klimatologi, dan geofisika (MKG).

*Pendekatan
Penyusunan
Laporan
Keuangan*

A.2. Pendekatan Penyusunan Laporan Keuangan

Laporan Keuangan Tahun 2023 ini merupakan laporan yang mencakup seluruh aspek keuangan yang dikelola oleh Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika. Laporan Keuangan ini dihasilkan melalui Sistem Akuntansi Instansi (SAI) yaitu serangkaian prosedur manual maupun yang terkomputerisasi mulai dari pengumpulan data, pencatatan dan pengikhtisaran sampai dengan pelaporan posisi keuangan dan operasi keuangan pada Kementerian Negara/Lembaga.

*Basis
Akuntansi*

A.3. Basis Akuntansi

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika menerapkan basis akrual dalam penyusunan dan penyajian Neraca, Laporan Operasional, dan Laporan Perubahan Ekuitas serta basis kas untuk penyusunan dan penyajian Laporan Realisasi Anggaran. Basis akrual adalah basis akuntansi yang mengakui pengaruh transaksi dan peristiwa lainnya pada saat transaksi dan peristiwa itu terjadi, tanpa memperhatikan saat kas atau setara kas diterima atau dibayarkan. Sedangkan basis kas adalah basis akuntansi yang mengakui pengaruh transaksi atau peristiwa lainnya pada saat kas atau setara kas diterima atau dibayar. Hal ini sesuai dengan

Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP) yang telah ditetapkan dengan Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan.

*Dasar
Pengukuran*

A.4. Dasar Pengukuran

Pengukuran adalah proses penetapan nilai uang untuk mengakui dan memasukkan setiap pos dalam laporan keuangan. Dasar pengukuran yang diterapkan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika dalam penyusunan dan penyajian Laporan Keuangan adalah dengan menggunakan nilai perolehan historis.

Aset dicatat sebesar pengeluaran/penggunaan sumber daya ekonomi atau sebesar nilai wajar dari imbalan yang diberikan untuk memperoleh aset tersebut. Kewajiban dicatat sebesar nilai wajar sumber daya ekonomi yang digunakan pemerintah untuk memenuhi kewajiban yang bersangkutan.

Pengukuran pos-pos laporan keuangan menggunakan mata uang rupiah. Transaksi yang menggunakan mata uang asing dikonversi terlebih dahulu dan dinyatakan dalam mata uang rupiah.

*Kebijakan
Akuntansi*

A.5. Kebijakan Akuntansi

Penyusunan dan penyajian Laporan Keuangan Tahun 2023 telah mengacu pada Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP). Kebijakan akuntansi merupakan prinsip-prinsip, dasar-dasar, konvensi-konvensi, aturan-aturan, dan praktik-praktik spesifik yang dipilih oleh suatu entitas pelaporan dalam penyusunan dan penyajian laporan keuangan. Kebijakan akuntansi yang diterapkan dalam laporan keuangan ini merupakan kebijakan yang telah mengacu pada Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP). Di samping itu, dalam penyusunannya telah diterapkan kaidah-kaidah pengelolaan keuangan yang sehat di lingkungan pemerintahan. Kebijakan-kebijakan akuntansi yang penting yang digunakan dalam penyusunan Laporan Keuangan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika adalah sebagai berikut:

*Pendapatan-
LRA*

(1) Pendapatan-LRA

Pendapatan-LRA diakui pada saat kas diterima pada Kas Umum Negara (KUN).

- Akuntansi pendapatan-LRA dilaksanakan berdasarkan asas bruto,

yaitu dengan membukukan penerimaan bruto, dan tidak mencatat jumlah netonya (setelah dikompensasikan dengan pengeluaran).

- Pendapatan-LRA disajikan menurut klasifikasi sumber pendapatan.

*Pendapatan-
LO*

(2) Pendapatan-LO

Pendapatan-LO diakui pada saat timbulnya hak atas pendapatan dan/ atau Pendapatan direalisasi, yaitu adanya aliran masuk sumber daya ekonomi. Secara khusus pengakuan pendapatan-LO pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika adalah sebagai berikut:

- Pendapatan Jasa Pelatihan diakui setelah pelatihan selesai dilaksanakan
- Pendapatan Sewa Gedung diakui secara proporsional antara nilai dan periode waktu sewa.
- Pendapatan Denda diakui pada saat dikeluarkannya surat keputusan denda atau dokumen lain yang dipersamakan.

Akuntansi pendapatan-LO dilaksanakan berdasarkan asas bruto, yaitu dengan membukukan penerimaan bruto, dan tidak mencatat jumlah netonya (setelah dikompensasikan dengan pengeluaran).

Pendapatan disajikan menurut klasifikasi sumber pendapatan.

Belanja

(3) Belanja

Belanja diakui pada saat terjadi pengeluaran kas dari KUN.

Khusus pengeluaran melalui bendahara pengeluaran, pengakuan belanja terjadi pada saat pertanggungjawaban atas pengeluaran tersebut disahkan oleh Kantor Pelayanan Perbendaharaan Negara (KPPN).

Belanja disajikan menurut klasifikasi ekonomi/jenis belanja dan selanjutnya klasifikasi berdasarkan organisasi dan fungsi akan diungkapkan dalam Catatan atas Laporan Keuangan.

KEP.7/BMN/KB/I/2016 Tentang Komponen Peralatan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika menyebutkan komponen peralatan untuk pemeliharaan dapat menggunakan akun 52 (belanja Barang) dalam pemeliharaan tersebut: a. Mengganti yang sudah ada, b. Tidak menambah nilai aset.

Beban

(4) Beban

- Beban diakui pada saat timbulnya kewajiban; terjadinya konsumsi aset; terjadinya penurunan manfaat ekonomi atau potensi jasa.

- Beban disajikan menurut klasifikasi ekonomi/jenis belanja dan selanjutnya klasifikasi berdasarkan organisasi diungkapkan dalam Catatan atas Laporan Keuangan.

Aset

(5) Aset

Aset diklasifikasikan menjadi Aset Lancar, Aset Tetap dan Aset Lainnya.

Aset Lancar

a. Aset Lancar

- Kas disajikan di neraca dengan menggunakan nilai nominal. Kas dalam bentuk valuta asing disajikan di neraca dengan menggunakan kurs tengah BI pada tanggal neraca.
- Piutang diakui apabila memenuhi kriteria sebagai berikut:
 - Piutang yang timbul dari Tuntutan Perbendaharaan/Ganti Rugi apabila telah timbul hak yang didukung dengan Surat Keterangan Tanggung Jawab Mutlak dan/atau telah dikeluarkannya surat keputusan yang mempunyai kekuatan hukum tetap.
 - Piutang yang timbul dari perikatan diakui apabila terdapat peristiwa yang menimbulkan hak tagih dan didukung dengan naskah perjanjian yang menyatakan hak dan kewajiban secara jelas serta jumlahnya bisa diukur dengan andal.
 - Piutang disajikan dalam neraca pada nilai yang dapat direalisasikan (*net realizable value*). Hal ini diwujudkan dengan membentuk penyisihan piutang tak tertagih. Penyisihan tersebut didasarkan atas kualitas piutang yang ditentukan berdasarkan jatuh tempo dan upaya penagihan yang dilakukan pemerintah. Perhitungan penyisihannya adalah sebagai berikut:

Kualitas Piutang	Uraian	Penyisihan
Lancar	Belum dilakukan pelunasan s.d. tanggal jatuh tempo	0.5%
Kurang Lancar	Satu bulan terhitung sejak tanggal Surat Tagihan Pertama tidak dilakukan pelunasan	10%
Diragukan	Satu bulan terhitung sejak tanggal Surat Tagihan Kedua tidak dilakukan pelunasan	50%
Macet	Satu bulan terhitung sejak tanggal Surat Tagihan Ketiga tidak dilakukan pelunasan	100%
	Piutang telah diserahkan kepada Panitia Urusan Piutang Negara/DJKN	

- Pendapatan yang Masih Harus Diterima yaitu pendapatan PNBPN yang berdasarkan perhitungan secara akuntansi sudah menjadi hak pemerintah tetapi belum ada hak tagihnya karena belum waktunya untuk dibayar/ditagih. Sesuai Perka BMKG No. 2 Tahun 2017 tentang Kebijakan Akuntansi Piutang PNBPN atas Informasi Cuaca untuk Penerbangan, PNBPN yang sudah diterima oleh penyelenggara navigasi penerbangan pada tahun berjalan dan surat penagihan diterbitkan pada tahun berikutnya disajikan dalam Neraca per 31 Desember tahun berjalan sebagai Pendapatan Yang Masih Harus Diterima. Atas Pendapatan Yang Masih Harus Diterima tersebut, maka:
 - tidak dilakukan penyusutan piutang tidak tertagih;
 - diungkapkan secara memadai dalam Catatan atas Laporan Keuangan; dan
 - dilakukan jurnal balik pada awal periode pelaporan berikutnya.
- Tagihan Penjualan Angsuran (TPA) dan Tuntutan Perbendaharaan/Ganti Rugi (TP/TGR) yang akan jatuh tempo 12 (dua belas) bulan setelah tanggal neraca disajikan sebagai Bagian Lancar TP/TGR atau Bagian Lancar TPA.
- Nilai Persediaan dicatat berdasarkan hasil inventarisasi fisik pada tanggal neraca dikalikan dengan:
 - harga pembelian terakhir, apabila diperoleh dengan pembelian;
 - harga standar apabila diperoleh dengan memproduksi sendiri;
 - harga wajar atau estimasi nilai penjualannya apabila diperoleh dengan cara lainnya.

Aset Tetap

b. Aset Tetap

- Nilai aset tetap disajikan berdasarkan harga perolehan atau harga wajar.
- Pengakuan aset tetap didasarkan pada nilai satuan minimum kapitalisasi sebagai berikut:
 - a. Pengeluaran untuk per satuan peralatan dan mesin dan peralatan olah raga yang nilainya sama dengan atau lebih dari Rp1.000.000 (satu juta rupiah);
 - b. Pengeluaran untuk gedung dan bangunan yang nilainya sama dengan atau lebih dari Rp25.000.000 (dua puluh lima juta rupiah);

- c. Pengeluaran yang tidak tercakup dalam batasan nilai minimum kapitalisasi tersebut di atas, diperlakukan sebagai beban kecuali pengeluaran untuk tanah, jalan/irigasi/jaringan, dan aset tetap lainnya berupa koleksi perpustakaan dan barang bercorak kesenian.
- Aset Tetap yang tidak digunakan dalam kegiatan operasional pemerintah yang disebabkan antara lain karena aus, ketinggalan jaman, tidak sesuai dengan kebutuhan organisasi yang makin berkembang, rusak berat, tidak sesuai dengan rencana umum tata ruang (RUTR), atau masa kegunaannya telah berakhir direklasifikasi ke Aset Lain-lain pada pos Aset Lainnya.
- Aset tetap yang secara permanen dihentikan penggunaannya, dikeluarkan dari neraca pada saat ada penetapan dari entitas sesuai dengan ketentuan perundang-undangan di bidang pengelolaan BMN/BMD.

*Penyusutan
Aset Tetap*

c. Penyusutan Aset Tetap

- Penyusutan aset tetap adalah penyesuaian nilai sehubungan dengan penurunan kapasitas dan manfaat dari suatu aset tetap.
- Penyusutan aset tetap tidak dilakukan terhadap:
 - a. Tanah;
 - b. Konstruksi dalam Pengerjaan (KDP); dan
 - c. Aset Tetap yang dinyatakan hilang berdasarkan dokumen sumber sah atau dalam kondisi rusak berat dan/atau usang yang telah diusulkan kepada Pengelola Barang untuk dilakukan penghapusan.
- Penghitungan dan pencatatan Penyusutan Aset Tetap dilakukan setiap akhir semester tanpa memperhitungkan adanya nilai residu.
- Penyusutan Aset Tetap dilakukan dengan menggunakan metode garis lurus yaitu dengan mengalokasikan nilai yang dapat disusutkan dari Aset Tetap secara merata setiap semester selama Masa Manfaat.
- Masa Manfaat Aset Tetap ditentukan dengan berpedoman Keputusan Menteri Keuangan Nomor: 295/KM.6/2019 tentang Tabel Masa Manfaat Dalam Rangka Penyusutan Barang Milik Negara berupa Aset Tetap pada Entitas Pemerintah Pusat.

Secara umum tabel masa manfaat adalah sebagai berikut:

Penggolongan Masa Manfaat Aset Tetap

Kelompok Aset Tetap	Masa Manfaat
Peralatan dan Mesin	2 s.d. 20 tahun
Gedung dan Bangunan	10 s.d. 50 tahun
Jalan, Jaringan dan Irigasi	5 s.d 40 tahun
Aset Tetap Lainnya (Alat Musik Modern)	4 tahun

*Piutang
Jangka
Panjang*

d. Piutang Jangka Panjang

- Piutang Jangka Panjang adalah piutang yang diharapkan/dijadwalkan akan diterima dalam jangka waktu lebih dari 12 (dua belas) bulan setelah tanggal pelaporan.
- Tagihan Penjualan Angsuran (TPA), Tagihan Tuntutan Perbendaharaan/Tuntutan Ganti Rugi (TP/TGR) dinilai berdasarkan nilai nominal dan disajikan sebesar nilai yang dapat direalisasikan.

Aset Lainnya

e. Aset Lainnya

- Aset Lainnya adalah aset pemerintah selain aset lancar, aset tetap, dan piutang jangka panjang. Termasuk dalam Aset Lainnya adalah aset tak berwujud, tagihan penjualan angsuran yang jatuh tempo lebih dari 12 (dua belas) bulan, aset kerja sama dengan pihak ketiga (kemitraan), dan kas yang dibatasi penggunaannya.
- Aset Tak Berwujud (ATB) disajikan sebesar nilai tercatat neto yaitu sebesar harga perolehan setelah dikurangi akumulasi amortisasi.
- Amortisasi ATB dengan masa manfaat terbatas dilakukan dengan metode garis lurus dan nilai sisa nihil. Sedangkan atas ATB dengan masa manfaat tidak terbatas tidak dilakukan amortisasi.
- Aset Lain-lain berupa aset tetap pemerintah disajikan sebesar nilai buku yaitu harga perolehan dikurangi akumulasi penyusutan.

Kewajiban

(6) Kewajiban

1. Kewajiban pemerintah diklasifikasikan ke dalam kewajiban jangka pendek dan kewajiban jangka panjang.
 - a. Kewajiban Jangka Pendek
Suatu kewajiban diklasifikasikan sebagai kewajiban jangka pendek jika diharapkan untuk dibayar atau jatuh tempo dalam

waktu dua belas bulan setelah tanggal pelaporan.

Kewajiban jangka pendek meliputi Utang Kepada Pihak Ketiga, Belanja yang Masih Harus Dibayar, Pendapatan Diterima di Muka, Bagian Lancar Utang Jangka Panjang, dan Utang Jangka Pendek Lainnya.

b. Kewajiban Jangka Panjang

Kewajiban diklasifikasikan sebagai kewajiban jangka panjang jika diharapkan untuk dibayar atau jatuh tempo dalam waktu lebih dari dua belas bulan setelah tanggal pelaporan.

2. Kewajiban dicatat sebesar nilai nominal, yaitu sebesar nilai kewajiban pemerintah pada saat pertama kali transaksi berlangsung.

Ekuitas

(7) Ekuitas

Ekuitas merupakan selisih antara aset dengan kewajiban dalam satu periode. Pengungkapan lebih lanjut dari ekuitas disajikan dalam Laporan Perubahan Ekuitas.

B. PENJELASAN ATAS POS-POS LAPORAN REALISASI ANGGARAN

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika memperoleh alokasi anggaran Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp3.207.506.191.000,00. Selama Tahun 2023 dilakukan revisi atas Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) awal yang disebabkan adanya Refocussing, penghematan belanja pemerintah serta realokasi anggaran sesuai dengan kebutuhan dan situasi serta kondisi pada saat pelaksanaan. Perubahan tersebut berdasarkan sumber pendapatan dan jenis belanja adalah sebagai berikut:

Uraian	2023	
	ANGGARAN AWAL	ANGGARAN SETELAH REVISI
Pendapatan		
Penerimaan Negara Bukan Pajak	79.500.000.000,00	146.758.518.685,00
Jumlah Pendapatan	79.500.000.000,00	146.758.518.685,00
Belanja		
Belanja Pegawai	750.985.888.000,00	709.959.610.000,00
Belanja Barang	1.310.418.217.000,00	1.234.564.411.000,00
Belanja Modal	949.168.642.000,00	1.262.982.170.000,00
Jumlah Belanja	3.010.572.747.000,00	3.207.506.191.000,00

Revisi tersebut antara lain berupa :

1. Pengurangan pagu anggaran belanja pegawai sebesar Rp41.026.278.000,00 yang terdiri atas pengurangan pagu anggaran Belanja Gaji dan Tunjangan PNS sebesar Rp17.051.181.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK sebesar Rp813.200.000,00. Pengurangan pagu anggaran Belanja Lembur sebesar Rp211.796.000,00 dan pengurangan pagu anggaran Belanja Tunj. Khusus & Belanja Pegawai Transito sebesar Rp24.576.501.000,00
2. Pengurangan pagu anggaran belanja barang sebesar Rp75.853.806.000,00 yang terdiri atas penambahan pagu anggaran Belanja Barang Operasional sebesar Rp4.248.250.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Barang Non Operasional sebesar Rp8.911.968.000,00. Pengurangan pagu anggaran Belanja Barang Persediaan sebesar Rp15.800.557.000,00. Pengurangan pagu anggaran Belanja Jasa sebesar Rp30.383.282.000,00. Pengurangan pagu anggaran Belanja Pemeliharaan sebesar

Rp59.313.190.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Perjalanan Dalam Negeri sebesar Rp7.386.944.000,00. Dan penambahan pagu anggaran Belanja Perjalanan Luar Negeri sebesar Rp9.096.061.000,00

4. Pengurangan pagu anggaran belanja modal sebesar Rp313.813.528.000,00 terdiri atas pengurangan pagu anggaran Belanja Modal Tanah sebesar Rp33.600.641.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Modal Peralatan dan Mesin sebesar Rp174.059.241.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Modal Gedung dan Bangunan sebesar Rp165.255.387.000,00. Penambahan pagu anggaran Belanja Modal Jalan, Irigasi dan Jaringan sebesar Rp2.724.930.000,00 dan penambahan pagu anggaran Belanja Modal Lainnya sebesar Rp5.374.611.000,00.

Realisasi
Pendapatan
Rp146.756.490.685
,00

B.1 PENDAPATAN

Realisasi Pendapatan untuk periode yang berakhir pada tanggal 31 Desember 2023 adalah sebesar Rp146.756.490.685,00 atau mencapai 184,6 persen dari estimasi pendapatan yang ditetapkan sebesar Rp79.500.000.000,00. Rincian Estimasi Pendapatan dan Realisasi Pendapatan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika adalah sebagai berikut:

Rincian Estimasi dan Realisasi Pendapatan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023

Uraian	2023		
	Anggaran	Realisasi	% Real Angg.
Pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN dan Iuran Badan Usaha	1.104.525.000,00	2.704.401.334,00	244,85
Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum	866.140.000,00	1.632.037.100,00	188,43
Pendapatan Pendidikan Budaya, Riset dan Teknologi	73.629.335.000,00	131.416.912.070,00	178,48
Pendapatan Jasa Lainnya	-	1.300.000,00	-
Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan	-	18.647.541,00	-
Pendapatan Denda	400.000.000,00	1.694.487.854,00	423,62
Pendapatan Lain-Lain	3.500.000.000,00	9.290.732.786,00	265,45
Jumlah Pendapatan Kotor	79.500.000.000,00	146.758.518.685,00	184,60
Pengembalian Pendapatan	-	(2.028.000,00)	-
Jumlah Pendapatan Bersih	79.500.000.000,00	146.756.490.685,00	184,60

Realisasi Pendapatan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp146.758.518.685,00 dan Rp 152.902.513.271,00 atau mengalami penurunan sebesar 4,02 persen dari TA yang lalu. Hal ini disebabkan antara lain karena turunnya Pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN dan luran Badan Usaha, Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan Keuangan, dan Pendapatan Lain-lain. Rincian dan perbandingan realisasi pendapatan adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Pendapatan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN, dan luran Badan Usaha	2.704.401.334,00	6.294.425.334,00	(57,03)
Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum	1.632.037.100,00	1.464.212.900,00	11,46
Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset dan Teknologi	131.416.912.070,00	93.123.865.597,00	41,12
Pendapatan Jasa Lainnya	1.300.000,00	1.000.000,00	30,00
Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan Keuangan	18.647.541,00	64.678.747,00	(71,17)
Pendapatan Denda	1.694.487.854,00	324.785.349,00	421,73
Pendapatan Lain-lain	9.290.732.786,00	51.630.984.304,00	(82,01)
Jumlah Pendapatan Kotor	146.758.518.685,00	152.903.952.231,00	(4,02)
Pengembalian Pendapatan	(2.028.000,00)	(1.438.960,00)	40,94
Jumlah Pendapatan Bersih	146.756.490.685,00	152.902.513.271,00	(4,02)

B.1.1 Pendapatan Dari Penjualan, Pengelolaan BMN, Dan luran Badan Usaha

Realisasi Pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN, dan luran Badan Usaha untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp 2.704.401.334,00 dan Rp 6.292.986.374,00 atau mengalami penurunan sebesar 57,03 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN, dan luran Badan Usaha adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Pendapatan dari Penjualan, Pengelolaan BMN, dan Iuran Badan Usaha Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan dari Penjualan Tanah, Gedung dan Bangunan	99.458.856,00	23.490.678,00	323,40
Pendapatan dari Penjualan Peralatan dan Mesin	701.359.128,00	1.335.522.015,00	(47,48)
Pendapatan dari Pemindahtanganan BMN Lainnya	386.887.860,00	3.749.949.319,00	(89,68)
Pendapatan Sewa Tanah, Gedung dan Bangunan	1.509.385.170,00	1.175.233.320,00	28,43
Pendapatan Sewa Peralatan dan	4.160.320,00	5.280.002,00	(21,21)
Pendapatan dari Penerimaan Klaim Asuransi BMN	3.150.000,00	4.950.000,00	-
Jumlah Pendapatan Kotor	2.704.401.334,00	6.294.425.334,00	(57,03)
Pengembalian Pendapatan		(1.438.960,00)	-
Jumlah Pendapatan Bersih	2.704.401.334,00	6.292.986.374,00	(57,03)

B.1.2 Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum

Realisasi Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah sebesar Rp 1.632.037.100,00 dan Rp 1.464.212.900,00 atau mengalami kenaikan sebesar 11,46 persen dari TA yang lalu . Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Pendapatan Administrasi dan Penegakan Hukum Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi dan Standarisasi	1.632.037.100,00	1.464.212.900,00	11,46
Jumlah Pendapatan Bersih	1.632.037.100,00	1.464.212.900,00	11,46

B.1.3 Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset, dan Teknologi

Realisasi Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset, dan Teknologi untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp 131.414.884.070,00 dan Rp 93.123.865.597,00 atau mengalami kenaikan sebesar 41,12 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset, dan Teknologi adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset, dan Teknologi Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan	82.125.000,00	772.650.000,00	(89,37)
Pendapatan Biaya Pendidikan	189.000.000,00	171.000.000,00	10,53
Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	131.145.787.070,00	92.180.215.597,00	42,27
Jumlah Pendapatan	131.416.912.070,00	93.123.865.597,00	41,12
Pengembalian Pendapatan	(2.028.000,00)	-	
Jumlah Pendapatan Bersih	131.414.884.070,00	93.123.865.597,00	41,12

Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset dan Teknologi meliputi penerimaan dari :

- Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan sebesar Rp82.125.000,00 adalah pendapatan dari penerimaan calon taruna baru Sekolah Tinggi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2023 sebanyak 1.090 peserta dan 5 orang TNI AU di Tahun 2022.
- Pendapatan Biaya Pendidikan sebesar Rp189.000.000,00 adalah pendapatan biaya pendidikan tugas belajar 20 Taruna TNI AU Semester Ganjil dan Genap Tahun 2022, 1 Orang TNI AL Semester Ganjil dan Genap Tahun 2022.
- Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika sebesar Rp 131.145.787.070,00 terdiri dari:
 - Sekretariat Utama BMKG berupa pendapatan Layanan LPPNPI sebesar Rp119.080.021.936,00
 - Sekretariat Utama BMKG berupa Jasa Informasi Cuaca SKK Migas sebesar Rp6.957.025.800,00
 - Sekretariat Utama BMKG berupa pendapatan Layanan PTSP/layanan MKG sebesar Rp752.891.408
 - Jasa Informasi Meteorologi, Klimatologi, Geofisika dan Kalibrasi Alat sesuai permintaan dari 195 satuan kerja sebesar Rp4.355.847.926,00

B.1.4 Pendapatan Jasa Lainnya

Realisasi Pendapatan Jasa Lainnya untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar

Rp1.300.000,00 dan Rp1.000.000,00. Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Jasa Lainnya adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Pendapatan Jasa Lainnya Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Jasa Lainnya	1.300.000,00	1.000.000,00	30,00
Jumlah Pendapatan Bersih	1.300.000,00	1.000.000,00	30,00

B.1.5 Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan Keuangan

Realisasi Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan Keuangan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp 18.647.541,00 dan Rp 64.678.747,00 atau mengalami penurunan sebesar 71,17 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan Keuangan adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Pendapatan Bunga, Pengelolaan Perbankan dan Pengelolaan Keuangan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2022	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Jasa Lembaga Keuangan (Jasa Giro)	-	-	-
Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Pegawai Negeri Bukan Bendahara atau Pejabat Lain	4.582.000,00	40.616.747,00	(88,72)
Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Bendahara	7.765.541,00	19.562.000,00	(60,30)
Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Pihak Lain / Pihak	6.300.000,00	4.500.000,00	40,00
Jumlah Pendapatan Bersih	18.647.541,00	64.678.747,00	(71,17)

- a. Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Pegawai Negeri Bukan Bendahara atau Pejabat Lain antara lain terdiri dari :
- Stasiun Meteorologi Sentani sebesar Rp1.510.000,00 atas kelalaian karena menghilangkan Barang Milik Negara berupa

Sepeda Motor Merek Honda Supra dengan Nomor Polisi DS 6779 JK Tahun Perolehan 2010.

- Stasiun Klimatologi Bengkulu sebesar Rp3.072.000,00 atas kelebihan pembayaran honorarium pemeriksa barang.
- b. Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Bendahara antara lain terdiri dari :
- Stasiun Geofisika Sorong sebesar Rp7.765.541,00 atas kelalaian tidak memungut dan menyetorkan pajak pemeliharaan dan pembelian alat di atas Rp2000.000,00
- c. Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara terhadap Pihak Lain/Pihak Ketiga sebesar Rp6.300.000,00 dari Sekolah Tinggi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (STMKG) atas pengunduran diri 1 orang taruna selama 1 semester Tahun 2023.

B.1.6 Pendapatan Denda

Realisasi Pendapatan Denda untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp 1.694.487.854,00 dan Rp 324.785.349,00 atau mengalami penurunan sebesar 421,73 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Denda adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Pendapatan Denda Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah	1.694.487.854,00	324.785.349,00	421,73
Jumlah Pendapatan Bersih	1.694.487.854,00	324.785.349,00	421,73

Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah antara lain terdiri dari :

- a. Sekolah Tinggi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (STMKG) sebesar Rp20.799.505,00 atas Denda terkait pembangunan gedung pendidikan berupa denda loose furniture
- b. Sekretariat Utama BMKG sebesar Rp25.807.445,00 terdiri dari:

No	No. Dokumen	Tanggal	Nilai
1	231331301004155	20/02/2023	549.980,00
2	231331303009030	03/07/2023	3.392.000,00
3	231331302014696	04/08/2023	1.475.000,00
4	231331302015437	14/08/2023	17.500.000,00
5	231331302024063	15/11/2023	378.666,00
6	231331302024064	15/11/2023	360.254,00
7	231331302028412	14/12/2023	51.000,00
8	231331302028413	14/12/2023	458.300,00
9	231331301057677	18/12/2023	1.092.795,00
10	231331301057678	18/12/2023	549.450,00
TOTAL			25.807.445,00

- c. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II sebesar Rp74.561.032,00 atas ;
- Denda Keterlambatan Pekerjaan Pembangunan Gedung Operasional Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta oleh penyedia PT Afar Cerdas Nusantara sebesar Rp 4.816.549,00.
 - Denda Keterlambatan Pekerjaan Penataan Lingkungan Stamet Soekarno Hatta Cengkareng oleh penyedia PT Afar Cerdas Nusantara sebesar Rp 69.744.483,00.
- d. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III sebesar Rp17.379.335,00 atas:
- Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan pembangunan Shelter Maratua, Berau, Pembangunan Shelter Bongan, Kutai Barat, dan Pembangunan Shelter Karang, Kutai Timur, Kalimantan Timur 3 Lokasi oleh PT. Cemerlang Bersama Bangsawan sebesar Rp3.631.152,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Pembangunan Shelter Paramasan, Banjar dan Muara Uya, tabalong Kalimantan Selatan, 2 Lokasi oleh PT. Cemerlang Bersama Bangsawan sebesar Rp1.595.448,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Pengadaan Konsultan Pengawasan Pembangunan Shelter Paramasan dan Tabalong Kab. Banjar, Kalimantan Selatan 2 Lokasi Balai MKG Wilayah III (Penugasan) CV. Motif Konsultan sebesar Rp176.823,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Belanja Suku Cadang Sistem Diseminasi Sirine Utama Tahap II, Lokasi (NTB) oleh PT. Lexindo Cakra Lestari sebesar Rp2.080.806,00

- Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Pengadaan Suku Cadang AWOS Coastal Kategori I oleh CV. Marvis Teknologi Enjinering sebesar Rp420.000,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Perencanaan Pembangunan Shelter Bongan, Kutai Barat dan Pembangunan Shelter Karang Kutai Timur, Kalimantan Timur 2 Lokasi oleh CV. Ashgas Engineering sebesar Rp80.000,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Perencanaan Pembangunan Shelter Maratua, Berau, Kalimantan Timur oleh CV. Ours Design Consultant sebesar Rp80.000,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Pengadaan Konsultan Pengawasan Pembangunan Shelter Karang Kutai Timur, Bongan Kutai Barat dan Maratua, Kalimantan Timur oleh CV. Indra Jaya Mandiri sebesar Rp762.836,00
 - Denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan Pemeliharaan Peralatan Standar Regional Kalibrasi Aloptama MKG BBMKG Wilayah III , 1 Set oleh CV. Arby Putra sebesar Rp8.552.270,00
- e. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah IV sebesar Rp1.545.679.706,00 atas:
- Pembayaran tunggakan sesuai SPK : 013/KU.01.02/PPK/KBB4/IV/2021 tgl 21/04/2021, BAST .068/PL.01.00/PPK/KBB4/XII/2023 tgl 10/12/2023, sebesar Rp 1.537.500.000,00.
 - Pembayaran (100%) Paket Pengadaan Pakaian Dinas Pegawai, Satpam, dan kelengkapannya sesuai BAST No:BAST.028/PL.01.01/PPK/KBB4/VII/2023 tgl.06/07/2023; BAP No:BAP.029/PL.01.01/PPK/KBB4/VII/2023 tgl.0 6/07/2023 Rp 925.400,00.
 - Pembayaran Lunas (100%) pekerjaan Pengelola Teknis Pembangunan Shelter Ulumanda Sulawesi Barat sesuai BAST No: B/BAST.050/PL.01.00/PPK/KBB4/XI/2023 tgl.01/11/2023; BAP No:B/BAP.057/PL.01.00/PPK/KBB4/X I/2023 tgl.01/11/2023 Rp30.155,00.
 - Pembayaran Lunas (100%) Pekerjaan Pemeliharaan MKG sesuai BAST No: B/BAST.062/PL.01.00/PPK/KBB4/XII/2023 tgl.08/12/2023; BAP No:

- B/BAP.070/PL.01.00/PPK/KBB4/XII/2023 tgl.08/12/2023, SPM 422 T sebesar Rp420.000,00.
- Pembayaran Lunas (100%) Paket Jasa Konsultan Perencanaan Rehab Pagar Kantor Aerologi sesuai SPK B/PL.01.01/006/KBB4/II/2023 tgl.17/02/2023; BAST.005/PL.01.01/PPK/KBB4/III/2023 tgl.08/03/2023; BAP.005/P L.01.01/PPK/KBB4/III/2023 tgl.08/03/202, 00072T/437859/2023,27-03-2023 Rp100.000,00.
 - Pembayaran lunas (100%) Paket Pengadaan Meubelair sesuai SPK.B/PL.01.01/004/KBB4/II/2023 tgl.16/02/2023; BAST No. B/BAST.020/PL.01.01/PPK/KBB4/V/2023 tgl.29/05/2023; BAP No. B/BAP.021/PL.01.01/PPK/KBB4/ V/2023 tgl.29/05/2023, SPM 00166T/437859/2023,tgl 13-06-2023 sebesar Rp1.909.200,00.
 - Pembayaran Lunas (100%) Paket Suku Cadang AWOS Coastal Kategori I di BBMKG Wilayah IV sesuai BAST No. B/BAST.038/PL.01.00/PPK/KBB4/X/2023 tgl.02/10/2023; BAP No. B/BAP.043/PL.01.00/PPK/KBB4/X/2023 tgl.0 2/10/2023, SPM 00304T/437859/2023, Tgl 11-10-2023, sebesar Rp625.798,00.
 - Pembayaran (100%) Paket Fullboard Rakorwil sesuai SPK B/PL.01.01/014/KBB4/III/2023 tgl.14/03/2023; BAST No. B/BAST.006/PL.01.01/PPK/KBB4/III/2023 tgl.20/03/2023; BAP No. B/BAP.006/PL.01.01/PPK/KBB4/III/ 2023 tgl.20/03/2023, SPM 00103T/437859/2023, Tgl 12-04-2023 sebesar Rp633.750,00.
 - Pembayaran Lunas (100%) Paket Suku Cadang Peralatan Standar Regional Kalibrasi Aloptama MKG di BBMKG Wilayah IV sesuai BAST No. B/BAST.037/PL.01.00/PPK/KBB4/X/2023 tgl. 02/10/2023; BAP No. B/BAP.042/PL.0 1.00/PPK/KBB4/X/2023 tgl.02/10/2023, SPM 00305T/437859/2023, tgl 11-10-2023, sebesar Rp3.535.403,00.
- f. Stasiun Geofisika Kepahiang sebesar Rp636.000,00 atas denda keterlambatan atas kontrak Suku Cadang Sirine.
- g. Stasiun Klimatologi Mlati sebesar Rp510.000,00 atas denda keterlambatan Penyedia PT. Jucindo Utama Mandiri untuk

menyelesaikan pekerjaan pengadaan suku cadang Hyquest Tipping Bucket Rain Gauge TB4.

- h. Stasiun Geofisika Padang Panjang sebesar Rp359,979,00 atas Pendapatan Denda Fasum Rumah Dinas Stasiun Meteorologi Minangkabau.
- i. Stasiun Meteorologi Sultan Syarif Kasim II sebesar Rp811.620,00 atas pendapatan denda keterlambatan pengiriman dari pembelian suku cadang AWOS.
- j. Stasiun Geofisika Manado sebesar Rp330.000,00 atas denda keterlambatan pekerjaan Pengadaan Suku Cadang Jar. Accelero Non Colocated dan REIS oleh penyedia CV. NADAJO INTI PERKASA.
- k. Stasiun Meteorologi Babullah sebesar Rp77.550,00 atas denda keterlambatan pekerjaan Pengadaan Suku Cadang Peralatan ARG, AWS/AAWS Provinsi Maluku Utara oleh penyedia CV. ARKAN TEKNOLOGI.
- l. Stasiun Meteorologi I Gusti Ngurah Rai sebesar Rp1.956.054,00 atas keterlambatan penyelesaian relokasi genset oleh penyedia Madova Electric.
- m. Stasiun Geofisika Kupang sebesar Rp4.072.000,00 atas denda keterlambatan penyelesaian pekerjaan rehabilitasi gedung kantor magnet bumi oleh penyedia CV Orland.
- n. Stasiun Klimatologi Maluku sebesar Rp246.470,00 atas Pendapatan dari denda keterlambatan pembayaran kontrak pada belanja modal.
- o. Stasiun Klimatologi Bengkulu sebesar Rp7.938 atas keterlambatan penyelesaian pengadaan barang dan jasa
- p. Stasiun Meteorologi Maritim Kendari sebesar Rp687.500,00 atas ;
 - Perencanaan Renovasi Gedung Stamar Kendari senilai Rp 497.500,00.
 - Pengawasan Rehabilitasi Rumah Dinas Stamar Kendari senilai Rp10.000,00.
 - Retensi Pelaksanaan Rehabilitasi Rumah Dinas Stamar Kendari senilai Rp180.000,00.
- q. Stasiun Geofisika Sleman sebesar Rp565.720,00 atas denda keterlambatan pengadaan suku cadang peralatan Sistem Sirine Utama oleh penyedia PT. Sarana Infotek Mandiri.

B.1.7 Pendapatan Lain-lain

Realisasi Pendapatan Lain-lain untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp9.290.732.786,00 Rp51.630.984.304,00 atau mengalami kenaikan sebesar 82,01 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi Pendapatan Lain-lain adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Pendapatan Lain-lain Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2022	T.A. 2021	NAIK (TURUN) %
Penerimaan Kembali Belanja Pegawai TAYL	216.024.231,00	347.150.544,00	(37,77)
Penerimaan Kembali Belanja Barang TAYL	5.132.036.415,00	24.980.637.078,00	(79,46)
Penerimaan Kembali Belanja Modal TAYL	3.938.592.395,00	26.298.118.709,00	(85,02)
Penrimaan Kembali Persekot/Uang Muka Gaji	-	-	
Pendapatan Anggaran Lain-Lain	4.079.745,00	5.077.973,00	(19,66)
Jumlah Pendapatan Bersih	9.290.732.786,00	51.630.984.304,00	(82,01)

a. Penerimaan Kembali Belanja Barang Tahun Anggaran Yang Lalu antara lain terdiri dari:

- Sekretariat Utama sebesar Rp4.293.763.033 antara lain ;
 - Pengembalian belanja perjadi TA 2022 pemeliharaan sistem integrasi data geofisika PPK Regina Yulia Yasmin Sebesar Rp536.697,00.
 - Pengembalian belanja perjadi TA 2022 implementasi OOP PPK Regina Yulia Yasmin Sebesar Rp204.766,00.
 - Pengembalian belanja jasa profesi TA 2022 implementasi sistem operasional RWC-WDQMS PPK Regina Yulia Yasmin Sebesar Rp855.000,00.
 - Pengembalian belanja jasa profesi Tim Ahli Independen (IDRIP) TA 2022 PPK Regina Yulia Yasmin Sebesar Rp4.777.500,00.
 - Pengembalian belanja jasa profesi TA 2022 implementasi OOP PPK Regina Yulia Yasmin Sebesar Rp20.680.000,00.
 - Pengembalian belanja TA 2022 berupa perjalanan dinas PPK Himawan Widiyanto, S.Si, M.Si Sebesar Rp189.427.664,00.

- Pengembalian atas sisa prestasi pekerjaan yang belum selesai PT. EEC Indonesia berdasarkan BAP.P.1/REEC/PPK-P11/D1/XII/BMKG/2022 PPK Maulan Putra Sebesar Rp981.000.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas TA 2022 PPK Layanan Informasi Iklim Terapan Budi Setiawan, M.Si Sebesar Rp2.814.167,00.
- Pengembalian belanja paket pengadaan pemeliharaan server dan aplikasi perekayasaan aloptama geofisika jasa pemeliharaan preventif server PPK M. Riduan Sebesar Rp19.650.000,00.
- Pengembalian belanja paket pengadaan pemeliharaan server dan aplikasi perekayasaan aloptama geofisika jasa pemeliharaan korektif server PPK M. Riduan Sebesar Rp27.450.000,00.
- Pengembalian kegiatan belanja paket meeting dalam kota proyek Strengghtening Phase II MMS-2 PPK Hanif Andi Nugraha Sebesar Rp109.440.000,00.
- Pengembalian biaya perjalanan dinas TA 2022 Pusat Informasi Perubahan Iklim PPK Kadarsah, M.Si Sebesar Rp36.121.347,00.
- Pembayaran pengembalian belanja perjalanan dinas mobilisasi peralatan MMS-1 TA 2022 Pusat Jarkom PPK Akbar Sebesar Rp268.500,00.
- Pembayaran pengembalian belanja jasa profesi Pusat Jarkom TA 2022 PPK Akbar Sebesar Rp98.982.500,00.
- Pembayaran pengembalian belanja perjalanan dinas TA 2022 Pusjarkom PPK Akbar Sebesar Rp373.657.541,00.
- Pengembalian kegiatan belanja perjalanan dinas biasa TA 2022 Pusjarkom PPK Akbar Sebesar Rp12.378.130,00.
- Pengembalian kegiatan belanja perjalanan dinas biasa TA 2022 Pusjarkom PPK Akbar Sebesar Rp8.386.941,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas biasa Pusat Inskalrek PPK Roy Handoko Sebesar Rp121.830.924,00.

- Pengembalian belanja pendampingan Pengadaan Barang/Jasa Pusat Inskalrek PPK Roy Handoko Sebesar Rp20.415.000,00.
- Pengembalian honorarium narasumber TA 2022 pada Pusat Inskalrek MAK 522151 PPK Muhamad Riduan Sebesar Rp121.410.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas biasa Pusat Inskalrek TA 2022 PPK Mohamad Riduan Sebesar Rp186.613.119,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas lainnya - Luar negeri MAK 524219 Pusat Inskalrek TA 2022 PPK Mohamad Riduan Sebesar Rp28.550.000,00.
- Pengembalian belanja barang operasional penanganan pandemi covid-19 MAK 521241 Pusat Inskalrek TA 2022 PPK Mohamad Riduan Sebesar Rp71.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas biasa MAK 524111 Pusat Jarkom TA 2022 PPK Akbar Sebesar Rp80.102.931,00.
- Pengembalian atas pekerjaan pemeliharaan peralatan standar nasional kalibrasi Aloptama Geofisika TA 2022 PPK Mohamad Riduan, ST Sebesar Rp23.310.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas biasa TA 2022 Pusat Inskalrek PPK Maulana Putra Sebesar Rp56.631.943,00.
- Pengembalian belanja barang operasional-Penanganan pandemi covid-19 TA 2022 Pusat Inskalrek PPK Maulana Putra Sebesar Rp100.000,00.
- Pengembalian belanja honor output kegiatan TA 2022 Pusat Inskalrek PPK Maulana Putra Sebesar Rp1.164.000,00.
- Pengembalian pembayaran kartu halo sewa diseminasi PGT (Telkomsel) TA 2022 PPK Akbar Sebesar Rp3.385.927,00.
- Pengembalian selisih pencairan Pusat Gempa Bumi dan Tsunami TA 2022 PPK Muhamad Ridwan Sebesar Rp906.503.257,00.
- Pengembalian dana kelebihan kegiatan perjalanan dinas penyusunan kebutuhan PPPK di Balikpapan Koorbid SDM PPK Deny Tardiana Sebesar Rp200.000,00.

- Pengembalian belanja perjalanan dinas Technical Visit for EEWS Study PPK IDRIP PSGT PPK Himawan Widiyanto, M.Si Sebesar Rp55.608.556,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas Siteclass for EEWS MAK 524111 PPK IDRIP PSGT PPK Himawan Widiyanto, M.Si Sebesar Rp3.074.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas Siteclass for EEWS MAK 524111 PPK IDRIP PSGT PPK Himawan Widiyanto, M.Si Sebesar Rp3.830.000,00.
- Pengembalian belanja perjalanan dinas Inspection, Monitoring and Evaluation of Strongmotion Sensors MAK 524111 PPK IDRIP PSGT PPK Himawan Widiyanto, M.Si Sebesar Rp4.723.990,00.
- "Pengembalian TGR pengadaan pemeliharaan radar maritim TA 2022 MAK 523121 No. add kontrak KTR.02/035/PPK-MM/DM/VI/2022 CV. Mitra Niaga Kencana PPK Rismanto Effendi, M.Si Sebesar Rp25.405.050,00.
- "Pengembalian kegiatan pemeliharaan Sistem Proceising InaTEWS TA 2022 PT. Anomali Lintas Cakrawala Sebesar Rp330.917.311,00.
- "Pengembalian TGR atas kegiatan perjalanan dinas Bali tgl 14-17 Desember 2022 PPK Biro Perencanaan Fikri Susetio Sebesar Rp21.760.000,00.
- " Pengembalian pada pekerjaan Pemeliharaan Radar Cuaca Merek Gematronik PT. Len Industri kontrak nomor SP/06/GEMA/PPKPI1/DI/II/BMKG/2022 PPK Maulana Putra MT. Sebesar Rp66.420.000,00.
- " Pembayaran tahap I Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulan Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.
- "Pembayaran tahap II Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulan Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.

- Pembayaran tahap III Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulan Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.
 - Pembayaran tahap IV Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulan Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.
 - Pembayaran tahap V Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulana Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.
 - Pembayaran tahap VI Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulana Putra, M.T (total Rp 354.105.272,00) Sebesar Rp50.000.000,00.
 - Pelunasan Pengembalian pada pekerjaan pemeliharaan radar cuaca Merek EEC PT. Era Elektra Corpora Indonesia TA 2022 PPK Maulana Putra, M.T (total Rp354.105.272,00) Sebesar Rp45.105.272,00.
 - Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II Tangerang Selatan sebesar Rp196.840.620,00 Pengembalian Kegiatan Belanja Barang Belanja Perjalanan Dinas TA 2023
 - Penerimaan Kembali Belanja Barang TAYL pada 195 Satker Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika pada 5 Balai Wilayah secara akumulatif sebesar Rp641.432.762,00.
- b. Penerimaan Kembali Belanja Modal Tahun Anggaran Yang Lalu antara lain terdiri dari:
- Sekretariat Utama sebesar Rp3.219.650.919,00 antara lain ;
 - Pengembalian atas kelebihan pada pendampingan sertifikasi tanah menjadi monitoring sertifikasi tanah di Stamet Muara Teweh dan pembayaran notaris a.n. Akhmad Fibriansyah no.37/12/2022/N sebesar Rp9.333.800,00.
 - Pembayaran ke-1 kelebihan pembayaran dalam pekerjaan pengadaan sistem dan tower radar cuaca dual polar C-Band

- (Kupang) TA 2022 PT. Terrindo Bumi Raya PPK Alif Adiyasa Sebesar Rp86.980.476,00.
- Pembayaran ke-2 kelebihan pembayaran dalam pekerjaan pengadaan sistem dan tower radar cuaca dual polar C-Band (Kupang) TA 2022 PT. Terrindo Bumi Raya PPK Alif Adiyasa Sebesar Rp1.000.000.000,00.
 - Pembayaran ke-3 kelebihan pembayaran dalam pekerjaan pengadaan sistem dan tower radar cuaca dual polar C-Band (Kupang) TA 2022 PT. Terrindo Bumi Raya PPK Alif Adiyasa Sebesar Rp750.000.000,00.
 - Pelunasan kelebihan pembayaran dalam pekerjaan pengadaan sistem dan tower radar cuaca dual polar C-Band (Kupang) TA 2022 PT. Terrindo Bumi Raya PPK Alif Adiyasa Sebesar Rp1.294.316.643,00.
 - Pengembalian kelebihan pembayaran atas kegiatan Equipment for Earthquake and Tsunami Assessment Survey Th 2022 PPK IDRIP Puslitbang Sebesar Rp79.020.000,00.
 - Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wilayah II Tangerang Selatan sebesar Rp218.661.537,00 atas Pengembalian Belanja Modal dan Denda Keterlambatan Pekerjaan.
 - Penerimaan Kembali Belanja Modal TAYL pada 195 Satker Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika pada 5 Balai Wilayah secara akumulatif sebesar Rp500.099.279,00.

Realisasi Belanja
Rp3.059.412.186.1
73,00

B.2. BELANJA

Realisasi Belanja Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 adalah sebesar Rp3.059.412.186.173,00 atau 95,42 persen dari anggaran belanja sebesar Rp3.207.506.191.000,00. Rendahnya penyerapan dikarenakan penyerapan pinjaman luar negeri (PLN) yang hanya terserap sebesar 81,58% sedangkan untuk penyerapan rupiah murni (RM) sebesar 98,14%, penyerapan pendapatan negara bukan pajak (PNBP) sebesar 96,13% dan penyerapan SBSN sebesar 99,85% dengan rincian realisasi berdasarkan sumber dana dapat kami jelaskan sebagai berikut:

1. Rupiah Murni pagu Rp2.206.775.353.000,00 dengan realisasi sebesar Rp2.164.633.904.974,00 atau sebesar 98,14%.
2. PNBPN pagu Rp103.690.461.000,00 dengan realisasi sebesar Rp99.669.122.295,00 atau sebesar 96,13%.
3. Pinjaman Luar Negeri pagu sebesar Rp550.532.687.000,00 dengan realisasi sebesar Rp449.101.147.457,00 atau sebesar Rp81,58%. Sumber dana PLN digunakan untuk membiayai kegiatan sebagai berikut:
 - a. Proyek Pembangunan Sistem Informasi Meteorologi Maritim (MMS-I) pagu sebesar Rp183.608.876.000,00 dengan realisasi sebesar Rp176.945.489.289,00 atau sebesar 96,37%.
 - b. Proyek Pembangunan Sistem Informasi Meteorologi Maritim Phase II (MMS-2) pagu sebesar Rp50.000.000.000,00 dengan realisasi sebesar Rp0,00. Belum dapat terserap karena gagal lelang dan belum berkontrak (proyek multiyear).
 - c. Proyek Scaling Up Strengthening BMKG Service Capacity (SUS) pagu sebesar Rp43.669.017.000,00 dengan realisasi sebesar Rp42.941.984.424,00 atau sebesar Rp98,34%.
 - d. Indonesia Disaster Resilience Initiative Project (IDRIP) pagu sebesar Rp272.254.794.000,00 dengan realisasi sebesar Rp229.286.830.436,00 atau sebesar 84,22%, hal ini karena masih adanya beberapa kegiatan yang perlu penyesuaian dan perbaikan spesifikasi menyesuaikan kebutuhan teknis dan pembahasan mekanisme lelang (proyek multiyear).
 - e. Strengthening Flight Information Region and Development of Aviation Meteorology Services in Eastern Indonesia (FIR) pagu sebesar Rp1.000.000.000,00 dengan realisasi sebesar Rp0,00
4. Surat Berharga Syariah Negara (SBSN) pagu sebesar Rp346.507.690.000,00 dengan realisasi sebesar Rp346.008.011.447,00 atau sebesar 99,86% dan kegiatan telah berkontrak pada awal Januari 2023.

Rincian estimasi dan realisasi belanja untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 tersaji sebagai berikut:

Rincian Estimasi dan Realisasi Belanja Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023

Uraian	2023		
	Anggaran	Realisasi	%
Belanja Pegawai	709.959.610.000,00	705.428.091.513,00	99,36
Belanja Barang	1.234.564.411.000,00	1.200.302.888.414,00	97,22
Belanja Modal	1.262.982.170.000,00	1.154.922.062.359,00	91,44
Jumlah Belanja Kotor	3.207.506.191.000,00	3.060.653.042.286,00	95,42
Pengembalian Belanja	-	- 1.240.856.113,00	-
Total Belanja Bersih	3.207.506.191.000,00	3.059.412.186.173,00	95,38

Realisasi Belanja untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp3.059.412.186.173,00 dan Rp2.398.120.690.946,00 atau mengalami kenaikan sebesar 27,58 persen dibandingkan dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Pegawai	705.142.797.309,00	698.815.884.226,00	0,91
Belanja Barang	1.199.391.204.048,00	1.027.399.283.702,00	16,74
Belanja Modal	1.154.878.184.816,00	671.905.523.018,00	71,88
Jumlah Belanja	3.059.412.186.173,00	2.398.120.690.946,00	27,58

Belanja Pegawai
Rp705.142.797.309
,00

B.2.1 Belanja Pegawai

Realisasi Belanja Pegawai untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp705.142.797.309,00 dan Rp698.815.884.226,00 atau mengalami kenaikan sebesar 0,91 persen dari TA yang lalu. Belanja Pegawai adalah belanja atas kompensasi, baik dalam bentuk uang maupun barang yang ditetapkan berdasarkan peraturan perundang-undangan yang diberikan kepada pejabat negara, Pegawai Negeri Sipil (PNS), dan pegawai yang dipekerjakan oleh pemerintah yang belum berstatus PNS sebagai imbalan atas pekerjaan yang telah dilaksanakan kecuali pekerjaan yang berkaitan dengan pembentukan modal. Rincian dan perbandingan realisasi belanja pegawai adalah sebagai berikut :

*Perbandingan Realisasi Belanja Pegawai Untuk Periode Yang Berakhir
31 Desember 2023 dan 2022*

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Gaji dan Tunjangan PNS	345.195.874.131,00	332.985.619.372,00	3,67
Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK	700.027.179,00	-	-
Belanja Lembur	2.511.862.908,00	2.590.808.100,00	(3,05)
Belanja Tunjangan Khusus & Belanja Pegawai Transito	357.020.327.295,00	363.731.872.419,00	(1,85)
Jumlah Belanja Kotor	705.428.091.513,00	699.308.299.891,00	0,88
Pengembalian Belanja	(285.294.204,00)	(492.415.665,00)	(42,06)
Jumlah Belanja Bersih	705.142.797.309,00	698.815.884.226,00	0,91

B.2.1.1 Belanja Gaji dan Tunjangan PNS

Realisasi Belanja Gaji dan Tunjangan PNS untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 dan adalah masing-masing sebesar Rp344.983.001.989,00 dan Rp332.651.175.251,00 atau mengalami kenaikan sebesar 3,71 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja gaji dan tunjangan PNS adalah sebagai berikut :

*Perbandingan Realisasi Belanja Gaji dan Tunjangan PNS Untuk Periode
Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022*

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Gaji Pokok PNS	240.322.049.893,00	229.440.273.201,00	4,74
Belanja Pembulatan Gaji PNS	4.137.104,00	4.039.155,00	2,42
Belanja Tunj. Suami/Istri PNS	14.600.051.209,00	14.188.635.766,00	2,90
Belanja Tunj. Anak PNS	4.244.103.078,00	4.118.110.854,00	3,06
Belanja Tunj. Struktural PNS	4.444.320.000,00	5.083.810.000,00	(12,58)
Belanja Tunj. Fungsional PNS	23.359.351.152,00	22.272.459.715,00	4,88
Belanja Tunj. PPh PNS	598.278.305,00	581.980.781,00	2,80
Belanja Tunj. Beras PNS	12.631.149.540,00	12.272.435.300,00	2,92
Belanja Uang Makan PNS	38.646.091.050,00	39.238.958.900,00	(1,51)
Belanja Tunj. Daerah Terpencil/Sangat Terpencil PNS	250.175.000,00	239.825.000,00	4,32
Belanja Tunjangan Khusus Papua PNS	1.865.020.000,00	1.756.850.000,00	6,16
Belanja Tunjangan Umum PNS	3.228.135.000,00	2.843.655.000,00	13,52
Belanja Tunjangan Profesi Dosen	1.003.012.800,00	944.585.700,00	6,19
Jumlah Belanja Kotor	345.195.874.131,00	332.985.619.372,00	3,67
Pengembalian Belanja	(212.872.142,00)	(334.444.121,00)	(36,35)
Jumlah Belanja Bersih	344.983.001.989,00	332.651.175.251,00	3,71

B.2.1.2 Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK

Realisasi Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 dan adalah masing-masing sebesar

Rp700.027.179,00 dan Rp0,00. Rincian dan perbandingan realisasi belanja gaji dan tunjangan PPK adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Gaji Pokok PNS	495.282.800,00	-	-
Belanja Pembulatan Gaji PNS	7.003,00	-	-
Belanja Tunj. Suami/Istri PNS	18.703.420,00	-	-
Belanja Tunj. Anak PNS	5.259.576,00	-	-
Belanja Tunj. Fungsional PNS	74.372.000,00	-	-
Belanja Tunj. Beras PNS	24.550.380,00	-	-
Belanja Uang Makan PNS	81.852.000,00	-	-
Belanja Tunjangan Umum PNS	-	-	-
Jumlah Belanja Kotor	700.027.179,00	-	-
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	700.027.179,00	-	-

B.2.1.3 Belanja Lembur

Realisasi Belanja Lembur untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp2.511.862.908,00 dan Rp2.590.808.100,00 atau mengalami penurunan sebesar 3,05 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja lembur adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Lembur PNS Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Uang Lembur	2.511.862.908,00	2.590.808.100,00	(3,05)
Jumlah Belanja Kotor	2.511.862.908,00	2.590.808.100,00	(3,05)
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	2.511.862.908,00	2.590.808.100,00	(3,05)

B.2.1.4 Belanja Tunjangan Khusus dan Belanja Pegawai Transito

Realisasi Belanja Tunjangan Khusus dan Belanja Pegawai Transito untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp356.947.905.233,00 dan Rp363.573.900.875,00 atau mengalami penurunan sebesar 1,82 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja tunjangan khusus dan belanja pegawai transito adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Tunjangan Khusus dan Belanja Pegawai Transito Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja)	356.533.273.576,00	363.731.872.419,00	(1,98)
Belanja Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja) PPPK	487.053.719,00	-	100,00
Jumlah Belanja Kotor	357.020.327.295,00	363.731.872.419,00	(1,85)
Pengembalian Belanja	(72.422.062,00)	(157.971.544,00)	(54,15)
Jumlah Belanja Bersih	356.947.905.233,00	363.573.900.875,00	(1,82)

Belanja Barang

Rp1.199.391.204.0

48,00

B.2.2 Belanja Barang

Realisasi Belanja Barang untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp1.199.391.204.048,00 dan Rp1.027.399.283.702,00 atau mengalami kenaikan sebesar 16,74 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja barang adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Barang Untuk Periode Yang Berakhir 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Barang Operasional	128.249.458.318,00	121.478.409.724,00	5,57
Belanja Barang Non Operasional	132.923.070.070,00	87.509.127.506,00	51,90
Belanja Barang Persediaan	77.955.106.389,00	78.776.599.374,00	(1,04)
Belanja Jasa	197.052.534.736,00	194.442.700.939,00	1,34
Belanja Pemeliharaan	434.562.431.852,00	383.302.664.471,00	13,37
Belanja Perjalanan Dalam Negeri	209.984.210.958,00	157.217.454.974,00	33,56
Belanja Perjalanan Luar Negeri	19.576.076.091,00	5.285.753.767,00	270,36
Jumlah Belanja Kotor	1.200.302.888.414,00	1.028.012.710.755,00	16,76
Pengembalian Belanja	(911.684.366,00)	(613.427.053,00)	48,62
Jumlah Belanja Bersih	1.199.391.204.048,00	1.027.399.283.702,00	16,74

B.2.2.1 Belanja Barang Operasional

Realisasi Belanja Barang Operasional untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp128.224.767.777,00 dan Rp121.454.162.698,00 atau mengalami kenaikan sebesar 5,57 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja barang operasional adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Belanja Barang Operasional Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Keperluan Perkantoran	86.008.576.375,00	76.398.028.135,00	12,58
Belanja Penambah Daya Tahan Tubuh	1.683.955.375,00	928.703.297,00	81,32
Belanja Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	2.065.578.906,00	2.349.603.238,00	(12,09)
Belanja Honor Operasional Satuan Kerja	28.311.078.000,00	27.015.526.000,00	4,80
Belanja Barang Operasional Lainnya	10.089.985.433,00	8.690.573.759,00	16,10
Belanja Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-19	90.284.229,00	6.095.975.295,00	(98,52)
Jumlah Belanja Kotor	128.249.458.318,00	121.478.409.724,00	5,57
Pengembalian Belanja	(24.690.541,00)	(24.247.026,00)	1,83
Jumlah Belanja Bersih	128.224.767.777,00	121.454.162.698,00	5,57

B.2.2.2 Belanja Barang Non Operasional

Realisasi Belanja Barang Non Operasional untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp132.910.227.559,00 dan Rp87.497.607.506,00 atau mengalami kenaikan sebesar 51,90 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja barang non operasional adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Barang Non Operasional Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Bahan	46.470.449.437,00	34.572.347.412,00	34,42
Belanja Honor Output Kegiatan	25.710.248.500,00	28.410.867.890,00	(9,51)
Belanja Barang Non Operasional Lainnya	55.662.971.973,00	17.964.668.423,00	209,85
Belanja Barang Pemberian Beasiswa Non PNS dalam bentuk uang	5.061.600.000,00	5.323.800.000,00	(4,93)
Belanja Barang Non Operasional - Penanganan Pandemi COVID-19	-	1.236.943.981,00	-
Belanja Peralatan dan Mesin - Ekstrakomtable	17.800.160,00	499.800,00	3.461,46
Jumlah Belanja Kotor	132.923.070.070,00	87.509.127.506,00	51,90
Pengembalian Belanja	(12.842.511,00)	(11.520.000,00)	11,48
Jumlah Belanja Bersih	132.910.227.559,00	87.497.607.506,00	51,90

B.2.2.3 Belanja Barang Persediaan

Realisasi Belanja Barang Persediaan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar

Rp77.955.106.389,00 dan Rp78.776.599.374,00 atau mengalami penurunan sebesar 1,04 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja barang persediaan adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Belanja Barang Persediaan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	77.218.171.360,00	77.832.569.260,00	(0,79)
Belanja Barang Persediaan Bahan Baku	187.538.242,00	296.528.500,00	(36,76)
Belanja Barang Persediaan Lainnya	549.396.787,00	371.653.728,00	47,82
Belanja Barang Persediaan - Penanganan Pandemi COVID-19	-	275.847.886,00	-
Jumlah Belanja Kotor	77.955.106.389,00	78.776.599.374,00	(1,04)
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	77.955.106.389,00	78.776.599.374,00	(1,04)

B.2.2.4 Belanja Jasa

Realisasi Belanja Jasa untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp197.047.046.030,00 dan Rp194.442.534.638,00 atau mengalami kenaikan sebesar 1,34 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja jasa adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Jasa Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Langganan Listrik	44.401.577.531,00	37.941.867.318,00	17,03
Belanja Langganan Telepon	3.166.310.204,00	2.991.977.041,00	5,83
Belanja Langganan Air	1.253.573.198,00	1.372.524.643,00	(8,67)
Belanja Langganan Daya dan Jasa Lainnya	3.670.471.744,00	3.515.489.047,00	4,41
Belanja Jasa Pos dan Giro	227.838.720,00	189.028.740,00	20,53
Belanja Jasa Konsultan	7.300.983.593,00	8.226.392.802,00	(11,25)
Belanja Sewa	118.103.116.019,00	125.170.465.670,00	(5,65)
Belanja Jasa Profesi	5.945.331.000,00	6.155.462.000,00	(3,41)
Belanja Jasa Lainnya	12.983.332.727,00	8.571.092.760,00	51,48
Belanja Jasa - Penanganan Pandemi COVID-19	-	308.400.918,00	-
Jumlah Belanja Kotor	197.052.534.736,00	194.442.700.939,00	1,34
Pengembalian Belanja	(5.488.706,00)	(166.301,00)	3.200,46
Jumlah Belanja Bersih	197.047.046.030,00	194.442.534.638,00	1,34

Realisasi Belanja Sewa antara lain digunakan untuk Belanja Sewa Layanan Komunikasi yang terdiri dari:

- Askara Padma Indonesia, Biaya Sewa Listrik dan Komunikasi Pemeliharaan Display Outdoor DKI Jakarta sebesar Rp197.613.300,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk, Biaya Sewa Komunikasi diseminasi meteorologi publik (6 unit alat komunikasi operasional) x 12 bulan sebesar Rp14.202.547,00
- PT. PLN Persero, Tbk, Biaya sewa listrik dan komunikasi sebesar Rp118.775.836,00
- CV. Arby Putra, Sewa layanan pemeliharaan system layanan meteorologi maritim sebesar Rp43.500.000,00
- PT. Laba Laba, Biaya Sewa Listrik dan Komunikasi Pemeliharaan Display Outdoor DKI Jakarta sebesar Rp31.629.966,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp1.576.341.240,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp1.048.931.440,00
- PT. Indosat Tbk, Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp2.570.004.855,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp7.691.618.735,00
- PT. Infomedia Nusantara, Sewa Contact Center sebesar Rp2.529.996.000,00
- PT. Info Media Nusantara, Sewa Konsesi Radio sebesar Rp401.978,00
- PT. Cloud Kinetics, Sewa Layanan Google Cloud Platform (Warning-INA-TEWS) Rp135.604.038,00
- PT. Cipta Prima Telematika, Sewa Platform SSO sebesar Rp16.651.680,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa komunikasi peringatan dini Tsunami (sistem sirine) sebesar Rp844.327.702,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa transponder satelit Nusantara 1 sebesar Rp14.059.527.853,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa transponder satelit Nusantara 1 Lanjutan sebesar Rp6.687.547.366,00

- PT. Indosat, Sewa jaringan komunikasi domestik dan internasional BMKG Pusat sebesar Rp314.837.000,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Sewa jaringan komunikasi sinkronisasi tanda waktu sebesar Rp253.908.438,00
- PT. Telekomunikasi Selulas, Sewa komunikasi AWS, ARG, AAWS, Accelerograph dan Intensity meter sebesar Rp4.129.482.650,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Sewa transponder satelit 3S sebesar Rp13.855.998.000,00
- PT. Aplikanusa Lintasarta, Sewa komunikasi multiservice sebesar Rp5.528.035.280,00
- PT. Aplikanusa Lintasarta, Sewa komunikasi multiservice lanjutan sebesar Rp1.105.607.056,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa komunikasi Operasional dan Internet UPT sebesar Rp9.221.418.156,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa komunikasi Operasional dan Internet UPT Lanjutan sebesar Rp1.847.957.986,00
- PT. Interlink Technology, Sewa komunikasi National Digital Forecast sebesar Rp10.329.000.000,00
- PT Interlink Technology, Sewa komunikasi internet global operasional dan balai wilayah BMKG sebesar Rp12.942.000.000,00
- PT. Interlink Technology, Sewa komunikasi internet domestik 10 regional BMKG dan GSG Citeko sebesar Rp5.161.848.000,00
- PT. Supra Primatama Nusantara, Sewa komunikasi internet operasional BMKG Pusat sebesar Rp1.513.454.172,00
- PT. Indosat dan PT Telkomsel (GU), Sewa Komunikasi Diseminasi Gempa Bumi dan Tsunami sebesar Rp51.899.001,00
- PT. Indosat dan PT Telkomsel (GU), Sewa Komunikasi Diseminasi Gempa Bumi dan Tsunami sebesar Rp51.899.001,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk, Sewa komunikasi Internet Rasar Cuaca Batam Sebesar Rp139.000.000,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk, Sewa Internet Perkantoran 3 BBMKG sebesar Rp769.600.000,00
- PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk, Sewa Internet Stamet Naha Tahuna sebesar Rp33.000.000,00

- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa Komunikasi GSM M2M dan VSAT untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS sebesar Rp1.798.368.000,00
- PT. Telekomunikasi Seluler, Sewa Komunikasi GSM M2M untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS (7 Bulan) sebesar Rp1.841.490.000,00
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa Komunikasi VSAT untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS (7 Bulan) sebesar Rp593.056.000,00
- PT. Indosat, Tbk, Sewa Komunikasi GSM M2M Untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS Tahap II – Indosat sebesar Rp175.200.000,00
- PT. Telekomunikasi Seluler, Sewa Komunikasi GSM M2M Untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS Tahap II – Telkomsel sebesar Rp831.750.000.
- PT. Pasifik Satelit Nusantara, Sewa Komunikasi VSAT untuk Sistem Observasi Gempabumi InaTEWS Tahap II sebesar Rp787.500.000,00

B.2.2.5 Belanja Pemeliharaan

Realisasi Belanja Pemeliharaan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 dan adalah masing-masing sebesar Rp434.554.029.262,00 dan Rp382.811.639.769,00 atau mengalami penurunan sebesar 13,52 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja pemeliharaan adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Belanja Pemeliharaan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	26.465.347.756,00	26.103.173.056,00	1,39
Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	184.697.138,00	174.537.495,00	5,82
Belanja Asuransi Gedung dan Bangunan	598.577.642,00	563.759.585,00	6,18
Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan - Penanganan Pandemi COVID-19	-	11.179.000,00	(100,00)
Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan Lainnya	615.987.652,00	786.483.752,00	(21,68)
Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	141.434.270.773,00	144.147.062.145,00	(1,88)
Belanja Bahan Bakar Minyak dan Pelumas (BMP) dan Pelumas Khusus	20.058.000,00	26.842.200,00	(25,27)
Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	259.707.609.999,00	205.837.954.938,00	26,17
Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	132.791.017,00	127.196.200,00	4,40
Belanja Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	14.435.000,00	27.500.000,00	(47,51)
Belanja Pemeliharaan Irigasi	3.000.000,00	-	
Belanja Pemeliharaan Jaringan	212.133.850,00	17.900.600,00	1.085,07
Belanja Pemeliharaan Lainnya	5.173.523.025,00	5.479.075.500,00	(5,58)
Jumlah Belanja Kotor	434.562.431.852,00	383.302.664.471,00	13,37
Pengembalian Belanja	(8.402.590,00)	(491.024.702,00)	(98,29)
Jumlah Belanja Bersih	434.554.029.262,00	382.811.639.769,00	13,52

Rincian Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin antara lain terdiri dari:

1. Pemeliharaan Peralatan Meteorologi:

- CV. Mitra Udara Atas, Pemeliharaan Theodolite sebesar Rp53.150.000,00
- PT. Tanjung Krida Perkasa, Pemeliharaan monitoring Rawinsonde sebesar Rp128.250.000,00
- PT. Array Dimensi Data, Pemeliharaan Display Informasi Cuaca Penerbangan sebesar Rp49.940.000,00
- PT. Elektrindodaya Pakarnusa, Pemeliharaan Sistem Diseminasi Informasi Meteorologi Penerbangan (IWXXM) sebesar Rp194.099.000,00
- CV. Arkan Teknologi, Pemeliharaan System of Indonesian Aviation Meteorology (SIAM) sebesar Rp178.062.750,00
- PT. Labalaba Citra Inovasi, Pemeliharaan Sistem Operasional Cuaca Ekstrem sebesar Rp393.927.901,00
- PT. Nesmedia Nusantara, Pemeliharaan Mobil Cuaca Bergerak sebesar Rp112.210.178,00

- PT. Labalaba Citra Inovasi, Pemeliharaan Sistem Penunjang Integrasi Sebesar Rp70.785.700,00
- PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem TCWC dan SATAID-T sebesar Rp561.927.500,00
- PT. Arion Indonesia, Pemeliharaan Display Outdoor Jasa Pemeliharaan sebesar Rp500.170.090,00
- PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem Himawari Cloud sebesar Rp132.367.501,00
- CV. Arby Putra, Pemeliharaan Sistem Signature sebesar Rp195.091.680,00
- PT. Multikom Indo Persada Pemeliharaan Operasional MEWS sebesar Rp202.795.336,00
- PT. Matrix Commino, Pemeliharaan Display Indoor DKI Jakarta sebesar Rp194.400.000,00
- PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem Himawari Cast sebesar Rp85.725.000,00
- PT. Bhina Setia Nusantara, Pemeliharaan Sistem Integrasi Radar Cuaca mandiri sebesar Rp94.320.000,00
- PT. Trisitek Cipta Integra, Pemeliharaan Sistem SMART-WX sebesar Rp60.120.000,00
- CV. Arby Putra, Pemeliharaan Sistem Display sebesar Rp59.190.000,00
- PT. Niaga Berdikari, Pemeliharaan Sistem Layanan Informasi Cuaca sebesar Rp198.700.000,00
- PT. Alardhi Gita Semesta, Pemeliharaan Sistem SPACE sebesar Rp134.440.000,00
- CV Mitra Niaga Kencana, Pemeliharaan Radar Maritim sebesar Rp147.390.000,00
- CV Arby Putra, Pemeliharaan Sistem Layanan Meteorologi Maritim sebesar Rp234.624.000,00
- PT. Trisitek Cipta Integra, Pemeliharaan Sistem Ina-Opsmar sebesar Rp98.530.000,00
- PT. Cipta Lestari Teknik, Pemeliharaan Server Display Infomet Pelabuhan sebesar Rp96.969.600,00
- PT. Geotronix Pratama Indonesia, Pemeliharaan Pengamatan Arus dan Gelombang sebesar Rp199.700.000,00

2. Pemeliharaan Peralatan Klimatologi:

- PT Bina Mitra Analitika, Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin pada Pemeliharaan Peralatan Operasional Informasi Konsentrasi Gas Rumah Kaca (Picarro) sebesar Rp198.690.000,00
- PT. Wakanda Teknologi Indonesia, Pemeliharaan Sistem Komputasi dan CEWS sebesar Rp569.874.000,00
- PT. Platinum Network Indonesia, Pemeliharaan Sistem Hidrometeorologi sebesar Rp247.197.000,00
- PT Bina Mitra Analitika, Biaya Pemeliharaan pada Pemeliharaan Peralatan Sistem Operasional Informasi Konsentrasi Partikulat dengan metode sampling (MetOne) sebesar Rp61.716.000,00
- CV. Dharma Utama, Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin pada kegiatan Pemeliharaan Peralatan Sistem Operasional Informasi Ozon Permukaan – Thermo sebesar Rp103.396.500,00
- PT. Nesmedia Nusantara, Biaya Pemeliharaan Korektif - Pemeliharaan Peralatan Iklim Mikro sebesar Rp135.642.000,00
- PT. Nesmedia Nusantara, Biaya Pemeliharaan Korektif - Pemeliharaan Peralatan ASRS dan Sun Tracker sebesar Rp145.576.500,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri, Biaya Jasa Pemeliharaan - Pemeliharaan Peralatan Flux Meter sebesar Rp27.900.000,00
- CV. Ariesta Prima Persada, Pemeliharaan peralatan sampling kualitas udara sebesar Rp127.261.500,00
- PT. My Icon Technology, Pemeliharaan Sistem Ina-MME (8-Bay NAS Server External Storage) sebesar Rp23.500.000,00
- PT. My Icon Technology, Pemeliharaan Sistem Ina-MME (2.5" SATA SSD (3840GB) / (4 TB) sebesar Rp105.280.000,00

3. Pemeliharaan Peralatan Geofisika:

- PT. Sentral Teknik Nusantara, Pemeliharaan Sistem Observasi Guncangan Gempa Pada Bangunan sebesar Rp186.000.000,00
- CV. Inti Geopractice, Pemeliharaan Seismik Borehole sebesar Rp391.000.036,00
- PT. Sentral Teknik Nusantara, Kunjungan Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik sebesar Rp76.000.000,00

- PT. Simutech Jaya Perkasa, Kunjungan Pemeliharaan Tanda Waktu sebesar Rp47.200.000,00
 - PT. Anomali Lintas Cakrawala, Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS sebesar Rp5.630.145.520,00
 - CV Media Raya Utama, Pemeliharaan Sistem Diseminasi Untuk Televisi dan Radio sebesar Rp79.200.000,00
 - CV. Mitra Niaga Kencana, Pemeliharaan Tsunami Gauge sebesar Rp189.865.500,00
 - PT. Trus Tekno Mandiri, Pemeliharaan Sistem Diseminasi Radio Broadcaster sebesar Rp426.462.000,00
 - PT. Anomali Lintas Cakrawala Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS sebesar Rp10.021.302.000,00
 - PT. Anomali Trans Teknologi Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS sebesar Rp9.602.139.000,00
 - PT. Anomali Trans Teknologi Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS 2 sebesar Rp2.021.898.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp1.181.000.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen 2 sebesar Rp197.136.000,00
 - PT. Jucindo Utama Mandiri Suku Cadang Tsunami Gauge sebesar Rp387.495.000,00
 - PT Maruti Karya Perdana Suku Cadang Sistem Diseminasi Radio Broadcaster sebesar Rp480.289.000,00
 - PT Manvis Teknologi Enjinering Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Diseminasi Sirine Rekayasa sebesar Rp566.700.000,00
 - PT Manvis Teknologi Enjinering Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Diseminasi Sirine Rekayasa 2 sebesar Rp44.400.000,00
 - PT. Putra Arga Binangun Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen 3 sebesar Rp1.058.174.100,00
4. Pemeliharaan Peralatan Inskalrekjarkom:
- PT. Data Labs Analytics, Renewal Update Lisensi Email sebesar Rp5.853.534.000,00
 - PT. Komputama Nusantara, Renewal update lisensi online WLC, switch, firewall, dan bandwidth management sebesar Rp1.873.957.500 ,00

- CV. Rifia Prima, Renewal update lisensi solarwind sebesar Rp120.750.000,00
- CV. Wima Mulia, Renewal lisensi perangkat pentest dan mobile aplikasi sebesar Rp186.900.000,00
- CV. Wima Mulia, Renewal update lisensi online meeting, Rp185.750.000,00
- PT. Cipta Prima Telematika, Renewal update lisensi PRTG sebesar Rp108.000.000,00
- PT. Rifia Sentosa, Lisensi Layanan distribusi konten info bmkg sebesar Rp98.990.000,00
- PT. Olico Multi Pratama, Renewal update lisensi antivirus sebesar Rp259.000.000,00
- PT. Mandiri Teknik Indonesia, Renewal Update Lisensi Email Bussiness Starter sebesar Rp125.318.001,00
- PT. Murai Nimitler Indonesia, Idirect Support sebesar Rp3.156.600.000,00
- CV. Wima Mulia, Pemeliharaan LAN Kantor Pusat sebesar Rp198.750.000,00
- PT. Pariraya Dinamika, Pemeliharaan LAN Balai III sebesar Rp189.150.000,00
- CV. Karya Dwi Nugraha, Pemeliharaan Server Balai IV sebesar Rp198.700.000,00
- PT. Mandiri Teknik Indonesia, Pemeliharaan Website dan Aplikasi Pusat Jaringan Komunikasi sebesar Rp197.880.000,00
- PT. Terrindo Bumi Raya, Pemeliharaan Sistem Strengthening 1 sebesar Rp16.920.581.586,00
- PT. Jatraco Multi Sarana, Lisensi Multimedia sebesar Rp30.000.000,00
- PT. EEC Indonesia, Pemeliharaan Radar Cuaca Merek EEC sebesar Rp8.088.000.000,00
- PT. LEN (persero), Pemeliharaan Radar Cuaca Merek Gematronik sebesar Rp578.400.000,00
- PT. Terrindo Bumi Raya, Pemeliharaan Radar Cuaca Merek Vaisala di Stasiun Meteorologi Patimura Ambon sebesar Rp398.500.000,00

- PT. Sibacipta Telekomindo, Pemeliharaan Radar Cuaca Merek Baron sebesar Rp1.123.508.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinering, Pemeliharaan AWOS Coastal sebesar Rp1.467.649.310,00
- PT. Telekomunikasi Wahana Solusindo, Pemeliharaan AWOS All Weather sebesar Rp2.235.100.000,00
- CV. Mutiara Duta Cemerlang, Pemeliharaan AWOS Microsteps sebesar Rp198.795.000,00
- CV. Arby Putra, Pemeliharaan Peralatan Standar Nasional Kalibrasi Aloptama Meteorologi sebesar Rp1.733.204.000,00
- PT. Citra Cendikia Solusi, Pemeliharaan Storage Fujitsu sebesar Rp569.097.000,00
- PT. Platinum Network Indonesia, Pemeliharaan Sistem Virtualisasi sebesar Rp255.000.000,00
- PT. Solu Filantropi Teknologi, Pemeliharaan Sistem Integrasi Data Geofisika sebesar Rp147.320.000,00
- PT. Rakan Aksata Media, Pemeliharaan Sistem AWS Center sebesar Rp83.100.000,00
- PT. Rifia Sentosa, Pemeliharaan Sistem Data Online sebesar Rp99.400.000,00
- PT. Kreasi Anugerah Solusindo, Pemeliharaan WAF dan Log Collector sebesar Rp131.500.000,00
- CV. Sadra Sadri Sejahtera, Pemeliharaan Aplikasi e-PHK sebesar Rp99.400.000,00
- PT. Solu Filantropi Teknologi, Pemeliharaan BMKGSoft sebesar Rp98.800.000,00
- CV. Sadra Sadri Sejahtera, Pemeliharaan Server dan Aplikasi Perekayasa Aloptama Geofisika sebesar Rp196.000.000,00
- PT. Anomali Trans Teknologi, Pemeliharaan Hub InaTEWS sebesar Rp2.797.950.000,00
- PT. Citra Global Teknik, Pemeliharaan Simulator Gempa bumi sebesar Rp190.450.000,00
- CV. Arkan Teknologi, Pemeliharaan Sistem Kalibrasi Sensor Seismik Untuk Kualitas Data Ina-TEWS di BMKG Pusat sebesar Rp832.513.000,00

- PT. Hantar Lintas Data, Pemeliharaan Peralatan Standar Nasional Kalibrasi Aloptama Geofisika-Jasa sebesar Rp313.157.500,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinereng, Pemeliharaan Peralatan Standar Nasional Kalibrasi Aloptama Geofisika-Suku Cadang 1 sebesar Rp775.350.700,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinereng, Pemeliharaan Peralatan Standar Nasional Kalibrasi Aloptama Geofisika-Suku Cadang 2 sebesar Rp304.487.700,00
- CV. Ariesta Prima Persada, Pemeliharaan Peralatan Standar Regional Kalibrasi Aloptama Geofisika di STMKG sebesar Rp182.805.000,00
- CV. Segitiga Sama Sisi, Pemeliharaan Sistem Informasi Manajemen Pemeliharaan Alat Operasional Utama sebesar Rp465.201.000,00
- CV. Arby Putra, Pemeliharaan Server dan Aplikasi Perekayasaan Aloptama Klimatologi sebesar Rp196.890.000,00
- CV. Karya Dwi Nugraha, Pemeliharaan Wall Monitoring Display sebesar Rp198.000.000.
- CV. Taruna Bana, Pemeliharaan Workshop Mekanik sebesar Rp198.600.000,00
- PT. Argya Prana Dipta, Pemeliharaan Taman Alat Uji Coba BMKG Pusat sebesar Rp198.930.000,00

Rincian Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin antara lain terdiri dari:

1. Pemeliharaan Peralatan Meteorologi:

- PT. Viktori Keman Tradindo, Suku Cadang Tabung Gas sebesar Rp299.700.000,00
- PT. Array Dimensi Data, Pemeliharaan Website Meteorologi Penerbangan sebesar Rp152.000.000,00
- PT. Multikom Indo Persada, Suku Cadang Display Informasi Cuaca Penerbangan sebesar Rp254.925.000,00
- PT. Telematika Wahana Solusindo, Suku Cadang AWOS di Stasiun Meteorologi Palangkaraya sebesar Rp457.220.000,00
- PT. Labalaba Citra Inovasi, Pemeliharaan Sistem Operasional Cuaca Ekstrem sebesar Rp189.832.200,00

- PT. Nesmedia Nusantara, Pemeliharaan Mobil Cuaca Bergerak sebesar Rp232.518.673,00
 - PT. Labalaba Citra Inovasi, Pemeliharaan Sistem Penunjang Integrasi sebesar Rp127.328.100,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem TCWC dan SATAID-T sebesar Rp121.000.000,00
 - PT. Arion Indonesia, Pemeliharaan Display Outdoor Suku Cadang sebesar Rp785.500.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem Himawari Cloud sebesar Rp214.785.000,00
 - CV. Arby Putra, Pemeliharaan Sistem Signature sebesar Rp253.170.180,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Operasional MEWS sebesar Rp891.391.050,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Pemeliharaan Sistem Himawari Cast sebesar Rp83.992.900,00
 - PT. Bhina Setia Nusantara, Pemeliharaan Sistem Integrasi Radar Cuaca mandiri sebesar Rp103.850.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Suku Cadang Display Indoor sebesar Rp193.084.500,00
 - PT. Trisitek Cipta Integra, Pemeliharaan Sistem SMART-WX sebesar Rp138.050.000,00
 - PT. Alardhi Gita Semesta, Pemeliharaan Sistem SPACE sebesar Rp24.560.000,00
 - CV. Mitra Niaga Kencana, Suku Cadang Pemeliharaan Radar Maritim sebesar Rp1.014.027.000,00
 - PT. Labalaba Citra Inovasi, Pengadaan Suku Cadang Display Infomet Pelabuhan sebesar Rp407.281.200,00
 - PT. Media Telematika Jaya, Pengadaan Suku Cadang Sistem Infomet Sederhana untuk Nelayan sebesar Rp171.899.040,00
 - CV. Arby Putra, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Layanan Meteorologi Maritim (BMKG-OFS) sebesar Rp208.300.000,00
2. Pemeliharaan Peralatan Klimatologi:
- PT. Era Mitra Perdana, Suku Cadang Partikulat MetOne sebesar Rp1.296.221.000,00

- PT. Era Mitra Perdana, Suku Cadang Pemeliharaan GRK Picarro sebesar Rp1.127.912.000,00
 - PT. Bangun Multi Kreasi, Suku Cadang Peralatan Ozon Thermo sebesar Rp237.540.000,00
 - PT. Wakanda Teknologi Indonesia, Pemeliharaan Sistem Komputasi dan CEWS sebesar Rp341.880.000,00
 - PT. Nesmedia Nusantara, Pengadaan Suku Cadang Peralatan Iklim Mikro - Pemeliharaan Peralatan Iklim Mikro sebesar Rp940.170.000,00
 - PT. Nesmedia Nusantara, Pengadaan Suku Cadang Peralatan ASRS dan Sun Tracker - Pemeliharaan Peralatan ASRS dan Sun Tracker sebesar Rp1.118.391.600,00
 - CV. Mega Buana, Pengadaan Suku Cadang Peralatan HVAS dan ARWS sebesar Rp1.367.563.118,00
 - PT. Afra Integrasi Mandiri, Pengadaan Suku Cadang Peralatan Flux Meter - Pemeliharaan Peralatan Flux Meter sebesar Rp22.075.000,00
3. Pemeliharaan Peralatan Geofisika:
- PT. Sentral Teknik Nusantara, Pengadaan Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Guncangan Gempa Pada bangunan sebesar Rp210.090.000,00
 - CV. Sasmita Maju Mapan, Pemeliharaan Peralatan Survey Seismologi Teknik sebesar Rp148.000.000,00
 - CV. Inti Geopractice, Pengadaan Suku Cadang Pemeliharaan Seismik Borehole sebesar Rp1.794.618.361,00
 - CV. Faiz Putra Jaya, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Processing dan regionalisasi shakemap sebesar Rp888.000.000,00
 - PT. Citra Global Teknik, Suku Cadang Pemeliharaan Intensitimeter REIS (mandiri) sebesar Rp201.836.000,00
 - PT. Sentral Teknik Nusantara Suku Cadang Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik sebesar Rp2.790.000.000,00
 - PT. Citra Global Teknik, Suku Cadang Peralatan Sistem Prekursor Gempa bumi Menggunakan Metoda Magnet Bumi sebesar Rp1.168.300.000,00
 - PT. Global Trunoka Prima, Suku Cadang Pemeliharaan Lightning Detector sebesar Rp688.000.000,00

- PT. Simutech Jaya Perkasa, Suku Cadang Peralatan Survey Geofisika Potensial sebesar Rp910.050.000,00
 - PT. Global Trunoka Prima, Suku Cadang Sistem Processing Pengelolaan Geofisika Potensial dan Tanda Waktu sebesar Rp268.500.000,00
 - CV. Kania Putri Maju Suku Cadang Peralatan Absolut Magnet Bumi sebesar Rp1.936.000.000,00
 - CV. Bumi Mitra Januarta, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Tanda Waktu sebesar Rp328.000.000,00
 - CV. Bintang Areng, Suku Cadang Persediaan Pemeliharaan Peralatan Teropong Hilal sebesar Rp995.812.000,00
 - PT. Anomali Lintas Cakrawala, Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS sebesar Rp10.021.302.000,00
 - PT. Anomali Trans Teknologi, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS sebesar Rp9.602.139.000,00
 - PT. Anomali Trans Teknologi, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Processing InaTEWS 2 sebesar Rp2.021.898.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen sebesar Rp1.181.000.000,00
 - PT. Multikom Indo Persada, Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen 2 sebesar Rp197.136.000,00
 - PT. Jucindo Utama Mandiri, Suku Cadang Tsunami Gauge sebesar Rp387.495.000,00
 - PT. Maruti Karya Perdana, Suku Cadang Sistem Diseminasi Radio Broadcaster sebesar Rp480.289.000,00
 - PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Diseminasi Sirine Rekayasa sebesar Rp566.700.000,00
 - PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Pemeliharaan Sistem Diseminasi Sirine Rekayasa 2 sebesar Rp44.400.000,00
 - PT. Putra Arga Binangun, Suku Cadang Komunikasi Sistem Diseminasi WRS New Gen 3 sebesar Rp1.058.174.100,00
4. Pemeliharaan Peralatan Inskalrekjarkom:
- PT. Olico Multi Pratama, Suku Cadang Teknologi Komunikasi Sebesar Rp189.096.000,00
 - PT. Pariraya Dinamika, Suku Cadang UPS Sebesar Rp190.000.000,00

- PT. Pariraya Dinamika, Suku Cadang Teknologi Komunikasi Sebesar Rp196.765.000,00
- PT. Jatraco Multi Sarana, Suku Cadang Teknologi Komunikasi Tahap II Sebesar Rp30.000.000,00
- PT. Terrindo Bumi Raya, Suku Cadang Utama Strengthening 1 Sebesar Rp1.023.240.061,00
- PT. Artha Mulia Trijaya, Suku Cadang Pendukung Strengthening 1 Sebesar Rp3.499.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinering, Suku Cadang AWS Mesonetworks Sistem Strengthening 1 Sebesar Rp4.142.000.000,00
- PT. Murai Nimitler Indonesia, Suku Cadang Hub INA TEWS Bali Sebesar Rp198.801.000,00
- PT. Pariraya Dinamika, Suku Cadang Teknologi Informasi Sebesar Rp196.765.000,00
- PT. Mandiri Teknik Indonesia, Suku Cadang Teknologi Informasi Tahap II Sebesar Rp197.375.000,00
- CV. Karya Dwi Nugraha, Suku Cadang AC Presisi UPS Strengthening 1 Sebesar Rp1.190.000.000,00
- PT. Agres Info Teknologi, Suku Cadang Radar Cuaca Merek EEC-UPS sebesar Rp360.550.000,00
- PT. Era Elektra Corpora Indonesia, Suku Cadang Radar Cuaca Merek EEC I sebesar Rp7.417.560.000,00
- PT. Era Elektra Corpora Indonesia, Suku Cadang Radar Cuaca Merek EEC II sebesar Rp7.435.080.000,00
- CV. Arby Putra, Suku Cadang Radar Cuaca Merek EEC III sebesar Rp635.326.326.000,00
- PT. Agres Info Teknologi, Suku Cadang Radar Cuaca Merek EEC IV sebesar Rp250.000.000.000,00
- PT. Len Industri (Persero), Suku Cadang Radar Cuaca Merek Gematronik I sebesar Rp8.548.624.410,00
- PT. Len Industri (Persero), Suku Cadang Radar Cuaca Merek Gematronik II sebesar Rp2.922.000.000,00
- PT. Teknik Bumi Royalindo, Suku Cadang Radar Cuaca Merek Vaisala Batch Satu sebesar Rp710.469.469.150,00

- PT. Sibacipta Telekomindo, Suku Cadang Radar Cuaca Merek Baron sebesar Rp2.413.838.828,00
- PT. Sibacipta Telekomindo, Suku Cadang Radar Cuaca Merek Baron Batch II sebesar Rp49.100.100,00
- PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang AWOS Coastal Kategori II dan III sebesar Rp2.319.433.800,00
- PT. Telematika Wahana Solusindo, Suku Cadang AWOS All Weather Kategori II dan Kategori III Batch Satu sebesar Rp3.688.180.500,00
- PT. Telematika Wahana Solusindo, Suku Cadang AWOS All Weather Kategori II dan Kategori III Batch Dua sebesar Rp4.435.556.200,00
- PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch Satu sebesar Rp5.816.144.700,00
- PT. Jucindo Utama Mandiri, Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch Duasebesar Rp638.000.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch Tiga sebesar Rp734.209.209.500,00
- PT. Len Industri (Persero), Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch Empat sebesar Rp83.000.000.000,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri, Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch Lima sebesar Rp109.200.200.000,00
- PT. EEC Indonesia, Suku Cadang Peralatan Operasional Meteorologi Batch VI sebesar Rp115.800.800.000,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri, Suku Cadang Peralatan Operasional Digitalisasi di Stasiun Meteorologi I sebesar Rp1.767.100.000,00
- PT. Jucindo Utama Mandiri, Suku Cadang Peralatan Operasional Digitalisasi di Stasiun Meteorologi II sebesar Rp578.800.800.000,00
- CV. Hanindo Anugerah, Suku Cadang Peralatan Operasional Digitalisasi di Stasiun Meteorologi III sebesar Rp803.125.125.000,00
- CV. Arby Putra, Suku Cadang Peralatan Operasional Digitalisasi di Stasiun Meteorologi IV sebesar Rp559.484.484.400,00

- CV. Arby Putra, Suku Cadang Peralatan AWS Maritim Rekayasa sebesar Rp332.874.874.000,00
- PT. Carpediem Mandiri, Suku Cadang AWOS Microsteps Kategori III Batch Satu sebesar Rp458.300.300.0000,00
- PT. Carpediem Mandiri, Suku Cadang AWOS Microsteps Kategori III Batch Dua sebesar Rp51.000.000.000,00
- PT. Rifia Prima, Pengadaan Suku Cadang Sistem Pengelolaan Database sebesar Rp147.350.000,00
- Zee Aulia Mandiri, Suku Cadang Peralatan Operasional Geofisika sebesar Rp225.485.500,00
- Zee Aulia Mandiri, Suku Cadang Rekayasa Peralatan Intensitymeter sebesar Rp26.371.000,00
- CV. Arkan Teknologi, Suku Cadang Kalibrator Gempa bumi sebesar Rp1.489.398.000,00
- PT. Mindotama Avia Teknik Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-DAU sebesar Rp9.784.000.000,00
- PT. Mindotama Avia Teknik, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Trillium sebesar Rp3.620.000.000,00
- PT Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-R Sensor sebesar Rp3.294.000.000,00
- PT. Penta Jaya Indonesia, suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Modem sebesar Rp960.000.000,00
- PT. Mindotama Avia Teknik, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Centaur Digitizer sebesar Rp2.446.000.000,00
- PT. Len Industri, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Quanterra sebesar Rp5.070.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Seiscomp sebesar Rp4.745.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjineri, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Baterai sebesar Rp5.920.500.000,00
- PT. Anomali Lintas Cakrawala, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Guralp sebesar Rp4.120.000.000,00
- PT. Penta Jaya Indonesia, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Antenna sebesar Rp187.500.000,00

- PT. Anomali Lintas Cakrawala, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-MPPT sebesar Rp1.567.000.000,00
- PT. Mindotama Avia Teknik, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-TIT sebesar Rp890.000.000,00
- PT. LEN Industri (Persero), Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-MBB2 sebesar Rp1.230.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinering, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Batterai 2 sebesar Rp4.530.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinering, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-MPPT 2 sebesar Rp2.050.000.000,00
- PT. Manvis Teknologi Enjinering, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-GPS sebesar Rp514.000.000,00
- Zee Aulia Mandiri, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-BC sebesar Rp198.000.000,00
- PT. Tri Etree Elemen, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Kabel sebesar Rp365.000.000,00
- PT. Penta Jaya Indonesia, Suku Cadang Sistem Observasi Gempa bumi Inatews-Modem2 sebesar Rp366.100.000,00
- CV. Arkan Teknologi, Suku Cadang Peralatan ARG sebesar Rp8.272.730.100,00
- CV. Arkan Teknologi, Pengadaan Suku Cadang Peralatan Otomatis ARG Pengadaan Tahun 2020 dan 2021 sebesar Rp188.145.000,00

B.2.2.6 Belanja Perjalanan Dalam Negeri

Realisasi Belanja Perjalanan Dalam Negeri untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp209.280.161.446,00 dan Rp157.137.692.930,00 atau mengalami kenaikan sebesar 33,18 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja perjalanan dalam negeri adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Perjalanan Dalam Negeri Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Perjalanan Biasa	158.194.359.265,00	122.870.416.264,00	28,75
Belanja Perjalanan Tetap	189.991.725,00	160.467.868,00	18,40
Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	987.841.888,00	832.595.456,00	18,65
Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	21.979.631.866,00	15.344.007.916,00	43,25
Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	28.632.386.214,00	18.009.967.470,00	58,98
Jumlah Belanja Kotor	209.984.210.958,00	157.217.454.974,00	33,56
Pengembalian Belanja	(704.049.512,00)	(79.762.044,00)	782,69
Jumlah Belanja Bersih	209.280.161.446,00	157.137.692.930,00	33,18

B.2.2.7 Belanja Perjalanan Luar Negeri

Realisasi Belanja Perjalanan Luar Negeri untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp19.419.865.585,00 dan Rp5.279.046.787,00 atau mengalami kenaikan sebesar 641,00 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja perjalanan luar negeri adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Perjalanan Luar Negeri Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A. 2023	T.A. 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Perjalanan Biasa - Luar Negeri	13.781.423.082,00	3.393.126.987,00	306,16
Belanja Perjalanan Dinas Tetap - Luar Negeri	69.541.200,00	-	-
Belanja Perjalanan Lainnya - Luar Negeri	5.725.111.809,00	1.892.626.780,00	202,50
Jumlah Belanja Kotor	19.576.076.091,00	5.285.753.767,00	270,36
Pengembalian Belanja	(156.210.506,00)	(6.706.980,00)	2.229,07
Jumlah Belanja Bersih	19.419.865.585,00	5.279.046.787,00	267,87

Belanja Modal
Rp1.154.878.184.816,00

B.2.3 Belanja Modal

Realisasi Belanja Modal untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp1.154.878.184.816,00 dan Rp671.905.523.018,00. Dari total realisasi belanja modal tahun 2023 terdapat realisasi belanja modal yang berasal dari Pinjaman Luar Negeri sebesar Rp437.960.318.383,00 yang terdiri dari:

1. Collecte Localisation Satellites, Strengthening Climate and Weather Service Capacity Phase II (SIMM-1-Development of Maritime Meteorological Information System) sebesar Rp176.945.489.289,00

2. Indonesia Disaster Resilience Project (IDRIP) sebesar Rp218.072.844.670,00
3. Scalling Up Strengthening BMKG Weather and Climate Services Capacity sebesar Rp42.941.984.424,00

Serta terdapat realisasi belanja modal yang berasal dari Surat Berharga Syariah Negara (SBSN) untuk Pengembangan Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (STMKG) sebesar Rp346.008.011.447,00

Belanja modal merupakan pengeluaran anggaran untuk perolehan aset tetap dan aset lainnya yang memberi manfaat lebih dari satu periode akuntansi. Realisasi Belanja Modal pada TA 2023 mengalami kenaikan sebesar 71,88 persen dibandingkan TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal adalah sebagai berikut:

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Modal Tanah	6.166.566.694,00	7.383.539.435,00	(16,48)
Belanja Modal Peralatan dan Mesin	679.430.178.546,00	485.789.198.181,00	39,86
Belanja Modal Gedung dan Bangunan	412.243.851.896,00	81.701.137.673,00	404,58
Belanja Modal Jalan, Irigasi dan Jaringan	4.783.664.499,00	2.462.035.359,00	94,30
Belanja Modal Lainnya	52.297.800.724,00	94.571.299.164,00	(44,70)
Jumlah Belanja Kotor	1.154.922.062.359,00	671.907.209.812,00	71,89
Pengembalian Belanja	(43.877.543,00)	(1.686.794,00)	2501,24
Jumlah Belanja Bersih	1.154.878.184.816,00	671.905.523.018,00	71,88

B.2.3.1 Belanja Modal Tanah

Realisasi Belanja Modal Tanah untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp6.166.566.694,00 dan Rp7.383.539.435,00 atau mengalami penurunan sebesar 16,48 persen dibandingkan TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal tanah adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Tanah Untuk Periode Yang Berakhir 2023 dan 2022

URAIAN JENIS BELANJA	T.A 2023	T.A 2022	Naik (Turun) %
Belanja Modal Tanah	5.990.166.694,00	6.204.799.465,00	(3,46)
Belanja Modal Pengukuran dan Pematangan Tanah	176.400.000,00	1.162.131.995,00	(84,82)
Belanja Modal Biaya Pengukuran Tanah	-	16.607.975,00	0,00
Jumlah Belanja Kotor	6.166.566.694,00	7.383.539.435,00	(16,48)
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	6.166.566.694,00	7.383.539.435,00	(16,48)

Rincian realisasi Belanja Modal Tanah antara lain terdiri dari :

1. Stasiun Klimatologi DI Yogyakarta, sebesar Rp2.949.309.694,00
2. Stasiun Meteorologi Sultan Iskandar Muda, sebesar Rp176.400.000,00
3. Stasiun Geofisika Padang Panjang, sebesar Rp885.880.000,00
4. Stasiun Meteorologi Sultan Aji Muhammad Sulaiman Sepinggang sebesar Rp260.000.000,00
3. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II sebesar Rp1.894.977.000

B.2.3.2 Belanja Modal Peralatan dan Mesin

Realisasi Belanja Modal Peralatan dan Mesin untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp679.398.628.546,00 dan Rp485.788.424.181,00 atau mengalami kenaikan sebesar 39,85 persen dari TA yang lalu. Dari total realisasi belanja modal peralatan dan mesin tahun 2023 terdapat realisasi belanja modal peralatan modal dan mesin yang berasal dari Pinjaman Luar Negeri sebesar Rp388.453.967.171,00 yang terdiri dari:

1. Collecte Localisation Satellites, Strengthening Climate and Weather Service Capacity Phase II (SIMM-1-Development of Maritime Meteorological Information System) sebesar Rp176.945.489.289,00
2. Indonesia Disaster Resilience Project (IDRIP) sebesar Rp211.508.477.882,00

Serta terdapat realisasi belanja modal peralatan dan mesin yang berasal dari Surat Berharga Syariah Negara (SBSN) untuk Pengembangan Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (STMKG) sebesar Rp9.217.302.500,00

Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal peralatan dan mesin adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Peralatan dan Mesin Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN	T.A 2023	T.A 2022	NAIK (TURUN) %
Belanja Modal Peralatan dan Mesin	674.822.169.375,00	468.350.711.486,00	44,08
Belanja Penambahan Nilai Peralatan dan Mesin	4.608.009.171,00	17.438.486.695,00	(73,58)
Jumlah Belanja Kotor	679.430.178.546,00	485.789.198.181,00	39,86
Pengembalian Belanja	(31.550.000,00)	(774.000,00)	3976,23
Jumlah Belanja Bersih	679.398.628.546,00	485.788.424.181,00	39,85

Realisasi Belanja Modal Peralatan dan Mesin antara lain terdiri dari :

1. Pengadaan Peralatan Meteorologi :

- Collecte Localisation Satellites, Strengthening Climate and Weather Service Capacity Phase II (SIMM-1 - Development of Maritime Meteorological Information System) sebesar Rp176.945.489.289,00
- Sinergi Connection Acces, Pengadaan Sarana dan Prasarana untuk Dukungan Kegiatan STR FIR sebesar Rp252.800.000,00
- PT. Joynare Mitra Teknologi, Pengembangan IPTEK Operasional MKG Optimalisasi OPMET sebesar Rp189.400.000,00
- PT. Multikom Indo Persada, Pengadaan Monitor Indoor 65 Inch sebesar Rp156.000.000,00
- PT. Telematika Wahana Solusindo, Pembangunan AWOS Kategori III di Bandara Singkawang sebesar Rp8.612.000.000,00
- PT. Mitra Media Informatik, Pengadaan Mobil Cuaca Respon Cepat Sebesar Rp12.198.060.000,00
- CV. Arby Putra, Pembangunan Integrated Sistem Delivery Platform Sebesar Rp2.889.195.000,00
- PT. Cipta Lestari Teknik, Pilot Sistem Amandemen Prakiraan Cuaca Sebesar Rp1.431.415.000,00
- PT. Netcom Solusi Persada, Pengadaan Genset 1000kva Sebesar Rp4.010.000.000,00
- PT. Smarhub Technologies, Upgrade Indonesian Weather Information for Shipping (INA-WIS) sebesar Rp1.995.000.000,00
- PT. Geotronix Pratama Indonesia Upgrade Wave Glider sebesar Rp2.295.000.000,00
- PT. Geotronix Pratama Indonesia Pengadaan Wave Drifter Portable sebesar Rp297.700.000,00
- PT. Sinergi Connection Acces, Pengadaan Sarana Pengolahan Layanan Informasi Meteorologi Maritim sebesar Rp299.000.000,00

2. Pengadaan Peralatan Klimatologi :

- PT. Artha Mulia Trijaya, Pengadaan Sistem Komputasi Pemodelan Kualitas Udara sebesar Rp7.975.300.000,00
- PT Bina Mitra Analitika Pengadaan Peralatan Pemantau Gas Rumah Kaca Otomatis sebesar Rp15.359.400.000,00

- PT Bina Mitra Analitika Pengadaan Peralatan Sensor Meteorologi sebesar Rp1.795.554.000,00
- PT. Indie Dimensi Inovasi, Pengadaan Low Cost Sensor KU sebesar Rp199.622.400,00
- PT. Artha Mulia Trijaya, Pengadaan Revitalisasi Sistem Komputasi Klimatologi sebesar Rp997.000.000,00
- PT. Nur Cahaya Permata, Perangkat Multimedia Studio Mini sebesar Rp102.675.000,00
- PT. Wakanda Teknologi Indonesia, Peralatan Pendukung Ruang Display Informasi Iklim dan Kualitas Udara sebesar Rp99.999.678,00
- PT Kreasi Anugerah Solusindo, Pengadaan Perangkat Keras Penunjang AR Tools sebesar Rp298.550.000,00
- PT. Wakanda Teknologi Indonesia, Peralatan Pendukung Sistem Diseminasi Informasi Klimatologi sebesar Rp34.998.300,00
- PT. Infinite Business Synergy, Perangkat Pendukung Sistem Informasi Grk Terintegrasi sebesar Rp179.320.000,00
- PT Bina Mitra Analitika Pengadaan Peralatan Pemantau Black Carbon sebesar Rp1.920.000.000,00
- PT. Infinite Business Synergy Peralatan Pendukung Pengamatan IG3IS sebesar Rp199.578.000,00
- PT. HAS Environmental Perlengkapan Pendukung Pengamatan Particulate Matter Mobile sebesar Rp1.088.309.000,00
- PT Bina Mitra Analitika Pengadaan Peralatan Pemantau Ozon sebesar Rp1.140.000.000,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri Pengadaan Automatic Weather Station (AWS) Sebesar Rp4.724.436.500,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri, Pengadaan Automatic Solar Radiation Station (ASRS) Sebesar Rp584.970.000,00
- PT. Nesmedia Nusantara, Pengadaan Peralatan Soil Moisture Sebesar Rp2.377.353.600,00
- PT. Nesmedia Nusantara, Pengadaan Automatic Rain Gauge (ARG) Sebesar Rp1.195.000.000,00
- PT. Nesmedia Nusantara Pengadaan Penakar Hujan Obs Sebesar Rp1.029.000.000,00

- PT. Afra Integrasi Mandiri, Pengadaan Peralatan HVAS Sebesar Rp588.200.000,00
- PT. Afra Integrasi Mandiri, Pengadaan Peralatan ARWS Sebesar Rp687.740.000.
- PT. Sartotech Indonesia, Timbangan Sebesar Rp203.173.668,00
- PT. Sartotech Indonesia, Pemurnian Air Sebesar Rp1.446.749.216,00
- PT. Dwimitra Mandiri Sampurno, Ph Meter Sebesar Rp390.765.176,00
- PT. Dwimitra Mandiri Sampurno, Conductivity Sebesar Rp233.493.080,00
- PT. Kinglab Medika Lestari, Desicator Sebesar Rp85.910.000.
- PT. My Icon Technology, Personal Komputer Sebesar Rp67.500.000,00
- PT My Icon Technology, Laptop Sebesar Rp64.000.000,00
- PT. Almega Sejahtera, Pengadaan Peralatan Analisis Ph (Ph Meter) Sebesar Rp37.000.000,00
- PT. Almega Sejahtera, Pengadaan Peralatan Analisis Daya Hantar Listrik (Conductivity Meter) Sebesar Rp54.000.000,00
- CV. Yakin Makmur, Pengadaan Peralatan Analisis Anion Kation Kimia Air Hujan (Ion Chromatography) sebesar Rp2.600.230.500,00
- PT. Ditek Jaya, Pengadaan Peralatan Analisis Spektrophotometer Sebesar Rp212.000.000,00
- PT. Sartotech Indonesia, Pengadaan Peralatan Timbangan Analitik-Semimikro Balance Sebesar Rp136.600.000,00
- Sentra Aneka Filterasi, Pengadaan Peralatan Pemurnian Air Ultra-Pure (Ultra-Pure Water Purification System) Sebesar Rp135.000.000,00
- PT. My Icon Technology, Pengadaan Komputer Laptop Penunjang Operasional Laboratorium Sebesar Rp96.000.000,00
- PT. Bina Mitra Analitika, Pengadaan Shaker sebesar Rp70.300.000,00
- PT. Murni Dharma Karya, Pengadaan Digital Titrator sebesar Rp15.000.000,00

- PT. Prima Instrument Analitik, Thermohygro Digital Dengan Interface Dan Basic Software sebesar Rp5.259.000,00
 - PT. Prima Instrument Analitika, Thermohygro digital sebesar Rp2.600.000,00
 - PT. Prima Instrument Analitika, Pengadaan Laboratory Glassware Washer-Disinfector sebesar Rp536.500.000,00
 - PT. Prima Instrument Analitika, Pengadaan Lemari Penyimpanan Bahan Kimia Korosif sebesar Rp157.500.000,00
 - PT. Afra Integrasi Mandiri, Drive (2 TB) Otomatisasi Tren Perubahan Iklim sebesar Rp6.000.000,00
 - PT. My Icon Technology, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Proyeksi Iklim terintegrasi untuk mendukung pembangunan Berketahanan Iklim sebesar Rp2.553.830.000,00
 - PT. Hallo Indonesia Teknologi, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Variabilitas dan Peringatan Dini Iklim Terintegrasi sebesar Rp495.700.000,00
3. Pengadaan Peralatan Geofisika :
- PT. Lexindo Cakra Lestari, Pembangunan Awal Interface EEWS sebesar Rp49.950.000,00
 - PT. Len Industri, Pengadaan, Peralatan Utama Intensitymeter sebesar Rp2.825.000.000,00
 - PT. Oseanland Survei Indonesia, Pengadaan Drone LIDAR sebesar Rp770.500.000,00
 - PT. Mindotama Avia Teknik, Pengadaan Peralatan Sistem Prekursor Gempa bumi Menggunakan Metoda Magnet Bumi sebesar Rp5.384.000.000,00
 - PT. Global Trunoka Prima, Pengadaan Lightning Detector sebesar Rp695.800.000,00
 - CV. Bintang Areng Pengadaan Teropong Hilal sebesar Rp1.939.200.000,00
 - PT. Ahiro Technology Indonesia, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Peningkatan Pelayanan Data Gempa bumi dan Tsunami sebesar Rp120.700.000,00
 - PT. Ahiro Technology Indonesia, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Peningkatan Pelayanan Data Gempa bumi dan Tsunami 2 sebesar Rp104.000.000,00

- PT. Sigma Selaras Komputindo, Pengadaan Komputer Notebook Kegiatan Evaluasi Akurasi dan Kualitas Data Gempa bumi 1 sebesar Rp47.000.000,00
- PT. Smartindo Integrasi System, Pengadaan Komputer Notebook Kegiatan Evaluasi Akurasi dan Kualitas Data Gempa bumi 2 sebesar Rp123.200.000,00
- PT Gerak Mitra Selaras, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Kegiatan Peningkatan Kualitas Data Observasi sebesar Rp31.699.000,00
- PT Gerak Mitra Selaras, Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi Kegiatan Sinkronisasi Data Base Gempa bumi sebesar Rp47.000.000,00
- PT. Smartindo Integrasi System, Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi Kegiatan Sinkronisasi Data Base Gempa bumi 2 sebesar Rp123.200.000,00
- PT. Gerak Mitra Selaras, Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi Kegiatan Sinkronisasi Data Base Gempa bumi 3 sebesar Rp44.400.000,00
- PT. Tri Eltree Elemen, Pengadaan Peralatan Operasional Bidang Sistem Pengolahan Gempa bumi dan Tsunami sebesar Rp199.920.000,00
- PT. Gerak Mitra Selaras, Pengadaan Peralatan Edukasi dan Multimedia Mitigasi Gempa bumi Tsunami sebesar Rp346.759.060,00
- PT. Exact Global Teknologi, Pengadaan Peralatan Survey Tsunami sebesar Rp590.652.000,00
- CV. Mitra Niaga Kencana, Pengadaan Tsunami Gauge sebesar Rp198.000.690,00
- CV. Media Raya Utama, Pengadaan Sistem Processing Gempa bumi (SeisComP) Tangerang sebesar Rp198.160.000,00
- PT Ahiro Technology Indonesia, Pengadaan Perangkat Pengolah Data Peningkatan Pelayanan Data Gempa bumi dan Tsunami 3 sebesar Rp21.400.000,00
- PT. Sarana Infotek Mandiri, Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi Pengembangan Inovasi InaTEWS sebesar Rp190.000.000,00

- PT. Sarana Infotek Mandiri, Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi Pengembangan Inovasi InaTEWS2 sebesar Rp199.100.000,00
 - PT. Gerak Mitra Selaras, Pengadaan Peralatan Edukasi dan Multimedia Mitigasi Gempa bumi Tsunami 2 sebesar Rp52.895.000,00
 - PT. Terra Drone Indonesia, Pengadaan Drone Lidar sebesar Rp1.573.598.000,00
 - PT. Tri Etree Elemen, Pengadaan Smart Geophone sebesar Rp4.210.000.000,00
 - CV. Media Raya Utama, Pembangunan Sistem Monitoring Tsunami Atipikal sebesar Rp199.872.000,00
 - PT. Cahaya Baru Teknologi, Pengadaan Perangkat Monitoring dan Koordinasi Gempa bumi Dan Tsunami sebesar Rp3.475.075.000,00
 - PT. Alterra Supplies Indonesia, Pengadaan GPS Geodetic sebesar Rp975.388.000,00
4. Pengadaan Peralatan Inskalrekjarkom:
- PT. Teracom, Pengadaan Sistem Proteksi Petir Terpadu sebesar Rp967.705.000,00
 - PT. Teracom, Pengadaan Sistem Proteksi Petir Terpadu Di Stasiun MKG sebesar Rp2.375.000.000,00
 - PT. Astrido Jaya Mobilindo, Pengadaan kendaraan Operasional Instrumentasi sebesar Rp1.495.800.000,00
 - PT. Manvis Teknologi Enjineri, Pengadaan Peralatan Operasional Digitalisasi Di Stasiun Klimatologi sebesar Rp3.958.000.000,00

B.2.3.3 Belanja Modal Gedung dan Bangunan

Realisasi Belanja Modal Gedung dan Bangunan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp412.231.524.353,00 dan Rp81.700.224.879,00 atau mengalami kenaikan sebesar 404,57 persen dari TA yang lalu. Dari total realisasi belanja modal gedung dan bangunan tahun 2023 terdapat realisasi belanja modal gedung dan bangunan yang berasal dari Pinjaman Luar Negeri yaitu Indonesia Disaster Resilience Project (IDRIP) sebesar

Rp6.564.366.788,00. Serta terdapat realisasi belanja modal gedung dan bangunan yang berasal dari Surat Berharga Syariah Negara (SBSN) yaitu Pengembangan Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (STMKG) sebesar Rp336.790.708.897,00. Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal gedung dan bangunan adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Gedung dan Bangunan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN JENIS BELANJA	T.A. 2023	T.A. 2022	Naik (Turun) %
Belanja Modal Gedung dan Bangunan	389.290.624.316,00	54.028.520.034,00	620,53
Belanja Modal Upah Tenaga Kerja dan Honor Pengelola	-	68.500.000,00	-
Belanja Modal Perencanaan dan Pengawasan Gedung dan Bangunan	-	305.321.000,00	-
Belanja Modal Penambahan Nilai Gedung dan Bangunan	22.953.227.580,00	27.298.796.639,00	(15,92)
Jumlah Belanja Kotor	412.243.851.896,00	81.701.137.673,00	404,58
Pengembalian Belanja	(12.327.543,00)	(912.794,00)	1.250,53
Jumlah Belanja Bersih	412.231.524.353,00	81.700.224.879,00	404,57

B.2.3.4 Belanja Modal Jalan, Irigasi, dan Jaringan

Realisasi Belanja Modal Jalan, Irigasi dan Jaringan untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp4.783.664.499,00 dan Rp2.462.035.359,00 atau mengalami kenaikan sebesar 94,30 persen dari TA yang lalu. Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal jalan, irigasi dan jaringan adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Jalan, Irigasi, dan Jaringan Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN JENIS BELANJA	T.A. 2023	T.A. 2022	Naik (Turun) %
Belanja Modal Jalan dan Jembatan	3.330.660.716,00	262.057.261,00	1.170,97
Belanja Modal Irigasi	298.776.673,00	1.093.497.541,00	(72,68)
Belanja Modal Jaringan	696.674.610,00	160.212.526,00	334,84
Belanja Modal Bahan Baku Jaringan	-	110.000.000,00	-
Belanja Penambahan Nilai Jalan dan Jembatan	240.200.000,00	306.656.000,00	(21,67)
Belanja Penambahan Nilai Jaringan	217.352.500,00	529.612.031,00	(58,96)
Jumlah Belanja Kotor	4.783.664.499,00	2.462.035.359,00	94,30
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	4.783.664.499,00	2.462.035.359,00	94,30

B.2.3.5 Belanja Modal Lainnya

Realisasi Belanja Modal Lainnya untuk periode yang berakhir 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp52.297.800.724,00 dan Rp94.571.299.164,00 atau mengalami penurunan sebesar 44,70 persen dari TA sebelumnya. Dari total realisasi belanja modal lainnya tahun 2023 tersebut terdapat realisasi belanja modal yang berasal dari Pinjaman Luar Negeri yaitu Meteo France International, Scalling Up Strengthening BMKG Weather and Climate Services Capacity sebesar Rp42.941.984.424,00. Rincian dan perbandingan realisasi belanja modal lainnya adalah sebagai berikut :

Perbandingan Realisasi Belanja Modal Lainnya Untuk Periode Yang Berakhir 31 Desember 2023 dan 2022

URAIAN JENIS BELANJA	T.A. 2023	T.A. 2022	Naik (Turun) %
Belanja Modal Lainnya	43.955.562.424,00	77.066.463.913,00	(42,96)
Belanja Penambahan Nilai Aset Tetap Lainnya dan/atau Aset Lainnya	8.342.238.300,00	17.504.835.251,00	(52,34)
Jumlah Belanja Kotor	52.297.800.724,00	94.571.299.164,00	(44,70)
Pengembalian Belanja	-	-	-
Jumlah Belanja Bersih	52.297.800.724,00	94.571.299.164,00	(44,70)

Dari Realisasi Belanja Modal Lainnya antara lain terdiri dari :

- Meteo France International, Scaling Up Strengthening BMKG Climate and Weather Services Capacity sebesar Rp42.941.984.424,00
- PT. Kemilau Rana Nusantara, Belanja Modal Lainnya E- Pelayanan Terpadu Satu Pintu Melalui Digital Aplikasi Kegiatan Pengadaan Perangkat Pengolah Data dan Komunikasi PTSP Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp199.300.000,00
- CV. Tri Artha Wijaya, Perbaikan Ruang Rapat Deputi Klimatologi sebesar Rp199.996.248,00
- PT. Internet Solusi Layanan Informasi Mandiri, Pengembangan Website Portal SIH3 Nasional sebesar Rp99.540.000,00
- PT. Mikrotek Zemiro Indonesia, Modul Lunak Pendukung Augmented Reality sebesar Rp99.900.000,00
- PT. Mikrotek Zemiro Indonesia, Modul AR Instrumentasi Iklim sebesar Rp99.900.000,00
- PT. Garinda Solusi Tekindo, Modul AR Proses Fisis Atmosfer sebesar Rp99.900.000,00

- PT. Internet Solusi Layanan Informasi Mandiri, Pengembangan Website Diseminasi Informasi Klimatologi sebesar Rp99.700.000,00

B.2.3.6 Belanja Penanganan Pandemi COVID-19

Sepanjang TA 2023 Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika mengalokasikan anggaran belanja barang untuk penanganan pandemi COVID-19 sebesar Rp90.285.000,00. Anggaran tersebut terserap sebesar Rp90.284.229,00 dengan rincian sebagai berikut :

Realisasi Belanja Penanganan Pandemi COVID-19 Tahun 2023

AKUN	URAIAN	Pagu	Realisasi	%
521131	Belanja Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-19	90.285.000,00	90.284.229,00	100,00
Jumlah Belanja Kotor		90.285.000,00	90.284.229,00	100,00
Pengembalian Belanja		-	-	-
Jumlah Belanja Bersih		90.285.000,00	90.284.229,00	100,00

B.3 Pengungkapan Anggaran, Realisasi Anggaran, Target dan Realisasi Output Prioritas Nasional Tahun 2023

Berdasarkan Rencana Kerja Pemerintah (RKP) Tahun 2023 yang ditetapkan melalui Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 134 Tahun 2023 tentang Pemutakhiran Rencana Kerja Pemerintah Tahun 2023, pada BMKG terdapat Alokasi Anggaran untuk Prioritas Nasional (PN) yaitu pada Prioritas Nasional VI dari 7 Prioritas Nasional yang ditetapkan dalam RKP. Pelaksanaannya di antaranya melalui satu program prioritas, 29 kegiatan prioritas, yang tersebar di 162 Satuan Kerja dengan pagu mencapai Rp1.219.723.951,00 dan realisasi sebesar Rp1.105.358.793.264 (90,42%) dengan rincian sebagai berikut

NO	Kode RO	Uraian RO	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	Satuan RO	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	001	Sistem operasional informasi kualitas Udara	24.932.365.000	24.873.422.242	99,76%	31	31	Unit	
2	001	Pengadaan perangkat pengolah data informasi sistem operasional diseminasi informasi iklim terapan	2.377.822.000	2.337.570.088	98,31%	1	1	Unit	

NO	Kode RO	Uraian RO	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	Satuan RO	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	001	Pemeliharaan peralatan operasional informasi iklim terapan dan kualitas udara	7.620.000.000	7.580.391.922	99,48%	45	45	Unit	
4	003	Pembangunan Alat Pendeteksi Geser Angin (Windshear) melalui FIR	1.000.000.000	0	0,00%	4	0	Unit	Pembangunan Windshear merupakan kegiatan kegiatan Multiyears dari Pinjaman Luar Negeri. Saat ini sedang proses pengadaan barang/ jasa dan target kontrak di tahun 2024.
5	004	Layanan Informasi Cuaca bandara (AWOS)	26.672.700.000	26.252.572.768	98,42%	3	3	Unit	
6	001	Layanan Peringatan Dini Cuaca dengan Scaling Up Weather Capacity II	43.669.017.000	42.941.984.424	98,34%	34	34	Layanan	
7	001	Layanan informasi meteorologi publik	47.021.516.000	46.849.193.280	99,63%	2	2	Unit	
8	U01	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Barat	1.337.760.000	1.306.732.228	97,68%	1440	5853	Orang	
9	U02	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Tengah	1.966.048.000	1.930.041.949	98,17%	2096	7903	Orang	
10	U03	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Timur	3.729.000.000	3.492.523.082	93,66%	3792	5764	Orang	
11	001	Layanan Informasi Gempabumi dan Peringatan Dini Tsunami yang berkualitas	20.255.417.000	19.009.978.009	93,85%	2	2	Layanan	

NO	Kode RO	Uraian RO	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	Satuan RO	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	001	Pemeliharaan operasional layanan informasi gempabumi dan peringatan dini tsunami yang berkualitas	68.197.498.000	67.087.816.757	98,37%	707	707	Unit	
13	001	Pemeliharaan operasional aloptama MKG	202.339.389.000	198.154.595.822	97,93%	558	558	Unit	
14	011	Pemeliharaan operasional aloptama MKG didaerah	74.916.888.000	72.930.919.426	97,35%	1620	1645	Unit	
15	001	Jaringan informasi dan komunikasi MKG melalui IDRIP	49.521.446.000	49.521.250.000	100,00%	1	1	Unit	
16	001	Pemeliharaan operasional Jaringan informasi dan komunikasi MKG	139.077.656.000	137.005.954.931	98,51%	610	610	Unit	
17	001	Pengembangan sistem big data dan HPC melalui IDRIP	2.194.570.000	0	0,00%	1	0	Unit	Kegiatan Pengembangan sistem big data dan HPC melalui IDRIP merupakan kegiatan berlanjut di tahun 2024 (kegiatan Multiyears) dari Pinjaman Luar Negeri, dan masih dalam proses pengadaan barang/jasa dan ditarget kontrak di tahun 2024.
18	001	Peralatan seismograf untuk Informasi gempabumi dan tsunami	26.454.056.000	25.844.333.923	97,70%	12	12	Unit	
19	002	Peralatan monitoring gempabumi dan tsunami melalui Indonesia Disaster Resillience Initiatives Project (IDRIP)	213.435.214.000	175.588.137.092	82,27%	83	83	Unit	
20	001	Layanan Informasi kerentanan seismik di kota besar	1.600.000.000	1.423.582.894	88,97%	2	2	Kajian	

NO	Kode RO	Uraian RO	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	Satuan RO	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	001	Peralatan monitoring dampak akibat gempa bumi dengan peralatan intensitymeter dan accelerograph melalui IDRIP	7.103.564.000	4.177.443.344	58,81%	10	10	Unit	
22	001	Pengadaan perangkat pengolah data informasi geofisika potensial	6.434.649.000	6.366.077.184	98,93%	8	8	Unit	
23	002	Pengadaan perangkat pengolah data informasi tanda waktu	1.972.000.000	1.939.200.000	98,34%	4	4	Unit	
24	001	Peralatan Penguatan Strengthening climate and weather service capacity Phase II (SIMM 2)	50.000.000.000	0	0,00%	1	0	Unit	Peralatan Penguatan Strengthening climate and weather service capacity Phase II (SIMM 2) merupakan kegiatan Multiyears dari Pinjaman Luar Negeri. Saat ini sedang proses pengadaan barang/jasa dan ditarget kontrak di tahun 2024.
25	001	Layanan Informasi meteorologi maritim (Strengthening of Marine Meteorology)	183.608.876.000	176.945.489.289	96,37%	20	20	Layanan	
26	U01	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Barat	3.426.600.000	3.278.747.008	95,69%	2878	2887	Orang	
27	U02	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Tengah	1.864.500.000	1.750.691.997	93,90%	1500	1500	Orang	

NO	Kode RO	Uraian RO	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	Satuan RO	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	U03	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Timur	1.003.800.000	992.828.277	98,91%	700	700	Orang	
29	001	Layanan Informasi iklim terapan melalui Sekolah lapang Iklim (SLI)	5.991.600.000	5.777.315.328	96,42%	3200	3899	Orang	Udara di 91 Lokasi

PENJELASAN ATAS POS-POS NERACA

Aset Lancar
Rp236.371.382.135
,00

C.1 Aset Lancar

Jumlah Aset Lancar Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp236.371.382.135,00 dan Rp209.014.528.267,00.

Aset Lancar merupakan aset yang diharapkan untuk dapat segera direalisasikan atau dimiliki untuk dipakai atau dijual dalam waktu 12 bulan sejak tanggal pelaporan.

Kas di Bendahara
Pengeluaran
Rp24.120.000,00

C.1.1 Kas di Bendahara Pengeluaran

Saldo Kas di Bendahara Pengeluaran per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp24.120.000,00 dan Rp0,00 yang merupakan kas yang dikuasai, dikelola dan berada di bawah tanggung jawab Bendahara Pengeluaran yang berasal dari UP/TUP yang belum dipertanggungjawabkan atau belum disetorkan ke Rekening Kas Negara per tanggal neraca. Rincian Kas di Bendahara Pengeluaran adalah sebagai berikut:

Perbandingan Kas di Bendahara Pengeluaran per 31 Desember 2023 dan 2022

Keterangan	2023	2022	Naik (Turun) %
Kas di Bendahara Pengeluaran	Rp 24.120.000,00	Rp -	100,00
Jumlah	Rp 24.120.000,00	Rp -	100,00

Rincian Kas di Bendahara Pengeluaran per 31 Desember 2023 dan 2022

No	Nomor Akun	Nama Akun	Nama Satker	2023	2022
1	111611	Kas di Bendahara Pengeluaran	Stasiun Meteorologi Binaka	Rp 24.000.000,00	Rp -
2	111613	Kas di Bendahara Pengeluaran TUP	Stasiun Geofisika Ambon	Rp 120.000,00	Rp -
Jumlah				Rp 24.120.000,00	Rp -

1. Kas di Bendahara Pengeluaran dari Stasiun Meteorologi Binaka senilai Rp24.000.000,00 merupakan Sisa Uang Persediaan di Bendahara Pengeluaran yang belum dipertanggungjawabkan atau belum disetorkan ke Rekening Kas Negara per tanggal neraca. Kas di Bendahara Pengeluaran dari Stasiun Meteorologi Binaka telah disetorkan ke Kas Negara pada tanggal 05 Januari 2024 dengan nomor NTPN 6F43145KPS835TI0.

2. Kas di Bendahara Pengeluaran dari Stasiun Geofisika Ambon senilai Rp120.000,00 merupakan Sisa Uang Persediaan di Bendahara Pengeluaran yang belum dipertanggungjawabkan atau belum disetorkan ke Rekening Kas Negara per tanggal neraca. Kas di Bendahara Pengeluaran dari Stasiun Geofisika Ambon telah disetorkan ke Kas Negara pada tanggal 05 Januari 2024 dengan nomor NTPN EE0BD1GCACGTUT7T.

Kas Lainnya dan Setara Kas
Rp6.177.919,00

C.1.2 Kas Lainnya dan Setara Kas

Saldo Kas Lainnya dan Setara Kas per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp6.177.919,00 dan Rp0,00. Kas Lainnya dan Setara Kas merupakan kas pada bendahara pengeluaran yang bukan berasal UP/TUP, kas lainnya dan setara kas. Setara kas yaitu investasi jangka pendek yang siap dicairkan menjadi kas dalam jangka waktu 3 bulan atau kurang sejak tanggal pelaporan. Rincian Sumber Kas Lainnya dan Setara Kas adalah sebagai berikut:

Perbandingan Kas Lainnya dan Setara Kas TA 2023 dan 2022

No	Keterangan	2023	2022
1	Kas Lainnya dan Setara Kas	Rp 6.177.919,00	Rp -
Jumlah		Rp 6.177.919,00	Rp -

Perbandingan Rincian Kas Lainnya dan Setara Kas TA 2023 dan 2022

No	Nama Satker	2023	2022
1	Stasiun Meteorologi Tanjung Harapan	Rp 1.310.930,00	Rp -
2	Stasiun Meteorologi Karel Sadsuitubun	Rp 20.000,00	Rp -
3	Stasiun Geofisika Lampung Utara	Rp 4.846.989,00	Rp -
Jumlah		Rp 6.177.919,00	Rp -

Belanja Dibayar Di muka (prepaid)
Rp3.474.013.360,00

C.1.3 Belanja Dibayar Di muka (*prepaid*)

Belanja Dibayar Di muka (*prepaid*) per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp3.474.013.360,00 dan Rp735.764.835,00. Belanja dibayar di muka merupakan hak yang masih harus diterima setelah tanggal neraca sebagai akibat dari

barang/jasa telah dibayarkan secara penuh namun barang atau jasa belum diterima seluruhnya, dengan rincian sebagai berikut:

Perbandingan Rincian Belanja Dibayar Di muka (prepaid) TA 2023 dan 2022

Jenis	2023	2022
Sekretariat Utama	Rp 3.175.438.890,00	Rp -
Stasiun Meteorologi Ahmad Yani	Rp 155.000.700,00	Rp -
Stasiun Meteorologi Hasanuddin	Rp 143.573.770,00	Rp -
BBMKG Wilayah II Tangerang Selatan	Rp -	Rp 735.764.835,00
Jumlah	Rp 3.474.013.360,00	Rp 735.764.835,00

3. Belanja Dibayar Di muka (*prepaid*) di Sekretariat Utama berupa lisensi Tableau Pusyanklim Sep 2023-Sep 2024, belanja pemeliharaan PSGT dan PGT, belanja sewa, dan belanja barang persediaan dengan total nilai belanja dibayar di muka per tanggal laporan 31 Desember 2023 Rp3.175.438.890,00 (rincian terlampir). **Lampiran 1**
4. Belanja Dibayar Di muka (*prepaid*) di Stasiun Meteorologi Ahmad Yani berasal dari sewa lahan untuk peralatan MKG (LLWAS) di Stasiun Meteorologi Ahmad Yani dari tahun 2023-2027 yang dimulai dari bulan Juli 2023. Nilai sewa selama 5 tahun sebesar Rp172.223.000,00 (Rp34.444.600,00 per tahun). Sehingga nilai sewa dibayar di muka per tanggal laporan 31 Desember 2023 senilai Rp155.000.700,00.
5. Belanja Dibayar Di muka (*prepaid*) di Stasiun Meteorologi Hasanuddin berupa penyediaan data GRIB 365 hari kalender dari 1 Juni 2023 - 31 Mei 2024. Sehingga nilai belanja dibayar dimuka per tanggal laporan 31 Desember 2023 Rp143.573.770,00.

Uang Muka Belanja
(*prepayment*)
Rp0,00

C.1.4 Uang Muka Belanja (*prepayment*)

Uang Muka Belanja (*prepayment*) per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp0,00 dan Rp16.948.455.440,00, merupakan uang muka pembelian aset atas *Procurement of Seismograph Sensors* yang terdapat pada Satuan Kerja Sekretariat Utama BMKG. Rincian Uang Muka Belanja

(prepayment) adalah sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Uang Muka Belanja (prepayment) per 31 Desember 2023 dan 31 Desember 2022

Jenis	2023	2022
Uang Muka Belanja <i>Procurement of Seismograph</i>	Rp -	Rp 16.948.455.440,00
Jumlah	Rp -	Rp 16.948.455.440,00

Pendapatan yang Masih Harus Diterima Rp15.016.845.040,00

C.1.5 Pendapatan yang Masih Harus Diterima

Pendapatan yang Masih Harus Diterima per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp15.016.845.040,00 dan Rp9.764.868.623,00, merupakan hak pemerintah atas pelayanan yang telah diberikan namun belum diserahkan tagihannya kepada penerima jasa. Rincian Pendapatan yang Masih Harus Diterima berdasarkan jenis pendapatan sebagai berikut:

Perbandingan Rincian Pendapatan yang Masih Harus Diterima TA 2023 dan 2022

No	Keterangan	2023	2022	Naik (Turun)
1	Sekretariat Utama BMKG	Rp15.016.845.040,00	Rp 9.764.868.623,00	53,78
	Jumlah	Rp15.016.845.040,00	Rp 9.764.868.623,00	53,78

Rincian Pendapatan yang Masih Harus Diterima Sekretariat Utama BMKG

No	Jenis	2023	2022
1	LPPNPI bulan Desember	Rp 15.016.845.040	Rp 9.764.868.623
	Jumlah	Rp 15.016.845.040	Rp 9.764.868.623

Pendapatan yang Masih Harus Diterima dari Perum LPPNPI bulan Desember 2023 berupa Layanan Informasi Cuaca Penerbangan sebesar Rp9.904.161.014,00 ditambah dengan USD331.647,90 (Kurs Rp15.416,00 menjadi Rp5.112.684.026,00) sehingga total Pendapatan yang Masih Harus Diterima bulan Desember 2023 sebesar Rp15.016.845.040,00 dikarenakan surat tagihan diterbitkan setelah tanggal Neraca 31 Desember 2023. Pendapatan yang Masih Harus Diterima tahun 2023 mengalami kenaikan dibandingkan tahun 2022 karena adanya peningkatan trafik penerbangan.

Piutang Pajak
 Bukan Pajak
 Rp23.076.805.595,00

C.1.6 Piutang Bukan Pajak

Piutang Bukan Pajak per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp23.076.805.595,00 dan Rp12.137.061.717,00. Piutang Bukan Pajak merupakan hak atau pengakuan pemerintah atas uang atau jasa terhadap pelayanan yang telah diberikan namun belum diselesaikan pembayarannya pada akhir tahun anggaran per tanggal Neraca. Piutang Bukan Pajak Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2023 terdiri dari Piutang PNBP dan Piutang Lainnya. Rincian Piutang Bukan Pajak disajikan sebagai berikut:

Perbandingan Rincian Piutang Bukan Pajak TA 2023 dan 2022

No	Uraian	2023	2022	Naik (Turun) %
1	Piutang PNBP	Rp 21.319.717.321,00	Rp 8.495.395.894,00	150,96
2	Piutang Lainnya	Rp 1.757.088.274,00	Rp 3.641.665.823,00	(51,75)
Jumlah		Rp 23.076.805.595,00	Rp 12.137.061.717,00	90,14

A. Piutang PNBP

Piutang Penerimaan Bukan Pajak (PNBP) Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika merupakan Piutang atas Layanan informasi MKG berupa jasa penerbangan yang diberikan BMKG yang terdapat pada Satuan Kerja Sekretariat Utama dan Stasiun Meteorologi Kalimantan dengan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Piutang PNBP TA 2023 dan 2022

No	Nama Satker	2023	2022
1	Sekretariat Utama BMKG	Rp 21.258.807.321,00	Rp 8.396.725.894,00
2	Stasiun Meteorologi Kalimantan	Rp 60.910.000,00	Rp 98.670.000,00
Jumlah		Rp 21.319.717.321,00	Rp 8.495.395.894,00

1. Piutang PNBP

a. Piutang Penerimaan Negara Bukan Pajak Sekretariat Utama BMKG berasal dari tagihan atas Pelayanan Penyediaan Informasi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika yaitu terkait layanan informasi cuaca penerbangan dan penyediaan layanan Informasi cuaca maritim untuk pengeboran lepas pantai. Rincian Piutang PNBP Sekretariat Utama BMKG disajikan sebagai berikut.

Rincian Piutang PNBP Sekretariat Utama BMKG Tahun 2023

No	Uraian	TH 2023
1	LPPNPI	Rp 20.349.257.348,32
2	SKK Migas	Rp 909.549.972,68
Jumlah		Rp 21.258.807.321,00

Piutang PNBP Tahun 2023 mengalami kenaikan dibandingkan dengan tahun 2022, hal ini dikarenakan adanya kenaikan pendapatan dari layanan informasi cuaca penerbangan LPPNPI bulan Oktober dan November 2023 yang belum dibayarkan sampai tanggal neraca.

- b. Piutang Penerimaan Negara Bukan Pajak Stasiun Meteorologi Kalimantan berasal dari tagihan atas jasa layanan informasi cuaca dan iklim pertambangan serta layanan *transshipment point*. Rincian Piutang PNBP Stasiun Meteorologi Kalimantan disajikan sebagai berikut.

Rincian Piutang PNBP Stasiun Meteorologi Kalimantan Tahun 2023

Uraian	2023
PT. Berau Coal	Rp 60.910.000,00
Jumlah	Rp 60.910.000,00

Rincian Piutang PNBP Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2023 disajikan pada **Lampiran 2**.

B. Piutang Lainnya

Piutang Lainnya pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika merupakan Piutang Pengembalian Belanja yang belum disetorkan ke Kas Negara per tanggal Neraca 31 Desember 2023. Piutang Lainnya BMKG Tahun 2023 terdapat pada Satuan Kerja Sekretariat Utama, Stasiun Klimatologi Gorontalo, dan Stasiun Meteorologi Djalaluddin. Perbandingan Piutang Lainnya disajikan sebagai berikut:

Perbandingan Piutang Lainnya TA 2023 dan 2022

No	Nama Satker	Uraian	2022	2022
1	Sekretariat Utama BMKG	Penyelenggaraan Kegiatan AOMSUC Tahun 2018	Rp 61.230.000,00	Rp 61.230.000,00
		Pengembalian Belanja	Rp 1.671.458.274,00	Rp 3.476.400.903,00
2	Stasiun Geofisika Gorontalo	Pengembalian Belanja	Rp -	Rp 36.242.550,00
3	Stasiun Klimatologi Gorontalo	Pengembalian Belanja	Rp 20.800.000,00	Rp 20.800.000,00
4	Stasiun Meteorologi Djalaludin	Pengembalian Belanja	Rp 3.600.000,00	Rp 46.992.370,00
Jumlah			Rp 1.757.088.274,00	Rp 3.641.665.823,00

Berikut Rincian Piutang Lainnya Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2023:

1. Piutang Lainnya Sekretariat Utama BMKG berasal dari pengembalian belanja yang belum disetorkan ke Kas Negara per tanggal Neraca 31 Desember 2023, total sebesar Rp1.732.688.274,00.
2. Piutang Lainnya Stasiun Klimatologi Gorontalo berasal dari pengembalian belanja yang belum disetorkan ke Kas Negara per tanggal Neraca 31 Desember 2023 senilai Rp20.800.000,00.
3. Piutang Lainnya Stasiun Meteorologi Djalaludin berasal dari pengembalian belanja honor operasional yang belum disetorkan ke Kas Negara per tanggal Neraca 31 Desember 2023 senilai Rp3.600.000,00.

Rincian Piutang Lainnya Tahun 2023 disajikan pada **Lampiran 3**.

*Penyisihan Piutang Tak Tertagih – Piutang Bukan Pajak
Rp115.384.028,00*

C.1.7 Penyisihan Piutang Tak Tertagih – Piutang Bukan Pajak
Penyisihan Piutang Tak Tertagih-Piutang Bukan Pajak Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp115.384.028,00 dan Rp60.685.396,00. Penyisihan Piutang Tak Tertagih – Piutang Bukan Pajak merupakan estimasi atas ketidaktertagihan piutang jangka pendek yang ditentukan oleh kualitas masing-masing piutang.

Perbandingan Rincian Penyisihan Piutang Tak Tertagih-Piutang Bukan Pajak TA 2023 dan 2022

Uraian	2023	2022	Naik (Turun) %
Penyisihan Piutang Tidak Tertagih-Piutang PNBP	Rp 106.598.587,00	Rp 42.476.979,00	150,96
Penyisihan Piutang Tidak Tertagih-Piutang Lainnya	Rp 8.785.441,00	Rp 18.208.417,00	(51,75)
	Rp 115.384.028,00	Rp 60.685.396,00	90,13

Perhitungan Penyisihan Piutang Tak Tertagih – Piutang Bukan Pajak adalah sebagai berikut:

Rincian Penyisihan Piutang tak Tertagih-Piutang Bukan Pajak TA 2023

Kualitas Piutang	Nilai Piutang Bukan Pajak	% Penyisihan	Nilai Penyisihan
Lancar	Rp23.076.805.595,00	0,50%	Rp 115.384.028
Kurang Lancar	-	10%	-
Diragukan	-	50%	-
Macet	-	100%	-
	Rp23.076.805.595,00		Rp 115.384.028

Persediaan
Rp194.888.804.249
,00

C.1.8 Persediaan

Persediaan adalah aset lancar dalam bentuk barang atau perlengkapan yang dimaksudkan untuk mendukung kegiatan operasional pemerintah, dan/atau untuk dijual, dan/atau diserahkan dalam rangka pelayanan kepada masyarakat. Nilai Persediaan per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp194.888.804.249,00 dan Rp169.489.063.048,00 dengan rincian sebagai berikut:

Perbandingan Rincian Persediaan TA 2023 dan 2022

Uraian	2023	2022	Naik (Turun) %
Barang Konsumsi	Rp 19.896.765.723,00	Rp 20.926.605.129,00	(4,92)
Bahan untuk Pemeliharaan	Rp 97.712.859,00	Rp 121.836.831,00	(19,80)
Suku Cadang	Rp 173.437.529.258,00	Rp 146.866.503.234,00	18,09
Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada Masyarakat	Rp -	Rp 2.500.000,00	(100,00)
Bahan Baku	Rp 1.344.115.965,00	Rp 1.438.597.726,00	(6,57)
Persediaan Lainnya	Rp 112.680.444,00	Rp 133.020.128,00	(15,29)
Jumlah	Rp 194.888.804.249,00	Rp 169.489.063.048,00	14,99

Semua jenis persediaan pada tanggal pelaporan berada dalam kondisi baik. Barang persediaan per jenis persediaan diuraikan sebagai berikut:

- a. Barang Konsumsi antara lain berupa alat tulis kantor, berbagai kertas, bahan cetakan;
- b. Bahan untuk pemeliharaan antara lain berupa sapu dan sikat, bahan kimia untuk pembersih, pengharum ruangan;
- c. Suku Cadang antara lain berupa suku cadang alat angkutan darat bermotor, suku cadang alat laboratorium, suku cadang alat pemancar, suku cadang lainnya;
- d. Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada Masyarakat antara lain Penakar Hujan OBS, Soil Moisture;
- e. Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan kepada Masyarakat berupa Penakar Hujan;
- f. Bahan Baku antara lain berupa Bahan Kimia Padat, Bahan Kimia Cair, Bahan Kimia Gas, Bahan Kimia Lainnya, Bahan Bakar dan Pelumas Lainnya;

Persediaan Lainnya antara lain berupa obat-obatan, komponen peralatan lainnya.

Rincian Persediaan per Balai dan Satker Mandiri Tahun 2023

NO	KETERANGAN	TAHUN 2023
1	Balai I	Rp 12.093.339.378,00
2	Balai II	Rp 17.458.689.417,00
3	Balai III	Rp 14.086.012.154,00
4	Balai IV	Rp 14.754.712.634,00
5	Balai V	Rp 8.325.872.094,00
	Satker Mandiri:	
6	Sestama	Rp 127.834.939.732,00
7	Pusdiklat	Rp -
8	Puslitbang	Rp 4.868.460,00
9	Inspektorat	Rp 330.370.380,00
Jumlah		Rp 194.888.804.249,00

Aset Tetap
Rp7.489.810.091.863,00

C.2 Aset Tetap

Saldo Aset Tetap Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp7.489.810.091.863,00 dan Rp6.893.824.593.077,00.

Aset Tetap merupakan aset berwujud yang mempunyai masa manfaat lebih dari 12 bulan dan digunakan dalam kegiatan operasional entitas. Aset Tetap pada Badan Meteorologi,

Klimatologi, dan Geofisika berupa Tanah, Peralatan dan Mesin, Gedung dan Bangunan, Jalan, Irigasi dan Jaringan, Aset Tetap Lainnya, dan Konstruksi Dalam Pengerjaan.

Tanah
Rp3.458.672.672.881,00

C.2.1 Tanah

Tanah yang dimiliki Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp3.458.672.672.881,00 dan Rp3.449.374.902.097,00.

Rincian tanah per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah sebagai berikut:

Uraian	TH 2023	TH 2022	Naik (Turun) %
Tanah Persil	Rp 3.363.692.793.463,00	Rp 3.354.293.102.679,00	0,28
Tanah Non Persil	Rp 29.106.814.250,00	Rp 29.106.814.250,00	-
Lapangan	Rp 65.873.065.168,00	Rp 65.974.985.168,00	(0,15)
Jumlah	Rp 3.458.672.672.881,00	Rp 3.449.374.902.097,00	0,27

Mutasi Aset Tetap Tanah adalah sebagai berikut:

Saldo Nilai Perolehan per 31 Desember 2022	3.449.374.902.097,00
Mutasi tambah:	
Saldo Awal	1.274.883.490,00
Pembelian	1.886.575.500,00
Transfer Masuk	12.217.336.995,00
Hibah Masuk	70.000.000,00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	2.071.377.000,00
Reklasifikasi Masuk	4.823.966.000,00
Perolehan Lainnya	1.152.600.000,00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	2.934.309.694,00
Koreksi Pencatatan Nilai Bertambah	952.869.001,00
Penerimaan Aset Tetap Renovasi	2.107.464.200,00
Pengembangan Melalui KDP	177.176.000,00
Mutasi kurang:	
Koreksi Susulan	(42.823.600,00)
Koreksi Pencatatan Nilai Berkurang	(598.517.001,00)
Transfer Keluar	(13.369.936.995,00)
Reklasifikasi Keluar	(5.329.791.000,00)
Koreksi Pencatatan	(1.029.718.500,00)
Saldo per 31 Desember 2023	3.458.672.672.881,00
Akumulasi Penyusutan s.d. 31 Desember 2023	-
Nilai Buku per 31 Desember 2023 unaudited	3.458.672.672.881,00

Di antara tanah milik BMKG terdapat tanah yang statusnya belum bersertifikat, bukti kepemilikan/sertifikat tanah atas nama pihak ketiga, dalam sengketa dan dikuasai pihak ketiga.

Tanah yang belum bersertifikat terdapat pada satuan kerja sebagai berikut :

No	Lokasi Satker	NUP	Luas Tanah (m ²)	Nilai Dalam Simak Th 2020 (Rp)
1	BBMKG Wilayah I Medan	2	100,00	1.897.000,00
2	BBMKG Wilayah I Medan	3	750,00	6.097.500,00
3	BBMKG Wilayah I Medan	4	653,00	12.387.410,00
4	BBMKG Wilayah I Medan	6	100,00	1.897.000,00
5	Stasiun Geofisika Parapat	1	500,00	15.000.000,00
6	Stasiun Geofisika Parapat	1	75,00	120.000,00
7	Stasiun Geofisika Padang Panjang	2	50,00	12.000.000,00
8	Stasiun Geofisika Kepahiang	1	401,00	83.520.000,00
9	Stasiun Meteorologi Supadio	1	4,000	796.990.000,00
10	Stasiun Meteorologi SMB Palembang	1	300	493.000,00
11	Stasiun Meteorologi juanda	4	5,004	2.116.578.000,00
12	Stasiun Meteorolog Sam Ratulangi	1	100	8.371.000,00
13	Stasiun Meteorolog Sam Ratulangi	6	100	8.371.000,00
14	Stasiun Meteorologi Timika	1	400	288.812.233,00
15	Stasiun Meteorologi Timika	3	6,100	2.049.663.868,00
16	Stasiun Meteorologi Serui	2	1,000	103.000.000,00
17	Stasiun Meteorologi Serui	1	1,300	158.900.000,00
18	Stasiun Meteorologi Serui	1	400	4.000.000,00
19	Stasiun Geofisika Balikpapan	5	329	82.156.250,00
Jumlah				5.750.254.261,00

Tanah dengan kepemilikan sengketa dengan pihak ketiga terdapat pada satuan kerja sebagai berikut :

1. Stamet Ranai luas tanah 3.544m² senilai Rp785.024.075,00 sengketa dengan TNI AU, tanah ini akan di serahkan status penggunaannya kepada TNI AU setelah pembangunan kantor Stamet Ranai di lokasi yang baru selesai;
2. Stamet Ranai luas tanah 400m² senilai Rp25.300,00 sengketa dengan ahli waris pemilik tanah sebelumnya;
3. Stamet Sentani luas tanah 2.014m² senilai Rp157.494.800,00 sengketa dengan warga lokal;
4. Stamet Sentani luas tanah 1.670m² senilai Rp130.505.200,00 sengketa dengan warga lokal.

Tanah yang bukti kepemilikan/sertifikat atas nama pihak ketiga terdapat pada satuan kerja sebagai berikut :

No	Lokasi Satker	Luas Tanah (m2)	Nilai Dalam Simak Th 2020 (Rp)
1	Stasiun Meteorologi Kelas III Sentani	1.996,00	12.240.049.000,00
2	Stasiun Meteorologi Tanah Merah Papua	6.580,00	5.440.575.000,00
Jumlah			17.680.624.000,00

Peralatan dan
Mesin
Rp7.033.855.147.8
57,00

C.2.2 Peralatan dan Mesin

Nilai perolehan aset tetap berupa peralatan dan mesin per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp7.033.855.147.857,00 dan Rp6.092.796.975.639,00.

Rincian Peralatan dan Mesin Per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah :

No	Akun Neraca/Kelompok Barang	Saldo Per 31 Desember 2023	Saldo Per 31 Desember 2022
1	Alat Besar Darat	136.300.000,00	136.300.000,00
2	Alat Bantu	37.905.726.491,00	33.217.177.826,00
3	Alat Angkutan Darat Bermotor	237.273.540.957,00	219.075.607.872,00
4	Alat Angkutan Darat Tak Bermotor	358.761.220,00	330.533.500,00
5	Alat Bengkel Bermesin	4.065.156.928,00	3.794.073.506,00
6	Alat Bengkel Tak Bermesin	4.255.059.578,00	4.151.117.728,00
7	Alat Ukur	3.185.377.260.424,00	2.832.448.976.409,00
8	Alat Pengolahan	7.694.377.088,00	6.894.007.706,00
9	Alat Kantor	281.126.141.898,00	266.585.893.829,00
10	Alat Rumah Tangga	257.879.348.188,00	229.249.846.199,00
11	Alat Studio	129.951.314.758,00	108.771.937.292,00
12	Alat Komunikasi	335.571.665.918,00	327.434.950.397,00
13	Peralatan Pemancar	89.037.280.688,00	87.294.396.143,00
14	Peralatan Komunikasi Navigasi	21.265.377.757,00	20.070.382.757,00
15	Alat Kedokteran	2.955.563.807,00	3.289.462.907,00
16	Alat Kesehatan Umum	124.212.800,00	160.212.800,00
17	Unit Alat Laboratorium	257.473.982.268,00	253.820.964.093,00
18	Unit Alat Laboratorium Kimia Nuklir	14.640.388.109,00	14.056.645.109,00
19	Alat Laboratorium Fisika Nuklir/Elektronika	26.681.643.347,00	27.695.637.180,00
20	Alat Proteksi Radiasi/Proteksi Lingkungan	151.681.652.412,00	136.644.073.103,00
21	Radiation Application & Non Destructive Testing	18.593.513.300,00	19.073.063.300,00

22	Alat Laboratorium Lingkungan Hidup	123.494.074.203,00	126.841.576.203,00
23	Peralatan Laboratorium Hydrodinamica	81.320.954.065,00	81.524.438.065,00
24	Alat Laboratorium Standarisasi Kalibrasi &	33.282.984.138,00	34.507.991.248,00
25	Persenjataan Non Senjata Api	7.098.116.071,00	7.092.193.071,00
26	Alat Khusus Kepolisian	970.033.856,00	630.007.100,00
27	Komputer Unit	390.217.287.709,00	270.928.306.858,00
28	Peralatan Komputer	825.704.133.544,00	524.278.501.868,00
29	Alat Eksplorasi Topografi	2.321.263.700,00	2.284.221.700,00
30	Alat Eksplorasi Geofisika	470.232.090.130,00	383.415.508.515,00
31	Alat Pengeboran Non Mesin	468.000.000,00	468.000.000,00
32	Sumur	2.199.586.400,00	1.999.826.400,00
33	Pengolahan Dan Pemurnian	35.674.875,00	35.674.875,00
34	Alat Bantu Eksplorasi	18.140.000,00	18.140.000,00
35	Alat Pelindung	150.666.000,00	150.666.000,00
36	Alat Sar	544.878.018,00	540.288.018,00
37	Alat Kerja Penerbangan	21.486.489.462,00	38.219.513.412,00
38	Alat Peraga Pelatihan Dan Percontohan	3.314.718.000,00	3.314.718.000,00
39	Unit Peralatan Proses/Produksi	315.522.650,00	316.991.650,00
40	Rambu-rambu Lalu Lintas Darat	1.592.712.500,00	2.204.102.500,00
41	Rambu-rambu Lalu Lintas Udara	3.710.015.000,00	18.615.394.400,00
42	Peralatan Olah Raga	1.329.539.600,00	1.215.656.100,00
	Jumlah	7.033.855.147.857,00	6.092.796.975.639,00

Mutasi nilai peralatan dan mesin tersebut dapat dijelaskan sebagai berikut.

Saldo Nilai Perolehan per 31 Desember 2022	6.092.796.975.639,00
Mutasi tambah:	
Koreksi Saldo Awal	16.505.059.200,00
Pembelian	132.854.704.977,00
Transfer Masuk	473.699.177.725,00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	724.479.202.662,00
Pembatalan Penghapusan	377.592.880,00
Reklasifikasi Masuk	60.070.299.681,00
Perolehan Lainnya	453.702.829.300,00
Penyelesaian Pembangunan Langsung	2.825.000.000,00
Reklasifikasi Masuk dari Persediaan	3.984.585.334,00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	20.440.606.090,00
Koreksi Pencatatan Nilai Bertambah	1.867.709.541,00
Pengembangan Melalui KDP	1.039.986.001,00
Koreksi Susulan	9.763.346.107,00
Penggunaan kembali BMN yang sudah dihentikan penggunaan aktif	311.925.000,00
Mutasi kurang:	
Koreksi Pencatatan Nilai Berkurang	(28.688.799.968,00)
Transfer Keluar	(421.112.434.553,00)
Reklasifikasi Keluar	(59.231.708.681,00)
Koreksi Pencatatan	(427.905.406.777,00)
Reklasifikasi Keluar ke Persediaan	(1.122.667.357,00)
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	(22.802.834.944,00)
Saldo per 31 Desember 2023	7.033.855.147.857,00
Akumulasi Penyusutan s.d. 31 Desember 2023	(5.417.357.278.628,00)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	1.616.497.869.229,00

Gedung dan Bangunan
Rp1.860.740.881.715,00

C.2.3 Gedung dan Bangunan

Gedung dan bangunan per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp1.860.740.881.715,00 dan Rp1.489.282.478.523,00.

Rincian gedung dan bangunan per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah:

No	Akun Neraca/Kelompok Barang	Saldo Per 31 Desember 2023	Saldo Per 31 Desember 2022
	Gedung Dan Bangunan		
1	Bangunan Gedung Tempat Kerja	1.388.734.363.943,00	1.034.646.411.411,00
2	Bangunan Gedung Tempat Tinggal	313.554.049.397,00	300.546.924.608,00
3	Bangunan Menara Perambuan	3.159.059.000,00	3.159.059.000,00
4	Tugu/Tanda Batas	155.293.409.375,00	150.930.083.504,00
	Jumlah	1.860.740.881.715,00	1.489.282.478.523,00

Mutasi transaksi terhadap Gedung dan Bangunan per tanggal pelaporan adalah sebagai berikut:

Saldo per 31 Desember 2022	1.489.282.478.523,00
Mutasi tambah:	
Pembelian	5.991.776.845,00
Transfer Masuk	67.970.319.248,00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	342.136.529.818,00
Pembatalan Penghapusan	464.452.000,00
Reklasifikasi Masuk	8.626.340.107,00
Perolehan Lainnya	3.226.156.440,00
Penyelesaian Pembangunan Langsung	25.000.000,00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	5.729.221.043,00
Koreksi Pencatatan Nilai Bertambah	10.455.950.656,00
Penerimaan Aset Tetap Renovasi	6.803.203.988,00
Pengembangan Melalui KDP	8.674.445.616,00
Koreksi Susulan	3.354.709.572,00
Penggunaan kembali BMN yang sudah dihentikan penggunaan aktif	44.755.000,00
Mutasi kurang:	
Koreksi Pencatatan Nilai Berkurang	(3.536.944.189,00)
Transfer Keluar	(61.377.574.595,00)
Reklasifikasi Keluar	(10.711.269.317,00)
Koreksi Pencatatan	(11.902.260.040,00)
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	(4.516.409.000,00)
Saldo per 31 Desember 2023	1.860.740.881.715,00
Akumulasi Penyusutan s.d. 31 Desember 2023	(277.622.860.772,00)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	1.583.118.020.943,00

Jalan. Irigasi dan Jaringan
Rp197.463.619.000
,00

C.2.4 Jalan. Irigasi dan Jaringan

Jalan. Irigasi dan Jaringan per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp197.463.619,00 dan Rp192.649.213.450,00.

Rincian Jalan. Irigasi. dan Jaringan per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah:

No	Akun Neraca/Kelompok Barang	Saldo Per 31 Desember 2023	Saldo Per 31 Desember 2022
	Jalan Dan Jembatan	36.307.032.138,00	34.518.773.942,00
1	Jalan	33.221.895.472,00	31.433.637.276,00
2	Jembatan	3.085.136.666,00	3.085.136.666,00
	Irigasi	44.818.476.086,00	42.509.494.893,00
1	Bangunan Air Irigasi	5.658.529.361,00	5.560.405.361,00
2	Bangunan Pengairan Pasang Surut	484.873.000,00	459.773.000,00
3	Bangunan Pengembangan Rawa Dan Polder	2.610.284.000,00	1.969.814.000,00
4	Bangunan Pengaman Sungai/Pantai &	23.024.451.283,00	21.816.826.611,00
5	Bangunan Pengembangan Sumber Air Dan Air	5.842.139.795,00	5.729.923.274,00

6	Bangunan Air Bersih/Air Baku	4.332.300.161,00	4.182.694.161,00
7	Bangunan Air Kotor	2.865.898.486,00	2.790.058.486,00
	Jaringan	116.338.110.776,00	115.620.944.615,00
1	Instalasi Air Bersih / Air Baku	6.087.655.186,00	6.008.060.186,00
2	Instalasi Air Kotor	14.557.708,00	14.557.708,00
3	Instalasi Pengolahan Sampah	32.240.000,00	32.240.000,00
4	Instalasi Pembangkit Listrik	2.003.279.570,00	2.003.279.570,00
5	Instalasi Gardu Listrik	3.739.010.663,00	3.584.051.520,00
6	Instalasi Pertahanan	71.711.423.656,00	71.742.170.856,00
7	Instalasi Gas	226.110.000,00	211.310.000,00
8	Instalasi Pengaman	1.601.175.608,00	1.580.424.500,00
9	Instalasi Lain	2.503.668.127,00	2.544.568.127,00
10	Jaringan Air Minum	2.484.624.847,00	2.514.124.847,00
11	Jaringan Listrik	23.216.249.697,00	22.706.041.587,00
12	Jaringan Telepon	2.717.574.912,00	2.679.574.912,00
13	Jaringan Gas	540.802,00	540.802,00
	Total	197.463.619.000,00	192.649.213.450,00

Mutasi transaksi Jalan, Irigasi dan Jaringan per tanggal pelaporan adalah sebagai berikut:

Saldo per 31 Desember 2022	192,649,213,450.00
Mutasi tambah:	
Pembelian	1,905,458,783.00
Transfer Masuk	3,512,837,859.00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	831,428,558.00
Reklasifikasi Masuk	270,080,000.00
Penyelesaian Pembangunan Langsung	199,970,000.00
Reklasifikasi Masuk dari Persediaan	59,773,108.00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	676,575,500.00
Koreksi Pencatatan Nilai Bertambah	10,890,000.00
Penerimaan Aset Tetap Renovasi	99,600,000.00
Pengembangan Melalui KDP	865,233,858.00
Mutasi kurang:	
Koreksi Pencatatan Nilai Berkurang	(118,160,000.00)
Transfer Keluar	(2,682,056,716.00)
Reklasifikasi Keluar	(29,240,000.00)
Koreksi Pencatatan	(330,139,200.00)
Reklasifikasi Keluar ke Persediaan	(31,082,000.00)
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	(426,764,200.00)
Saldo per 31 Desember 2023	197,463,619,000.00
Akumulasi Penyusutan s.d. 31 Desember 2023	(101,939,226,666.00)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	95,524,392,334.00

Aset Tetap Lainnya
Rp14.783.520.441,
00

C.2.5 Aset Tetap Lainnya

Aset Tetap Lainnya merupakan aset tetap yang tidak dapat dikelompokkan dalam tanah, peralatan dan mesin, gedung, dan bangunan, jalan, irigasi dan jaringan. Saldo Aset Tetap Lainnya per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah Rp14.783.520.441,00 dan Rp13.186.312.112,00.

Rincian Aset Tetap Lainnya per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah sebagai berikut:

No	Akun Neraca/Kelompok Barang	Saldo Per 31 Desember 2023	Saldo Per 31 Desember 2022
	Aset Tetap Renovasi	3.712.348.957,00	2.115.125.628,00
1	Tanah Dalam Renovasi	1.066.599.700,00	1.049.155.200,00
2	Gedung Dan Bangunan Dalam Renovasi	508.830.710,00	147.558.500,00
3	Jalan, Irigasi, dan Jaringan Dalam Renovasi	963.156.619,00	0,00
4	Aset Tetap Lainnya Dalam Renovasi	1.173.761.928,00	918.411.928,00
	Aset Tetap Lainnya	11.071.171.484,00	11.071.186.484,00
1	Bahan Perpustakaan Tercetak	8.430.797.543,00	8.430.797.543,00
2	Bahan Perpustakaan Terekam Dan Bentuk Mikro	783.960.500,00	783.960.500,00
3	Kartografi, Naskah Dan Lukisan	254.759.741,00	254.774.741,00
4	Barang Bercorak Kesenian	1.301.554.700,00	1.301.554.700,00
5	Alat Bercorak Kebudayaan	299.364.000,00	299.364.000,00
6	Barang Koleksi Non Budaya	735.000,00	735.000,00
	Jumlah	14.783.520.441,00	13.186.312.112,00

Mutasi transaksi Aset Tetap Lainnya per tanggal pelaporan adalah sebagai berikut:

Saldo per 31 Desember 2022	13.186.312.112,00
Mutasi tambah:	
Pembelian	3.907.902.620,00
Transfer Masuk	1.678.314.461,00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	4.388.112.699,00
Reklasifikasi Masuk	2.465.458.210,00
Perolehan Lainnya	1.609.270.000,00
Penyelesaian Pembangunan Langsung	316.000.000,00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	389.659.242,00
Koreksi Pencatatan Nilai Bertambah	223.670.000,00
Pengembangan Melalui KDP	12.875.000,00
Mutasi kurang:	
Koreksi Pencatatan Nilai Berkurang	(23.870.000,00)
Transfer Keluar	(9.725.426.030,00)
Reklasifikasi Keluar	(956.500.000,00)
Koreksi Pencatatan	(2.539.742.873,00)
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	(148.515.000,00)
Saldo per 31 Desember 2023	14.783.520.441,00
Akumulasi Penyusutan s.d. 31 Desember 2023	(917.046.700,00)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	13.866.473.741,00

Konstruksi Dalam Pengerjaan
Rp722.984.995.235,00

C.2.6 Konstruksi Dalam Pengerjaan (KDP)

Saldo Konstruksi Dalam Pengerjaan per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp722.984.995.235,00 dan Rp842.600.099.722,00 yang merupakan pembangunan peralatan

dan mesin, Gedung dan bangunan tempat kerja serta tempat tinggal proses pengerjaannya belum selesai sampai dengan tanggal neraca, dan/atau yang dikerjakan dalam tahun jamak.

KDP tersebut terdapat pada :

No	Kode Satker	Nama Satker	Nilai KDP
1	436766	Sekretariat Utama	701.264.671.986,00
2	436781	Stasiun Geofisika Kelas I Bandung	215.746.765,00
3	437112	Stasiun Meteorologi Kelas I Depati Amir	71.500.000,00
4	437219	Stasiun Geofisika Kelas I Manado	21.509.500,00
5	437225	Stasiun Meteorologi Kelas I Djalaluddin	44.600.000,00
6	437338	Stasiun Meteorologi Kelas I Gusti Ngurah Rai	2.460.290.979,00
7	437777	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, Dan Geofisika Wilayah I	9.139.420.160,00
8	437783	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, Dan Geofisika Wilayah II	7.732.555.650,00
9	613082	Stasiun Meteorologi Kelas I Hang Nadim	2.034.700.195,00
Total KDP			722.984.995.235

1. Sekretariat Utama BMKG sebesar Rp701.264.671.986,00 berupa :
 - a. Pembangunan AWS dan sensor Kualitas Air Laut sebanyak 6 unit senilai Rp1.143.720.000,00;
 - b. Pembangunan *Development Of Marine Observation Infrastructure and Forecasting Technology for Maritime Meteorological System (MMS-1)* Rp634.923.731.488,00. Pekerjaan ini bersifat tahun jamak dengan awal kontrak pada 23 November 2020 dan berakhir pada 31 Desember 2024 dengan nilai pekerjaan sebesar 42,782,878.00 Euro. Pekerjaan ini dibiayai dengan pinjaman luar negeri;
 - c. Pengadaan System dan Tower Radar Cuaca Dual Polar C-Band (ABT) Rp2.950.050.000,00;
 - d. Pengadaan Mobil Cuaca Respon Cepat Rp12.198.060.000,00;
 - e. Pengadaan *Portable Seismograph (Accelerograph)* Rp1.137.699.750,00;
 - f. Communication Infrastucture Network Development (Phase II) Rp41.340.000.000,00;
 - g. InaTEWS *Operational System Development (Building)* Jakarta-Bali Rp7.571.410.748,00.

2. Stasiun Geofisika Kelas I Bandung sebesar Rp215.746.765,00 yang merupakan tanah persil adalah perencanaan perluasan tanah pos pengamatan Stamet Citeko yang pada tanggal pelaporan penyelesaian tanah baru mencapai 5 persen;
3. Stasiun Meteorologi Depati Amir sebesar Rp71.500.000,00 merupakan pembangunan *Shelter Broadband Sheismograf* untuk Stasiun Meteorologi Pangkal pinang yang proses pengerjaannya belum selesai sampai dengan tanggal neraca, dikarenakan adanya Penghentian dari BMKG Pusat dengan nomor surat GF.00.001/136/KPG/VI/2020 tanggal 12 Juni 2020. Realisasi sebesar Rp71.500.000,00 adalah baru sampai tahap perencanaan dengan penyerapan anggaran sebesar 28,01 persen saja;
4. Stasiun Geofisika Kelas I Winangun sebesar Rp21.509.500,00, berupa :
 - a. Rehab Rumah Dinas Pada Stasiun Meterologi Naha senilai Rp12.300.000,00;
 - b. Pagar brc AWS Di Pandu, Manado Pada Stasiun Klimatologi Sulawesi Utara Senilai Rp1.140.000,00;
 - c. Rehab Ruang Analisa pada Stasiun Klimatologi Sulawesi Utara Senilai Rp2.969.500,00;
 - d. Rehab Jalan Lingkar Kantor pada Stasiun Klimatologi Sulawesi Utara senilai Rp5.100.000,00.
5. Stasiun Meteorologi Djalaluddin sebesar Rp44.600.000,00 merupakan perencanaan pembangunan Gedung *Shelter Broadband Seismograph* yang berdasarkan surat Sekretaris Utama BMKG No.KU.00.04/012/SU/IV/2020 tanggal 20 April 2020 tentang permintaan usulan data penghematan anggaran TA 2020 untuk dihentikan hingga kebijakan selanjutnya;
6. Stasiun Meteorologi I Ngurah Rai sebesar Rp2.460.290.979,00 merupakan pembangunan Gedung Kantor Layanan dan Renovasi Gedung Observasi pada Stasiun Meteorologi I Gusti Ngurah Rai;
7. BBMKG Wilayah I Medan sebesar Rp9.139.420.160,00 merupakan pembangunan Gedung dan bangunan kantor

- Stasiun Meteorologi Ranai Natuna, Di mana pada tanggal pelaporan penyelesaian Gedung tersebut telah mencapai 70%;
8. **BBMKG Wilayah II Tangerang Selatan** sebesar Rp7.732.555.650,00 dikarenakan belum adanya Berita acara serah terima kepada satker penerima hasil pekerjaan, berupa :
 - Penyusunan DED Renovasi Gedung Operasional Balai Besar MGK Wilayah II (Gedung Belakang) Tahun Anggaran 2021 sebesar Rp99.684.750,00;
 - Pembangunan Gedung Arsip BBMKG (Belum dilengkapi data dukung) Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp5.559.989.900,00 yang berlokasi di Pondok Betung;
 - Pembangunan Jalan Masuk Kantor Observatorium Magnet Bumi Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp2.072.881.000,00 yang berlokasi di GN. Sari Serang.
 9. Stasiun Meteorologi Hang Nadim sebesar Rp2.034.700.195,00 merupakan pembangunan rumah dinas operasional.

*Akumulasi
Penyusutan Aset
Tetap
Rp5.797.836.412.766,00*

C.2.7 Akumulasi Penyusutan Aset Tetap

Saldo Akumulasi Penyusutan Aset Tetap per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing Rp5.797.836.412.766,00 dan Rp5.186.065.388.466,00.

Akumulasi Penyusutan Aset Tetap merupakan kontra akun Aset Tetap yang disajikan berdasarkan pengakumulasian atas penyesuaian nilai sehubungan dengan penurunan kapasitas dan manfaat Aset Tetap selain untuk Tanah dan Konstruksi dalam Pengerjaan (KDP). Berikut disajikan rangkuman Akumulasi Penyusutan Aset Tetap per 31 Desember 2023.

Rincian Akumulasi Penyusutan Aset Tetap TA 2023

No	Aset Tetap	Nilai Perolehan	Akm. Penyusutan	Nilai Buku
1	Peralatan dan Mesin	7,033,855,147,857.00	5,417,357,278,628.00	1,616,497,869,229.00
2	Gedung dan Bangunan	1,860,740,881,715.00	277,622,860,772.00	1,583,118,020,943.00
3	Jalan, Irigasi dan Jaringan	197,463,619,000.00	101,939,226,666.00	95,524,392,334.00
4	Aset Tetap Lainnya	14,783,520,441.00	917,046,700.00	13,866,473,741.00
Jumlah		9,106,843,169,013.00	5,797,836,412,766.00	3,309,006,756,247.00

Perbandingan Akumulasi Penyusutan Aset Tetap per 31 Desember 2023 dan 2022, adalah:

No	Aset Tetap	Akm. Penyusutan 31 Desember 2023	Akm. Penyusutan 31 Desember 2022
1	Peralatan dan Mesin	5.417.357.278.628,00	4.867.212.425.661,00
2	Gedung dan Bangunan	277.622.860.772,00	224.119.998.109,00
3	Jalan, Irigasi dan Jaringan	101.939.226.666,00	93.815.917.996,00
4	Aset Tetap Lainnya	917.046.700,00	917.046.700,00
Total		5.797.836.412.766,00	5.186.065.388.466,00

Aset Lainnya
Rp168.691.802.617,00

C.3 Aset Lainnya

Saldo Aset Lainnya Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp168.691.802.617,00 dan Rp20.416.925.601,00.

Aset Lainnya merupakan aset yang tidak dapat dikelompokkan baik ke dalam Aset Lancar maupun Aset Tetap. Aset Lainnya pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika terdiri dari Aset Tak Berwujud dan Aset Lain-lain.

Aset Tak Berwujud
Rp455.152.613.546,00

C.3.1 Aset Tak Berwujud

Nilai perolehan Aset Tak Berwujud (ATB) per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah Rp455.152.613.546,00 dan Rp452.076.342.982,00 dengan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Aset Tak Berwujud TA 2023 dan 2022

No	Uraian	TH 2023	TH 2022	Naik (Turun) %
1	Software	Rp 452.558.870.606,00	Rp 449.582.500.042,00	0,66
2	Aset Tak Berwujud Lainnya	Rp 2.593.742.940,00	Rp 2.493.842.940,00	4,01
Jumlah		Rp 455.152.613.546,00	Rp 452.076.342.982,00	0,68

Aset Tak Berwujud merupakan aset yang dapat diidentifikasi dan dimiliki. tetapi secara umum tidak mempunyai wujud fisik. Adapun mutasi Aset Tak Berwujud pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika adalah sebagai berikut.

Saldo per 31 Desember 2022	452.076.342.982,00
Mutasi tambah:	
Pembelian	2.879.800.000,00
Penyelesaian Pembangunan Dengan KDP	217.757.000,00
Pengembangan Nilai Aset (Langsung)	345.687.000,00
Mutasi kurang:	
Koreksi Pencatatan	(257.182.656,)
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	(109.790.780,)
Saldo per 31 Desember 2023	455.152.613.546,00
Amortisasi s.d. 31 Desember 2023	(442.783.604.609,00)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	12.369.008.937,00

Dana Yang Dibatasi
Penggunaannya
Rp151.915.247.075
,00

C.3.2 Dana Yang Dibatasi Penggunaannya

Nilai Dana Yang Dibatasi Penggunaannya per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp151.915.247.075,00 dan Rp0,00. Dana Yang Dibatasi Penggunaannya merupakan dana yang telah dikeluarkan dari rekening kas negara dan pengeluarannya telah membebani pagu anggaran (telah dicatat sebagai realisasi anggaran), namun demikian dana tersebut masih dalam penguasaan pemerintah dan belum dibayarkan kepada pihak ketiga walaupun peruntukannya telah ditentukan.

Perbandingan Dana Yang Dibatasi Penggunaannya TA 2023 dan 2022

No	Uraian	TH 2023	TH 2022	Naik (Turun) %
1	Dana Yang Dibatasi Penggunaannya	151.915.247.075,00	-	100
	Jumlah	151.915.247.075,00	-	100

Dana Yang Dibatasi Penggunaannya per 31 Desember 2023 berasal dari :

No	Kode Satker	Nama Satker	Nilai
1	436750	Sekolah Tinggi Meteorologi, Klimatologi, Dan Geofisika	65.478.361.958
2	436766	Sekretariat Utama	64.499.914.816
3	437777	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, Dan Geofisika Wilayah I	3.826.226.400
4	437783	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II	7.370.621.900
5	437792	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III	9.223.038.400
6	437859	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah IV	290.080.800
7	613082	Stasiun Meteorologi Kelas I Hang Nadim	961.215.301
8	675671	Stasiun Meteorologi Yogyakarta	265.787.500
Total Dana Yang Dibatasi Penggunaannya			151.915.247.075

1. Sekolah Tinggi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika sebesar Rp65.478.361.958,00, berupa :
 - Pembayaran Pengadaan Sewa Internet Service Provider sesuai BAST Nomor.925/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp35.000.000,00 Kepada PT. Jala Lintas Media;
 - Pembayaran Pengadaan Sewa Aplikasi siacad cloud Sesuai BAST Nomor 927/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp19.980.000,00 kepada PT. Sentra Vidya Utama;
 - Pembayaran Jasa Konsultan Pendamping Teknis PPK Pembangunan Gedung Pendidikan dan Lab MKGI TA 2023 Sesuai BAST Nomor 929/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp15.000.000,00 Kepada Ir. Syahria Hamid MM.IAI;
 - Pembayaran Konsultan Perencana (Pengawasan Berkala) Pembangunan Gedung pendidikan dan Lab MKGI TA 2023 Sesuai BAST Nomor 923/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp39.760.200,00 kepada PT. Cipta Himayata;
 - Pembayaran Manajemen Konstruksi Pembangunan Gedung Pendidikan dan Lab MKGI TA 2023 Sesuai BAST Nomor 931/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp232.234.864,00 Kepada PT. Mitraplan Kons;
 - Pembayaran Pengadaan Loose Furniture dan Interior STMKG TA 2023 Sesuai BAST Nomor 915/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp25.828.814.220,00 kepada PT. Furni Karya Mandiri;
 - Pembayaran Pengadaan Loose Furniture dan Interior STMKG Sesuai BAST Nomor 917/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember 2023 Rp600.739.770,00 kepada PT. Furni Karya Mandiri;
 - Pembayaran Pembangunan gedung pendidikan dan Lab MKGI TA 2023 Sesuai BAST Nomor 919/KU.003/PPK/XII/STMKG/2023 Tanggal 31 Desember

- 2023 Rp38.706.802.904,00 kepada PT. Wijaya Karya Bangunan Gedung ;
- Penihilan RPATA atas kontrak Nomor 828/PL.101/PPK/XII/STMKG/2023 untuk pekerjaan penyambungan Listrik / Jasa Jual Beli tenaga listrik gedung pendidikan dan Lab MKGI STMKG TA 2023 2023 Rp30.000,00 kepada PT. PLN (Persero).
2. Sekretariat Utama sebesar Rp64.499.914.816,00. Adapun rincian di jelaskan dalam **lampiran 4**.
3. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah I Medan sebesar Rp3.826.226.400,00, berupa :
- Pembayaran Pekerjaan Pembangunan Gedung dan Fasilitas Pendukung Kantor Stamet Ranai kepada CV Karya Dhelon senilai Rp2.772.456.000,00;
 - Pembayaran Pekerjaan Jasa Konsultan Pengawas Pembangunan Gedung Kantor Stamet Ranai kepada CV Acksono Reka Cipta Konsultan senilai Rp390.800.000;
 - Pembayaran Pembangunan Pagar dan Penataan Lingkungan Stamet Ranai kepada CV Lintang Selatan senilai Rp662.970.400,00.
4. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II Tangerang Selatan sebesar Rp7.370.621.900,00, berupa:
- Pembayaran Pengadaan Gedung Arsip dengan nomor kontrak 66/KONTRAK.JK/PPK-BW2/XI/2023 tanggal 24 November 2023 kepada PT. Viona Kencana Permai senilai Rp5.007.682.400,00;
 - Pembayaran Renovasi Asrama Pramuka BMKG Unit 3 dengan nomor kontrak 03/KONTRAK.PRAMUKA/PPK-BW2/XII/2023 tanggal 6 Desember 2023 kepada PT. Anggi Gian Putra senilai Rp641.415.500,00;
 - Pembayaran Rehab Ruang Operasional Stamar Serang dengan nomor kontrak 62/SPK.PB/PPK-BW2/XII/2023 tanggal 5 Desember 2023 kepada PT. Fajriah Sentosa Abadi senilai Rp163.798.000,00;
 - Pembayaran Pengadaan Seismograph dengan nomor kontrak 02/SP.PB/PPK-BW2/VII/2023 tanggal 24 Juli

- 2023 kepada PT. Anomali Lintas Cakrawala senilai Rp1.500.000.000,00;
- Pembayaran Jasa Notaris Untuk Keperluan Pengadaan Tanah dengan nomor kontrak 01/KONTRAK.TANAH/PPK-BW2/XII/2023 tanggal 14 Desember 2023 kepada Tiara Navhita senilai Rp57.726.000,00.
5. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III Denpasar sebesar Rp9.223.038.400,00, berupa :
- Pembayaran Pekerjaan Pembangunan Shelter Maratua, Pembangunan Shelter Bongan dan Pembangunan Shelter Karang, Kalimantan Timur 3 Lok sesuai BAST/BAPP Nomor T/PL.01.00/524/KBB3/XII/2023 Tanggal 23-12- 2023, JP Nomor 1044114424010002 tgl. 23-12-2023 sebesar Rp121.038.400,00;
 - Pembayaran Pengadaan Aloptama Seismograf Untuk Paramasan-Banjar Kalsel, Tabalong Banjar-Kalsel, Bongan-Kutai Barat Kaltim, Berau-Kaltim, Tejakula Bali dan Karang Kutai Timur, 6 Unit sesuai BAST/BAPP Nomor T/PL.01.01/516/KBB3/XII/2023 Tanggal 23-12-2023 sebesar Rp9.102.000.000,00.
6. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah IV Makassar sebesar Rp290.080.800,00, berupa Pembayaran Pekerjaan Paket Pematangan Lahan dan Pembuatan Saluran Air Kantor Stasiun Meteorologi Tana Toraja termin kedua sesuai dengan B/BAST.084/PL.01.00/PPK/KBB4/XII/2023 Tanggal 27 Desember 2023.
7. Stasiun Meteorologi Hang Nadim sebesar Rp961.215.301,00, berupa :
- Pembayaran Pekerjaan Termin Ke-3 Konstruksi Pembangunan Rumdin Operasional Stasiun Meteorologi Hang Nadim Batam Ta. 2023 sesuai BAPP NO:PL.01.01/PP.TRM-3/KBTH/II/2024 Tanggal 01-02-2024, BAP NO:PL.01.01/BYR.TRM-3/KBTH/II/2024 Tanggal 01-02-2024 sebesar Rp234.147.309,00;

- Pembayaran Pekerjaan Termin Ke-4 Konstruksi Pembangunan Rumdin Operasional Stasiun Meteorologi Hang Nadim Batam Ta. 2023 sesuai BAST NO:PL.01.01/PP.TRM.II-III/KBTH/II/2024 Tanggal 01-02 2024, BAPNO:PL.01.01/BYR.TRM-IV/KBTH/II/2024 Tanggal 01-02 2024 sebesar Rp590.067.992,00;
 - Pembayaran (Pekerjaan) Sekaligus (Lunas) Pekerjaan Pengawasan Pembangunan Rumah Dinas Operasional Stamet Batam TA. 2023 sesuai BAST No: KU.01.02/ST-WASRDO/KBTH/III/2024 TGL 01-02-2024, BAP No: KU.01.02/BYR- WASRDO/KBTH/III/2024 TGL 01-02-2024 sebesar Rp137.000.000,00.
8. Stasiun Meteorologi Yogyakarta sebesar Rp265.787.500,00, berupa:
- Pembayaran pekerjaan pemeliharaan peralatan weather radar (TDWR,Lidar,integrasi) sesuai BAST/BAPP nomor BA.107/KU.02.01/KYIA/XII/2023 tanggal 31 Desember 2023 sebesar Rp 170.787.500;
 - Penihilan RPTA atas kontrak nomor PL.01.00/080/KYIA/2023 untuk pemeliharaan weather radar (TDWR, Lidar, integrasi) sebesar Rp 95.000.000,00.

Aset Lain-lain
Rp92.855.858.351,
00

C.3.3 Aset Lain-lain

Aset Lain-lain per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah Rp92.855.858.351,00 dan Rp127.916.196.850,00. Aset Lain-lain berupa Barang Milik Negara (BMN) yang berada dalam kondisi rusak berat dan tidak lagi digunakan dalam operasional Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika serta dalam proses penghapusan dari BMN.

Rincian Aset Lain-lain TA 2023 dan 2022

No	Uraian	TH 2023	TH 2022	Naik (Turun) %
1	Aset Tetap Yang tidak Digunakan Dalam Operasi Pemerintahan	92.855.858.351,00	127.916.196.850,00	(27,41)
	Jumlah	92.855.858.351,00	127.916.196.850,00	(27,41)

Adapun mutasi aset lain-lain adalah sebagai berikut.

Saldo per 31 Desember 2022	127.916.196.850,00
Mutasi tambah:	
Penghentiaan Aset Dari Penggunaan	27.894.523.144
Mutasi kurang:	
Penghapusan	(818.861.390)
Penggunaan kembali BMN yang sudah dihentikan penggunaan aktif	(356.680.000)
Pencatatan Barang Yang Mau Dihapuskan	(61.779.320.253)
Saldo per 31 Desember 2023	92.855.858.351,00
Amortisasi s.d. 31 Desember 2023	(88.448.311.746)
Nilai Buku per 31 Desember 2023	4.407.546.605,00

*Akumulasi
Penyusutan dan
Amortisasi Aset
Lainnya
Rp531.231.916.355,
00*

C.3.4 Akumulasi Penyusutan dan Amortisasi Aset Lainnya

Saldo Akumulasi Penyusutan dan Amortisasi Aset Lainnya per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp531.231.916.355,00 dan Rp559.575.614.231,00. Rincian akumulasi penyusutan dan amortisasi aset lainnya adalah sebagai berikut.

Rincian Akumulasi Amortisasi dan Penyusutan Aset Lainnya

No	Aset Lainnya	Nilai Perolehan	Akm. Penyusutan	Akm. Amortisasi	Nilai Buku
A	Aset Tak Berwujud			-	
1	Software Komputer	452.558.870.606,00	-	442.783.604.609,00	9.775.265.997,00
2	Aset tak berwujud lainnya	2.593.742.940,00	-	0	2.593.742.940,00
	Jumlah	455.152.613.546,00	-	442.783.604.609,00	12.369.008.937,00
B	Aset Lainnya	92.855.858.351,00	88.448.311.746,00	-	4.407.546.605,00
	Jumlah	92.855.858.351,00	88.448.311.746,00	-	4.407.546.605,00

Perbandingan Akumulasi Penyusutan Aset Tetap per 31 Desember 2023 dan 2022, adalah:

No	Aset Lainnya	Akm. Penyusutan / Amortisasi 31 Desember 2023	Akm. Penyusutan / Amortisasi 31 Desember 2022
1	ATB - Software Komputer	442.783.604.609,00	435.511.302.947,00
2	Aset Lainnya	88.448.311.746,00	124.064.311.284,00
	Total	531.231.916.355,00	559.575.614.231,00

*Kewajiban Jangka
Pendek
Rp172.679.769.948
,00*

C.4 Kewajiban Jangka Pendek

Kewajiban Jangka Pendek merupakan kewajiban/utang pemerintah yang timbul dari peristiwa masa lalu dan diharapkan akan dibayar kembali atau jatuh tempo dalam waktu 12 (dua belas) bulan setelah tanggal neraca.

Kewajiban Jangka Pendek Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp172.679.769.948,00 dan Rp13.523.622.492,00.

Utang Kepada
Pihak Ketiga
Rp172.379.094.376
,00

C.4.1 Utang Kepada Pihak Ketiga

Utang kepada Pihak Ketiga per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp172.379.094.376,00 dan Rp13.122.165.056,00. Utang kepada Pihak Ketiga merupakan belanja yang masih harus dibayar dan merupakan kewajiban yang harus segera diselesaikan kepada pihak ketiga lainnya dalam waktu kurang dari 12 (dua belas bulan).

Pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika berupa uang makan yang belum dibayarkan kepada pegawai, kekurangan gaji pegawai yang belum dibayar, kekurangan tunjangan kinerja yang belum dibayarkan kepada pegawai (Belanja Pegawai yang Masih Harus Dibayar), kekurangan pembayaran, listrik, air, dan telepon (Belanja Barang yang Masih Harus Dibayar), dan Utang Kepada Pihak Ketiga Lainnya berupa Progres penyelesaian RPATA.

Rincian Utang kepada Pihak Ketiga Tahun 2023 dan 2022

Kode Perkiraan	Nama Perkiraan	2023	2022
212111	Belanja Pegawai yang Masih Harus Dibayar	Rp 28.830.667.062,00	Rp 6.262.821.891,00
212112	Belanja Barang yang Masih Harus Dibayar	Rp 603.534.355,00	Rp 625.497.675,00
212113	Belanja Modal yang Masih Harus Dibayar	Rp -	Rp 4.250.305.440,00
212191	Utang Kepada Pihak Ketiga Lainnya	Rp 142.944.892.959,00	Rp 1.983.540.050,00
Total		Rp 172.379.094.376,00	Rp 13.122.165.056,00

Rincian Utang kepada Pihak Ketiga Pada Balai Besar MKG dan Satker Mandiri Tahun 2023

NO	SATKER / BALAI	212111	212112	212191	TOTAL
1	Sekretariat Utama	7.569.270.494,00	-	59.955.265.576,00	67.524.536.070,00
2	Pusdiklat	149.812.387,00	-	-	149.812.387,00
3	Puslitbang	20.598.654,00	-	-	20.598.654,00
4	Inspektorat	87.317.200,00	-	-	87.317.200,00
5	BBMKG Wilayah I - Medan	1.711.056.840,00	91.536.291	1.887.533.225	3.690.126.356,00
6	BBMKG Wilayah II - Tangerang Selatan	7.571.607.393,00	328.685.744,00	71.588.974.958,00	79.489.268.095,00
7	BBMKG Wilayah III - Denpasar	5.486.805.714,00	100.657.370,00	9.223.038.400,00	14.810.501.484,00
8	BBMKG Wilayah IV - Makassar	4.633.478.219,00	55.680.508,00	290.080.800,00	4.979.239.527,00
9	BBMKG Wilayah V - Jayapura	1.600.720.161,00	26.974.442,00	-	1.627.694.603,00
Total		28.830.667.062,00	603.534.355,00	142.944.892.959,00	172.379.094.376,00

Pendapatan
Diterima Di muka
Rp270.377.653,00

C.4.2 Pendapatan Diterima Di muka

Pendapatan Diterima Di muka per 31 Desember 2023 dan 2022 sebesar Rp270.377.653,00 dan Rp401.457.436,00. Pendapatan Diterima Di muka adalah Pendapatan PNPB yang telah diterima tetapi belum menjadi hak sepenuhnya karena masih melekat kewajiban untuk memberikan barang/jasa. Pendapatan Diterima Di muka pada BMKG terdapat pada Satuan Kerja Sekretariat Utama berupa pendapatan sewa sebagian tanah dan barang milik negara pada Sekretariat Utama. Perbandingan Pendapatan Diterima Di muka dari pihak ketiga adalah sebagai berikut.

Perbandingan Pendapatan Diterima Di muka Tahun 2023 dan 2022

No	Keterangan	2023	2022	Naik (Turun)
1	Sekretariat Utama BMKG	Rp 268.072.528,00	Rp 401.457.436,00	(33,23)
2	Stasiun Meteorologi Beto Ambari	Rp 2.305.125,00	Rp -	100,00
Jumlah		Rp 270.377.653,00	Rp 401.457.436,00	(32,65)

Rincian Pendapatan Diterima Di muka Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika disajikan pada lampiran 5.

Uang Muka dari
KPPN
Rp24.120.000,00

C.4.3 Uang Muka dari KPPN

Uang Muka dari KPPN merupakan Uang Persediaan (UP) atau Tambahan Uang Persediaan (TUP) yang diberikan KPPN sebagai uang muka kerja yang masih berada pada atau dikuasai Bendahara Pengeluaran pada tanggal pelaporan. Uang Muka dari KPPN adalah akun pasangan dari Kas di Bendahara Pengeluaran. Saldo Uang Muka dari KPPN pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing sebesar Rp24.120.000,00 dan Rp0,00. Rincian Uang Muka dari KPPN Tahun 2023 adalah sebagai berikut:

Perbandingan Uang Muka dari KPPN Tahun 2023 dan 2022

No	Uraian	2023	2022
1	Stasiun Meteorologi Binaka	Rp 24.000.000,00	Rp -
2	Stasiun Geofisika Ambon	Rp 120.000,00	Rp -
Total		24.120.000,00	-

Utang Jangka
Pendek Lainnya
Rp6.177.919,00

C.4.4 Utang Jangka Pendek Lainnya

Utang Jangka Pendek Lainnya per 31 Desember 2023 dan 2022 masing-masing adalah sebesar Rp6.177.919,00 dan Rp0,00. Utang Jangka Pendek Lainnya antara lain berupa utang potongan pajak oleh bendahara pengeluaran yang belum disetor ke rekening kas negara.

Perbandingan Uang Muka dari KPPN Tahun 2023 dan 2022

No	Uraian	2023	2022
1	Stasiun Meteorologi Tanjung Harapan	Rp 1.310.930,00	Rp -
2	Stasiun Meteorologi Karel Sadsuitubun	Rp 20.000,00	
3	Stasiun Geofisika Lampung Utara	Rp 4.846.989,00	Rp -
Total		6.177.919,00	-

Ekuitas
Rp7.723.047.839.1
67,00

C.5 Ekuitas

Ekuitas per 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp7.723.047.839.167,00 dan Rp7.109.732.424.453,00 . Ekuitas adalah merupakan kekayaan bersih entitas yang merupakan selisih antara aset dan kewajiban. Penjelasan lebih lanjut tentang ekuitas disajikan dalam Laporan Perubahan Ekuitas.

D. PENJELASAN ATAS POS-POS LAPORAN OPERASIONAL

Pendapatan PNBP
Rp150.274.982.641,0
0

D.1 Pendapatan

Jumlah Pendapatan pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika untuk periode yang berakhir pada tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp150.274.982.641,00 dan Rp104.082.146.925,00 dengan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Pendapatan TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS PENDAPATAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan	1.640.464.953,00	1.327.064.990,00	23,62
Pendapatan Sewa Peralatan dan Mesin	4.160.320,00	5.280.002,00	(21,21)
Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai dengan	3.150.000,00	4.950.000,00	-
Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan Standardisasi	1.632.037.100,00	1.464.212.900,00	11,46
Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan	82.125.000,00	772.650.000,00	(89,37)
Pendapatan Biaya Pendidikan	189.000.000,00	171.000.000,00	10,53
Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	145.024.177.669,00	100.006.125.711,00	45,02
Pendapatan Jasa Lainnya	1.300.000,00	1.000.000,00	30,00
Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah	1.694.487.854,00	324.785.349,00	421,73
Pendapatan Anggaran Lain-lain	4.079.745,00	5.077.973,00	(19,66)
Jumlah	150.274.982.641,00	104.082.146.925,00	44,38

Pendapatan Penerimaan Negara Bukan Pajak adalah merupakan pendapatan LO yang diperoleh dari antara lain Pendapatan Jasa Penerbangan (PJP) dan Sewa Gedung.

Beban Pegawai
Rp727.710.642.480,0
0

D.2 Beban Pegawai

Beban Pegawai untuk Tahun 2023 dan Tahun 2022 adalah masing-masing sebesar Rp727.710.642.480,00 dan Rp692.798.975.711,00. Beban pegawai adalah beban atas kompensasi, baik dalam bentuk uang maupun barang yang ditetapkan berdasarkan peraturan perundang-undangan yang diberikan kepada pejabat negara. Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan pegawai yang diperkerjakan oleh pemerintah yang belum berstatus PNS sebagai imbalan atas pekerjaan yang telah dilaksanakan

kecuali pekerjaan yang berkaitan dengan pembentukan modal. Rincian Beban Pegawai untuk periode yang berakhir sampai dengan 31 Desember 2023 dan 2022 adalah sebagai berikut :

Perbandingan Rincian Beban Pegawai TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Gaji Pokok PNS	240.232.956.837,00	229.213.423.469,00	4,81
Beban Pembulatan Gaji PNS	4.080.365,00	3.966.902,00	2,86
Beban Tunjangan Suami/Istri PNS	14.611.156.089,00	14.158.836.822,00	3,19
Beban Tunjangan Anak PNS	4.247.365.144,00	4.117.155.732,00	3,16
Beban Tunjangan Struktural PNS	4.460.939.580,00	4.983.274.200,00	(10,48)
Beban Tunjangan Fungsional PNS	23.349.480.309,00	22.199.337.461,00	5,18
Beban Tunjangan PPh PNS	602.505.171,00	581.917.391,00	3,54
Beban Tunjangan Beras PNS	12.641.071.080,00	12.272.000.780,00	3,01
Beban Uang Makan PNS	39.488.801.265,00	39.497.551.808,00	(0,02)
Beban Tunjangan Daerah Terpencil/Sangat Terpencil PNS	250.200.000,00	239.825.000,00	4,33
Beban Tunjangan Khusus Papua PNS	1.865.070.000,00	1.755.775.000,00	6,22
Beban Tunjangan Umum PNS	3.176.647.111,00	2.670.987.286,00	18,93
Beban Tunjangan Profesi Dosen	934.759.300,00	1.025.339.900,00	(8,83)
Beban Gaji Pokok PPPK	495.282.800,00	0,00	-
Beban Pembulatan Gaji PPPK	7.003,00	0,00	-
Beban Tunjangan Suami/Istri PPPK	18.703.420,00	0,00	-
Beban Tunjangan Anak PPPK	5.259.576,00	0,00	-
Beban Tunjangan Fungsional PPPK	74.372.000,00	0,00	-
Beban Tunjangan Beras PPPK	24.550.380,00	0,00	-
Beban Uang Makan PPPK	106.720.000,00	0,00	-
Beban Uang Lembur	2.511.862.908,00	2.590.808.100,00	(3,05)
Beban Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan)	377.950.030.643,00	357.488.775.860,00	5,72
Beban Pegawai Tunjangan Khusus/ Kegiatan/Kinerja PPPK	658.821.499,00	0,00	(100,00)
Jumlah	727.710.642.480,00	692.798.975.711,00	5,04

*Beban Persediaan
Rp73.451.882.638,00*

D.3 Beban Persediaan

Beban Persediaan pada Tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp73.451.882.638,00 dan Rp84.349.531.032,00. Beban persediaan merupakan beban untuk mencatat konsumsi atas barang-barang yang habis pakai. termasuk barang-barang hasil produksi baik yang dipasarkan maupun tidak dipasarkan. Rincian Beban Persediaan

untuk periode yang berakhir sampai dengan 31 Desember 2023 dan 2022 adalah sebagai berikut:

Perbandingan Rincian Beban Persediaan TA 2023 dan TA 2021

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Persediaan Konsumsi	68.238.085.541,00	79.333.107.351,00	(13,99)
Beban Persediaan Bahan Baku	4.747.269.346,00	4.506.080.959,00	5,35
Beban Persediaan Lainnya	466.527.751,00	510.342.722,00	(8,59)
Jumlah Beban Persediaan	73.451.882.638,00	84.349.531.032,00	(12,92)

Beban Barang dan
Jasa
Rp454.445.808.175,0
0

D.4 Beban Barang dan Jasa

Beban Barang dan Jasa Tahun 2023 dan Tahun 2022 adalah masing-masing sebesar Rp454.445.808.175,00 dan Rp406.374.379.067,00. Beban barang dan jasa adalah konsumsi atas barang dan jasa dalam rangka penyelenggaraan kegiatan dengan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Beban Barang dan Jasa TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Keperluan Perkantoran	86.013.079.834,00	76.407.260.305,00	12,57
Beban Penambah Daya Tahan Tubuh	1.683.955.375,00	921.870.097,00	82,67
Beban Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	2.058.777.308,00	2.353.589.342,00	(12,53)
Beban Honor Operasional Satuan Kerja	28.291.328.000,00	26.991.172.504,00	4,82
Beban Barang Operasional Lainnya	10.089.085.433,00	8.697.751.759,00	16,00
Beban Barang Operasional - Penanganan Pandemi	90.284.229,00	6.095.775.295,00	(98,52)
Beban Bahan	45.898.752.317,00	34.409.899.724,00	33,39
Beban Honor Output Kegiatan	25.708.321.860,00	28.398.783.890,00	(9,47)
Beban Barang Non Operasional Lainnya	53.679.012.007,00	19.947.803.670,00	169,10
Beban Barang Pemberian Beasiswa Non PNS dalam	5.061.600.000,00	5.323.800.000,00	(4,93)
Beban Barang Non Operasional - Penanganan Panc	0,00	1.236.772.981,00	(100,00)
Beban Peralatan dan Mesin - Ekstrakomptabel	17.800.160,00	499.800,00	3.461,46
Beban Langganan Listrik	44.392.247.051,00	38.050.733.648,00	16,67
Beban Langganan Telepon	3.143.761.060,00	3.012.058.013,00	4,37
Beban Langganan Air	1.262.792.644,00	1.373.858.525,00	(8,08)
Beban Langganan Daya dan Jasa Lainnya	3.666.243.972,00	3.535.683.289,00	3,69
Beban Jasa Pos dan Giro	227.356.020,00	191.118.240,00	18,96
Beban Jasa Konsultan	7.300.983.593,00	8.255.392.802,00	(11,56)
Beban Sewa	116.989.204.495,00	125.201.299.743,00	(6,56)
Beban Jasa Profesi	5.945.331.000,00	5.888.342.000,00	0,97
Beban Jasa Lainnya	12.841.558.957,00	8.571.092.760,00	49,82
Beban Jasa - Penanganan Pandemi COVID-19	0,00	308.400.918,00	(100,00)
Beban Aset Ekstrakomtable Peralatan dan Mesin	60.117.860,00	1.153.323.062,00	(94,79)
Beban Aset Ekstrakomtable Aset Tetap Lainnya	24.215.000,00	48.096.700,00	(49,65)
Jumlah	454.445.808.175,00	406.374.379.067,00	11,83

Beban Pemeliharaan
Rp401.892.270.069,0
0

D.5 Beban Pemeliharaan

Beban Pemeliharaan Tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp401.892.270.069,00 dan Rp267.863.340.729,00. Beban pemeliharaan merupakan beban yang dimaksudkan untuk mempertahankan aset tetap atau aset lainnya yang sudah ada ke dalam kondisi normal. Rincian beban pemeliharaan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Beban Pemeliharaan TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	26.381.027.756,00	26.097.516.756,00	1,09
Beban Asuransi Gedung dan Bangunan	598.577.642,00	563.759.585,00	6,18
Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan Lainnya	615.987.652,00	11.179.000,00	5.410,22
Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	135.266.488.325,00	784.565.952,00	17.140,93
Beban Bahan Bakar Minyak dan Pelumas (BMP) dan Pelumas Khusus Non Pertamina	20.058.000,00	142.456.831.558,00	(99,99)
Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	132.791.017,00	26.842.200,00	394,71
Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	14.435.000,00	127.196.200,00	(88,65)
Beban Pemeliharaan Irigasi	3.000.000,00	27.500.000,00	(89,09)
Beban Pemeliharaan Jaringan	212.133.850,00	17.900.600,00	1.085,07
Beban Pemeliharaan Lainnya	3.004.480.533,00	5.479.075.500,00	(45,16)
Beban Persediaan Bahan Pemeliharaan	1.060.371.784,00	743.011.718,00	42,71
Beban Persediaan Suku Cadang	234.514.118.260,00	90.495.187.960,00	159,15
Beban Aset Ekstrakomtabel Gedung dan Bangunan	68.800.250,00	1.032.773.700,00	(93,34)
Jumlah	401.892.270.069,00	267.863.340.729,00	50,04

Beban Perjalanan
Dinas
Rp228.708.292.031,0
0

D.6 Beban Perjalanan Dinas

Beban Perjalanan Dinas Tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp228.708.292.031,00 dan Rp160.461.586.791,00. Beban tersebut adalah merupakan beban yang terjadi untuk perjalanan dinas dalam rangka pelaksanaan tugas, fungsi, dan jabatan. Rincian Beban perjalanan Dinas sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Beban Perjalanan Dinas TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Perjalanan Biasa	157.549.487.349,00	120.785.783.494,00	30,44
Beban Perjalanan Tetap	189.991.725,00	160.467.868,00	18,40
Beban Perjalanan Dinas Dalam Kota	985.241.888,00	831.153.256,00	18,54
Beban Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	21.971.893.866,00	15.234.567.916,00	44,22
Beban Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	28.591.811.618,00	18.170.567.470,00	57,35
Beban Perjalanan Biasa - Luar Negeri	13.774.748.430,00	3.386.420.007,00	306,76
Beban Perjalanan Tetap - Luar Negeri	69.541.200,00	-	-
Beban Perjalanan Lainnya - Luar Negeri	5.575.575.955,00	1.892.626.780,00	194,59
Jumlah	228.708.292.031,00	160.461.586.791,00	42,53

*Beban Barang Untuk Diserahkan Kepada Masyarakat
Rp2.500.000,00*

D.7 Beban Barang Untuk Diserahkan Kepada Masyarakat

Beban Barang Untuk Diserahkan ke Masyarakat untuk Tahun 2023 dan 2022 adalah Rp2.500.000,00 dan Rp68.194.380,00. Beban Barang untuk Diserahkan kepada Masyarakat merupakan beban pemerintah dalam bentuk barang atau jasa kepada masyarakat yang bertujuan untuk mencapai tujuan entitas

Perbandingan Rincian Beban Barang Untuk Diserahkan ke Masyarakat TA 2023 dan TA 2022

URAIAN BEBAN BARANG UNTUK DISERAHKAN KEPADA MASYARAKAT	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Persediaan Peralatan dan mesin untuk dijual atau	2.500.000,00	28.749.480,00	(91,30)
Beban persediaan Jalan, Irigasi dan Jaringan untuk diserahkan	-	10.095.000,00	-
Beban Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke	-	29.349.900,00	-
Jumlah Beban	2.500.000,00	68.194.380,00	(96,33)

*Beban Penyusutan dan Amortisasi
Rp611.975.197.824,00*

D.8 Beban Penyusutan dan Amortisasi

Beban Penyusutan dan Amortisasi untuk TA 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp611.975.197.824,00 dan Rp553.615.526.925,00. Beban penyusutan adalah merupakan beban untuk mencatat alokasi sistematis atas nilai suatu aset tetap yang dapat disusutkan selama masa manfaat aset yang bersangkutan. Sedangkan Beban Amortisasi digunakan untuk mencatat alokasi penurunan manfaat ekonomi untuk Aset Tak berwujud. Rincian Beban Penyusutan dan Amortisasi sebagai berikut :

Perbandingan Rincian Beban Penyusutan dan Amortisasi TA 2023 dan TA 2022

URAIAN BEBAN PENYUSUTAN DAN AMORTISASI	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Penyusutan Peralatan dan Mesin	542.091.057.270,00	487.079.158.049,00	11,29
Beban Penyusutan Gedung dan Bangunan	52.473.148.359,00	47.161.733.093,00	11,26
Beban Penyusutan Jalan dan Jembatan	2.711.655.934,00	2.869.096.375,00	(5,49)
Beban Penyusutan Irigasi	1.608.208.644,00	1.535.947.289,00	4,70
Beban Penyusutan Jaringan	3.785.852.048,00	3.922.659.907,00	(3,49)
Beban Penyusutan Aset Tetap Lainnya	-	172.816.416,00	(100,00)
Jumlah Penyusutan	602.669.922.255,00	542.741.411.129,00	11,04
Beban Amortisasi Software	7.589.358.018,00	9.695.015.646,00	(21,72)
Beban Penyusutan Aset Tetap yang Tidak Digunakan Dalam Operasi	1.715.917.551,00	1.179.100.150,00	45,53
Jumlah Amortisasi	9.305.275.569,00	10.874.115.796,00	(14,43)
Jumlah Beban Penyusutan dan Amortisasi	611.975.197.824,00	553.615.526.925,00	10,54

*Beban Penyisihan
Piutang Tak Tertagih
Rp54.698.632,00*

D.9 Beban Penyisihan Piutang Tak Tertagih

Beban Penyisihan Piutang Tak Tertagih untuk Tahun 2023 dan Tahun 2022 adalah masing-masing sebesar Rp54.698.632,00 dan (Rp3.754.718,00) dengan rincian sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Beban Piutang Tak Tertagih TA 2023 dan TA 2022

URAIAN JENIS BEBAN	TH 2023	TH 2022	NAIK (TURUN) %
Beban Penyisihan Piutang PNB	64.121.608,00	13.050.415,00	391,34
Beban Penyisihan Piutang Lainnya	(9.422.976,00)	(16.617.036,00)	(43,29)
Beban Penyisihan Piutang Tidak Tertagih - Bagian Lancar	-	(188.097,00)	(100,00)
Jumlah	54.698.632,00	(3.754.718,00)	(1.556,80)

*Kegiatan Non
Operasional
Rp2.014.194.097,00*

D.10 Kegiatan Non Operasional

Kegiatan Non Operasional terdiri dari pendapatan dan beban yang sifatnya tidak rutin dan bukan merupakan tugas pokok dan fungsi entitas. Rincian Surplus/Defisit dari Kegiatan Non Operasional Tahun 2023 dan 2022 adalah sebagai berikut.

Perbandingan Rincian Kegiatan Non Operasional TA 2023 dan TA 2022

URAIAN	TH 2023	TH 2022	%NAIK (TRN)
Surplus Defisit Pelepasan Aset Non Lancar			
Pendapatan Pelepasan Aset Non Lancar	1.187.705.844,00	5.108.962.012,00	(76,75)
Beban Pelepasan Aset Non Lancar	3.250.429.518,00	33.913.820.218,00	(90,42)
Jumlah Surplus (Defisit) Pelepasan Aset Non Lancar	(2.062.723.674,00)	(28.804.858.206,00)	(92,84)
Surplus Defisit dari Kegiatan Non Operasional Lainnya			
Pendapatan dari Kegiatan Non operasional	5.693.826.585,00	31.692.064.751,00	(82,03)
Beban dari Kegiatan Non Operasional	1.616.908.814,00	10.363.011.585,00	(84,40)
Jumlah Surplus Defisit dari Kegiatan Non Operasional Lainnya	4.076.917.771,00	21.329.053.166,00	(80,89)
Jumlah	2.014.194.097,00	(7.475.805.040,00)	(126,94)

Defisit LO
Rp2.345.952.116.111
.00

D.11 Surplus (Defisit) LO

Surplus (Defisit) LO merupakan penjumlahan selisih lebih antara surplus/defisit kegiatan operasional, kegiatan non operasional, dan kejadian luar biasa, Jumlah Defisit LO untuk periode yang berakhir pada 31 Desember 2023 dan 2022 adalah defisit sebesar Rp2.345.952.116.111,00 dan Rp2.068.921.438.032,00.

E. PENJELASAN ATAS POSPOS LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS

Ekuitas Awal
Rp7.109.732.424.453
,00

E.1 Ekuitas Awal

Nilai ekuitas pada tanggal 1 Januari 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp7.109.732.424.453,00 dan Rp6.978.275.375.154,00

Defisit LO
Rp2.345.952.116.111
,00

E.2 Surplus (Defisit) LO

Surplus (Defisit) LO merupakan penjumlahan selisih lebih antara surplus/defisit kegiatan operasional, kegiatan non operasional, dan kejadian luar biasa, Jumlah Defisit LO untuk periode yang berakhir pada 31 Desember 2023 dan 2022 adalah defisit sebesar Rp2.345.952.116.111,00 dan Rp2.068.921.438.032,00.

Koreksi Nilai
Persediaan
Rp3.187.779.515,00

E.3 Koreksi Nilai Persediaan

Koreksi Nilai Persediaan mencerminkan koreksi atas nilai persediaan yang diakibatkan karena kesalahan dalam penilaian persediaan yang terjadi pada periode sebelumnya. Koreksi nilai persediaan untuk tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp3.187.779.515,00 dan (Rp372.859.125,00).

Koreksi Atas
Reklasifikasi
Rp131.050.950,00

E.4 Koreksi Atas Reklasifikasi

Koreksi atas Reklasifikasi merupakan koreksi yang dilakukan untuk perbaikan kesalahan kodefikasi barang pada saat pencatatan awal. Koreksi atas Reklasifikasi untuk tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp131.050.950,00 dan Rp31.370.546,00.

Koreksi Nilai Aset
Tetap Non Revaluasi
Rp11.498.743.814,00

E.5 Koreksi Nilai Aset Tetap Non Revaluasi

Koreksi Aset Tetap merupakan koreksi kesalahan pencatatan nilai perolehan atas aset tetap dan aset lainnya yang perolehannya berasal dari tahun sebelumnya. Koreksi aset tetap dan aset lainnya untuk tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp11.498.743.814,00 dan (Rp46.151.082.974,00).

Koreksi Lain-lain
Rp49.292.400,00

E.6 Koreksi Lain-lain

Koreksi ini merupakan koreksi selain yang terkait Barang Milik Negara. antara lain merupakan koreksi pendapatan diterima dimuka.

Koreksi Lain-lain untuk tahun 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp49.292.400,00 dan Rp34.890.800,00.

Transaksi Antar
Entitas
Rp2.944.400.663.146
,00

E.7 Transaksi Antar Entitas

Jumlah transaksi antar entitas untuk periode yang berakhir pada 31 Desember 2023 dan 2022 adalah Rp2.944.400.663.146,00 dan Rp2.246.836.168.084,00. Nilai transaksi antar entitas adalah penjumlahan selisih pendapatan neto dan belanja neto pada tahun berjalan. selisih transfer keluar. dan transfer masuk aset dan pengesahan hibah langsung. Rincian transaksi antar entitas 31 Desember 2022 sebagai berikut:

Transaksi Antar Entitas	Nilai
Diterima dari Entitas Lain	(146.756.490.685,00)
Ditagihkan ke Entitas Lain	3.059.412.186.173,00
Transfer Masuk	338.211.727.918,00
Transfer Keluar	(306.536.760.260,00)
Pengesahan Hibah Langsung	70.000.000,00
Jumlah	2.944.400.663.146,00

Selisih Transfer keluar dan transfer masuk sebesar Rp31.674.967.658,00 terjadi karena:

1. Transfer masuk dari Kantor UPBU Tunggul Wulung kepada Sekretariat Utama dengan nilai transfer masuk sebesar Rp173.557.866,00
2. Transfer masuk dari Direktorat Bandar Udara kepada Sekretariat Utama dengan nilai transfer masuk sebesar Rp28.621.302,00
3. Transfer masuk dari Direktorat Bina Operasi Dan Pemeliharaan kepada Sekretariat Utama dengan nilai transfer masuk sebesar Rp30.855.237.775,00
4. Transfer masuk dari Kantor UPBUA Muhammad Salahuddin kepada Stamet Sultan Muhammad Salahuddin dengan nilai transfer masuk sebesar Rp2.073.027.941,00
5. Transfer keluar oleh Sekretariat Utama kepada Dinas Pengembangan Operasi TNI AU dengan nilai transfer keluar sebesar Rp302.877.226,00

6. Transfer keluar oleh Stamet Sultan Muhammad Salahuddin kepada Kantor UPBUA Muhammad Salahuddin dengan nilai transfer masuk sebesar Rp1.152.600.000,00.

Pengesahan hibah langsung sebesar Rp70.000.000,00 berupa tanah dari Pemerintah Kabupaten Sukabumi.

Ekuitas Akhir
Rp7.723.047.839.167
,00

E.8 Ekuitas Akhir

Nilai ekuitas pada tanggal 31 Desember 2023 dan 2022 adalah masing-masing sebesar Rp7.723.047.839.167,00 dan Rp7.109.732.424.453,00.

F. PENGUNGKAPAN PENTING LAINNYA

F.1 Tindak Lanjut Temuan BPK

Berdasarkan Laporan Hasil Pemeriksaan BPK tahun 2022 Nomor 12/LHP/XIV/05/2023 tanggal 23 Mei 2023 terdapat 11 temuan pemeriksaan dengan 21 rekomendasi, seluruh rekomendasi masih dalam proses tindak lanjut.

F.2 Pinjaman Luar Negeri

1. *Implementation Agreement* (IA) tanggal 25 April 2018 berupa pinjaman luar negeri antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Natixis bertindak atas nama Pemerintah Perancis. dengan nilai sebesar EUR43,000,000.00 atau sebesar Rp730.087.540.000,00 (kurs Rp16.978,78). yang akan digunakan untuk membiayai Proyek Pembangunan Sistem Informasi Meteorologi Maritim. Pinjaman ini telah di register pada tanggal 24 Agustus 2018 dengan nomor register 164RS1QA. Pinjaman ini memiliki jangka waktu penggunaan dana dari 13 Agustus 2018 sampai dengan 31 Juli 2025.
2. *Implementation Agreement* (IA) tanggal 25 Januari 2019 berupa pinjaman luar negeri antara Pemerintah Republik Indonesia dengan Natixis bertindak atas nama Pemerintah Perancis. dengan nilai sebesar EUR22,000,000.00 atau sebesar Rp373.533.160.000,00 (kurs Rp16.978,78). yang akan digunakan untuk membiayai Proyek *Scaling Up Strengthening BMKG Service Capacity*. Pinjaman ini telah di register pada tanggal 08 Februari 2019 dengan nomor register 1XCJ3SRA. Pinjaman ini memiliki jangka waktu penggunaan dana sampai dengan 31 Juli 2024.
3. *Credit Facility Agreement* (CFA) tanggal 19 Desember 2019 berupa pinjaman luar negeri antara Pemerintah Republik Indonesia c.q Direktur Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko dengan Agence Francaise de Development (AFD) dengan nilai sebesar EUR63.718.240.00 atau sebesar Rp1.081.857.978.947,20 (kurs Rp16.978,78). yang akan digunakan untuk membiayai Proyek *Development of Meteorological and Maritime Information System Phase 2 (MMS 2)*. Pinjaman ini telah di register pada tanggal 6 Januari 2020 dengan nomor register 1BVF1PXA. Pinjaman ini memiliki jangka waktu penggunaan dana sampai dengan 30 November 2025.
4. Perjanjian Pinjaman tanggal 7 Oktober 2020 antara Pemerintah Indonesia c.q. Direktur Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko dan World

Bank dengan nilai sebesar USD160.000.000,00 atau sebesar Rp2.256.800.800.000,00 (kurs Rp14.105,005) yang digunakan untuk Pembiayaan Indonesia *Disaster Resilience Initiatives Project* IBRD Loan 8980-IDE. Pinjaman ini telah di register pada tanggal 19 Oktober 2020 dengan nomor register 1NLF54HA. Pinjaman ini memiliki jangka waktu penggunaan dana sampai dengan 31 Desember 2024.

Pada tahun 2023 pinjaman luar negeri di atas yang masuk ke dalam DIPA Tahun Anggaran 2023 sebesar Rp535.123.095.000,00 dengan realisasi sebesar Rp449.101.147.457,00 atau sebesar 81,59%.

Ikhtisar LK Pinjaman Luar Negeri sesuai S-4/PB/PB.6/2023 terdapat pada **Lampiran 5**.

F.3 Temuan Audit BPK untuk Ditindaklanjuti Tahun 2023

Persediaan suku cadang hasil pengadaan tahun 2021 yang sudah dikirim ke UPT daerah sebesar Rp31.069.652.000,00, pada daftar rincian suku cadang belum dilengkapi dengan data suku cadang utama/tidak oleh Kedeputusan Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi sehingga terhadap suku cadang yang terpasang belum bisa ditentukan apakah akan dikapitalisasi sebagai aset tetap atau sebagai suku cadang pengganti.

F.4 Pendapatan Yang Belum Terealisasi

Selain Piutang dan Pendapatan Yang Masih Harus Diterima yang tercantum dalam neraca terdapat pula bagian BMKG atas Jasa Navigasi Penerbangan yang belum diterima pembayarannya oleh penyelenggara navigasi penerbangan (Pendapatan *Unrealized*) Tahun 2023 sebesar Rp40.444.288.600,03 ditambah dengan USD931.159,62 (Kurs Rp15.416,00 menjadi Rp14.354.756.701,92) sehingga Total Pendapatan *Unrealized* Tahun 2023 sebesar Rp54.799.045.301,95. Termasuk di dalam pendapatan yang belum terealisasi tersebut potensi PNBPN yang kemungkinan tertagihnya sangat kecil karena belum dibayarkan oleh maskapai penerbangan kepada penyelenggara navigasi penerbangan dari sebelum tahun 2017 dengan rincian sebagai berikut:

1. PT. Angkasa Pura I sebesar Rp94.726.484,03 ditambah dengan USD38.002,30 (Kurs Rp15.416,00 menjadi Rp585.843.456,80) total menjadi Rp680.569.940,83.

2. PT. Angkasa Pura II sebesar Rp6.443.002,00 ditambah dengan USD125.929,57 (Kurs Rp15.416,00 menjadi Rp1.941.330.251,12) total menjadi Rp1.947.773.253,12.
3. Airnav sebesar Rp40.343.119.114,00 ditambah dengan USD767.227,75 (Kurs Rp15.416,00 menjadi Rp11.827.582.994,00) total menjadi Rp52.170.702.108,00.

F.5 Transaksi Resiprokal

Selama tahun 2023 Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika terdapat Transaksi Resiprokal yang dapat dijelaskan sebagai berikut:

1. Stasiun Meteorologi Aji Pangeran Tumenggung Pranoto terkait pembayaran tagihan listrik dan air kepada Kantor UPBU Aji Pangeran Tumenggung Pranoto dari bulan Januari sampai dengan Desember 2023 yang dibayarkan dengan mekanisme GUP dan SPM LS sebesar Rp49.873.144,00
2. Stasiun Meteorologi Juwata terkait pembayaran tagihan listrik kepada Kantor UPBU Juwata (BLU Bandara Udara Juwata) dari bulan Januari sampai dengan Desember 2023 yang dibayarkan dengan mekanisme SPM LS sebesar Rp88.427.500,00
3. Stasiun Meteorologi Hang Nadim terkait pembayaran listrik dan air kepada Kantor Badan Pengusahaan Kawasan Perdagangan Bebas dan Pelabuhan Bebas Batam (BP Batam – Bandar Udara Hang Nadim) dari bulan Januari sampai dengan Oktober 2023 yang dibayarkan dengan mekanisme SPM LS sebesar Rp9.673.540,00
4. Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah I terkait penerimaan pembayaran Jasa Kalibrasi Alat Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika – Peralatan Sederhana Mekanik (Konvensional) Barograph berupa Kalibrasi Thermohygrobarometer dari Balai Standarisasi dan Pelayanan Jasa Industri Medan yang dibayarkan dengan mekanisme penyetoran kas negara berupa penerimaan negara bukan pajak (PNBP) dengan NTPN Nomor A62CC1JNFM1CJNVD sebesar Rp1.470.000,00 dan 138771JNFMAL7BNL sebesar Rp1.135.000,00
5. Pusat Pendidikan dan Pelatihan BMKG sebesar Rp444.940.000,00 dengan rincian:

- a. Pembayaran Pelatihan Fungsional Pranata Komputer kepada Pusat Pendidikan dan Pelatihan BPS yang dibayarkan melalui mekanisme GUP 2023 sebesar Rp40.500.000,00
- b. Pembayaran Pelatihan Fungsional Arsiparis Angkatan I tahun 2023 kepada Pusat Pendidikan dan Pelatihan Kearsipan melalui mekanisme SPM LS sebesar Rp115.430.000,00
- c. Pembayaran Pelatihan Fungsional Arsiparis Angkatan II tahun 2023 kepada Pusat Pendidikan dan Pelatihan Kearsipan yang dibayarkan melalui mekanisme SPM LS sebesar Rp129.010.000,00
- d. Pembayaran Pelatihan Teknis Penulisan Karya Tulis Ilmiah tahun 2023 kepada Deputy Bidang Sumber Daya Manusia Ilmu Pengetahuan dan Teknologi yang dibayarkan melalui mekanisme SPM LS sebesar Rp160.000.000,00

Jakarta, 13 Mei 2024
Kepala,



DWIKORITA KARNAWATI

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED
(DALAM RUPIAH)**



KEMENTERIAN/LEMBAGA : **BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA 075**

Tgl Data : 13/05/24 6:25 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:44 AM

Halaman : 2

lap_lra_face_kl_new

URAIAN	2023				2022			
	ANGGARAN	REALISASI	REALISASI DI ATAS (BAWAH) ANGGARAN	%	ANGGARAN	REALISASI	REALISASI DI ATAS (BAWAH) ANGGARAN	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Transfer ke Daerah	0	0	0	0	0	0	0	0
a. Dana Perimbangan	0	0	0	0	0	0	0	0
1. Dana Transfer Umum	0	0	0	0	0	0	0	0
a. Dana Bagi Hasil	0	0	0	0	0	0	0	0
b. Dana Alokasi Umum	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Dana Transfer Khusus	0	0	0	0	0	0	0	0
a. Dana Alokasi Khusus Fisik	0	0	0	0	0	0	0	0
b. Dana Alokasi Khusus Non Fisik	0	0	0	0	0	0	0	0
b. Dana Insentif Daerah	0	0	0	0	0	0	0	0
c. Dana Keistimewaan DIY	0	0	0	0	0	0	0	0
d. Dana Otonomi Khusus	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Dana Desa	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Hibah Kepada Daerah	0	0	0	0	0	0	0	0
Jumlah Belanja Negara (B.I + B.II)	3,207,506,191,000	3,059,412,186,173	(148,094,004,827)	95	2,843,721,121,000	2,398,120,690,946	(445,600,430,054)	84
C. PEMBIAYAAN	0	0	0	0	0	0	0	0

Keterangan :

FINAL

NERACA

TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak 13/05/24 9:20 AM

Halaman 1

lap_neraca_kl_komparatif

NAMA PERKIRAAN	JUMLAH		Kenaikan (Penurunan)	
	2023	2022	Jumlah	%
1	2	3	4	5
ASET				
ASET LANCAR				
Kas di Bendahara Pengeluaran	24,120,000	0	24,120,000	0.00
Kas Lainnya dan Setara Kas	6,177,919	0	6,177,919	0.00
Belanja Dibayar Dimuka (prepaid)	3,474,013,360	735,764,835	2,738,248,525	372.16
Uang Muka Belanja (prepayment)	0	16,948,455,440	(16,948,455,440)	(100.00)
Pendapatan yang Masih Harus Diterima	15,016,845,040	9,764,868,623	5,251,976,417	53.78
Piutang Bukan Pajak	23,076,805,595	12,137,061,717	10,939,743,878	90.14
Penyisihan Piutang Tidak Tertagih - Piutang Bukan Pajak	(115,384,028)	(60,685,396)	(54,698,632)	90.13
PIUTANG BUKAN PAJAK (NETTO)	22,961,421,567	12,076,376,321	10,885,045,246	90.14
Persediaan	194,888,804,249	169,489,063,048	25,399,741,201	14.99
JUMLAH ASET LANCAR	236,371,382,135	209,014,528,267	27,356,853,868	13.09
ASET TETAP				
Tanah	3,458,672,672,881	3,449,374,902,097	9,297,770,784	0.27
Peralatan dan Mesin	7,033,855,147,857	6,092,796,975,639	941,058,172,218	15.45
Gedung dan Bangunan	1,860,740,881,715	1,489,282,478,523	371,458,403,192	24.94
Jalan, Irigasi dan Jaringan	197,463,619,000	192,649,213,450	4,814,405,550	2.50
Aset Tetap Lainnya	14,783,520,441	13,186,312,112	1,597,208,329	12.11
Konstruksi Dalam Pengerjaan	722,984,995,235	842,600,099,722	(119,615,104,487)	(14.20)
AKUMULASI PENYUSUTAN	(5,797,836,412,766)	(5,186,065,388,466)	(611,771,024,300)	11.80
JUMLAH ASET TETAP	7,490,664,424,363	6,893,824,593,077	596,839,831,286	8.66
ASET LAINNYA				
Aset Tak Berwujud	455,152,613,546	452,076,342,982	3,076,270,564	0.68
Dana Yang Dibatasi Penggunaannya	151,915,247,075	0	151,915,247,075	0.00
Aset Lain-lain	92,855,858,351	127,916,196,850	(35,060,338,499)	(27.41)
AKUMULASI PENYUSUTAN/AMORTISASI ASET LAINNYA	(531,231,916,355)	(559,575,614,231)	28,343,697,876	(5.07)
JUMLAH ASET LAINNYA	168,691,802,617	20,416,925,601	148,274,877,016	726.24
JUMLAH ASET	7,895,727,609,115	7,123,256,046,945	772,471,562,170	10.84
KEWAJIBAN				
KEWAJIBAN JANGKA PENDEK				
Utang kepada Pihak Ketiga	172,379,094,376	13,122,165,056	159,256,929,320	1,213.65
Pendapatan Diterima Dimuka	270,377,653	401,457,436	(131,079,783)	(32.65)
Uang Muka dari KPPN	24,120,000	0	24,120,000	0.00
Utang Jangka Pendek Lainnya	6,177,919	0	6,177,919	0.00
JUMLAH KEWAJIBAN JANGKA PENDEK	172,679,769,948	13,523,622,492	159,156,147,456	1,176.88
JUMLAH KEWAJIBAN	172,679,769,948	13,523,622,492	159,156,147,456	1,176.88
EKUITAS				
EKUITAS				

NERACA

TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak 13/05/24 9:20 AM

Halaman 2

lap_neraca_kl_komparatif

NAMA PERKIRAAN	JUMLAH		Kenaikan (Penurunan)	
	2023	2022	Jumlah	%
1	2	3	4	5
Ekuitas	7,723,047,839,167	7,109,732,424,453	613,315,414,714	8.63
JUMLAH EKUITAS	7,723,047,839,167	7,109,732,424,453	613,315,414,714	8.63
JUMLAH EKUITAS	7,723,047,839,167	7,109,732,424,453	613,315,414,714	8.63
JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS	7,895,727,609,115	7,123,256,046,945	772,471,562,170	10.84

Keterangan :

FINAL

LAPORAN OPERASIONAL
TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA
 UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED
 (DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:19 AM

Halaman : 1

lap_lo_kl

URAIAN	2023	2022	KENAIKAN/ PENURUNAN	(%)
KEGIATAN OPERASIONAL	0	0	0	
PENDAPATAN OPERASIONAL	0	0	0	
PENDAPATAN PERPAJAKAN	0	0	0	
Pendapatan Pajak Penghasilan	0	0	0	
Pendapatan Pajak Pertambahan Nilai dan Penjualan Barang Mewah	0	0	0	
Pendapatan Pajak Bumi dan Bangunan	0	0	0	
Pendapatan Bea Perolehan Hak atas Tanah dan Bangunan	0	0	0	
Pendapatan Cukai	0	0	0	
Pendapatan Pajak Lainnya	0	0	0	
Pendapatan Bea Masuk	0	0	0	
Pendapatan Bea Keluar	0	0	0	
Jumlah Pendapatan Perpajakan	0	0	0	
PENDAPATAN NEGARA BUKAN PAJAK	0	0	0	
Pendapatan Sumber Daya Alam	0	0	0	
Pendapatan Bagian Pemerintah atas Laba	0	0	0	
Pendapatan Negara Bukan Pajak Lainnya	150,274,982,641	104,082,146,925	46,192,835,716	44.381
Jumlah Pendapatan Negara Bukan Pajak	150,274,982,641	104,082,146,925	46,192,835,716	44.381
PENDAPATAN HIBAH	0	0	0	
Pendapatan Hibah	0	0	0	
Jumlah Pendapatan Hibah	0	0	0	
Jumlah Pendapatan	150,274,982,641	104,082,146,925	46,192,835,716	44.381
BEBAN OPERASIONAL	0	0	0	
Beban Pegawai	727,710,642,480	692,798,975,711	34,911,666,769	5.039
Beban Persediaan	73,451,882,638	84,349,531,032	(10,897,648,394)	(12.92)
Beban Barang dan Jasa	454,445,808,175	406,374,379,067	48,071,429,108	11.829
Beban Pemeliharaan	401,892,270,069	267,863,340,729	134,028,929,340	50.036
Beban Perjalanan Dinas	228,708,292,031	160,461,586,791	68,246,705,240	42.531
Beban Barang Untuk Diserahkan Kepada Masyarakat	2,500,000	68,194,380	(65,694,380)	(96.334)
Beban Bunga	0	0	0	

LAPORAN OPERASIONAL

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:19 AM

Halaman : 2

lap_lo_kl

URAIAN	2023	2022	KENAIKAN/ PENURUNAN	(%)
Beban Subsidi	0	0	0	
Beban Hibah	0	0	0	
Beban Bantuan Sosial	0	0	0	
Beban Penyusutan dan Amortisasi	611,975,197,824	553,615,526,925	58,359,670,899	10.542
Beban Penyisihan Piutang Tak Tertagih	54,698,632	(3,754,718)	58,453,350	(1,556.797)
Beban Transfer	0	0	0	
Beban Lain-Lain	0	0	0	
JUMLAH BEBAN	2,498,241,291,849	2,165,527,779,917	332,713,511,932	15.364
SURPLUS/DEFISIT DARI KEGIATAN OPERASIONAL	(2,347,966,309,208)	(2,061,445,632,992)	(286,520,676,216)	13.899
KEGIATAN NON OPERASIONAL	0	0	0	
Surplus/Defisit Pelepasan Aset Non Lancar	(2,062,723,674)	(28,804,858,206)	26,742,134,532	(92.839)
Pendapatan Pelepasan Aset Non Lancar	1,187,705,844	5,108,962,012	(3,921,256,168)	(76.753)
Beban Pelepasan Aset Non Lancar	3,250,429,518	33,913,820,218	(30,663,390,700)	(90.416)
Surplus/Defisit Penyelesaian Kewajiban Jangka Panjang	0	0	0	
Pendapatan Penyelesaian Kewajiban Jangka Panjang	0	0	0	
Beban Penyelesaian Kewajiban Jangka Panjang	0	0	0	
Surplus/Defisit dari Kegiatan Non Operasional Lainnya	4,076,917,771	21,329,053,166	(17,252,135,395)	(80.886)
Pendapatan dari Kegiatan Non Operasional Lainnya	5,693,826,585	31,692,064,751	(25,998,238,166)	(82.034)
Beban dari Kegiatan Non Operasional Lainnya	1,616,908,814	10,363,011,585	(8,746,102,771)	(84.397)
JUMLAH SURPLUS/DEFISIT DARI KEGIATAN NON OPERASIONAL	2,014,194,097	(7,475,805,040)	9,489,999,137	(126.943)
SURPLUS/DEFISIT SEBELUM POS LUAR BIASA	(2,345,952,115,111)	(2,068,921,438,032)	(277,030,677,079)	13.39
POS LUAR BIASA	0	0	0	
Beban Luar Biasa	0	0	0	
POS LUAR BIASA	0	0	0	
SURPLUS/DEFISIT - LO	(2,345,952,115,111)	(2,068,921,438,032)	(277,030,677,079)	13.39

Keterangan :

FINAL

LAPORAN PERUBAHAN EKUITAS
TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA
 UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED
 (DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:19 AM

Halaman : 1

lap_lpe_kl

URAIAN	2023	2022	KENAIKAN/ PENURUNAN	(%)
EKUITAS AWAL	7,109,732,424,453	6,978,275,375,154	131,457,049,299	1.884
SURPLUS/DEFISIT-LO	(2,345,952,115,111)	(2,068,921,438,032)	(277,030,677,079)	13.39
KOREKSI YANG MENAMBAH/MENGURANGI EKUITAS	14,866,866,679	(46,457,680,753)	61,324,547,432	(132.00 1)
PENYESUAIAN NILAI ASET	0	0	0	
KOREKSI NILAI PERSEDIAAN	3,187,779,515	(372,859,125)	3,560,638,640	(954.95 5)
KOREKSI ATAS REKLASIFIKASI	131,050,950	31,370,546	99,680,404	317.752
SELISIH REVALUASI ASET	0	0	0	
KOREKSI NILAI ASET NON REVALUASI	11,498,743,814	(46,151,082,974)	57,649,826,788	(124.91 5)
LAIN-LAIN	49,292,400	34,890,800	14,401,600	41.276
TRANSAKSI ANTAR ENTITAS	2,944,400,663,146	2,246,836,168,084	697,564,495,062	31.047
KENAIKAN/PENURUNAN EKUITAS	613,315,414,714	131,457,049,299	481,858,365,415	366.552
EKUITAS AKHIR	7,723,047,839,167	7,109,732,424,453	613,315,414,714	8.626

Keterangan :

FINAL

NERACA PERCOBAAN (BASIS AKRUAL)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 1

lap_neraca_percobaan_akrual_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
0.0	111611	Kas di Bendahara Pengeluaran	24,000,000	0
0.0	111613	Kas di Bendahara Pengeluaran TUP	120,000	0
0.0	111821	Kas Lainnya di Bendahara Pengeluaran	6,177,919	0
0.0	114112	Beban barang yang dibayar di muka (prepaid)	3,474,013,360	0
0.0	114311	Pendapatan Yang Masih Harus Diterima	15,016,845,040	0
0.0	115211	Piutang Penerimaan Negara Bukan Pajak	21,319,717,321	0
0.0	115212	Piutang Lainnya	1,757,088,274	0
0.0	116211	Penyisihan Piutang Tidak Tertagih – Piutang PNB	0	106,598,587
0.0	116212	Penyisihan Piutang Tidak Tertagih – Piutang Lainnya	0	8,785,441
0.0	117111	Barang Konsumsi	19,896,765,723	0
0.0	117113	Bahan untuk Pemeliharaan	97,712,859	0
0.0	117114	Suku Cadang	173,437,529,258	0
0.0	117131	Bahan Baku	1,344,115,965	0
0.0	117199	Persediaan Lainnya	112,680,444	0
0.0	131111	Tanah	3,458,672,672,881	0
0.0	132111	Peralatan dan Mesin	7,033,855,147,857	0
0.0	133111	Gedung dan Bangunan	1,860,740,881,715	0
0.0	134111	Jalan dan Jembatan	36,307,032,138	0
0.0	134112	Irigasi	44,818,476,086	0
0.0	134113	Jaringan	116,338,110,776	0
0.0	135111	Aset Tetap Renovasi	3,712,348,957	0
0.0	135121	Aset Tetap Lainnya	11,071,171,484	0
0.0	136111	Konstruksi Dalam pengerjaan	722,984,995,235	0
0.0	137111	Akumulasi Penyusutan Peralatan dan Mesin	0	5,417,357,278,628
0.0	137211	Akumulasi Penyusutan Gedung dan Bangunan	0	277,622,860,772
0.0	137311	Akumulasi Penyusutan Jalan dan Jembatan	0	27,661,081,235
0.0	137312	Akumulasi Penyusutan Irigasi	0	25,257,614,840
0.0	137313	Akumulasi Penyusutan Jaringan	0	49,020,530,591
0.0	137411	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap Lainnya	0	917,046,700
0.0	162151	Software	452,558,870,606	0
0.0	162191	Aset Tak Berwujud Lainnya	2,593,742,940	0
0.0	163139	Dana di Rekening Penampungan-Kementerian/Lembaga	151,915,247,075	0
0.0	166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi	92,855,858,351	0
0.0	169122	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap yang Tidak Digunakan	0	88,448,311,746
0.0	169315	Akumulasi Amortisasi Software	0	442,783,604,609
0.0	212111	Beban pegawai yang masih harus dibayar	0	28,830,667,062
0.0	212112	Beban barang yang masih harus dibayar	0	603,534,355
0.0	212191	Utang kepada Pihak Ketiga Lainnya	0	142,944,892,959

NERACA PERCOBAAN (BASIS AKRUAL)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 2

lap_neraca_percobaan_akrual_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
0.0	219211	Pendapatan Sewa Diterima di Muka	0	270,377,653
0.0	219511	Uang Muka dari KPPN	0	24,120,000
0.0	219961	Utang Pajak Bendahara Pengeluaran yang Belum Disetor	0	6,177,919
0.0	313111	Ditagihkan ke Entitas Lain	0	3,059,412,186,173
0.0	313121	Diterima dari Entitas Lain	146,756,490,685	0
0.0	313211	Transfer Keluar	306,536,760,260	0
0.0	313221	Transfer Masuk	0	338,211,727,918
0.0	391111	Ekuitas	0	7,109,732,424,453
0.0	391113	Koreksi Nilai Persediaan	0	3,187,779,515
0.0	391116	Koreksi Nilai Aset Tetap Non Revaluasi	0	11,548,660,894
0.0	391118	Koreksi Nilai Aset Lainnya Non Revaluasi	49,917,080	0
0.0	391119	Koreksi Lainnya	0	49,292,400
0.0	391131	Pengesahan Hibah Langsung	0	70,000,000
0.0	391151	Koreksi Atas Reklasifikasi Persediaan/Aset Tetap/Aset	0	131,050,950
3.0	425121	Pendapatan dari Penjualan Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	99,458,856
3.0	425122	Pendapatan dari Penjualan Peralatan dan Mesin	0	701,359,128
3.0	425129	Pendapatan dari Pemindahtanganan BMN Lainnya	0	386,887,860
3.0	425131	Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	1,640,464,953
3.0	425132	Pendapatan Sewa Peralatan dan Mesin	0	4,160,320
3.0	425151	Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai	0	3,150,000
3.0	425289	Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan	0	1,632,037,100
3.0	425411	Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan	0	82,125,000
3.0	425412	Pendapatan Biaya Pendidikan	0	189,000,000
3.0	425433	Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	0	145,024,177,669
3.0	425699	Pendapatan Jasa Lainnya	0	1,300,000
3.0	425791	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	1,510,000
3.0	425792	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	7,765,541
3.0	425793	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	6,300,000
3.0	425811	Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah	0	1,694,487,854
3.0	425911	Penerimaan Kembali Beban Pegawai Tahun Anggaran Yang	0	185,875,981
3.0	425912	Penerimaan Kembali Beban Barang Tahun Anggaran Yang	0	3,315,923,285
3.0	425913	Penerimaan Kembali Beban Modal Tahun Anggaran Yang	0	114,177,086
3.0	425999	Pendapatan Anggaran Lain-lain	0	4,079,745
3.0	491111	Pendapatan selisih kurs yang belum terealisasi	0	271,719,692
3.0	491429	Pendapatan Perolehan Aset Lainnya	0	1,173,080,000
3.0	491511	Pendapatan Penyesuaian Nilai Persediaan	0	617,475,000
3.0	511111	Beban Gaji Pokok PNS	240,232,956,837	0
3.0	511119	Beban Pembulatan Gaji PNS	4,080,365	0

NERACA PERCOBAAN (BASIS AKRUAL)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 3

lap_neraca_percobaan_akrual_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	511121	Beban Tunj. Suami/Istri PNS	14,611,156,089	0
3.0	511122	Beban Tunj. Anak PNS	4,247,365,144	0
3.0	511123	Beban Tunj. Struktural PNS	4,460,939,580	0
3.0	511124	Beban Tunj. Fungsional PNS	23,349,480,309	0
3.0	511125	Beban Tunj. PPh PNS	602,505,171	0
3.0	511126	Beban Tunj. Beras PNS	12,641,071,080	0
3.0	511129	Beban Uang Makan PNS	39,488,801,265	0
3.0	511135	Beban Tunj. Daerah Terpencil/Sangat Terpencil PNS	250,200,000	0
3.0	511138	Beban Tunjangan Khusus Papua PNS	1,865,070,000	0
3.0	511151	Beban Tunjangan Umum PNS	3,176,647,111	0
3.0	511153	Beban Tunjangan Profesi Dosen	934,759,300	0
3.0	511611	Beban Gaji Pokok PPPK	495,282,800	0
3.0	511619	Beban Pembulatan Gaji PPPK	7,003	0
3.0	511621	Beban Tunjangan Suami/Istri PPPK	18,703,420	0
3.0	511622	Beban Tunjangan Anak PPPK	5,259,576	0
3.0	511624	Beban Tunjangan Fungsional PPPK	74,372,000	0
3.0	511625	Beban Tunjangan Beras PPPK	24,550,380	0
3.0	511628	Beban Uang Makan PPPK	106,720,000	0
3.0	512211	Beban Uang Lembur	2,511,862,908	0
3.0	512411	Beban Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja)	377,950,030,643	0
3.0	512414	Beban Pegawai Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja PPPK	658,821,499	0
3.0	521111	Beban Keperluan Perkantoran	86,013,079,834	0
3.0	521113	Beban Penambah Daya Tahan Tubuh	1,683,955,375	0
3.0	521114	Beban Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	2,058,777,308	0
3.0	521115	Beban Honor Operasional Satuan Kerja	28,291,328,000	0
3.0	521119	Beban Barang Operasional Lainnya	10,089,085,433	0
3.0	521131	Beban Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-	90,284,229	0
3.0	521211	Beban Bahan	45,898,752,317	0
3.0	521213	Beban Honor Output Kegiatan	25,708,321,860	0
3.0	521219	Beban Barang Non Operasional Lainnya	53,679,012,007	0
3.0	521232	Beban Barang Pemberian Beasiswa Non PNS dalam bentuk	5,061,600,000	0
3.0	521252	Beban Peralatan dan Mesin - Ekstrakomptabel	17,800,160	0
3.0	522111	Beban Langganan Listrik	44,392,247,051	0
3.0	522112	Beban Langganan Telepon	3,143,761,060	0
3.0	522113	Beban Langganan Air	1,262,792,644	0
3.0	522119	Beban Langganan Daya dan Jasa Lainnya	3,666,243,972	0
3.0	522121	Beban Jasa Pos dan Giro	227,356,020	0
3.0	522131	Beban Jasa Konsultan	7,300,983,593	0

NERACA PERCOBAAN (BASIS AKRUAL)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 4

lap_neraca_percobaan_akrual_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	522141	Beban Sewa	116,989,204,495	0
3.0	522151	Beban Jasa Profesi	5,945,331,000	0
3.0	522191	Beban Jasa Lainnya	12,841,558,957	0
3.0	523111	Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	26,381,027,756	0
3.0	523113	Beban Asuransi Gedung dan Bangunan	598,577,642	0
3.0	523119	Beban Pemeliharaan Gedung dan Bangunan Lainnya	615,987,652	0
3.0	523121	Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	135,266,488,325	0
3.0	523122	Beban Bahan Bakar Minyak dan Pelumas (BMP) dan	20,058,000	0
3.0	523129	Beban Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	132,791,017	0
3.0	523131	Beban Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	14,435,000	0
3.0	523132	Beban Pemeliharaan Irigasi	3,000,000	0
3.0	523133	Beban Pemeliharaan Jaringan	212,133,850	0
3.0	523199	Beban Pemeliharaan Lainnya	3,004,480,533	0
3.0	524111	Beban Perjalanan Dinas Biasa	157,549,487,349	0
3.0	524112	Beban Perjalanan Dinas Tetap	189,991,725	0
3.0	524113	Beban Perjalanan Dinas Dalam Kota	985,241,888	0
3.0	524114	Beban Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	21,971,893,866	0
3.0	524119	Beban Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	28,591,811,618	0
3.0	524211	Beban Perjalanan Dinas Biasa - Luar Negeri	13,774,748,430	0
3.0	524212	Beban Perjalanan Dinas Tetap - Luar Negeri	69,541,200	0
3.0	524219	Beban Perjalanan Dinas Lainnya - Luar Negeri	5,575,575,955	0
3.0	591111	Beban Penyusutan Peralatan dan Mesin	542,091,057,270	0
3.0	591211	Beban Penyusutan Gedung dan Bangunan	52,473,148,359	0
3.0	591311	Beban Penyusutan Jalan dan Jembatan	2,711,655,934	0
3.0	591312	Beban Penyusutan Irigasi	1,608,208,644	0
3.0	591313	Beban Penyusutan Jaringan	3,785,852,048	0
3.0	592115	Beban Amortisasi Software	7,589,358,018	0
3.0	592222	Beban Penyusutan Penyusutan Aset Tetap yang Tidak	1,715,917,551	0
3.0	593111	Beban Persediaan konsumsi	68,238,085,541	0
3.0	593113	Beban Persediaan bahan untuk pemeliharaan	1,060,371,784	0
3.0	593114	Beban Persediaan suku cadang	234,514,118,260	0
3.0	593124	Beban Persediaan Peralatan dan mesin untuk dijual atau	2,500,000	0
3.0	593131	Beban Persediaan bahan baku	4,747,269,346	0
3.0	593149	Beban persediaan lainnya	466,527,751	0
3.0	593311	Beban Penyesuaian Nilai Persediaan	948,954,000	0
3.0	594211	Beban Penyisihan Piutang Tidak Tertagih – Piutang PNB	64,121,608	0
3.0	594212	Beban Penyisihan Piutang Tidak Tertagih – Piutang Lainnya	0	9,422,976
3.0	595112	Beban Aset Ekstrakomtabel Peralatan dan Mesin	60,117,860	0

NERACA PERCOBAAN (BASIS AKRUAL)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 5

lap_neraca_percobaan_akrual_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	595113	Beban Aset Ekstrakomtabel Gedung dan Bangunan	68,800,250	0
3.0	595115	Beban Aset Ekstrakomtabel Aset Tetap Lainnya	24,215,000	0
3.0	596111	Kerugian Pelepasan Aset	3,250,429,518	0
3.0	596121	Beban Persediaan Rusak/Usang	173,972,200	0
3.0	596211	Beban Kerugian Selisih Kurs Belum Terealisasi	493,982,614	0
JUMLAH			17,181,372,543,446	17,181,372,543,446

Keterangan :

FINAL

NERACA PERCOBAAN (BASIS KAS)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 1

lap_neraca_percobaan_kas_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
0.0	313111	Ditagihkan ke Entitas Lain	0	3,059,412,186,173
0.0	313121	Diterima dari Entitas Lain	146,756,490,685	0
3.0	425121	Pendapatan dari Penjualan Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	99,458,856
3.0	425122	Pendapatan dari Penjualan Peralatan dan Mesin	0	701,359,128
3.0	425129	Pendapatan dari Pemindahtanganan BMN Lainnya	0	386,887,860
3.0	425131	Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	1,509,385,170
3.0	425132	Pendapatan Sewa Peralatan dan Mesin	0	4,160,320
3.0	425151	Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai	0	3,150,000
3.0	425289	Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan	0	1,632,037,100
3.0	425411	Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan	0	82,125,000
3.0	425412	Pendapatan Biaya Pendidikan	0	189,000,000
3.0	425433	Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	0	131,145,787,070
3.1	425433	Pengembalian Pendapatan Layanan Meteorologi,	2,028,000	0
3.0	425699	Pendapatan Jasa Lainnya	0	1,300,000
3.0	425791	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	4,582,000
3.0	425792	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	7,765,541
3.0	425793	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap	0	6,300,000
3.0	425811	Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah	0	1,694,487,854
3.0	425911	Penerimaan Kembali Belanja Pegawai Tahun Anggaran Yang	0	216,024,231
3.0	425912	Penerimaan Kembali Belanja Barang Tahun Anggaran Yang	0	5,132,036,415
3.0	425913	Penerimaan Kembali Belanja Modal Tahun Anggaran Yang	0	3,938,592,395
3.0	425999	Pendapatan Anggaran Lain-lain	0	4,079,745
3.1	511111	Pengembalian Belanja Gaji Pokok PNS	0	66,664,616
3.0	511111	Belanja Gaji Pokok PNS	240,322,049,893	0
3.1	511119	Pengembalian Belanja Pembulatan Gaji PNS	0	55,152
3.0	511119	Belanja Pembulatan Gaji PNS	4,137,104	0
3.0	511121	Belanja Tunj. Suami/Istri PNS	14,600,051,209	0
3.1	511121	Pengembalian Belanja Tunj. Suami/Istri PNS	0	1,454,470
3.1	511122	Pengembalian Belanja Tunj. Anak PNS	0	83,002
3.0	511122	Belanja Tunj. Anak PNS	4,244,103,078	0
3.0	511123	Belanja Tunj. Struktural PNS	4,444,320,000	0
3.1	511123	Pengembalian Belanja Tunj. Struktural PNS	0	52,810,420
3.1	511124	Pengembalian Belanja Tunj. Fungsional PNS	0	33,035,843
3.0	511124	Belanja Tunj. Fungsional PNS	23,359,351,152	0
3.0	511125	Belanja Tunj. PPh PNS	598,278,305	0
3.0	511126	Belanja Tunj. Beras PNS	12,631,149,540	0
3.1	511126	Pengembalian Belanja Tunj. Beras PNS	0	724,200
3.1	511129	Pengembalian Belanja Uang Makan PNS	0	3,961,550

NERACA PERCOBAAN (BASIS KAS)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 2

lap_neraca_percobaan_kas_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	511129	Belanja Uang Makan PNS	38,646,091,050	0
3.0	511135	Belanja Tunj. Daerah Terpencil/Sangat Terpencil PNS	250,175,000	0
3.0	511138	Belanja Tunjangan Khusus Papua PNS	1,865,020,000	0
3.1	511151	Pengembalian Belanja Tunjangan Umum PNS	0	54,082,889
3.0	511151	Belanja Tunjangan Umum PNS	3,228,135,000	0
3.0	511153	Belanja Tunjangan Profesi Dosen	1,003,012,800	0
3.0	511611	Belanja Gaji Pokok PPPK	495,282,800	0
3.0	511619	Belanja Pembulatan Gaji PPPK	7,003	0
3.0	511621	Belanja Tunjangan Suami/Istri PPPK	18,703,420	0
3.0	511622	Belanja Tunjangan Anak PPPK	5,259,576	0
3.0	511624	Belanja Tunjangan Fungsional PPPK	74,372,000	0
3.0	511625	Belanja Tunjangan Beras PPPK	24,550,380	0
3.0	511628	Belanja Uang Makan PPPK	81,852,000	0
3.0	512211	Belanja Uang Lembur	2,511,862,908	0
3.1	512411	Pengembalian Belanja Pegawai (Tunjangan	0	72,422,062
3.0	512411	Belanja Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja)	356,533,273,576	0
3.0	512414	Belanja Pegawai Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja PPPK	487,053,719	0
3.1	521111	Pengembalian Belanja Keperluan Perkantoran	0	310,000
3.0	521111	Belanja Keperluan Perkantoran	86,008,576,375	0
3.0	521113	Belanja Penambah Daya Tahan Tubuh	1,683,955,375	0
3.1	521114	Pengembalian Belanja Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	0	4,030,541
3.0	521114	Belanja Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	2,065,578,906	0
3.1	521115	Pengembalian Belanja Honor Operasional Satuan Kerja	0	19,750,000
3.0	521115	Belanja Honor Operasional Satuan Kerja	28,311,078,000	0
3.1	521119	Pengembalian Belanja Barang Operasional Lainnya	0	600,000
3.0	521119	Belanja Barang Operasional Lainnya	10,089,985,433	0
3.0	521131	Belanja Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-	90,284,229	0
3.1	521211	Pengembalian Belanja Bahan	0	8,637,000
3.0	521211	Belanja Bahan	46,470,449,437	0
3.1	521213	Pengembalian Belanja Honor Output Kegiatan	0	1,926,640
3.0	521213	Belanja Honor Output Kegiatan	25,710,248,500	0
3.1	521219	Pengembalian Belanja Barang Non Operasional Lainnya	0	2,278,871
3.0	521219	Belanja Barang Non Operasional Lainnya	55,662,971,973	0
3.0	521232	Belanja Barang Pemberian Beasiswa Non PNS dalam bentuk	5,061,600,000	0
3.0	521252	Belanja Peralatan dan Mesin - Ekstrakomptabel	17,800,160	0
3.0	521811	Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	77,218,171,360	0
3.0	521821	Belanja Barang Persediaan bahan baku	187,538,242	0
3.0	521832	Belanja Barang Persediaan Lainnya	549,396,787	0

NERACA PERCOBAAN (BASIS KAS)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 3

lap_neraca_percobaan_kas_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	522111	Belanja Langganan Listrik	44,401,577,531	0
3.1	522111	Pengembalian Belanja Langganan Listrik	0	1,460,106
3.1	522112	Pengembalian Belanja Langganan Telepon	0	3,112,050
3.0	522112	Belanja Langganan Telepon	3,166,310,204	0
3.0	522113	Belanja Langganan Air	1,253,573,198	0
3.0	522119	Belanja Langganan Daya dan Jasa Lainnya	3,670,471,744	0
3.0	522121	Belanja Jasa Pos dan Giro	227,838,720	0
3.0	522131	Belanja Jasa Konsultan	7,300,983,593	0
3.1	522141	Pengembalian Belanja Sewa	0	916,550
3.0	522141	Belanja Sewa	118,103,116,019	0
3.0	522151	Belanja Jasa Profesi	5,945,331,000	0
3.0	522191	Belanja Jasa Lainnya	12,983,332,727	0
3.1	523111	Pengembalian Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	0	2,040,000
3.0	523111	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	26,465,347,756	0
3.0	523112	Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Gedung dan	184,697,138	0
3.0	523113	Belanja Asuransi Gedung dan Bangunan	598,577,642	0
3.0	523119	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan Lainnya	615,987,652	0
3.1	523121	Pengembalian Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	0	6,362,590
3.0	523121	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	141,434,270,773	0
3.0	523122	Belanja Bahan Bakar Minyak dan Pelumas (BMP) dan	20,058,000	0
3.0	523123	Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Peralatan dan	259,707,609,999	0
3.0	523129	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	132,791,017	0
3.0	523131	Belanja Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	14,435,000	0
3.0	523132	Belanja Pemeliharaan Irigasi	3,000,000	0
3.0	523133	Belanja Pemeliharaan Jaringan	212,133,850	0
3.0	523199	Belanja Pemeliharaan Lainnya	5,173,523,025	0
3.0	524111	Belanja Perjalanan Dinas Biasa	158,194,359,265	0
3.1	524111	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Biasa	0	653,136,916
3.0	524112	Belanja Perjalanan Dinas Tetap	189,991,725	0
3.1	524113	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	0	2,600,000
3.0	524113	Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	987,841,888	0
3.1	524114	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting	0	7,738,000
3.0	524114	Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	21,979,631,866	0
3.1	524119	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar	0	40,574,596
3.0	524119	Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	28,632,386,214	0
3.1	524211	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Biasa - Luar Negeri	0	6,674,652
3.0	524211	Belanja Perjalanan Dinas Biasa - Luar Negeri	13,781,423,082	0
3.0	524212	Belanja Perjalanan Dinas Tetap - Luar Negeri	69,541,200	0

NERACA PERCOBAAN (BASIS KAS)

TINGKAT KEMENTERIAN LEMBAGA

PER 31 DESEMBER 2023 - AUDITED

(DALAM RUPIAH)



KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : (075) BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tgl Cetak : 13/05/24 9:20 AM

Halaman : 4

lap_neraca_percobaan_kas_kl

KODE TRANS	KODE PERKIRAAN	NAMA PERKIRAAN	DEBET	KREDIT
1	2	3	4	5
3.0	524219	Belanja Perjalanan Dinas Lainnya - Luar Negeri	5,725,111,809	0
3.1	524219	Pengembalian Belanja Perjalanan Dinas Lainnya - Luar	0	149,535,854
3.0	531111	Belanja Modal Tanah	5,990,166,694	0
3.0	531115	Belanja Modal Pengurukan dan Pematangan Tanah	176,400,000	0
3.1	532111	Pengembalian Belanja Modal Peralatan dan Mesin	0	31,550,000
3.0	532111	Belanja Modal Peralatan dan Mesin	674,822,169,375	0
3.0	532121	Belanja Penambahan Nilai Peralatan dan Mesin	4,608,009,171	0
3.1	533111	Pengembalian Belanja Modal Gedung dan Bangunan	0	7,549,594
3.0	533111	Belanja Modal Gedung dan Bangunan	389,290,624,316	0
3.0	533121	Belanja Penambahan Nilai Gedung dan Bangunan	22,953,227,580	0
3.1	533121	Pengembalian Belanja Penambahan Nilai Gedung dan	0	4,777,949
3.0	534111	Belanja Modal Jalan dan Jembatan	3,330,660,716	0
3.0	534121	Belanja Modal Irigasi	298,776,673	0
3.0	534131	Belanja Modal Jaringan	696,674,610	0
3.0	534151	Belanja Penambahan Nilai Irigasi	240,200,000	0
3.0	534161	Belanja Penambahan Nilai Jaringan	217,352,500	0
3.0	536111	Belanja Modal Lainnya	43,955,562,424	0
3.0	536121	Belanja Penambahan Nilai Aset Tetap Lainnya dan/atau	8,342,238,300	0
JUMLAH			3,207,411,560,971	3,207,411,560,971

Keterangan :

FINAL

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN PENDAPATAN
TINGKAT KEMENTERIAN/LEMBAGA
MENURUT KELOMPOK PENDAPATAN / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023
(dalam rupiah)**

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : 075

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode Lap : LRA.P.KL.1

Tanggal : 13/05/24 9:21 AM

Halaman : 1

Prg ID : lap_lra_pen_akun_kl --rekon17

KODE	URAIAN	ESTIMASI PENDAPATAN	REALISASI PENDAPATAN			% REALISASI PENDAPATAN
			PENDAPATAN	PENGEMBALIAN PENDAPATAN	PENDAPATAN NETTO	
1	2	3	4	5	6=4-5	7=6/3
42	PENDAPATAN PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK					
4251	Pendapatan Dari Penjualan, Pengelolaan BMN, Iuran Badan Usaha dan					
425121	Pendapatan dari Penjualan Tanah, Gedung, dan Bangunan	0	99,458,856	0	99,458,856	0
425122	Pendapatan dari Penjualan Peralatan dan Mesin	0	701,359,128	0	701,359,128	0
425129	Pendapatan dari Pemindahtanganan BMN Lainnya	700,000,000	386,887,860	0	386,887,860	55.27
425131	Pendapatan Sewa Tanah, Gedung, dan Bangunan	400,000,000	1,509,385,170	0	1,509,385,170	377.35
425132	Pendapatan Sewa Peralatan dan Mesin	0	4,160,320	0	4,160,320	0
425151	Pendapatan Penggunaan Sarana dan Prasarana sesuai dengan Tusi	4,525,000	3,150,000	0	3,150,000	69.61
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4251	1,104,525,000	2,704,401,334	0	2,704,401,334	244.85
4252	Pendapatan Administrasi Dan Penegakan Hukum					
425289	Pendapatan Pengujian, Sertifikasi, Kalibrasi, dan Standardisasi Lainnya	866,140,000	1,632,037,100	0	1,632,037,100	188.43
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4252	866,140,000	1,632,037,100	0	1,632,037,100	188.43
4254	Pendapatan Pendidikan, Budaya, Riset, dan Teknologi					
425411	Pendapatan Ujian/Seleksi Masuk Pendidikan	285,000,000	82,125,000	0	82,125,000	28.82
425412	Pendapatan Biaya Pendidikan	351,000,000	189,000,000	0	189,000,000	53.85
425421	Pendapatan Layanan Pendidikan dan/atau Pelatihan	28,500,000	0	0	0	0
425433	Pendapatan Layanan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika	72,964,835,000	131,145,787,070	2,028,000	131,143,759,070	179.74
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4254	73,629,335,000	131,416,912,070	2,028,000	131,414,884,070	178.48
4256	Pendapatan Jasa Lainnya					
425699	Pendapatan Jasa Lainnya	0	1,300,000	0	1,300,000	0
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4256	0	1,300,000	0	1,300,000	0
4257	Pendapatan Bunga, Pengelolaan Rekening Perbankan, dan Pengelolaan					
425791	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap Pegawai	0	4,582,000	0	4,582,000	0
425792	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap Bendahara	0	7,765,541	0	7,765,541	0

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN PENDAPATAN
TINGKAT KEMENTERIAN/LEMBAGA
MENURUT KELOMPOK PENDAPATAN / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023
(dalam rupiah)**

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : 075

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode Lap : LRA.P.KL.1

Tanggal : 13/05/24 9:21 AM

Halaman : 2

Prg ID : lap_lra_pen_akun_kl --rekon17

KODE	URAIAN	ESTIMASI PENDAPATAN	REALISASI PENDAPATAN			% REALISASI PENDAPATAN
			PENDAPATAN	PENGEMBALIAN PENDAPATAN	PENDAPATAN NETTO	
1	2	3	4	5	6=4-5	7=6/3
425793	Pendapatan Penyelesaian Ganti Kerugian Negara Terhadap Pihak	0	6,300,000	0	6,300,000	0
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4257	0	18,647,541	0	18,647,541	0
4258	Pendapatan Denda					
425811	Pendapatan Denda Penyelesaian Pekerjaan Pemerintah	400,000,000	1,694,487,854	0	1,694,487,854	423.62
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4258	400,000,000	1,694,487,854	0	1,694,487,854	423.62
4259	Pendapatan Lain-Lain					
425911	Penerimaan Kembali Belanja Pegawai Tahun Anggaran Yang Lalu	50,000,000	216,024,231	0	216,024,231	432.05
425912	Penerimaan Kembali Belanja Barang Tahun Anggaran Yang Lalu	3,400,000,000	5,132,036,415	0	5,132,036,415	150.94
425913	Penerimaan Kembali Belanja Modal Tahun Anggaran Yang Lalu	50,000,000	3,938,592,395	0	3,938,592,395	7,877.18
425999	Pendapatan Anggaran Lain-lain	0	4,079,745	0	4,079,745	0
	JUMLAH SUB KELOMPOK PENDAPATAN 4259	3,500,000,000	9,290,732,786	0	9,290,732,786	265.45
	JUMLAH KELOMPOK PENDAPATAN 42	79,500,000,000	146,758,518,685	2,028,000	146,756,490,685	184.6
	JUMLAH PENDAPATAN	79,500,000,000	146,758,518,685	2,028,000	146,756,490,685	184.6

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN BELANJA
TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
MENURUT JENIS BELANJA / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Kode Lap : LRA.B.KL.1
Tanggal : 13/05/24 9:20 AM
Halaman : 1
Prg ID : lap_ira_bel_akun_kl --rekon17

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA

: 075

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

KODE	URAIAN	ANGGARAN SEMULA	ANGGARAN SETELAH REVISI	REALISASI BELANJA			% REALISASI ANGGARAN	SISA ANGGARAN
				BELANJA	PENGEMBALIAN BELANJA	BELANJA NETTO		
1	2	3	4	5	6	7=5-6	8=5/4	9=4-7
51	BELANJA PEGAWAI							
5111	Belanja Gaji dan Tunjangan PNS							
511111	Belanja Gaji Pokok PNS	235,625,808,000	241,070,781,000	240,322,049,893	66,664,616	240,255,385,277	99.69	815,395,723
511119	Belanja Pembulatan Gaji PNS	7,980,000	5,473,000	4,137,104	55,152	4,081,952	75.59	1,391,048
511121	Belanja Tunj. Suami/Istri PNS	14,124,204,000	14,682,559,000	14,600,051,209	1,454,470	14,598,596,739	99.44	83,962,261
511122	Belanja Tunj. Anak PNS	4,056,993,000	4,292,273,000	4,244,103,078	83,002	4,244,020,076	98.88	48,252,924
511123	Belanja Tunj. Struktural PNS	5,674,584,000	4,500,536,000	4,444,320,000	52,810,420	4,391,509,580	98.75	109,026,420
511124	Belanja Tunj. Fungsional PNS	45,078,196,000	23,541,752,000	23,359,351,152	33,035,843	23,326,315,309	99.23	215,436,691
511125	Belanja Tunj. PPh PNS	761,373,000	640,431,000	598,278,305	0	598,278,305	93.42	42,152,695
511126	Belanja Tunj. Beras PNS	12,031,608,000	12,718,648,000	12,631,149,540	724,200	12,630,425,340	99.31	88,222,660
511129	Belanja Uang Makan PNS	40,621,174,000	39,487,914,000	38,646,091,050	3,961,550	38,642,129,500	97.87	845,784,500
511135	Belanja Tunj. Daerah Terpencil/Sangat Terpencil PNS	232,625,000	253,975,000	250,175,000	0	250,175,000	98.5	3,800,000
511138	Belanja Tunjangan Khusus Papua PNS	1,783,195,000	1,889,092,000	1,865,020,000	0	1,865,020,000	98.73	24,072,000
511151	Belanja Tunjangan Umum PNS	3,299,314,000	3,309,978,000	3,228,135,000	54,082,889	3,174,052,111	97.53	135,925,889
511153	Belanja Tunjangan Profesi Dosen	1,151,282,000	1,003,743,000	1,003,012,800	0	1,003,012,800	99.93	730,200
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5111	364,448,336,000	347,397,155,000	345,195,874,131	212,872,142	344,983,001,989	99.37	2,414,153,011
5116	Belanja Gaji dan Tunjangan PPPK							
511611	Belanja Gaji Pokok PPPK	0	535,562,000	495,282,800	0	495,282,800	92.48	40,279,200
511619	Belanja Pembulatan Gaji PPPK	0	316,000	7,003	0	7,003	2.22	308,997
511621	Belanja Tunjangan Suami/Istri PPPK	0	26,530,000	18,703,420	0	18,703,420	70.5	7,826,580
511622	Belanja Tunjangan Anak PPPK	0	17,106,000	5,259,576	0	5,259,576	30.75	11,846,424
511624	Belanja Tunjangan Fungsional PPPK	0	78,780,000	74,372,000	0	74,372,000	94.4	4,408,000
511625	Belanja Tunjangan Beras PPPK	0	32,620,000	24,550,380	0	24,550,380	75.26	8,069,620
511628	Belanja Uang Makan PPPK	0	117,286,000	81,852,000	0	81,852,000	69.79	35,434,000
511633	Belanja Tunjangan Umum PPPK	0	5,000,000	0	0	0	0	5,000,000
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5116	0	813,200,000	700,027,179	0	700,027,179	86.08	113,172,821
5122	Belanja Lembur							
512211	Belanja Uang Lembur	3,157,872,000	2,945,076,000	2,511,862,908	0	2,511,862,908	85.29	433,213,092
512212	Belanja Uang Lembur PPPK	0	1,000,000	0	0	0	0	1,000,000
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5122	3,157,872,000	2,946,076,000	2,511,862,908	0	2,511,862,908	85.26	434,213,092
5124	Belanja Tunj. Khusus & Belanja Pegawai Transito							
512411	Belanja Pegawai (Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja)	383,379,680,000	358,138,238,000	356,533,273,576	72,422,062	356,460,851,514	99.55	1,677,386,486
512414	Belanja Pegawai Tunjangan Khusus/Kegiatan/Kinerja PPPK	0	664,941,000	487,053,719	0	487,053,719	73.25	177,887,281
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5124	383,379,680,000	358,803,179,000	357,020,327,295	72,422,062	356,947,905,233	99.5	1,855,273,767
	JUMLAH KELOMPOK BELANJA 51	750,985,888,000	709,959,610,000	705,428,091,513	285,294,204	705,142,797,309	99.36	4,816,812,691

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN BELANJA
TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
MENURUT JENIS BELANJA / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Kode Lap : LRA.B.KL.1
Tanggal : 13/05/24 9:20 AM
Halaman : 2
Prg ID : lap_ira_bel_akun_kl --rekon17

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

KODE	URAIAN	ANGGARAN SEMULA	ANGGARAN SETELAH REVISI	REALISASI BELANJA			% REALISASI ANGGARAN	SISA ANGGARAN
				BELANJA	PENGEMBALIAN BELANJA	BELANJA NETTO		
1	2	3	4	5	6	7=5-6	8=5/4	9=4-7
52	BELANJA BARANG							
5211	Belanja Barang Operasional							
521111	Belanja Keperluan Perkantoran	82,244,365,000	86,927,165,000	86,008,576,375	310,000	86,008,266,375	98.94	918,898,625
521113	Belanja Penambah Daya Tahan Tubuh	1,757,150,000	1,744,968,000	1,683,955,375	0	1,683,955,375	96.5	61,012,625
521114	Belanja Pengiriman Surat Dinas Pos Pusat	3,744,126,000	2,550,670,000	2,065,578,906	4,030,541	2,061,548,365	80.98	489,121,635
521115	Belanja Honor Operasional Satuan Kerja	29,855,506,000	28,994,848,000	28,311,078,000	19,750,000	28,291,328,000	97.64	703,520,000
521119	Belanja Barang Operasional Lainnya	9,154,479,000	10,695,940,000	10,089,985,433	600,000	10,089,385,433	94.33	606,554,567
521131	Belanja Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-19	0	90,285,000	90,284,229	0	90,284,229	100	771
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5211	126,755,626,000	131,003,876,000	128,249,458,318	24,690,541	128,224,767,777	97.9	2,779,108,223
5212	Belanja Barang Non Operasional							
521211	Belanja Bahan	32,570,735,000	47,452,688,000	46,470,449,437	8,637,000	46,461,812,437	97.93	990,875,563
521213	Belanja Honor Output Kegiatan	29,056,750,000	26,673,834,000	25,710,248,500	1,926,640	25,708,321,860	96.39	965,512,140
521219	Belanja Barang Non Operasional Lainnya	59,619,988,000	56,290,504,000	55,662,971,973	2,278,871	55,660,693,102	98.89	629,810,898
521232	Belanja Barang Pemberian Beasiswa Non PNS dalam bentuk uang	5,337,000,000	5,061,600,000	5,061,600,000	0	5,061,600,000	100	0
521252	Belanja Peralatan dan Mesin - Ekstrakomptabel	0	17,815,000	17,800,160	0	17,800,160	99.92	14,840
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5212	126,584,473,000	135,496,441,000	132,923,070,070	12,842,511	132,910,227,559	98.1	2,586,213,441
5218	Belanja Barang Persediaan							
521811	Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi	94,051,336,000	78,350,889,000	77,218,171,360	0	77,218,171,360	98.55	1,132,717,640
521821	Belanja Barang Persediaan bahan baku	290,960,000	187,940,000	187,538,242	0	187,538,242	99.79	401,758
521832	Belanja Barang Persediaan Lainnya	555,035,000	557,945,000	549,396,787	0	549,396,787	98.47	8,548,213
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5218	94,897,331,000	79,096,774,000	77,955,106,389	0	77,955,106,389	98.56	1,141,667,611
5221	Belanja Jasa							
522111	Belanja Langganan Listrik	43,749,926,000	45,059,863,000	44,401,577,531	1,460,106	44,400,117,425	98.54	659,745,575
522112	Belanja Langganan Telepon	4,827,679,000	3,347,446,000	3,166,310,204	3,112,050	3,163,198,154	94.59	184,247,846
522113	Belanja Langganan Air	1,861,568,000	1,366,305,000	1,253,573,198	0	1,253,573,198	91.75	112,731,802
522119	Belanja Langganan Daya dan Jasa Lainnya	4,398,022,000	3,776,573,000	3,670,471,744	0	3,670,471,744	97.19	106,101,256
522121	Belanja Jasa Pos dan Giro	356,350,000	250,630,000	227,838,720	0	227,838,720	90.91	22,791,280
522131	Belanja Jasa Konsultan	7,718,181,000	7,339,054,000	7,300,983,593	0	7,300,983,593	99.48	38,070,407
522141	Belanja Sewa	144,840,827,000	121,856,529,000	118,103,116,019	916,550	118,102,199,469	96.92	3,754,329,531
522151	Belanja Jasa Profesi	9,291,470,000	6,950,768,000	5,945,331,000	0	5,945,331,000	85.53	1,005,437,000
522191	Belanja Jasa Lainnya	19,594,024,000	16,307,597,000	12,983,332,727	0	12,983,332,727	79.62	3,324,264,273
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5221	236,638,047,000	206,254,765,000	197,052,534,736	5,488,706	197,047,046,030	95.54	9,207,718,970
5231	Belanja Pemeliharaan							
523111	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	23,153,634,000	26,699,729,000	26,465,347,756	2,040,000	26,463,307,756	99.12	236,421,244
523112	Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Gedung dan Bangunan	246,740,000	258,500,000	184,697,138	0	184,697,138	71.45	73,802,862

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN BELANJA
TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
MENURUT JENIS BELANJA / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Kode Lap : LRA.B.KL.1
Tanggal : 13/05/24 9:20 AM
Halaman : 3
Prg ID : lap_ira_bel_akun_kl --rekon17

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : 075

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

KODE	URAIAN	ANGGARAN SEMULA	ANGGARAN SETELAH REVISI	REALISASI BELANJA			% REALISASI ANGGARAN	SISA ANGGARAN
				BELANJA	PENGEMBALIAN BELANJA	BELANJA NETTO		
1	2	3	4	5	6	7=5-6	8=5/4	9=4-7
523113	Belanja Asuransi Gedung dan Bangunan	1,465,162,000	598,578,000	598,577,642	0	598,577,642	100	358
523119	Belanja Pemeliharaan Gedung dan Bangunan Lainnya	596,269,000	634,509,000	615,987,652	0	615,987,652	97.08	18,521,348
523121	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	183,548,320,000	146,287,200,000	141,434,270,773	6,362,590	141,427,908,183	96.68	4,859,291,817
523122	Belanja Bahan Bakar Minyak dan Pelumas (BMP) dan Pelumas Khusus	29,410,000	20,600,000	20,058,000	0	20,058,000	97.37	542,000
523123	Belanja Barang Persediaan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin	288,414,419,000	263,920,258,000	259,707,609,999	0	259,707,609,999	98.4	4,212,648,001
523129	Belanja Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	134,613,000	134,613,000	132,791,017	0	132,791,017	98.65	1,821,983
523131	Belanja Pemeliharaan Jalan dan Jembatan	27,500,000	14,500,000	14,435,000	0	14,435,000	99.55	65,000
523132	Belanja Pemeliharaan Irigasi	3,000,000	3,000,000	3,000,000	0	3,000,000	100	0
523133	Belanja Pemeliharaan Jaringan	14,200,000	213,950,000	212,133,850	0	212,133,850	99.15	1,816,150
523199	Belanja Pemeliharaan Lainnya	5,645,000,000	5,179,640,000	5,173,523,025	0	5,173,523,025	99.88	6,116,975
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5231	503,278,267,000	443,965,077,000	434,562,431,852	8,402,590	434,554,029,262	97.88	9,411,047,738
5241	Belanja Perjalanan Dalam Negeri							
524111	Belanja Perjalanan Dinas Biasa	151,230,513,000	165,003,915,000	158,194,359,265	653,136,916	157,541,222,349	95.87	7,462,692,651
524112	Belanja Perjalanan Dinas Tetap	190,000,000	190,000,000	189,991,725	0	189,991,725	100	8,275
524113	Belanja Perjalanan Dinas Dalam Kota	1,434,533,000	1,025,691,000	987,841,888	2,600,000	985,241,888	96.31	40,449,112
524114	Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Dalam Kota	29,820,360,000	22,756,147,000	21,979,631,866	7,738,000	21,971,893,866	96.59	784,253,134
524119	Belanja Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	28,766,312,000	29,852,909,000	28,632,386,214	40,574,596	28,591,811,618	95.91	1,261,097,382
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5241	211,441,718,000	218,828,662,000	209,984,210,958	704,049,512	209,280,161,446	95.96	9,548,500,554
5242	Belanja Perjalanan Luar Negeri							
524211	Belanja Perjalanan Dinas Biasa - Luar Negeri	6,945,800,000	14,006,432,000	13,781,423,082	6,674,652	13,774,748,430	98.39	231,683,570
524212	Belanja Perjalanan Dinas Tetap - Luar Negeri	0	70,012,000	69,541,200	0	69,541,200	99.33	470,800
524219	Belanja Perjalanan Dinas Lainnya - Luar Negeri	3,876,955,000	5,842,372,000	5,725,111,809	149,535,854	5,575,575,955	97.99	266,796,045
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5242	10,822,755,000	19,918,816,000	19,576,076,091	156,210,506	19,419,865,585	98.28	498,950,415
	JUMLAH KELOMPOK BELANJA 52	1,310,418,217,000	1,234,564,411,000	1,200,302,888,414	911,684,366	1,199,391,204,048	97.22	35,173,206,952
53	BELANJA MODAL							
5311	Belanja Modal Tanah							
531111	Belanja Modal Tanah	42,400,001,000	8,799,360,000	5,990,166,694	0	5,990,166,694	68.08	2,809,193,306
531115	Belanja Modal Pengurukan dan Pematangan Tanah	176,400,000	176,400,000	176,400,000	0	176,400,000	100	0
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5311	42,576,401,000	8,975,760,000	6,166,566,694	0	6,166,566,694	68.7	2,809,193,306
5321	Belanja Modal Peralatan dan Mesin							
532111	Belanja Modal Peralatan dan Mesin	573,071,434,000	742,762,319,000	674,822,169,375	31,550,000	674,790,619,375	90.85	67,971,699,625
532121	Belanja Penambahan Nilai Peralatan dan Mesin	247,350,000	4,615,706,000	4,608,009,171	0	4,608,009,171	99.83	7,696,829
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5321	573,318,784,000	747,378,025,000	679,430,178,546	31,550,000	679,398,628,546	90.91	67,979,396,454
5331	Belanja Modal Gedung dan Bangunan							
533111	Belanja Modal Gedung dan Bangunan	255,864,191,000	425,197,452,000	389,290,624,316	7,549,594	389,283,074,722	91.56	35,914,377,278

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN BELANJA
TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
MENURUT JENIS BELANJA / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Kode Lap : LRA.B.KL.1
Tanggal : 13/05/24 9:20 AM
Halaman : 4
Prg ID : lap_lra_bel_akun_kl --rekon17

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA

: 075

BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

KODE	URAIAN	ANGGARAN SEMULA	ANGGARAN SETELAH REVISI	REALISASI BELANJA			% REALISASI ANGGARAN	SISA ANGGARAN
				BELANJA	PENGEMBALIAN BELANJA	BELANJA NETTO		
1	2	3	4	5	6	7=5-6	8=5/4	9=4-7
533121	Belanja Penambahan Nilai Gedung dan Bangunan	27,494,607,000	23,416,733,000	22,953,227,580	4,777,949	22,948,449,631	98.02	468,283,369
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5331	283,358,798,000	448,614,185,000	412,243,851,896	12,327,543	412,231,524,353	91.89	36,382,660,647
5341	Belanja Modal Jalan, Irigasi dan Jaringan							
534111	Belanja Modal Jalan dan Jembatan	224,720,000	3,343,720,000	3,330,660,716	0	3,330,660,716	99.61	13,059,284
534121	Belanja Modal Irigasi	294,800,000	301,300,000	298,776,673	0	298,776,673	99.16	2,523,327
534131	Belanja Modal Jaringan	1,056,600,000	701,830,000	696,674,610	0	696,674,610	99.27	5,155,390
534151	Belanja Penambahan Nilai Irigasi	241,385,000	241,385,000	240,200,000	0	240,200,000	99.51	1,185,000
534161	Belanja Penambahan Nilai Jaringan	270,500,000	224,700,000	217,352,500	0	217,352,500	96.73	7,347,500
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5341	2,088,005,000	4,812,935,000	4,783,664,499	0	4,783,664,499	99.39	29,270,501
5361	Belanja Modal Lainnya							
536111	Belanja Modal Lainnya	41,974,504,000	44,763,917,000	43,955,562,424	0	43,955,562,424	98.19	808,354,576
536121	Belanja Penambahan Nilai Aset Tetap Lainnya dan/atau Aset Lainnya	5,852,150,000	8,437,348,000	8,342,238,300	0	8,342,238,300	98.87	95,109,700
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5361	47,826,654,000	53,201,265,000	52,297,800,724	0	52,297,800,724	98.3	903,464,276
	JUMLAH KELOMPOK BELANJA 53	949,168,642,000	1,262,982,170,000	1,154,922,062,359	43,877,543	1,154,878,184,816	91.44	108,103,985,184
	JUMLAH BELANJA	3,010,572,747,000	3,207,506,191,000	3,060,653,042,286	1,240,856,113	3,059,412,186,173	95.42	148,094,004,827

**LAPORAN REALISASI ANGGARAN BELANJA DALAM RANGKA COVID-19
TINGKAT KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA
MENURUT JENIS BELANJA / AKUN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Kode Lap : LRA.B.KL.1
 Tanggal : 13/05/24 9:20 AM
 Halaman : 1
 Prg ID : lap_lra_bel_akun_covid_kl --

KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

KODE	URAIAN	ANGGARAN SEMULA	ANGGARAN SETELAH REVISI	REALISASI BELANJA			% REALISASI ANGGARAN	SISA ANGGARAN
				BELANJA	PENGEMBALIAN BELANJA	BELANJA NETTO		
1	2	3	4	5	6	7=5-6	8=5/4	9=4-7
52	BELANJA BARANG							
5211	Belanja Barang Operasional							
521131	Belanja Barang Operasional - Penanganan Pandemi COVID-19	0	90,285,000	90,284,229	0	90,284,229	100	771
	JUMLAH SUB KELOMPOK BELANJA 5211	0	90,285,000	90,284,229	0	90,284,229	100	771
	JUMLAH KELOMPOK BELANJA 52	0	90,285,000	90,284,229	0	90,284,229	100	771
	JUMLAH BELANJA	0	90,285,000	90,284,229	0	90,284,229	100	771

**LAPORAN POSISI BARANG MILIK NEGARA DI NERACA
POSISI PER TANGGAL 31 DESEMBER 2023 - AUDITED
TAHUN ANGGARAN 2023**

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl.Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 1

Kode Lap : lap_bmn_neraca_face_kl

AKUN NERACA		JUMLAH
KODE	URAIAN	
1	2	2
117111	Barang Konsumsi	19,896,765,723
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	97,712,859
117114	Suku Cadang	173,437,529,258
117131	Bahan Baku	1,344,115,965
117199	Persediaan Lainnya	112,680,444
131111	Tanah	3,458,672,672,881
132111	Peralatan dan Mesin	7,033,855,147,857
133111	Gedung dan Bangunan	1,860,740,881,715
134111	Jalan dan Jembatan	36,307,032,138
134112	Irigasi	44,818,476,086
134113	Jaringan	116,338,110,776
135111	Aset Tetap Renovasi	3,712,348,957
135121	Aset Tetap Lainnya	11,071,171,484
136111	Konstruksi Dalam pengerjaan	722,984,995,235
137111	Akumulasi Penyusutan Peralatan dan Mesin	(5,417,357,278,628)
137211	Akumulasi Penyusutan Gedung dan Bangunan	(277,622,860,772)
137311	Akumulasi Penyusutan Jalan dan Jembatan	(27,661,081,235)
137312	Akumulasi Penyusutan Irigasi	(25,257,614,840)
137313	Akumulasi Penyusutan Jaringan	(49,020,530,591)
137411	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap Lainnya	(917,046,700)
162151	Software	452,558,870,606
162191	Aset Tak Berwujud Lainnya	2,593,742,940
166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi pemerintahan	92,855,858,351
169122	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap yang Tidak Digunakan dalam	(88,448,311,746)
169315	Akumulasi Amortisasi Software	(442,783,604,609)
J U M L A H		7,702,329,784,154

**LAPORAN PENYUSUTAN BARANG KUASA PENGGUNA
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

UAKPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 1

Kode Lap : lap_bmn_susut_intra_kel_kl

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO 31 DESEMBER 2023 - AUDITED						
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI PEROLEHAN	AKUMULASI PENYUSUTAN				NILAI BUKU
				SALDO AWAL	BEBAN PENYUSUTAN	KOREKSI	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9=4-8
131111	Tanah	2,041,041	3,458,672,672,881	0	0	0	0	3,458,672,672,881
20101	TANAH PERSIL	1,982,263	3,363,692,793,463	0	0	0	0	3,363,692,793,463
20102	TANAH NON PERSIL	28,857	29,106,814,250	0	0	0	0	29,106,814,250
20103	LAPANGAN	29,921	65,873,065,168	0	0	0	0	65,873,065,168
132111	Peralatan dan Mesin	121,661	7,033,855,147,857	(4,867,212,425,661)	(550,144,852,967)	0	(5,417,357,278,628)	1,616,497,869,229
30101	ALAT BESAR DARAT	2	136,300,000	(136,300,000)	0	0	(136,300,000)	0
30103	ALAT BANTU	394	37,905,726,491	(29,035,354,769)	(1,058,768,805)	0	(30,094,123,574)	7,811,602,917
30201	ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR	1,786	237,273,540,957	(152,440,441,599)	(14,683,723,400)	0	(167,124,164,999)	70,149,375,958
30202	ALAT ANGKUTAN DARAT TAK BERMOTOR	28	358,761,220	(318,008,500)	(15,681,930)	0	(333,690,430)	25,070,790
30205	ALAT ANGKUTAN BERMOTOR UDARA	0	0	0	0	0	0	0
30301	ALAT BENGKEL BERMESIN	272	4,065,156,928	(2,777,903,410)	(350,899,746)	0	(3,128,803,156)	936,353,772
30302	ALAT BENGKEL TAK BERMESIN	506	4,255,059,578	(3,591,632,205)	(236,632,116)	0	(3,828,264,321)	426,795,257
30303	ALAT UKUR	17,452	3,185,377,260,424	(2,392,485,947,088)	(296,428,857,333)	0	(2,688,914,804,421)	496,462,456,003
30401	ALAT PENGOLAHAN	992	7,694,377,088	(6,328,431,212)	(302,187,964)	0	(6,630,619,176)	1,063,757,912
30501	ALAT KANTOR	13,993	281,126,141,898	(232,527,488,752)	(14,839,846,280)	0	(247,367,335,032)	33,758,806,866
30502	ALAT RUMAH TANGGA	49,881	257,879,348,188	(191,426,386,939)	(15,873,728,782)	0	(207,300,115,721)	50,579,232,467
30601	ALAT STUDIO	4,305	129,951,314,758	(88,312,040,370)	(10,330,922,555)	0	(98,642,962,925)	31,308,351,833
30602	ALAT KOMUNIKASI	3,366	335,571,665,918	(226,899,559,755)	(48,279,624,150)	0	(275,179,183,905)	60,392,482,013
30603	PERALATAN PEMANCAR	923	89,037,280,688	(70,048,682,240)	(3,628,607,354)	0	(73,677,289,594)	15,359,991,094
30604	PERALATAN KOMUNIKASI NAVIGASI	58	21,265,377,757	(12,906,308,776)	(1,360,824,293)	0	(14,267,133,069)	6,998,244,688
30701	ALAT KEDOKTERAN	816	2,955,563,807	(2,648,356,422)	197,983,670	0	(2,450,372,752)	505,191,055
30702	ALAT KESEHATAN UMUM	8	124,212,800	(160,212,800)	36,000,000	0	(124,212,800)	0
30801	UNIT ALAT LABORATORIUM	2,956	257,473,982,268	(199,043,638,043)	(7,614,514,966)	0	(206,658,153,009)	50,815,829,259
30802	UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA NUKLIR	371	14,640,388,109	(9,192,835,042)	(877,984,589)	0	(10,070,819,631)	4,569,568,478
30803	ALAT LABORATORIUM FISIKA NUKLIR/ELEKTRONIKA	1,478	26,681,643,347	(15,746,728,646)	(909,849,316)	0	(16,656,577,962)	10,025,065,385
30804	ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI LINGKUNGAN	642	151,681,652,412	(129,906,129,902)	(15,012,781,987)	0	(144,918,911,889)	6,762,740,523
30805	RADIATION APPLICATION & NON DESTRUCTIVE TESTING LABORATORY	55	18,593,513,300	(8,817,555,000)	(1,549,870,500)	0	(10,367,425,500)	8,226,087,800
30806	ALAT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP	332	123,494,074,203	(101,625,414,969)	3,163,760,133	0	(98,461,654,836)	25,032,419,367
30807	PERALATAN LABORATORIUM HYDRODINAMICA	426	81,320,954,065	(72,082,986,069)	(3,734,052,275)	0	(75,817,038,344)	5,503,915,721
30808	ALAT LABORATORIUM STANDARISASI KALIBRASI & INSTRUMENTASI	461	33,282,984,138	(23,451,919,317)	(1,673,775,064)	0	(25,125,694,381)	8,157,289,757
30901	SENJATA API	0	0	0	0	0	0	0
30902	PERSENJATAAN NON SENJATA API	31	7,098,116,071	(7,092,193,071)	5,493,667	0	(7,086,699,404)	11,416,667
30904	ALAT KHUSUS KEPOLISIAN	36	970,033,856	(533,829,200)	147,037,893	0	(386,791,307)	583,242,549
31001	KOMPUTER UNIT	9,814	390,217,287,709	(231,208,062,117)	(30,964,402,480)	0	(262,172,464,597)	128,044,823,112
31002	PERALATAN KOMPUTER	8,857	825,704,133,544	(414,325,459,468)	(86,253,032,262)	0	(500,578,491,730)	325,125,641,814
31101	ALAT EKSPLORASI TOPOGRAFI	23	2,321,263,700	(1,594,408,410)	(273,078,020)	0	(1,867,486,430)	453,777,270
31102	ALAT EKSPLORASI GEOFISIKA	468	470,232,090,130	(179,424,638,641)	(28,576,235,423)	0	(208,000,874,064)	262,231,216,066

**LAPORAN PENYUSUTAN BARANG KUASA PENGGUNA
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 2

Kode Lap : lap_bmn_susut_intra_kel_kl

UAKPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO 31 DESEMBER 2023 - AUDITED						
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI PEROLEHAN	AKUMULASI PENYUSUTAN				NILAI BUKU
				SALDO AWAL	BEBAN PENYUSUTAN	KOREKSI	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9=4-8
31202	ALAT PENGEBORAN NON MESIN	6	468,000,000	(163,800,000)	(46,800,000)	0	(210,600,000)	257,400,000
31301	SUMUR	43	2,199,586,400	(1,141,367,363)	(182,973,387)	0	(1,324,340,750)	875,245,650
31303	PENGOLAHAN DAN PEMURNIAN	3	35,674,875	(25,175,421)	(2,191,659)	0	(27,367,080)	8,307,795
31401	ALAT BANTU EKSPLORASI	3	18,140,000	(14,640,000)	(1,000,000)	0	(15,640,000)	2,500,000
31501	ALAT DETEKSI	0	0	0	0	0	0	0
31502	ALAT PELINDUNG	95	150,666,000	(112,131,500)	(21,699,000)	0	(133,830,500)	16,835,500
31503	ALAT SAR	204	544,878,018	(537,288,018)	(3,147,500)	0	(540,435,518)	4,442,500
31504	ALAT KERJA PENERBANGAN	267	21,486,489,462	(34,125,708,293)	16,472,662,257	0	(17,653,046,036)	3,833,443,426
31601	ALAT PERAGA PELATIHAN DAN PERCONTOHAN	3	3,314,718,000	(3,268,094,500)	(40,573,500)	0	(3,308,668,000)	6,050,000
31701	UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	70	315,522,650	(266,520,524)	(11,489,876)	0	(278,010,400)	37,512,250
31801	RAMBU-RAMBU LALU LINTAS DARAT	82	1,592,712,500	(1,716,587,142)	129,584,642	0	(1,587,002,500)	5,710,000
31802	RAMBU-RAMBU LALU LINTAS UDARA	47	3,710,015,000	(18,615,394,400)	14,905,379,400	0	(3,710,015,000)	0
31901	PERALATAN OLAH RAGA	106	1,329,539,600	(1,136,865,768)	(62,998,117)	0	(1,199,863,885)	129,675,715
133111	Gedung dan Bangunan	4,738	1,860,740,881,715	(224,119,998,109)	(53,502,862,663)	0	(277,622,860,772)	1,583,118,020,943
40101	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT KERJA	2,041	1,388,734,363,943	(138,605,668,428)	(34,906,937,348)	0	(173,512,605,777)	1,215,221,758,166
40102	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT TINGGAL	1,815	313,554,049,397	(65,642,458,749)	(14,185,120,570)	0	(79,827,579,318)	233,726,470,079
40301	BANGUNAN MENARA PERAMBUAN	10	3,159,059,000	(728,541,536)	(138,093,284)	0	(866,634,820)	2,292,424,180
40401	TUGU/TANDA BATAS	872	155,293,409,375	(19,143,329,396)	(4,272,711,461)	0	(23,416,040,857)	131,877,368,518
134111	Jalan dan Jembatan	200,577	36,307,032,138	(25,135,943,302)	(2,525,137,933)	0	(27,661,081,235)	8,645,950,903
50101	JALAN	199,798	33,221,895,472	(24,738,663,112)	(2,447,099,962)	0	(27,185,763,074)	6,036,132,398
50102	JEMBATAN	779	3,085,136,666	(397,280,190)	(78,037,971)	0	(475,318,161)	2,609,818,505
134112	Irigasi	612	44,818,476,086	(23,351,533,743)	(1,906,081,097)	0	(25,257,614,840)	19,560,861,246
50201	BANGUNAN AIR IRIGASI	53	5,658,529,361	(676,209,208)	(133,622,705)	0	(809,831,913)	4,848,697,448
50202	BANGUNAN PENGAIRAN PASANG SURUT	12	484,873,000	(49,752,706)	(11,209,997)	0	(60,962,703)	423,910,297
50203	BANGUNAN PENGEMBANGAN RAWA DAN POLDER	14	2,610,284,000	(693,348,000)	(138,256,882)	0	(831,604,882)	1,778,679,118
50204	BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI & PENANGGULANGAN BENCANA ALAM	151	23,024,451,283	(19,313,803,189)	(1,273,575,745)	0	(20,587,378,934)	2,437,072,349
50205	BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TANAH	169	5,842,139,795	(1,339,254,853)	(116,581,134)	0	(1,455,835,987)	4,386,303,808
50206	BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	173	4,332,300,161	(793,132,371)	(142,567,507)	0	(935,699,878)	3,396,600,283
50207	BANGUNAN AIR KOTOR	40	2,865,898,486	(486,033,416)	(90,267,127)	0	(576,300,543)	2,289,597,943
134113	Jaringan	1,622	116,338,110,776	(45,328,440,951)	(3,692,089,640)	0	(49,020,530,591)	67,317,580,185
50301	INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	344	6,087,655,186	(2,071,753,514)	(223,755,706)	0	(2,295,509,220)	3,792,145,966
50302	INSTALASI AIR KOTOR	3	14,557,708	(9,769,008)	(273,640)	0	(10,042,648)	4,515,060
50303	INSTALASI PENGOLAHAN SAMPAH	2	32,240,000	(3,892,000)	(2,984,000)	0	(6,876,000)	25,364,000
50305	INSTALASI PEMBANGKIT LISTRIK	117	2,003,279,570	(659,937,816)	(54,182,140)	0	(714,119,956)	1,289,159,614
50306	INSTALASI GARDU LISTRIK	100	3,739,010,663	(955,192,917)	(95,822,102)	0	(1,051,015,019)	2,687,995,644
50307	INSTALASI PERTAHANAN	49	71,711,423,656	(31,013,648,060)	(2,409,651,365)	0	(33,423,299,425)	38,288,124,231
50308	INSTALASI GAS	3	226,110,000	(45,357,861)	(8,190,401)	0	(53,548,262)	172,561,738

**LAPORAN PENYUSUTAN BARANG KUASA PENGGUNA
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

UAKPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 3

Kode Lap : lap_bmn_susut_intra_kel_kl

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO 31 DESEMBER 2023 - AUDITED						
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI PEROLEHAN	AKUMULASI PENYUSUTAN				NILAI BUKU
				SALDO AWAL	BEBAN PENYUSUTAN	KOREKSI	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9=4-8
50309	INSTALASI PENGAMAN	37	1,601,175,608	(712,405,975)	(72,065,001)	0	(784,470,976)	816,704,632
50310	INSTALASI LAIN	78	2,503,668,127	(2,399,223,657)	(20,605,050)	0	(2,419,828,707)	83,839,420
50401	JARINGAN AIR MINUM	204	2,484,624,847	(974,109,374)	(72,301,461)	0	(1,046,410,835)	1,438,214,012
50402	JARINGAN LISTRIK	577	23,216,249,697	(5,224,693,568)	(596,721,846)	0	(5,821,415,414)	17,394,834,283
50403	JARINGAN TELEPON	107	2,717,574,912	(1,258,204,831)	(135,518,901)	0	(1,393,723,732)	1,323,851,180
50404	JARINGAN GAS	1	540,802	(252,370)	(18,027)	0	(270,397)	270,405
135111	Aset Tetap Renovasi	19	3,712,348,957	0	0	0	0	3,712,348,957
60701	TANAH DALAM RENOVASI	8	1,066,599,700	0	0	0	0	1,066,599,700
60702	PERALATAN DAN MESIN DALAM RENOVASI	0	0	0	0	0	0	0
60703	GEDUNG DAN BANGUNAN DALAM RENOVASI	4	508,830,710	0	0	0	0	508,830,710
60704	JALAN, IRIGASI, DAN JARINGAN DALAM RENOVASI	1	963,156,619	0	0	0	0	963,156,619
60705	ASET TETAP LAINNYA DALAM RENOVASI	6	1,173,761,928	0	0	0	0	1,173,761,928
135121	Aset Tetap Lainnya	3,761	11,071,171,484	(917,046,700)	0	0	(917,046,700)	10,154,124,784
60101	BAHAN PERPUSTAKAAN TERCETAK	3,412	8,430,797,543	0	0	0	0	8,430,797,543
60102	BAHAN PERPUSTAKAAN TEREKAM DAN BENTUK MIKRO	114	783,960,500	0	0	0	0	783,960,500
60103	KARTOGRAFI, NASKAH DAN LUKISAN	33	254,759,741	0	0	0	0	254,759,741
60201	BARANG BERCORAK KESENIAN	160	1,301,554,700	(917,046,700)	0	0	(917,046,700)	384,508,000
60202	ALAT BERCORAK KEBUDAYAAN	7	299,364,000	0	0	0	0	299,364,000
60601	BARANG KOLEKSI NON BUDAYA	35	735,000	0	0	0	0	735,000
166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi pemerintahan	2,934	92,855,858,351	(124,064,311,284)	35,615,999,538	0	(88,448,311,746)	4,407,546,605
20101	TANAH PERSIL	0	0	0	0	0	0	0
30103	ALAT BANTU	18	1,061,926,700	(1,901,033,929)	839,107,229	0	(1,061,926,700)	0
30201	ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR	37	1,836,096,200	(1,816,309,860)	(19,786,340)	0	(1,836,096,200)	0
30202	ALAT ANGKUTAN DARAT TAK BERMOTOR	1	750,000	(750,000)	0	0	(750,000)	0
30301	ALAT BENGKEL BERMESIN	15	30,242,000	(6,922,000)	(23,320,000)	0	(30,242,000)	0
30302	ALAT BENGKEL TAK BERMESIN	4	37,649,500	(40,863,000)	7,800,500	0	(33,062,500)	4,587,000
30303	ALAT UKUR	218	40,512,938,779	(71,824,019,611)	31,311,080,832	0	(40,512,938,779)	0
30401	ALAT PENGOLAHAN	125	219,066,244	(252,852,644)	33,786,400	0	(219,066,244)	0
30501	ALAT KANTOR	120	707,285,880	(1,232,211,053)	524,925,173	0	(707,285,880)	0
30502	ALAT RUMAH TANGGA	598	2,793,441,416	(3,404,008,302)	611,086,886	0	(2,792,921,416)	520,000
30601	ALAT STUDIO	35	5,232,189,830	(5,605,384,758)	373,194,928	0	(5,232,189,830)	0
30602	ALAT KOMUNIKASI	38	526,986,141	(749,554,481)	222,568,340	0	(526,986,141)	0
30603	PERALATAN PEMANCAR	9	498,512,900	(700,894,800)	226,636,900	0	(474,257,900)	24,255,000
30604	PERALATAN KOMUNIKASI NAVIGASI	1	16,480,195,000	(15,342,540,000)	(1,137,655,000)	0	(16,480,195,000)	0
30701	ALAT KEDOKTERAN	25	31,050,500	(80,653,000)	49,602,500	0	(31,050,500)	0
30702	ALAT KESEHATAN UMUM	0	0	0	0	0	0	0
30801	UNIT ALAT LABORATORIUM	116	1,339,836,480	(1,385,322,680)	95,463,887	0	(1,289,858,793)	49,977,687

**LAPORAN PENYUSUTAN BARANG KUASA PENGGUNA
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

UAKPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 4

Kode Lap : lap_bmn_susut_intra_kel_kl

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO 31 DESEMBER 2023 - AUDITED						
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI PEROLEHAN	AKUMULASI PENYUSUTAN				NILAI BUKU
				SALDO AWAL	BEBAN PENYUSUTAN	KOREKSI	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9=4-8
30802	UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA NUKLIR	16	15,919,090	(52,947,890)	37,938,376	0	(15,009,514)	909,576
30803	ALAT LABORATORIUM FISIKA NUKLIR/ELEKTRONIKA	19	125,982,600	(174,138,388)	58,767,445	0	(115,370,943)	10,611,657
30804	ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI LINGKUNGAN	8	239,488,134	(239,950,334)	462,200	0	(239,488,134)	0
30805	RADIATION APPLICATION & NON DESTRUCTIVE TESTING LABORATORY	0	0	0	0	0	0	0
30806	ALAT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP	10	5,723,365,000	(8,286,834,144)	2,563,469,144	0	(5,723,365,000)	0
30807	PERALATAN LABORATORIUM HYDRODINAMICA	1	451,000	(36,121,866)	35,670,866	0	(451,000)	0
30808	ALAT LABORATORIUM STANDARISASI KALIBRASI & INSTRUMENTASI	4	2,854,000	(33,536,500)	30,682,500	0	(2,854,000)	0
30902	PERSENJATAAN NON SENJATA API	25	595,376,225	(595,376,225)	0	0	(595,376,225)	0
30904	ALAT KHUSUS KEPOLISIAN	0	0	(12,100,000)	12,100,000	0	0	0
31001	KOMPUTER UNIT	128	2,629,405,553	(4,590,833,027)	1,963,739,962	0	(2,627,093,065)	2,312,488
31002	PERALATAN KOMPUTER	84	992,258,159	(2,679,217,937)	1,686,959,778	0	(992,258,159)	0
31101	ALAT EKSPLORASI TOPOGRAFI	7	1,018,000	(1,018,000)	0	0	(1,018,000)	0
31102	ALAT EKSPLORASI GEOFISIKA	5	4,327,383,000	(972,273,000)	(3,355,110,000)	0	(4,327,383,000)	0
31501	ALAT DETEKSI	1	555,720,000	(555,720,000)	0	0	(555,720,000)	0
31503	ALAT SAR	1	14,750,000	(14,750,000)	0	0	(14,750,000)	0
31504	ALAT KERJA PENERBANGAN	0	0	(41,860,220)	41,860,220	0	0	0
31601	ALAT PERAGA PELATIHAN DAN PERCONTOHAN	0	0	(332,807,000)	332,807,000	0	0	0
31701	UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	1	2,170,400	(3,570,400)	1,400,000	0	(2,170,400)	0
31901	PERALATAN OLAH RAGA	0	0	0	0	0	0	0
40101	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT KERJA	15	2,524,958,000	(39,406,765)	(480,562,820)	0	(519,969,585)	2,004,988,415
40102	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT TINGGAL	9	516,574,000	(78,494,002)	(186,836,070)	0	(265,330,072)	251,243,928
40401	TUGU/TANDA BATAS	14	2,533,582,620	(632,826,172)	(87,798,305)	0	(720,624,477)	1,812,958,143
50101	JALAN	1,200	84,090,000	(84,090,000)	0	0	(84,090,000)	0
50201	BANGUNAN AIR IRIGASI	2	136,546,000	(30,053,072)	(2,804,639)	0	(32,857,711)	103,688,289
50204	BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI & PENANGGULANGAN BENCANA ALAM	6	101,700,000	(101,700,000)	0	0	(101,700,000)	0
50205	BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TANAH	6	226,218,000	(6,719,256)	(172,220,843)	0	(178,940,099)	47,277,901
50206	BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	4	167,523,000	(86,292,983)	6,389,188	0	(79,903,795)	87,619,205
50301	INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	1	30,000,000	(34,765,235)	11,004,551	0	(23,760,684)	6,239,316
50305	INSTALASI PEMBANGKIT LISTRIK	0	0	0	0	0	0	0
50306	INSTALASI GARDU LISTRIK	0	0	0	0	0	0	0
50307	INSTALASI PERTAHANAN	0	0	0	0	0	0	0
50309	INSTALASI PENGAMAN	0	0	0	0	0	0	0
50310	INSTALASI LAIN	0	0	0	0	0	0	0
50401	JARINGAN AIR MINUM	0	0	0	0	0	0	0
50402	JARINGAN LISTRIK	0	0	0	0	0	0	0
50403	JARINGAN TELEPON	0	0	(3,588,750)	3,588,750	0	0	0
60101	BAHAN PERPUSTAKAAN TERCETAK	0	0	0	0	0	0	0

**LAPORAN PENYUSUTAN BARANG KUASA PENGGUNA
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

UAKPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:22 AM

Halaman : 5

Kode Lap : lap_bmn_susut_intra_kel_kl

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO 31 DESEMBER 2023 - AUDITED						
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI PEROLEHAN	AKUMULASI PENYUSUTAN				NILAI BUKU
				SALDO AWAL	BEBAN PENYUSUTAN	KOREKSI	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9=4-8
60103	KARTOGRAFI, NASKAH DAN LUKISAN	7	358,000	0	0	0	0	358,000
60701	TANAH DALAM RENOVASI	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH		2,376,965	12,658,371,700,245	(5,310,129,699,750)	(576,155,024,762)	0	(5,886,284,724,512)	6,772,086,975,733

**LAPORAN BARANG PENGGUNA - TINGKAT KL
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:38 AM

Halaman : 1

Kode Lap : lap_bmn_intra_kel_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO PER 1 JANUARI 2023		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2023	
				BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
131111	Tanah	2,025,217	3,449,374,902,097	142,311	30,583,219,880	126,487	21,285,449,096	2,041,041	3,458,672,672,881
20101	TANAH PERSIL	1,963,818	3,354,293,102,679	142,310	30,406,819,880	123,865	21,007,129,096	1,982,263	3,363,692,793,463
20102	TANAH NON PERSIL	28,857	29,106,814,250	0	0	0	0	28,857	29,106,814,250
20103	LAPANGAN	32,542	65,974,985,168	1	176,400,000	2,622	278,320,000	29,921	65,873,065,168
132111	Peralatan dan Mesin	110,141	6,092,796,975,639	15,974	1,908,768,510,444	4,454	967,710,338,226	121,661	7,033,855,147,857
30101	ALAT BESAR DARAT	2	136,300,000	0	0	0	0	2	136,300,000
30103	ALAT BANTU	377	33,217,177,826	32	5,381,073,265	15	692,524,600	394	37,905,726,491
30201	ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR	1,750	219,075,607,872	154	42,725,318,320	118	24,527,385,235	1,786	237,273,540,957
30202	ALAT ANGKUTAN DARAT TAK BERMOTOR	14	330,533,500	25	89,825,770	11	61,598,050	28	358,761,220
30205	ALAT ANGKUTAN BERMOTOR UDARA	0	0	2	46,700,000	2	46,700,000	0	0
30301	ALAT BENGKEL BERMESIN	260	3,794,073,506	28	351,633,742	16	80,550,320	272	4,065,156,928
30302	ALAT BENGKEL TAK BERMESIN	479	4,151,117,728	43	228,108,201	16	124,166,351	506	4,255,059,578
30303	ALAT UKUR	16,456	2,832,448,976,409	1,836	667,816,236,846	840	314,887,952,831	17,452	3,185,377,260,424
30401	ALAT PENGOLAHAN	988	6,894,007,706	31	941,898,187	27	141,528,805	992	7,694,377,088
30501	ALAT KANTOR	12,788	266,585,893,829	1,618	60,023,531,776	413	45,483,283,707	13,993	281,126,141,898
30502	ALAT RUMAH TANGGA	42,278	229,249,846,199	8,623	32,848,959,111	1,020	4,219,457,122	49,881	257,879,348,188
30601	ALAT STUDIO	3,890	108,771,937,292	548	25,033,880,754	133	3,854,503,288	4,305	129,951,314,758
30602	ALAT KOMUNIKASI	3,257	327,434,950,397	169	8,617,992,996	60	481,277,475	3,366	335,571,665,918
30603	PERALATAN PEMANCAR	906	87,294,396,143	49	2,812,219,911	32	1,069,335,366	923	89,037,280,688
30604	PERALATAN KOMUNIKASI NAVIGASI	56	20,070,382,757	13	1,740,020,000	11	545,025,000	58	21,265,377,757
30701	ALAT KEDOKTERAN	896	3,289,462,907	158	564,061,300	238	897,960,400	816	2,955,563,807
30702	ALAT KESEHATAN UMUM	9	160,212,800	2	10,177,500	3	46,177,500	8	124,212,800
30801	UNIT ALAT LABORATORIUM	3,091	253,820,964,093	235	39,031,510,633	370	35,378,492,458	2,956	257,473,982,268
30802	UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA NUKLIR	380	14,056,645,109	6	655,525,447	15	71,782,447	371	14,640,388,109
30803	ALAT LABORATORIUM FISIKA NUKLIR/ELEKTRONIKA	1,593	27,695,637,180	69	986,632,508	184	2,000,626,341	1,478	26,681,643,347
30804	ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI LINGKUNGAN	723	136,644,073,103	9	18,227,438,400	90	3,189,859,091	642	151,681,652,412
30805	RADIATION APPLICATION & NON DESTRUCTIVE TESTING	56	19,073,063,300	2	1,174,020,000	3	1,653,570,000	55	18,593,513,300
30806	ALAT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP	331	126,841,576,203	34	19,646,397,900	33	22,993,899,900	332	123,494,074,203
30807	PERALATAN LABORATORIUM HYDRODINAMICA	433	81,524,438,065	81	23,603,618,638	88	23,807,102,638	426	81,320,954,065
30808	ALAT LABORATORIUM STANDARISASI KALIBRASI &	488	34,507,991,248	3	34,978,000	30	1,259,985,110	461	33,282,984,138
30901	SENJATA API	0	0	0	0	0	0	0	0
30902	PERSENJATAAN NON SENJATA API	32	7,092,193,071	6	134,502,000	7	128,579,000	31	7,098,116,071
30904	ALAT KHUSUS KEPOLISIAN	16	630,007,100	84	1,450,548,388	64	1,110,521,632	36	970,033,856
31001	KOMPUTER UNIT	8,951	270,928,306,858	1,164	126,424,106,762	301	7,135,125,911	9,814	390,217,287,709
31002	PERALATAN KOMPUTER	8,311	524,278,501,868	746	715,440,069,699	200	414,014,438,023	8,857	825,704,133,544
31101	ALAT EKSPLORASI TOPOGRAFI	22	2,284,221,700	2	46,942,000	1	9,900,000	23	2,321,263,700
31102	ALAT EKSPLORASI GEOFISIKA	391	383,415,508,515	97	107,565,295,615	20	20,748,714,000	468	470,232,090,130

**LAPORAN BARANG PENGGUNA - TINGKAT KL
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:38 AM

Halaman : 2

Kode Lap : lap_bmn_intra_kel_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO PER 1 JANUARI 2023		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2023	
				BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31202	ALAT PENGEBORAN NON MESIN	6	468,000,000	0	0	0	0	6	468,000,000
31301	SUMUR	41	1,999,826,400	3	299,520,000	1	99,760,000	43	2,199,586,400
31303	PENGOLAHAN DAN PEMURNIAN	3	35,674,875	1	27,044,875	1	27,044,875	3	35,674,875
31401	ALAT BANTU EKSPLORASI	3	18,140,000	0	0	0	0	3	18,140,000
31501	ALAT DETEKSI	0	0	0	0	0	0	0	0
31502	ALAT PELINDUNG	95	150,666,000	0	0	0	0	95	150,666,000
31503	ALAT SAR	203	540,288,018	1	4,590,000	0	0	204	544,878,018
31504	ALAT KERJA PENERBANGAN	256	38,219,513,412	73	1,476,870,900	62	18,209,894,850	267	21,486,489,462
31601	ALAT PERAGA PELATIHAN DAN PERCONTOHAN	3	3,314,718,000	0	0	0	0	3	3,314,718,000
31701	UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	71	316,991,650	0	0	1	1,469,000	70	315,522,650
31801	RAMBU-RAMBU LALU LINTAS DARAT	83	2,204,102,500	2	2,056,612,000	3	2,668,002,000	82	1,592,712,500
31802	RAMBU-RAMBU LALU LINTAS UDARA	54	18,615,394,400	14	1,076,665,000	21	15,982,044,400	47	3,710,015,000
31901	PERALATAN OLAH RAGA	99	1,215,656,100	11	173,984,000	4	60,100,500	106	1,329,539,600
133111	Gedung dan Bangunan	4,681	1,489,282,478,523	344	470,711,095,130	287	99,252,691,938	4,738	1,860,740,881,715
40101	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT KERJA	2,001	1,034,646,411,411	225	424,256,748,735	185	70,168,796,203	2,041	1,388,734,363,943
40102	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT TINGGAL	1,802	300,546,924,608	96	32,453,697,099	83	19,446,572,310	1,815	313,554,049,397
40301	BANGUNAN MENARA PERAMBUAN	10	3,159,059,000	0	0	0	0	10	3,159,059,000
40401	TUGU/TANDA BATAS	868	150,930,083,504	23	14,000,649,296	19	9,637,323,425	872	155,293,409,375
134111	Jalan dan Jembatan	185,542	34,518,773,942	16,395	3,810,602,392	1,360	2,022,344,196	200,577	36,307,032,138
50101	JALAN	184,882	31,433,637,276	16,276	3,810,602,392	1,360	2,022,344,196	199,798	33,221,895,472
50102	JEMBATAN	660	3,085,136,666	119	0	0	0	779	3,085,136,666
134112	Irigasi	599	42,509,494,893	27	3,287,894,972	14	978,913,779	612	44,818,476,086
50201	BANGUNAN AIR IRIGASI	52	5,560,405,361	1	98,124,000	0	0	53	5,658,529,361
50202	BANGUNAN PENGALIRAN PASANG SURUT	12	459,773,000	0	25,100,000	0	0	12	484,873,000
50203	BANGUNAN PENGEMBANGAN RAWA DAN POLDER	14	1,969,814,000	0	640,470,000	0	0	14	2,610,284,000
50204	BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI &	147	21,816,826,611	6	1,685,370,192	2	477,745,520	151	23,024,451,283
50205	BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR	165	5,729,923,274	11	400,610,919	7	288,394,398	169	5,842,139,795
50206	BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	170	4,182,694,161	7	286,539,861	4	136,933,861	173	4,332,300,161
50207	BANGUNAN AIR KOTOR	39	2,790,058,486	2	151,680,000	1	75,840,000	40	2,865,898,486
134113	Jaringan	1,593	115,620,944,615	72	1,461,351,561	43	744,185,400	1,622	116,338,110,776
50301	INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	338	6,008,060,186	6	79,595,000	0	0	344	6,087,655,186
50302	INSTALASI AIR KOTOR	3	14,557,708	0	0	0	0	3	14,557,708
50303	INSTALASI PENGOLAHAN SAMPAH	2	32,240,000	0	0	0	0	2	32,240,000
50305	INSTALASI PEMBANGKIT LISTRIK	117	2,003,279,570	1	10,000,000	1	10,000,000	117	2,003,279,570
50306	INSTALASI GARDU LISTRIK	100	3,584,051,520	2	220,434,143	2	65,475,000	100	3,739,010,663
50307	INSTALASI PERTAHANAN	51	71,742,170,856	0	0	2	30,747,200	49	71,711,423,656

**LAPORAN BARANG PENGGUNA - TINGKAT KL
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:38 AM

Halaman : 4

Kode Lap : lap_bmn_intra_kel_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO PER 1 JANUARI 2023		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2023	
				BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30801	UNIT ALAT LABORATORIUM	112	1,385,322,680	92	1,574,160,940	88	1,619,647,140	116	1,339,836,480
30802	UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA NUKLIR	16	55,905,940	5	4,484,000	5	44,470,850	16	15,919,090
30803	ALAT LABORATORIUM FISIKA NUKLIR/ELEKTRONIKA	22	283,142,798	38	191,591,453	41	348,751,651	19	125,982,600
30804	ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI LINGKUNGAN	9	239,950,334	12	183,556,861	13	184,019,061	8	239,488,134
30805	RADIATION APPLICATION & NON DESTRUCTIVE TESTING	0	0	0	0	0	0	0	0
30806	ALAT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP	16	8,604,852,000	5	2,142,892,500	11	5,024,379,500	10	5,723,365,000
30807	PERALATAN LABORATORIUM HYDRODINAMICA	7	36,182,000	0	0	6	35,731,000	1	451,000
30808	ALAT LABORATORIUM STANDARISASI KALIBRASI &	5	33,536,500	4	38,854,000	5	69,536,500	4	2,854,000
30902	PERSENJATAAN NON SENJATA API	25	595,376,225	0	0	0	0	25	595,376,225
30904	ALAT KHUSUS KEPOLISIAN	2	12,100,000	0	0	2	12,100,000	0	0
31001	KOMPUTER UNIT	226	4,597,275,527	154	3,032,733,822	252	5,000,603,796	128	2,629,405,553
31002	PERALATAN KOMPUTER	135	2,679,217,937	78	704,438,668	129	2,391,398,446	84	992,258,159
31101	ALAT EKSPLOKASI TOPOGRAFI	7	1,018,000	0	0	0	0	7	1,018,000
31102	ALAT EKSPLOKASI GEOFISIKA	2	972,273,000	6	5,704,050,000	3	2,348,940,000	5	4,327,383,000
31501	ALAT DETEKSI	1	555,720,000	0	0	0	0	1	555,720,000
31503	ALAT SAR	1	14,750,000	0	0	0	0	1	14,750,000
31504	ALAT KERJA PENERBANGAN	5	50,434,000	0	0	5	50,434,000	0	0
31601	ALAT PERAGA PELATIHAN DAN PERCONTOHAN	4	332,807,000	0	0	4	332,807,000	0	0
31701	UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	2	3,570,400	0	0	1	1,400,000	1	2,170,400
31901	PERALATAN OLAH RAGA	0	0	0	0	0	0	0	0
40101	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT KERJA	9	140,771,000	20	3,582,280,000	14	1,198,093,000	15	2,524,958,000
40102	BANGUNAN GEDUNG TEMPAT TINGGAL	3	236,025,500	9	601,687,000	3	321,138,500	9	516,574,000
40401	TUGU/TANDA BATAS	13	2,252,823,620	4	332,442,000	3	51,683,000	14	2,533,582,620
50101	JALAN	1,200	84,090,000	0	0	0	0	1,200	84,090,000
50201	BANGUNAN AIR IRIGASI	3	151,779,000	0	0	1	15,233,000	2	136,546,000
50204	BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI &	6	101,700,000	0	0	0	0	6	101,700,000
50205	BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR	3	33,800,000	4	204,978,000	1	12,560,000	6	226,218,000
50206	BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	4	168,177,000	1	33,039,000	1	33,693,000	4	167,523,000
50301	INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	9	56,397,200	0	0	8	26,397,200	1	30,000,000
50305	INSTALASI PEMBANGKIT LISTRIK	0	0	0	0	0	0	0	0
50306	INSTALASI GARDU LISTRIK	0	0	1	24,980,000	1	24,980,000	0	0
50307	INSTALASI PERTAHANAN	0	0	2	30,747,200	2	30,747,200	0	0
50309	INSTALASI PENGAMAN	0	0	2	11,500,000	2	11,500,000	0	0
50310	INSTALASI LAIN	0	0	1	4,950,000	1	4,950,000	0	0
50401	JARINGAN AIR MINUM	0	0	1	29,500,000	1	29,500,000	0	0
50402	JARINGAN LISTRIK	0	0	1	87,070,000	1	87,070,000	0	0
50403	JARINGAN TELEPON	1	4,950,000	0	0	1	4,950,000	0	0

**LAPORAN BARANG PENGGUNA - TINGKAT KL
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER KELOMPOK BARANG
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023 - AUDITED**

Tgl Data : 13/05/24 6:00 AM

Tanggal : 13/05/24 9:38 AM

Halaman : 5

Kode Lap : lap_bmn_intra_kel_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

AKUN NERACA/KELOMPOK BARANG		SALDO PER 1 JANUARI 2023		MUTASI				SALDO PER 31 DESEMBER 2023	
				BERTAMBAH		BERKURANG			
KODE	URAIAN	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60101	BAHAN PERPUSTAKAAN TERCETAK	0	0	0	0	0	0	0	0
60103	KARTOGRAFI, NASKAH DAN LUKISAN	6	343,000	1	15,000	0	0	7	358,000
60701	TANAH DALAM RENOVASI	0	0	1	148,500,000	1	148,500,000	0	0
TOTAL			11,365,206,078,671		2,464,813,381,755		1,171,647,760,181		12,658,371,700,245

**LAPORAN BARANG PERSEDIAAN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Tanggal : 13/05/24 9:23 AM

Halaman : 1

Kode Lap : lap_persediaan_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode	Uraian	Jumlah
117111	Barang Konsumsi	
1010301001	Alat Tulis	139,789,540
1010301002	Tinta Tulis, Tinta Stempel	13,134,212
1010301003	Penjepit Kertas	46,573,220
1010301004	Penghapus/Korektor	9,825,026
1010301005	Buku Tulis	109,105,850
1010301006	Ordner Dan Map	150,004,362
1010301007	Penggaris	1,584,674
1010301008	Cutter (Alat Tulis Kantor)	11,580,200
1010301009	Pita Mesin Ketik	483,400
1010301010	Alat Perekat	49,110,661
1010301011	Stadler HD	991,300
1010301012	Staples	7,849,680
1010301013	Isi Staples	4,680,260
1010301014	Barang Cetak	17,861,850
1010301999	Alat Tulis Kantor Lainnya	203,265,128
1010302001	Kertas HVS	188,053,870
1010302002	Berbagai Kertas	844,373,247
1010302003	Kertas Cover	9,092,650
1010302004	Amplop	141,745,330
1010302005	Kop Surat	36,221,668
1010302999	Kertas Dan Cover Lainnya	587,534,820
1010303001	Transparant Sheet	316,000
1010303002	Tinta Cetak	32,339,400
1010303999	Bahan Cetak Lainnya	273,970,519
1010304001	Continuous Form	5,243,600
1010304002	Computer File/Tempat Disket	1,146,575
1010304003	Pita Printer	2,448,500
1010304004	Tinta/Toner Printer	850,934,772
1010304005	Disket	4,872,000
1010304006	USB/Flash Disk	37,833,586
1010304007	kartu Memori	6,959,100
1010304008	CD/DVD Drive	132,000
1010304009	Harddisk Internal	8,102,500
1010304010	Mouse	3,746,100
1010304011	CD/DVD	29,500
1010304999	Bahan Komputer Lainnya	421,963,770
1010306001	Kabel Listrik	9,918,300
1010306002	Lampu Listrik	42,076,753
1010306003	Stop Kontak	2,009,168
1010306004	Saklar	48,000
1010306005	Stacker	3,256,250
1010306008	Vitting	260,000
1010306009	Accu	65,150,800
1010306010	Batu Baterai	62,196,101
1010306011	Stavol	5,524,000

**LAPORAN BARANG PERSEDIAAN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Tanggal : 13/05/24 9:23 AM

Halaman : 2

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode Lap : lap_persediaan_kl

Kode	Uraian	Jumlah
1010306999	Alat Listrik Lainnya	102,388,531
1010307002	Penutup Kepala	1,985,000
1010307003	Penutup Badan	10,884,000
1010307004	Penutup Tangan	3,183,200
1010307005	Penutup Kaki	8,049,900
1010307006	Atribut	727,300
1010307007	Perlengkapan Lapangan	15,181,450
1010307999	Perlengkapan Dinas Lainnya	9,167,750
1010309001	Meterai	6,779,000
1010309999	Perlengkapan Penunjang Kegiatan Kantor Lainnya	20,681,700
1010310002	Persediaan Berupa Alat Penunjang Laboratorium	638,000
1010310999	Alat Penunjang Kegiatan Kantor Lainnya	23,791,900
1010311002	Persediaan Berupa Bahan Penunjang Laboratorium	5,760,000
1010311999	Bahan Penunjang Kegiatan Kantor Lainnya	5,723,600
1010313001	Bahan Bakar Minyak (Barang Konsumsi)	17,382,000
1010313999	Bahan Bakar Dan Pelumas Lainnya (Barang Konsumsi)	9,027,000
1010314001	Obat Cair (Barang Konsumsi)	481,400
1010314002	Obat Padat (Barang Konsumsi)	1,348,124
1010314003	Obat Gas (Barang Konsumsi)	17,693,209
1010314005	Obat Gel/ Salep (Barang Konsumsi)	120,000
1010314999	Obat Lainnya (Barang Konsumsi)	6,430,000
1010399999	Alat/bahan Untuk Kegiatan Kantor Lainnya	15,211,878,077
1010701001	Makanan/Sembako	1,238,240
1010701002	Minuman	2,258,100
1010701999	Natura Lainnya	630,000
Jumlah Barang Konsumsi		19,896,765,723
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	
1010305001	Sapu Dan Sikat	4,193,800
1010305002	Alat-Alat Pel Dan Lap	11,806,939
1010305003	Ember, Slang, Dan Tempat Air Lainnya	405,670
1010305004	Keset Dan Tempat Sampah	5,825,295
1010305005	Kunci, Kran Dan Semprotan	7,120,000
1010305006	Alat Pengikat	4,069,600
1010305008	Bahan Kimia Untuk Pembersih	15,442,656
1010305009	Alat Untuk Makan Dan Minum	992,800
1010305010	Kaos Lampu Petromak	4,670,000
1010305012	Pengharum Ruangan	13,502,359
1010305013	Kuas	86,000
1010305014	Segel/Tanda Pengaman	195,000
1010305999	Perabot Kantor Lainnya	29,402,740
Jumlah Bahan untuk Pemeliharaan		97,712,859
117114	Suku Cadang	
1010202999	Suku Cadang Alat Besar Lainnya	75,266,278,185
1010204003	Suku Cadang Alat Laboratorium Hidro Kimia	14,728,901
1010204006	Suku Cadang Alat Laboratorium Bahan Bangunan Konstruksi	63,000

**LAPORAN BARANG PERSEDIAAN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Tanggal : 13/05/24 9:23 AM

Halaman : 3

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode Lap : lap_persediaan_kl

Kode	Uraian	Jumlah
1010204010	Suku Cadang Alat Laboratorium Logam, Mesin Dan Listrik	4,800,000
1010204011	Suku Cadang Alat Laboratorium Umum	1,089,519,329
1010204013	Suku Cadang Alat Laboratorium Kimia	3,403,056
1010204020	Suku Cadang Alat Laboratorium Standarisasi Kaliberasi Dan Instrum	6,225,000
1010204022	Suku Cadang Alat Laboratorium Pemantauan Kualitas Udara	111,366,350
1010204035	Suku Cadang Alat Laboratorium Metrologie	754,558,725
1010204046	Suku Cadang Alat Laboratorium Pertanian (Suku Cadang Alat Laborat	66,000,000
1010204048	Suku Cadang Alat Laboratorium Elektronika Dan Daya	14,769,000
1010204054	Suku Cadang Alat Laboratorium Geofisika	9,090,493,454
1010204058	Suku Cadang Alat Laboratorium Kesehatan Kerja	2,500,000
1010204999	Suku Cadang Alat Laboratorium Lainnya	854,880,103
1010205999	Suku Cadang Alat Pemancar Lainnya	27,066,127,530
1010206001	Suku Cadang Alat Studio	91,696,038
1010206002	Suku Cadang Alat Komunikasi	221,158,392
1010206999	Suku Cadang Alat Studio Dan Komunikasi Lainnya	1,511,944,000
1010207005	Suku Cadang Alat Laboratorium Pertanian (Suku Cadang Alat Pertani	10,700,000
1010207006	Suku Cadang Alat Prossesing	47,117,117
1010207008	Suku Cadang Alat Produksi	967,010
1010208002	Suku Cadang Alat Bengkel Tidak Bermesin	1,600,000
1010209011	Suku Cadang Pendukung	247,609,702
1010299999	Suku Cadang Lainnya	56,959,024,366
Jumlah Suku Cadang		173,437,529,258
117131	Bahan Baku	
1010101999	Bahan Bangunan Dan Konstruksi Lainnya	27,211,000
1010102001	Bahan Kimia Padat	65,766,228
1010102002	Bahan Kimia Cair	9,540,600
1010102003	Bahan Kimia Gas	60,722,184
1010102999	Bahan Kimia Lainnya	232,257,495
1010104001	Bahan Bakar Minyak (Bahan Baku)	1,097,100
1010104004	Bahan Bakar Gas (Bahan Baku)	4,725,000
1010104999	Bahan Bakar dan Pelumas Lainnya (Bahan Baku)	658,000
1010105001	Kawat	8,161,003
1010105006	Karet (Bahan Baku)	308,399,455
1010105999	Bahan Baku Lainnya	351,465,950
1010199999	Bahan Lainnya	274,111,950
Jumlah Bahan Baku		1,344,115,965
117199	Persediaan Lainnya	
1010401001	Obat Cair (Persediaan Lainnya)	4,286,660
1010401002	Obat Padat (Persediaan Lainnya)	3,639,061
1010401005	Obat Gel/Salep (Persediaan Lainnya)	484,774
1010401999	Obat Lainnya (Persediaan Lainnya)	56,441,889
1020103999	Komponen Peralatan Lainnya	42,188,060
1020201002	Pipa Air Besi Tuang	3,900,000
1020206001	Pipa Plastik PVC	1,500,000
1020299999	P I P A Lainnya	240,000

**LAPORAN BARANG PERSEDIAAN
UNTUK PERIODE YANG BERAKHIR 31 DESEMBER 2023**

Tanggal : 13/05/24 9:23 AM

Halaman : 4

Kode Lap : lap_persediaan_kl

UAPB : 075 BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Kode	Uraian	Jumlah
	Jumlah Persediaan Lainnya	112,680,444
	TOTAL	194,888,804,249

Keterangan :

1. Persediaan senilai Rp. 30,916,000 dalam kondisi rusak.
2. Persediaan senilai Rp. 166,653,740 dalam kondisi usang.

Lampiran 1. Rincian Belanja Dibayar Di Muka (*prepaid*) Tahun 2023

No	Kode Satker	Nama Satker	Uraian	Jenis Belanja	Nilai Total (Rp)	Tanggal Mulai	Tanggal Selesai	Sisa Jangka Waktu (hari)	Nilai Belanja Dibayar Di Muka TA 2023 (Rp)	Nilai Belanja Dibayar Di Muka TA 2023 (Rp) per satker
1	436848	Stasiun Meteorologi Ahmad Yani	Sewa Lahan Peralatan MKG (LLWAS)	Belanja Sewa	172.223.000	01/07/2023	01/07/2027	1277	155.000.700	155.000.700
2	436766	Sekretariat Utama	Lisensi Visualisasi Klimatologi Tableau	Belanja Barang	2.984.472.000	24/09/2023	23/09/2024	266	2.169.042.492	3.175.438.889
			Lisensi lifetime software monitoring REIS	Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik	400.000.000	19/09/2023	18/09/2024	261	285.245.902	
			Biaya Lisensi EZ Frizk	Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik	225.000.000	05/07/2023	04/07/2024	185	113.729.508	
			Lisensi PRTG Network Monitoring	Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik	62.000.000	22/07/2023	21/07/2024	202	34.218.579	
			Lisensi Support dan Maintenance Package RCMS	Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik	70.000.000	10/07/2023	09/07/2024	190	36.338.798	
			Lisensi SHARD (3 unit)	Pemeliharaan Sistem Observasi Guncangan Gempa pada Bangunan	99.000.000	22/08/2023	21/08/2024	233	63.024.590	
			Perpanjangan lisensi international support	Pemeliharaan sistem processing Ina TEWS	1.057.835.520	02/05/2023	31/05/2024	151	436.429.409	
			Sewa Colocation Server Backup	Pemeliharaan Sistem Layanan Meteorologi Maritim	19.000.000	06/09/2023	05/09/2024	248	12.874.317	
			Sewa Github CoPilot	Pemeliharaan Sistem Layanan Meteorologi Maritim	3.000.000	09/09/2023	08/09/2024	251	2.057.377	
			Sewa Cloud Data Provider	Pemeliharaan Sistem Layanan Meteorologi Maritim	21.500.000	01/10/2023	30/09/2024	273	16.036.885	
			Remote Service	Pengadaan Suku Cadang Sistem Infomet Sederhana untuk Nelayan	11.499.600	24/07/2023	24/07/2024	205	6.441.033	
3	437240	Stamet Hasanudin	Penyediaan Data GRIB 365 hari kalender	Belanja Jasa Lainnya	348.000.000	01/06/2023	31/05/2024	151	143.573.770	143.573.770
Total										3.474.013.360

Lampiran 2. Rincian Piutang PNBP

**RINCIAN PIUTANG PNBP
BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
PER 31 DESEMBER 2023**

NO	URAIAN	TANGGAL TAGIH	NO. SURAT	JUMLAH	KETERANGAN
SEKRETARIAT UTAMA BMKG					
1	LPPNPI	12 Desember 2023	e.T/KU.01.01/422/KRU/XII/2023	4.591.968.724	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
2	LPPNPI	12 Desember 2023	e.T/KU.01.01/422/KRU/XII/2023	3.691.071.996	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
3	LPPNPI	27 Desember 2023	e.T/KU.01.01/424/KRU/XII/2023	6.064.748.069	Jasa Layanan bulan November 2023
4	LPPNPI	27 Desember 2023	e.T/KU.01.01/424/KRU/XII/2023	6.001.468.532	Jasa Layanan bulan November 2023
5	PREMIER OIL NATUNA SEA B.V	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/409/KRU/XII/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
6	PERTAMINA HULU MAHAKAM	08 Desember 2023	e.T/KU.01.01/416/KRU/XII/2023	108.100.000	Jasa Layanan Oktober 2023
7	BUT ENI MUARA BAKAU B.V	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/394/KRU/XII/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
8	EXXONMOBIL CEPU LIMITED	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/395/KRU/XII/2023	22.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
9	MEDCO E&P NATUNA Ltd	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/403/KRU/XII/2023	39.600.000	Jasa Layanan bulan November 2023
10	MEDCO ENERGY SAMPANG Pty Ltd	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/402/KRU/XII/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
11	MEDCO MADURA OFFSHORE Pty Ltd	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/401/KRU/XII/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
12	PERTAMINA - MEDCO E&P TOMORI SULA	14 November 2023	e.T/KU.01.01/365/KRU/XI/2023	17.205.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
13	PERTAMINA - MEDCO E&P TOMORI SULA	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/404/KRU/XII/2023	16.650.000	Jasa Layanan bulan November 2023
14	MUBADALA ENERGY Ltd	09 Mei 2023	T/KU.01.01/156/KRU/V/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan April 2023
15	MUBADALA ENERGY Ltd	07 September 2023	e.T/KU.01.01/281/KRU/IX/2023	20.130.000	Jasa Layanan bulan Agustus 2023
16	MUBADALA ENERGY Ltd	04 Oktober 2023	e.T/KU.01.01/331/KRU/X/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan September 2023
17	MUBADALA ENERGY Ltd	8 November 2023	e.T/KU.01.01/352/KRU/XI/2023	20.460.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
18	MUBADALA ENERGY Ltd	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/405/KRU/XII/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
19	PT. PERTAMINA EP JATIBARANG	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/410/KRU/XII/2023	22.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
20	PT. PERTAMINA EP SUKOWATI	9 November 2023	e.T/KU.01.01/366/KRU/XI/2023	5.610.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
21	PT. PERTAMINA EP SUKOWATI	07 Desember 2023	e.T/KU.01.01/406/KRU/XII/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
22	PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY	01 Desember 2023	e.T/KU.01.01/389/KRU/XII/2023	7.700.000	Jasa Layanan bulan September 2023
23	PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY	01 Desember 2023	e.T/KU.01.01/390/KRU/XII/2023	7.700.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
24	PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY	13 Desember 2023	e.T/KU.01.01/423/KRU/XII/2023	6.610.000	Jasa Layanan bulan November 2023
25	PHE ONWJ	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/407/KRU/XII/2023	39.600.000	Jasa Layanan bulan November 2023
26	PHE OSES	8 November 2023	e.T/KU.01.01/356/KRU/XI/2023	61.380.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
27	PHE OSES	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/408/KRU/XII/2023	59.400.000	Jasa Layanan bulan November 2023
28	PHE WMO	13 Juli 2023	e.T/KU.01.01/218/KRU/VII/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan Juni 2023
29	PHE WMO	04 October 2023	e.T/KU.01.01/327/KRU/X/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan September 2023
30	PHE WMO	8 November 2023	e.T/KU.01.01/357/KRU/XI/2023	20.460.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
31	PHE WMO	8 Desember 2023	e.T/KU.01.01/415/KRU/XII/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan November 2023
32	PERTAMINA HULU MAHAKAM	08 Desember 2023	e.T/KU.01.01/416/KRU/XII/2023	108.100.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
33	BORNEO INDOBARA	05 Desember 2023	e.T/KU.01.01/413/KRU/XII/2023	35.580.000	Jasa Layanan bulan November 2023
34	PELINDO JASA MARITIM	8 Agustus 2023	e.T/KU.01.01/244/KRU/VIII/2023	6.750.000	Jasa Layanan bulan Juli 2023
35	PELINDO JASA MARITIM	07 September 2023	e.T/KU.01.01/282/KRU/IX/2023	4.725.000	Jasa Layanan bulan Agustus 2023
36	ENI NORTH GANAL	04 Oktober 2023	e.T/KU.01.01/320/KRU/X/2023	19.800.000	Jasa Layanan bulan September 2023
37	HCML MDA	10 November 2023	e.T/KU.01.01/361/KRU/XI/2023	10.230.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
38	HCML MDA	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/324/KRU/X/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
39	HCML MBH	10 November 2023	e.T/KU.01.01/362/KRU/XI/2023	10.230.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
40	HCML MBH	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/319/KRU/X/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
41	HCML MST	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/318/KRU/X/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
42	HCML MAC	10 November 2023	e.T/KU.01.01/360/KRU/XI/2023	10.230.000	Jasa Layanan bulan Oktober 2023
43	HCML MAC	5 Desember 2023	e.T/KU.01.01/396/KRU/XII/2023	9.900.000	Jasa Layanan bulan November 2023
Total Piutang PNBP Sekretaris Utama				21.258.807.321	
STASIUN METEOROLOGI KALIMARAU					
44	PT BERAU COAL	06 November 2023	HK.08/009/KBEJ/XI/2023	60.910.000	Jasa Layanan bulan Juni-Desember 2023
Total Piutang PNBP Kalimantan				60.910.000	
Total Piutang PNBP BMKG				21.319.717.321	

Lampiran 3. Rincian Piutang Lainnya

RINCIAN PIUTANG LAINNYA
BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
PER 31 DESEMBER 2023

NO	URAIAN	NOMOR NTPN	JUMLAH
Piutang Lainnya Sekretariat Utama			
1	Pengembalian Belanja Kegiatan AOMSUC Tahun 2018		61.230.000
2	Pengembalian selisih nominatif untuk kegiatan belanja di Pusat Instrumentasi, Kalibrasi dan Rekayasa Tahun Anggaran 2023 untuk kegiatan Belanja Perjalanan Dinas Biasa - Luar Negeri PPK Mohamad Riduan	AB9D31JNFUMHIRBB	13.683.745
3	Pembayaran pengembalian belanja perjalanan dinas TA 2023 PPK Himawan Widiyanto, S.Si, M.Si	F502261QV3IFOHEU	352.339.173
4	Pembayaran pengembalian belanja pencairan IDRIP PSGT BMKG bulan Mei 2023 PPK Himawan Widiyanto	6AA3D3CIFJRAIUJH	6.348.250
5	Pembayaran pengembalian belanja pencairan IDRIP PSGT bulan Oktober dan November 2023 PPK Sigit Pramono	4276D1JNFUMHOVVH	41.551.078
6	Pengembalian selisih pencairan TA 2023 PPK PGT M. Ridwan	BD07355DF903D0DN	1.257.536.028
Total Piutang Lainnya Sekretariat Utama			1.732.688.274
Piutang Lainnya Stasiun Klimatologi Gorontalo			
1	Kelebihan pembayaran pengadaan penakar hujan OBS TA. 2020		14.500.000
2	kelebihan pembayaran Pengadaan peralatan kantor tahun 2021		6.300.000
Total Piutang Lainnya Stasiun Klimatologi Gorontalo			20.800.000
Piutang Lainnya Stasiun Meteorologi Djalaludin			
2	Belanja Honor Operasional Satuan Kerja Tahun 2019-2021		3.600.000
Total Piutang Lainnya Stasiun Meteorologi Djalaludin			3.600.000
Total Piutang Lainnya			1.757.088.274

Lampiran 4. Dana Yang Dibatasi Penggunaannya (Sekretariat Utama)

**DANA YANG DI BATASI PENGGUNAANNYA 2023
SEKRETARIAT UTAMA (436766)**

No	Nomor SP2D	Tanggal SP2D	Nilai SP2D	Nomor SPM	Penyedia	Pekerjaan
1	231330301000425	27-12-2023	104.250.000	04798T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI SELULAR(TELKOMSEL)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/21/GSM-TLKM/PPK-PI3/DI/V/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI GSM M2M UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS TAHAP II - TELKOMSEL
2	231330301000393	27-12-2023	13.164.322	04756T/436766/2023	PT. NESMEDIA NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 01/SP-PMCB/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan Mobil Cuaca Bergerak
3	231330301000428	27-12-2023	17.303.790	04694T/436766/2023	PT. PLATINUM NETWORK INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.01/PSH/PPK-KPT/BMKG/V-2023 untuk Pemeliharaan Sistem Hidrometeorologi
4	231330301000426	27-12-2023	417.000.000	04799T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI SELULAR(TELKOMSEL)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/21/GSM-TLKM/PPK-PI3/DI/V/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI GSM M2M UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS TAHAP II - TELKOMSEL
5	231330301000391	27-12-2023	23.931.600	04698T/436766/2023	PT. WAKANDA TEKNOLOGI INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.03/PSKC/PPK-KPT/BMKG/V-2023 untuk Pemeliharaan Sistem Komputasi dan CEWS
6	231330301000303	22-12-2023	57.135.000	04779T/436766/2023	PT. CITRA GLOBAL TEKNIK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK/7/PML-SIMU/PPK-PI3/DI/IX/BMKG/2023 untuk PEMELIHARAAN SIMULATOR GEMPABUMI
7	231330301000301	22-12-2023	45.570.000	04783T/436766/2023	PT. SENTRAL TEKNIK NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 04/PSOGB/PPK-PSGT/VI/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Observasi Guncangan Gempa pada Bangunan
8	231330301000302	22-12-2023	18.620.000	04794T/436766/2023	PT. SENTRAL TEKNIK NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 05/PSAM/PPK-PSGT/VI/2023 untuk Pemeliharaan Server, Akuisisi dan Monitoring Data Seismologi Teknik
9	231330301000306	22-12-2023	95.795.009	04750T/436766/2023	CV. INTI GEOPRACTICE	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 09.A/PSB/PPK-PSGT/VII/2023 untuk Pemeliharaan Seismik Borehole
10	231330301000254	27-12-2023	83.100.000	04706T/436766/2023	PT RAKAN AKSATA MEDIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.14/PAWS/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Sistem AWS Center
11	231330301000229	22-12-2023	48.524.750	04817T/436766/2023	PT. ELEKTRINDODAYA PAKARNUSA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/043/PPK-MP/DM/VIII/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Diseminasi Informasi Meteorologi Penerbangan (IWXXM)

12	231330301000228	22-12-2023	178.062.750	04705T/436766/2023	CV.ARKAN TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/116/PPK-MP/DM/XII/2023 untuk Pemeliharaan System of Indonesian Aviation Meteorology (SIAM)
13	231330301000220	27-12-2023	5.167.200.000	04759T/436766/2023	PT. TELEMATIKA WAHANA SOLUSINDO	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/038/PPK-MP/DM/VII/2023 untuk PEMBANGUNAN AWOS KATEGORI III DI BANDARA SINGKAWANG
14	231330301000213	22-12-2023	69.264.140	04805T/436766/2023	PT. INDOSAT TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.02/ELSSKDI/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa jaringan komunikasi domestik dan internasional BMKG Pusat
15	231330301000217	22-12-2023	464.001.266	04791T/436766/2023	PT INFOMEDIA NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.03/EPURCS-TACT/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Contact Center
16	231330301000206	22-12-2023	3.325.439.520	04804T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI INDONESIA, TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.08/EPURCS-TR3S/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa transponder satelit 3S
17	231330301000216	22-12-2023	88.785.000	04764T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.07/SERVD/PPK-RM/KMU/IV/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Display
18	231330301000209	22-12-2023	58.535.340	04809T/436766/2023	PT. DATA LABS ANALYTICS	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.05/ELSMAIL/PPK-PJ/DI/2023 untuk Renewal Update Lisensi Email
19	231330301000207	22-12-2023	51.435.000	04724T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.03/HIMA/PPK-RM/KMU/III/2023 untuk Pemeliharaan Sistem HIMAWARI-CAST
20	231330301000214	22-12-2023	60.938.025	04813T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI INDONESIA, TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.03/ELSSINK/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa jaringan komunikasi sinkronisasi tanda waktu
21	231330301000215	22-12-2023	230.880.000	04797T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI INDONESIA, TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.11/EPURCS-IPBW/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Internet Perkantoran 3 BBMKG
22	231330301000208	22-12-2023	50.395.740	04737T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.03/HIMA/PPK-RM/KMU/III/2023 untuk Pemeliharaan Sistem HIMAWARI-CAST
23	231330301000201	21-12-2023	134.440.000	04778T/436766/2023	PT. ALARDHI GITA SEMESTA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.15/SPACE/PPK-RM/KMU/X/2023 untuk Pemeliharaan SPACE
24	231330301000187	21-12-2023	9.265.725	04785T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 06/SP-HCLD/PPK-PMU/V/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Himawari Cloud
25	231330301000185	21-12-2023	189.400.000	04755T/436766/2023	PT. JOYNARE MITRA TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/091/PPK-MP/DM/XI/2023 untuk Pemeliharaan Pengembangan IPTEK Operasional MKG Optimalisasi OPMET

26	231330301000189	21-12-2023	15.034.950	04736T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 06/SP-HCLD/PPK-PMU/V/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Himawari Cloud
27	231330301000193	21-12-2023	3.521.754.000	04793T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.12/EPURCS-TRNL/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa transponder satelit Nusantara 1 Lanjutan
28	231330301000183	21-12-2023	26.576.508	04731T/436766/2023	PT LABALABA CITRA INOVASI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 02/SP-SOCE/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Operasional Cuaca Ekstrem
29	231330301000188	21-12-2023	49.500.000	04837T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/106/PPK-MP/DM/XI/2023 untuk Pengadaan Monitor Indoor 65 Inch dan Gelagar Penyangga Display Cuaca Bandara
30	231330301000180	21-12-2023	39.891.180	04696T/436766/2023	PT. WAKANDA TEKNOLOGI INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.03/PSKC/PPK-KPT/BMKG/V-2023 untuk Pemeliharaan Sistem Komputasi dan CEWS
31	231330301000195	21-12-2023	2.700.000.000	04775T/436766/2023	PT. TELEMATIKA WAHANA SOLUSINDO	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/111/PPK-MP/DM/XII/2023 untuk Pembangunan AWOS Kategori I Portable
32	231330301000192	21-12-2023	157.830.000	04807T/436766/2023	PT. MURAI NIMITLER INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.09/EPURCS-IDIR/PPK-PJ/DI/2023 untuk Idirect Support
33	231330301000182	21-12-2023	36.072.000	04760T/436766/2023	PT. TRISITEK CIPTA INTEGRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.11/SMART/PPK-RM/KMU/IV/2023 untuk Pemeliharaan Sistem SMART-WX
34	231330301000196	21-12-2023	55.149.906	04729T/436766/2023	PT LABALABA CITRA INOVASI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 02/SP-SOCE/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Operasional Cuaca Ekstrem
35	231330301000186	21-12-2023	156.000.000	04771T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/106/PPK-MP/DM/XI/2023 untuk Pengadaan Monitor Indoor 65 Inch dan Gelagar Penyangga Display Cuaca Bandara
36	231330301000161	21-12-2023	25.500.000	04700T/436766/2023	PT. PLATINUM NETWORK INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.05/PSVM/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Virtualisasi
37	231330301000154	21-12-2023	35.760.000	04806T/436766/2023	PT. CLOUD KINETICS INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.03/PDL-CLOUD/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Layanan Google Cloud Platform (Warning - INA-TEWS)
38	231330301000177	21-12-2023	128.250.000	04730T/436766/2023	PT. TANJUNG KRIDA PERKASA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/067/PPK-MP/DM/X/2023 untuk PEMELIHARAAN MONITORING RAWINDSONDE
39	231330301000172	21-12-2023	1.627.000.000	04770T/436766/2023	VIKTORI KEMAN TRADINDO	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/105/PPK-MP/DM/XI/2023 untuk PENGADAAN THEODOLITE DAN TABUNG GAS

40	231330301000166	21-12-2023	37.880.000	04812T/436766/2023	PT. MANDIRI TEKNIK INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.02/PDL-PEMWEB/PPK-PJ/DI/2023 untuk Pemeliharaan Website dan Aplikasi Pusat Jaringan Komunikasi
41	231330301000155	21-12-2023	29.464.000	04702T/436766/2023	PT.SOLU FILANTROPI TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.12/SIDG/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Integrasi Data Geofisika
42	231330301000167	21-12-2023	265.271.032	04795T/436766/2023	PT. AMANERA BERSAMA ABADI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.02/BM-NOC/PPK-PJ/DI/2023 untuk Pengadaan Perangkat Sistem Monitoring NOC
43	231330301000174	21-12-2023	38.750.000	04808T/436766/2023	CV. WIMA MULIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.01/PEM-LAN/PPK-PJ/DI/2023 untuk Pemeliharaan LAN Kantor Pusat
44	231330301000168	21-12-2023	368.186.600	04796T/436766/2023	PT. AMANERA BERSAMA ABADI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.02/BM-NOC/PPK-PJ/DI/2023 untuk Pengadaan Perangkat Sistem Monitoring NOC
45	231330301000158	21-12-2023	26.300.000	04707T/436766/2023	PT KREASI ANUGERAH SOLUSIND	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.16/PWAF/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan WAF dan Log Collector
46	231330301000171	21-12-2023	19.880.000	04712T/436766/2023	PT RIFIA SENTOSA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.08/DAON/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Data Online
47	231330301000162	21-12-2023	19.880.000	04708T/436766/2023	CV. SADRA SADRI SEJAHTERA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.07/EPHK/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Aplikasi E-PHK
48	231330301000156	21-12-2023	19.760.000	04709T/436766/2023	PT.SOLU FILANTROPI TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.15/SOFT/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan BMKGSofit
49	231330301000169	21-12-2023	67.093.950	04763T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 11/SP-MEWS/PPK-PMU/VIII/2023 untuk Pemeliharaan Operasional MEWS
50	231330301000178	21-12-2023	56.909.700	04699T/436766/2023	PT. CITRA CENDIKIA SOLUSI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.06/FUJI/PPK-PD-DI/2023 untuk Pemeliharaan Storage Fujitsu
51	231330301000176	21-12-2023	14.684.320	04741T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 08/SP-SIGN/PPK-PMU/V/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Signature
52	231330301000170	21-12-2023	39.334.925	04732T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 04/SP-TCWC/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan TCWC dan SATAID-T
53	231330301000163	21-12-2023	8.470.000	04735T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 04/SP-TCWC/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan TCWC dan SATAID-T
54	231330301000141	21-12-2023	82.830.000	04762T/436766/2023	PT. TRISITEK CIPTA INTEGRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.11/SMART/PPK-RM/KMU/IV/2023 untuk Pemeliharaan Sistem SMART-WX

55	231330301000146	21-12-2023	787.500.000	04826T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/25/VSAT2/PPK-PI3/DI/VI/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI VSAT UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS TAHAP II
56	231330301000150	21-12-2023	831.250.000	04772T/436766/2023	PT. TERACOM PRIMA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/32/SPPT2/PPK-PI3/DI/X/BMKG/2023 untuk Pengadaan Sistem Proteksi Petir Terpadu Di Stasiun MKG (Tidak Mengikat)
57	231330301000143	21-12-2023	62.631.500	04781T/436766/2023	PT. HANTAR LINTAS DATA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/30/PALA/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023 untuk PEMELIHARAAN PERALATAN STANDAR NASIONAL KALIBRASI ALOPTAMA GEOFISIKA-JASA
58	231330301000136	21-12-2023	43.800.000	04766T/436766/2023	PT. INDOSAT TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/20/GSM-ISAT/PPK-PI3/DI/V/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI GSM M2M UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS TAHAP II - INDOSAT
59	231330301000152	21-12-2023	2.847.240.000	04802T/436766/2023	PT. INTERLINK TECHNOLOGY	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.04/EPURCS-SKGB/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Komunikasi Internet Global Operasional dan Balai Wilayah BMKG
60	231330301000144	21-12-2023	24.560.000	04749T/436766/2023	PT. ALARDHI GITA SEMESTA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.15/SPACE/PPK-RM/KMU/X/2023 untuk Pemeliharaan SPACE
61	231330301000140	21-12-2023	39.200.000	04767T/436766/2023	CV. SADRA SADRI SEJAHTERA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK/2/PML-ALGE/PPK-PI3/DI/VI/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Server dan Aplikasi Perekayasaan ALOPTAMA Geofisika
62	231330301000137	21-12-2023	35.011.990	04726T/436766/2023	PT. ARION INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 05/SP-DOJP/PPK-RM/KMU/III/2023 untuk Pemeliharaan Display Outdoor Jasa Pemeliharaan
63	231330301000135	21-12-2023	2.272.380.000	04803T/436766/2023	PT. INTERLINK TECHNOLOGY	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.06/EPURCS-KNDF/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Komunikasi National Digital Forecast
64	231330301000145	21-12-2023	1.861.540.000	04790T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.15/EPURCS-UPTL/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Komunikasi Operasional dan Internet UPT Lanjutan
65	231330301000151	21-12-2023	1.135.606.560	04801T/436766/2023	PT. INTERLINK TECHNOLOGY	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.05/EPURCS-SKRC/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa komunikasi internet internasional 10 regional BMKG dan GSG Citeko
66	231330301000147	21-12-2023	252.242.362	04810T/436766/2023	PT. SUPRA PRIMATAMA NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.07/EPURCS-OPRS/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Komunikasi Internet Operasional BMKG Pusat
67	231330301000148	21-12-2023	1.711.854.520	04800T/436766/2023	PT. TERRINDO BUMI RAYA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.01/JASA/PPK-STR1/DI/III/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Strengthening

68	231330301000149	21-12-2023	19.055.820	04782T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 08/SP-SIGN/PPK-PMU/V/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Signature
69	231330301000142	21-12-2023	46.849.000	04814T/436766/2023	PT. KOMPUTAMA NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.01/ELS-SFBM/PPK-PJ/DI/2023 untuk Renewal update lisensi online switch, firewall, dan bandwidth management
70	231330301000138	21-12-2023	54.985.000	04753T/436766/2023	PT. ARION INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 10/SP-DOSC/PPK-PMU/VII/2023 untuk Pemeliharaan Display Outdoor Suku Cadang
71	231330301000139	21-12-2023	775.350.700	04757T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/29/PALA1/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023 untuk PEMELIHARAAN PERALATAN STANDAR NASIONAL KALIBRASI ALOPTAMA GEOFISIKA
72	231330301000115	21-12-2023	1.995.000.000	04815T/436766/2023	PT. SMARTHUB TECHNOLOGIES	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.18/112/PPK-MM/DM/XI/2023 untuk Upgrade Indonesian Weather Information for Shipping (INAWIS)
73	231330301000111	21-12-2023	587.569.500	04769T/436766/2023	PT. ANOMALI TRANS TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/7/HUB/PPK-PI3/DI/III/BMKG/2023 untuk PEMELIHARAAN HUB INATEWS
74	231330301000114	21-12-2023	2.295.000.000	04816T/436766/2023	PT. GEOTRONIX PRATAMA INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP.19/109/PPK-MM/DM/XI/2023 untuk UPGRADE WAVE GLIDER
75	231330301000101	20-12-2023	348.480.000	04776T/436766/2023	CV BUMI MITRA JANUARTA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 22/PBS/PPK-PSGT/XI/2023 untuk Pencetakan Buku Shakemap
76	231330301000100	20-12-2023	2.825.000.000	04777T/436766/2023	PT. LEN INDUSTRI (PERSERO)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 23/PPU/PPK-PSGT/XI/2023 untuk Pengadaan Peralatan Utama Intensitymeter
77	231330301000095	20-12-2023	128.653.800	04686T/436766/2023	PT BERCA SCHINDLER LIFTS	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PLH.113/PPK-KRU/X/2023 untuk Pemeliharaan Elevator/Lift
78	231330301000099	20-12-2023	146.048.439	04697T/436766/2023	CV WIJAYANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.171/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Office Boy (OB) Kantor Pusat
79	231330301000096	20-12-2023	98.290.775	04703T/436766/2023	PT. MEGA SEJAHTERA PERKASA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.175/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Kebersihan Halaman Kantor Pusat
80	231330301000107	20-12-2023	159.744.616	04710T/436766/2023	PT. MEGA SEJAHTERA PERKASA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.177/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Driver/ Sopir Kantor Pusat
81	231330301000102	20-12-2023	127.870.237	04701T/436766/2023	CV BERKAH WAHYU LESTARI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.172/PPK-KRU/XII/2023 untuk Jasa Kebersihan Kantor Gedung Serbaguna Citeko
82	231330301000098	20-12-2023	123.952.851	04695T/436766/2023	CV WIJAYANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.170/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Kebersihan Gedung Operasional

83	231330301000106	20-12-2023	95.639.182	04704T/436766/2023	PT. MEGA SEJAHTERA PERKASA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.176/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Operator/ Operasional ME Kantor Pusat
84	231330301000108	20-12-2023	64.429.433	04689T/436766/2023	CV USAHA BERSAMA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.159/PPK-KRU/XII/2023 untuk Jasa Kebersihan Halaman Gedung Serbaguna Citeko
85	231330301000075	21-12-2023	2.323.440.000	04743T/436766/2023	PT. MITRA MEDIA INFORMATIK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 09/SP-MCRC/PPK-PMU/V/2023 untuk Pengadaan Mobil Cuaca Respon Cepat
86	231330301000083	21-12-2023	789.210.000	04745T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI SELULAR(TELKOMSEL)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/26/M2M/PPK-PI3/DI/VI/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI GSM M2M UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS (7 BULAN)
87	231330301000076	21-12-2023	462.271.200	04784T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 07/SP-ISDP/PPK-PMU/V/2023 untuk Pembangunan Integrated Service Delivery Platform
88	231330301000085	21-12-2023	989.500.000	04787T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor E-SP.3/DIGK/PPK-PI2/DI/IX/2023 untuk Pengadaan Peralatan Operasional Digitalisasi Di Stasiun Klimatologi
89	231330301000088	21-12-2023	1.489.398.000	04754T/436766/2023	CV.ARKAN TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/28/SCKG/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023 untuk Suku Cadang Kalibrator Gempabumi
90	231330301000078	21-12-2023	26.857.977	04758T/436766/2023	PT. NESMEDIA NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 01/SP-PMCB/PPK-PMU/I/2023 untuk Pemeliharaan Mobil Cuaca Bergerak
91	231330301000072	21-12-2023	145.410.505	04788T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.01/ELS-SIRI/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa komunikasi peringatan dini Tsunami (sistem sirine)
92	231330301000071	21-12-2023	688.311.000	04792T/436766/2023	PT. TELKOMSEL REGIONAL JABOTABEK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.04/ELS-SAAI/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa komunikasi AWS, ARG, AAWS, Accelerograph, dan Intensity meter
93	231330301000081	21-12-2023	182.805.000	04734T/436766/2023	CV. ARIESTA PRIMA PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK/4/PML-REGI/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Peralatan Standar Regional Kalibrasi Aloptama Geofisika di STMKG
94	231330301000082	21-12-2023	15.264.164	04780T/436766/2023	PT MULTIKOM INDO PERSADA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 11/SP-MEWS/PPK-PMU/VIII/2023 untuk Pemeliharaan Operasional MEWS
95	231330301000074	21-12-2023	1.105.607.056	04789T/436766/2023	PT. APLIKANUSA LINTASARTA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.14/EPURCS-MULAN/PPK-PJ/DI/2023 untuk Sewa Komunikasi Multiservice Lanjutan

96	231330301000070	21-12-2023	197.950.000	04740T/436766/2023	CV. JARS MEKANIKAL INSTRUMEN	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK/1/KAL-GEOF/PPK-PI3/DI/III/BMKG/2023 untuk Biaya Kalibrasi Peralatan Standard Laboratorium Kalibrasi Geofisika
97	231330301000079	21-12-2023	457.220.000	04773T/436766/2023	PT. TELEMATIKA WAHANA SOLUSINDO	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor B/PL.01.01/110/PPK-MP/DM/XI/2023 untuk BELANJA BARANG PERSEDIAAN PEMELIHARAAN PERALATAN DAN MESIN SUKU CADANG AWOS DI STAMET PALANGKARAYA
98	231330301000084	21-12-2023	263.070.000	04747T/436766/2023	PT. TELEKOMUNIKASI SELULAR(TELKOMSEL)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/26/M2M/PPK-PI3/DI/VI/BMKG/2023 untuk SEWA KOMUNIKASI GSM M2M UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS (7 BULAN)
99	231330301000087	21-12-2023	87.513.000	04751T/436766/2023	CV.ARKAN TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK/5/PML-SEIS/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Kalibrasi Sensor Seismik Untuk Kualitas Data Ina-TEWS di BMKG Pusat
100	231330301000073	21-12-2023	100.000.000	04748T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/27/VSAT3/PPK-PI3/DI/VII/BMKG/2023. untuk SEWA KOMUNIKASI VSAT UNTUK SISTEM OBSERVASI GEMPABUMI INATEWS (7 BULAN)
101	231330301000090	21-12-2023	46.520.100	04786T/436766/2023	CV. SEGITIGA SAMA SISI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/01/ PSIM/PPK-PI2/DI/VII/2023 untuk Pemeliharaan Sistem Informasi Manajemen Pemeliharaan Alat Operasional Utama
102	231330301000067	20-12-2023	41.208.000	04687T/436766/2023	PT. UNGARAN PERKASA TEHNIK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/PLH.2/PPK-KRU/I/2023 untuk Pemeliharaan Elevator/Lift
103	231330301000065	20-12-2023	197.711.748	04692T/436766/2023	PT JASSINDO PRATAMA WIRA JATI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.161/PPK-KRU/XII/2023 untuk Jasa Pengamanan Gedung Kantor Pusat
104	231330301000062	20-12-2023	128.104.341	04693T/436766/2023	CV WIJAYANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.169/PPK-KRU/XII/2023 untuk Belanja Keperluan Perkantoran Berupa Jasa Kebersihan Gedung Administrasi
105	231330301000060	20-12-2023	39.600.000	04688T/436766/2023	CV. SURYA INDAH CITY	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/PLH.3/PPK-KRU/I/2023 untuk Pemeliharaan UPS Kantor Pusat
106	231330301000064	20-12-2023	100.727.509	04690T/436766/2023	PT JASSINDO PRATAMA WIRA JATI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor PL.01.01/SPK-PAD.160/PPK-KRU/XII/2023 untuk Jasa Pengamanan Gedung Serbaguna Citeko
107	231330301000048	21-12-2023	1.544.000.000	04728T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.04/E-KWRS/PPK-PGT/II/2023 untuk KOMUNIKASI SISTEM DISEMINASI WRS NEW GEN

108	231330301000045	20-12-2023	522.000.000	04733T/436766/2023	PT. INDOSAT TBK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.03/E-KWRS/PPK-PGT/II/2023 untuk KOMUNIKASI SISTEM DISEMINASI WRS NEW GEN
109	231330301000047	20-12-2023	675.617.462	04727T/436766/2023	PT. ANOMALI LINTAS CAKRAWALA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor 01/SISPRO/PPK-PGT/II/2023 untuk PEMELIHARAAN SISTEM PROCESSING INATEWS
110	231330301000044	20-12-2023	47.400.000	04714T/436766/2023	PT. PASIFIK SATELIT NUSANTARA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPP.01/E-KWRS/PPK-PGT/XII/2022 untuk KOMUNIKASI SISTEM DISEMINASI WRS NEW GEN
111	231330301000040	20-12-2023	242.648.560	04738T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/30/PALA/PPK-PI1/DI/V/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Peralatan Standar Nasional Kalibrasi Aloptama Meteorologi
112	231330301000037	20-12-2023	1.168.800.000	04725T/436766/2023	PT. LEN INDUSTRI (PERSERO)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/28/SCGEMA-II/PPK-PI1/DI/III/BMKG/2023 untuk Suku Cadang Radar Cuaca Merk Gematronik II
113	231330301000032	20-12-2023	196.000.000	04761T/436766/2023	CV.ARKAN TEKNOLOGI	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.11/PML-ALME/PPK-PI1/DI/VIII/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Server dan Aplikasi Perencanaan Aloptama Meteorologi
114	231330301000043	20-12-2023	278.102.400	04744T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/35/SCDK-II/PPK-PI1/DI/IX/BMKG/2023 untuk Suku Cadang Pendukung Aloptama Meteorologi II
115	231330301000036	20-12-2023	790.400.000	04765T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/38/DIGI-II/PPK-PI1/DI/X/BMKG/2023 untuk Pengadaan Peralatan Operasional Digitalisasi Di Stasiun Meteorologi
116	231330301000041	20-12-2023	330.000.000	04752T/436766/2023	CV. ARBY PUTRA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/40/SCAL/PPK-PI1/DI/XI/BMKG/2023 untuk Suku Cadang AWL ReKayasa Selat Sunda dan Lembata
117	231330301000038	20-12-2023	2.171.371.661	04774T/436766/2023	PT. LEN INDUSTRI (PERSERO)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/11/SCGEMA-I/PPK-PI1/DI/I/BMKG/2023 untuk Suku Cadang Radar Cuaca Merk Gematronik I
118	231330301000034	20-12-2023	176.699.000	04768T/436766/2023	PT. AEROVISION DIGITAL TEKNOLOGIN	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.15/PML-USPA/PPK-PI1/DI/XI/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Upgrade Sistem Power AWOS Tambolaka
119	231330301000026	20-12-2023	1.561.952.000	04718T/436766/2023	PT. LEN INDUSTRI (PERSERO)	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/07/GEMA/PPK-PI1/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Radar Cuaca Merk Gematronik
120	231330301000018	20-12-2023	540.100.000	04716T/436766/2023	PT. TELEMATIKA WAHANA SOLUSINDO	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/04/AWOA/PPK-PI1/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan AWOS All Weather Kategori II dan III
121	231330301000020	20-12-2023	112.350.800	04719T/436766/2023	PT. ANUGERAH PRIMA SYSTEK	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/08/BARO/PPK-PI1/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Radar Cuaca Merk Baron

122	231330301000015	20-12-2023	198.795.000	04723T/436766/2023	CV. MUTIARA DUTA CEMERLANG	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SPK.01/PML-STEP/PPK-PII/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan AWOS Microsteps Kategori III (Penugasan)
123	231330301000022	20-12-2023	778.080.000	04715T/436766/2023	PT. ERA ELEKTRA CORPORA INDONESIA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/02/REEC/PPK-PII/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Radar Cuaca Merk EEC
124	231330301000025	20-12-2023	251.984.000	04722T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/09/AWOC/PPK-PII/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan AWOS Coastal Kategori II dan III
125	231330301000024	20-12-2023	503.968.000	04721T/436766/2023	PT. MANVIS TEKNOLOGI ENJINERING	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/09/AWOC/PPK-PII/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan AWOS Coastal Kategori II dan III
126	231330301000016	20-12-2023	63.760.000	04717T/436766/2023	PT. TERRINDO BUMI RAYA	Pengisian RPATA atas Kontrak Nomor SP/05/RAVA/PPK-PII/DI/I/BMKG/2023 untuk Pemeliharaan Radar Cuaca Merk Vaisala di Stasiun Meteorologi Patimura Ambon
TOTAL			64.499.914.816			

Lampiran 5. Pendapatan Diterima Dimuka

RINCIAN PENDAPATAN DITERIMA DIMUKA
BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
PER 31 DESEMBER 2023

No.	No. Kontrak Sewa	Penyewa	Uraian	Tanggal		Nilai Kontrak Sewa	Pembayaran		Kontrak	Sisa	Jan sd Jun 2023	Sisa	Jul sd Des 2023	Sisa	
				Mulai	Selesai		Waktu	Jumlah							
SEKRETARIAT UTAMA BMKG															
3	PL.03.03/082/KRU/X/2021	PT Dhost Telekomunikasi Nusantara	Sewa atas Sebagian Tanah dan/atau BBMN pada Sekretariat Utama BMKG untuk Penempatan Infrastruktur BTS Penguat Sinyal (5 Tahun)	12/10/2021	11/10/2026	379.791.620	Paling lambat 2 hari kerja sebelum perjanjian dittd	379.791.620	60	Bulan	291.173.575	37.979.162	253.194.413	37.979.162	215.215.251
5	PKS/015/KPB/DN/VI/2019	Bank BNI	Sewa Sebagian Tanah Milik Negara pada Sekretariat Utama BMKG	18/06/2019	17/06/2024	33.420.000	Paling lambat 2 hari kerja sebelum perjanjian dittd	33.420.000	60	Bulan	10.026.000	3.342.000	6.684.000	3.342.000	3.342.000
9	S-182/MK.6/KNL.0704/2022	Mandiri	Sewa atas Sebagian Tanah dan BMN pada Sekretariat Utama BMKG untuk Ruang ATM (1 Tahun)	01/11/2022	31/10/2025	81.025.000	Paling lambat 2 hari kerja sebelum perjanjian dittd	81.025.000	36	Bulan	76.523.611	13.504.167	63.019.444	13.504.167	49.515.278
Total Pendapatan Diterima Dimuka Sekretariat Utama								1.167.080.120			401.457.436	78.559.579	322.897.858	54.825.329	268.072.529
STASIUN METEOROLOGI BETOAMBAR															
10	S-24/MK.6/KNL.1505/2023	Kantin Koperasi Meteorologi Betoambari	Sewa BMN berupa Tanah Bangunan Kantor Pemerintah (3 Tahun)	01/04/2023	31/03/2026	3.073.500	Paling lambat 2 hari kerja sebelum perjanjian dittd	3.073.500	36	bulan	3.073.500	256.125	2.817.375	512.250	2.305.125
Total Pendapatan Diterima Dimuka Stamet Betoambari								3.073.500			3.073.500	256.125	2.817.375	512.250	2.305.125
Total Pendapatan Diterima Dimuka BMKG								1.170.153.620			404.530.936	78.815.704	325.715.233	55.337.579	270.377.654

**IKHTISAR LAPORAN KEUANGAN PINJAMAN LUAR NEGERI
PADA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
PER 31 DESEMBER 2023**

	LK PLN 1	LK PLN 2	LK PLN 3	LK PLN 4	Jumlah
1 Nama PLN	Pinjaman Luar Negeri	Pinjaman Luar Negeri	Pinjaman Luar Negeri	Pinjaman Luar Negeri	
2 Pemberi Pinjaman	NATIXIS	Agence Francaise De Development	NATIXIS	Internasional Bank For Reconstruction & Development	
3 Nama Proyek	Proyek Pembangunan Sistem Informasi Meteorologi Maritim	Proyek Pembangunan Sistem Informasi Meteorologi Maritim Phase 2	Proyek Scaling Up Strengthening BMKG Service Capacity	Indonesia Disaster Resilience Initiative Project	
4 Loan ID					
5 No. Register	164RS1QA	1BVF1PXA	1XCJ3SRA	1NLF54HA	
6 Date Sign	25 April 2018	19 Desember 2019	25 Januari 2019	7 Oktober 2020	
7 Date Effectife	13 Agustus 2018				
8 Closing Date	31 Juli 2025	30 November 2025	31 Juli 2024	31 Desember 2024	
9 Loan Amount	€ 43.000.000	€ 63.718.240	€ 22.000.000	\$ 160.000.000	
10 Disbursement s.d. 2022	469.866.275.544	-	363.722.348.780	59.416.759.584	893.005.383.908
11 Disbursement pada tahun 2023	176.945.489.289	-	42.941.984.424	229.286.830.436	449.174.304.149
12 Belanja tahun 2022 (Rupiah)	176.945.489.289	-	42.941.984.424	229.286.830.436	449.174.304.149
a. Belanja Pegawai	-	-	-	-	-
b. Belanja Barang	-	-	-	11.213.985.766	11.213.985.766
c. Belanja Modal	176.945.489.289	-	42.941.984.424	218.072.844.670	437.960.318.383
13 Neraca (Rupiah)	646.811.764.833	-	406.664.333.204	269.588.239.530	1.323.064.337.567
a. Aset Lancar	-	-	-	-	-
b. Aset Tetap	646.811.764.833	-	406.664.333.204	266.619.733.070	1.320.095.831.107
c. Aset Lainnya	-	-	-	2.968.506.460	2.968.506.460
d. Kewajiban	-	-	-	-	-
14 Executing Agency	BMKG	BMKG	BMKG	BNPB	
15 Pemeriksa					

**NOTA KESEPAKATAN
CAPAIAN OUTPUT TAHUN 2023
YANG MASUK DALAM
LAPORAN KEUANGAN TAHUN 2023**

Nomor : NK-075/COFPN/2024

Pada hari ini, tanggal 29 Februari 2024, para pihak yang bertanda tangan di bawah ini telah melaksanakan Rekonsiliasi secara daring untuk menyepakati dan menyetujui rincian *output* per Fungsi APBN dan capaian output per Prioritas Nasional, sebagaimana Lampiran Nota Kesepakatan yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Nota Kesepakatan ini.

Nota Kesepakatan ini dibuat dalam rangka pelaporan rincian *output* dari Fungsi dan Subfungsi serta Prioritas Nasional dan pengungkapannya pada Laporan Keuangan Kementerian/ Lembaga (LKKL) dan Laporan Keuangan Pemerintah Pusat (LKPP) Tahun 2023 sesuai dengan Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara, PMK 62 Tahun 2023 tentang Perencanaan Anggaran, Pelaksanaan Anggaran, serta Akuntansi dan Pelaporan Keuangan.

Berdasarkan Nota Kesepakatan ini maka Kementerian/Lembaga menyetujui akan melaporkan dan mengungkapkan secara memadai pada Laporan Keuangan Tahun 2023 atas rincian *output* dari Fungsi dan Subfungsi termasuk Prioritas Nasional sesuai dengan angka dalam Lampiran Nota Kesepakatan ini.

PARA PIHAK YANG MENYEPAKATI

Badan Meteorologi,
Klimatologi dan Geofisika
Koordinator Bidang Keuangan,



Suradiyanto

Kementerian PPN/Bappenas
Perencana Ahli Madya,



Anna Amalia

Direktorat Jenderal Anggaran
*Kepala Subdit Anggaran
Bidang Riset Inovasi dan
Kebencanaan,*



Fajar Hasri Ramadhana

Lampiran Nota Kesepakatan

No	BA	Nama BA	Fungsi Subfungsi	Kode PN	Uraian PN	Kode Program	Kode Kegiatan	Kode KRO	Kode RO	Uraian RO	Satuan RO Awal	Satuan RO Koreksi	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	%	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3346	RAG	001	Sistem operasional informasi kualitas Udara	Unit	Unit	24.932.365.000	24.873.422.242	99,76%	31	31	100,00%	Tersedianya Sistem operasional informasi kualitas Udara berupa alat pemantau GRK dan alat pendukung informasi kualitas udara lainnya di 31 lokasi
2	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3346	RBT	001	Pengadaan perangkat pengolah data informasi sistem operasional diseminasi informasi iklim terapan	Unit	Unit	2.377.822.000	2.337.570.088	98,31%	1	1	100,00%	Tersedianya server perangkat pengolah data informasi sistem operasional diseminasi informasi iklim terapan
3	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3346	RCG	001	Pemeliharaan peralatan operasional informasi iklim terapan dan kualitas udara	Unit	Unit	7.620.000.000	7.580.391.922	99,48%	45	45	100,00%	Terlaksananya Pemeliharaan peralatan operasional informasi iklim terapan dan kualitas udara di 30 Lokasi (PM 2.5, PM 10 dll)
4	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3349	RAD	003	Pembangunan Alat Pendeteksi Geser Angin (Windshear) melalui FIR	Unit	Unit	1.000.000.000	0	0,00%	4	0	0,00%	Pembangunan Alat Pendeteksi Geser Angin (Windshear) merupakan kegiatan Multiyears dari Pinjaman Luar Negeri. Saat ini sedang proses pengadaan barang/jasa dan target kontrak di tahun 2024.
5	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3349	RAD	004	Layanan Informasi Cuaca bandara (AWOS)	Unit	Unit	26.672.700.000	26.252.572.768	98,42%	3	3	100,00%	Tersedianya AWOS untuk informasi cuaca penerbangan di 3 bandara (Singkawang, Sentani dan Wamena)
6	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3350	QAH	001	Layanan Peringatan Dini Cuaca dengan Scaling Up Weather Capacity II	Layanan	Layanan	43.669.017.000	42.941.984.424	98,34%	34	34	100,00%	Tersedianya layanan berupa penguatan sistem prediksi dan peringatan dini cuaca di 34 Provinsi
7	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3350	RAD	001	Layanan informasi meteorologi publik	Unit	Unit	47.021.516.000	46.849.193.280	99,63%	2	2	100,00%	Terlaksananya pengadaan Radar C-Band di Semarang dan Mobil Cuaca Respon Cepat di Kantor Pusat untuk meningkatkan layanan informasi cuaca publik
8	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	PEF	U01	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Barat	Orang	Orang	1.337.760.000	1.306.732.228	97,68%	1440	5853	406,46%	Telah terlaksananya SLG dalam rangka memberikan pemahaman pada masyarakat/peserta tentang informasi geofisika di kota/daerah Lhokseumawe, Jember, Pelabuhan Ratu, Bantul dan Kebumen.
9	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	PEF	U02	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Tengah	Orang	Orang	1.966.048.000	1.930.041.949	98,17%	2096	7903	377,05%	Telah terlaksananya SLG dalam rangka memberikan pemahaman pada masyarakat/peserta tentang informasi geofisika di kota/daerah Buleleng, Lombok Utara, Sumba Barat Daya, Kutai Timur, Bolaang Mongondow Utara, Luwuk Banggai, Buton, Polewali Mandar
10	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	PEF	U03	Layanan Informasi gempabumi dan tsunami melalui Sekolah Lapang Gempabumi (SLG) Wilayah Timur	Orang	Orang	3.729.000.000	3.492.523.082	93,66%	3792	5764	152,00%	Telah terlaksananya SLG dalam rangka memberikan pemahaman pada masyarakat/peserta tentang informasi geofisika di kota/daerah Kepulauan Aru, Kota Ambon, Kep. Sula, Jailolo, Supiori, Manokwari Selatan, Teluk Wondama, Kota Jayapura, Kota Sorong, Kaimana.
11	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	QAH	001	Layanan Informasi Gempabumi dan Peringatan Dini Tsunami yang berkualitas	Layanan	Layanan	20.255.417.000	19.009.978.009	93,85%	2	2	100,00%	Tersedianya layanan informasi gempabumi dan tsunami melalui kegiatan konsorsium gempabumi dan tsunami, Pembangunan Sistem Monitoring Tsunami Atypikal, dll serta Terwujudnya masyarakat siaga tsunami (Tsunami Ready Community) yang diakui secara nasional.
12	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	RCG	001	Pemeliharaan operasional layanan informasi gempabumi dan peringatan dini tsunami yang berkualitas	Unit	Unit	68.197.498.000	67.087.816.757	98,37%	707	707	100,00%	Telah terlaksananya pemeliharaan alat operasional untuk layanan informasi gempabumi dan peringatan dini tsunami yang tersebar di seluruh wilayah Indonesia
13	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3347	RCG	001	Pemeliharaan operasional aloptama MKG	Unit	Unit	202.339.389.000	198.154.595.822	97,93%	558	558	100,00%	Telah terlaksananya pemeliharaan operasional aloptama MKG
14	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3347	RCG	011	Pemeliharaan operasional aloptama MKG didaerah	Unit	Unit	74.916.888.000	72.930.919.426	97,35%	1620	1645	101,54%	Telah terlaksananya pemeliharaan operasional aloptama MKG di daerah
15	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3348	RAG	001	Jaringan informasi dan komunikasi MKG melalui IDRIP	Unit	Unit	49.521.446.000	49.521.250.000	100,00%	1	1	100,00%	Tersedianya Communication Infrastructure Network Development
16	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3348	RCG	001	Pemeliharaan operasional Jaringan informasi dan komunikasi MKG	Unit	Unit	139.077.656.000	137.005.954.931	98,51%	610	610	100%	Terlaksananya Pemeliharaan operasional Jaringan informasi dan komunikasi MKG
17	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3344	RAG	001	Pengembangan sistem big data dan HPC melalui IDRIP	Unit	Unit	2.194.570.000	0	0,00%	1	0	0%	Kegiatan Pengembangan sistem big data dan HPC melalui IDRIP merupakan kegiatan berlanjut di tahun 2024 (kegiatan Multiyears) dari Pinjaman Luar Negeri, dan masih dalam proses pengadaan barang/jasa dan ditarget kontrak di tahun 2024.

No	BA	Nama BA	Fungsi Subfungsi	Kode PN	Uraian PN	Kode Program	Kode Kegiatan	Kode KRO	Kode RO	Uraian RO	Satuan RO Awal	Satuan RO Koreksi	Pagu Anggaran	Realisasi Anggaran (SAKTI)	%	Target Volume RO	Realisasi Volume RO	%	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	RAG	001	Peralatan seismograf untuk Informasi gempa bumi dan tsunami	Unit	Unit	26.454.056.000	25.844.333.923	97,70%	12	12	100%	Tersedianya Peralatan seismograf untuk Informasi gempa bumi dan tsunami
19	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3345	RAG	002	Peralatan monitoring gempa bumi dan tsunami melalui Indonesia Disaster Resilience Initiatives Project (IDRIP)	Unit	Unit	213.435.214.000	175.588.137.092	82,27%	83	83	100%	Tersedianya Peralatan monitoring gempa bumi dan tsunami melalui Indonesia Disaster Resilience Initiatives Project (IDRIP) berupa alat Seismograph
20	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3353	PBJ	001	Layanan Informasi kerentanan seismik di kota besar	Kajian	Kajian	1.600.000.000	1.423.582.894	88,97%	2	2	100%	Tersedianya Layanan Informasi kerentanan seismik di kota besar (Makassar dan Ambon) berupa Peta kerentanan seismik
21	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3353	RAG	001	Peralatan monitoring dampak akibat gempa bumi dengan peralatan intensitymeter dan accelerograph melalui IDRIP	Unit	Unit	7.103.564.000	4.177.443.344	58,81%	10	10	100%	Tersedianya Portable Accelerograph untuk mengukur getaran gempa bumi sebanyak 10 unit, dan kegiatan berlanjut tahun 2024 (multiyears).
22	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3353	RBT	001	Pengadaan perangkat pengolah data informasi geofisika potensial	Unit	Unit	6.434.649.000	6.366.077.184	98,93%	8	8	100%	Tersedianya perangkat pengolahan data informasi geofisika potensial berupa prekursor 4 Unit (Stageof Ternate, Stageof Ambon, Stageof Sorong, Stageof Maluku Barat Daya) dan Lightning Detector 4 Unit (Stamet Timika, Stamet Banjarmasin, Stamet Tarakan, Stamet Sampit).
23	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3353	RBT	002	Pengadaan perangkat pengolah data informasi tanda waktu	Unit	Unit	1.972.000.000	1.939.200.000	98,34%	4	4	100%	Kegiatan sudah terlaksana dan beroperasi berupa pengadaan Teropong Hilal di 4 lokasi
24	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3347	RAL	001	Peralatan Penguatan Strengthening climate and weather service capacity Phase II (SIMM 2)	Unit	Unit	50.000.000.000	0	0,00%	1	0	0%	Peralatan Penguatan Strengthening climate and weather service capacity Phase II (SIMM 2) merupakan kegiatan Multiyears dari Pinjaman Luar Negeri. Saat ini sedang proses pengadaan barang/jasa dan ditarget kontrak di tahun 2024.
25	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	5201	QAH	001	Layanan Informasi meteorologi maritim (Strengthening of Marine Meteorology)	Layanan	Layanan	183.608.876.000	176.945.489.289	96,37%	20	20	100%	Telah terlaksana kegiatan Layanan Informasi meteorologi maritim TA 2023 berupa: (a) pemasangan 20 VAWS; (b) pemasangan 20 MAWS; (c) Onsite Acceptance Test (OSAT) Integrated Forecasting Technology; (d) OSAT V3 Ocean Drift Modeling Application; (e) OSAT Tool for
26	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	5201	QDC	U01	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Barat	Orang	Orang	3.426.600.000	3.278.747.008	95,69%	2878	2887	100%	Telah terlaksananya SLCN dalam rangka memberikan pemahaman pada peserta (nelayan/penyuluh perikanan) tentang informasi meteorologi maritim di 29 lokasi wilayah barat Indonesia
27	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	5201	QDC	U02	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Tengah	Orang	Orang	1.864.500.000	1.750.691.997	93,90%	1500	1500	100%	Telah terlaksananya SLCN dalam rangka memberikan pemahaman pada peserta (nelayan/penyuluh perikanan) tentang informasi meteorologi maritim di 15 lokasi wilayah tengah Indonesia
28	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	5201	QDC	U03	Layanan Informasi meteorologi maritim melalui Sekolah Lapang Cuaca Nelayan (SLCN) Wilayah Timur	Orang	Orang	1.003.800.000	992.828.277	98,91%	700	700	100%	Telah terlaksananya SLCN dalam rangka memberikan pemahaman pada peserta (nelayan/penyuluh perikanan) tentang informasi meteorologi maritim di 7 lokasi wilayah timur Indonesia
29	075	BADAN METEROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA	EKONOMI/EKONOMI LAINNYA	06	Membangun Lingkungan Hidup, Meningkatkan Ketahanan Bencana, dan Perubahan Iklim	GJ	3346	QDC	001	Layanan Informasi iklim terapan melalui Sekolah lapang iklim (SLI)	Orang	Orang	5.991.600.000	5.777.315.328	96,42%	3200	3899	122%	Telah terlaksananya SLI dalam rangka memberikan pemahaman pada peserta (petani/penyuluh pertanian) tentang Informasi Iklim dan Kualitas Udara di 91 Lokasi

PARA PIHAK YANG MENYEPAKATI

