



# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## PUSAT PENDIDIKAN DAN PELATIHAN

Jl. Angkasa I No. 2, Kemayoran, Jakarta Pusat 10720  
Telp. (021) 6586 7058, Fax. (021) 6586 7058, Website : <http://www.bmkg.go.id>

Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022 Jakarta, 16 Juni 2022  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 7 (tujuh) berkas  
Hal : Pemanggilan Peserta Pelatihan  
Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022

Yth. Para Peserta Pelatihan  
(Mohon Periksa Lampiran I)  
di  
Tempat

Menunjuk DIPA Pusat Pendidikan dan Pelatihan Nomor: DIPA-075.01.1.667587/2022 Tanggal 17 November 2021, bersama ini kami sampaikan bahwa Pusat Pendidikan dan Pelatihan akan melaksanakan Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022 yang akan dilaksanakan dari tanggal 20 – 30 Juni 2022 secara *Blended Learning*. Untuk mengikuti pelatihan ini para peserta diharapkan melakukan pengecekan akun untuk memastikan dapat mengakses *Learning Management System* (LMS) BMKG dengan sub domain yang telah diperbarui di alamat <http://lms.bmkg.go.id>. Untuk informasi dan koordinasi lebih lanjut, kami menunjuk **Sdri. Sarimang Jamco (HP/WA: 0813-9831-5324)** sebagai narahubung pelatihan ini.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Plh. Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan,

Pudji Setiyani

Tembusan :

1. Kepala Biro Umum dan SDM;
2. Atasan yang bersangkutan.

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022

Tanggal : 16 Juni 2022

**DAFTAR NAMA PESERTA**  
**PELATIHAN TEKNIS PERALATAN AWS, AAWS DAN ARG TAHUN 2022**  
**DI LINGKUNGAN BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

**KELAS A :**

<b>NO</b>	<b>NAMA</b>	<b>NIP</b>	<b>UNIT KERJA</b>
1	Achmad Choirul Mu'minin, S.Tr	199512312016011001	Stasiun Meteorologi Juwata Tarakan
2	Afif Fatchur Rozzy	199611102016011001	Stasiun Klimatologi Gorontalo
3	Agung Nurhidayat	199609182020011001	Stasiun Klimatologi Lampung
4	Agus Kuswanto, A.Md	197708151998031003	Stasiun Klimatologi Kalimantan Selatan
5	Ahmad Zulfa, S.Tr.	198601282006041003	Stasiun Meteorologi Tanjung Pinang
6	Asrul Sani Arifin A, S.Tr	198909192012121004	Balai Besar MKG Wilayah V
7	Bayu Priyo Jatmiko	199708232020011001	Stasiun Meteorologi Palangka Raya
8	Bhakti Fajar Firmansyah, S.Tr	199807272021061001	Stasiun Klimatologi Jabar
9	David Yulizar, S.Tr	199307192013121001	Balai Besar MKG Wilayah II
10	Dearninta Agatha P. Saragih, S.Tr	199506252014112002	Balai Besar MKG Wilayah I
11	Duati Wardani, M.Eng.	198402182008012006	Stasiun Meteorologi Hang Nadim Batam
12	Ezra Fillemon Syatauw, S.Tr	199602102014111001	Stasiun Klimatologi Tanah Miring
13	Fahmi Irfan, S.Tr	199807092020011001	Stasiun Klimatologi Jambi
14	Fauzy Amri Pamungkas, S.Tr	199504132014111001	Stasiun Klimatologi Kalbar

<b>NO</b>	<b>NAMA</b>	<b>NIP</b>	<b>UNIT KERJA</b>
15	Ferdinandus Edwin Penalun	198708152009111001	Stasiun Klimatologi Sleman
16	Ikhwan Wardiansyah, S. Tr	199506282014111002	Stasiun Klimatologi Sulawesi Tenggara
17	Julius Warouw	196607121987031001	Stasiun Klimatologi Sulawesi Utara
18	Justinus Ristoadi Rahar Wismotomo, S.Tr	199503242014111001	Stasiun Klimatologi Sumatera Barat
19	Kartika Saridewi, ST	198210212005022001	Balai Besar MKG Wilayah IV
20	Khusnul Intan Diaputri Rahmawati, S.Tr	199612282020012001	Stasiun Klimatologi Jatim
21	Marlon de Winter	198505292012121001	Stasiun Meteorologi Sultan Baabullah Ternate
22	Mas Harya Fitra Yudo Raharjo, S.Tr	199503172020011001	SPAG Lore Lindu Bariri
23	Muhammad Fadhil Arravi, S. Tr	199902282022041001	Stasiun Klimatologi Jayapura
24	Muhammad Luqman Hakim, S.Tr	199303312013121001	Stasiun Klimatologi Bangka Belitung
25	Muhammad Nasir, S.Kom, M.Si	197603171998031001	Stasiun Klimatologi Bengkulu
26	Nizar Purnama, S.Kom, M.T	198512232006041002	Stasiun Klimatologi Aceh
27	Sandi Andoni, M.T	199303172012101001	Stasiun Klimatologi Sumatera Utara.
28	Satria Mitra Utama, S.Tr	199504282014111001	Stasiun Klimatologi Riau
29	Surta Wijaya, S.Tr	199111252012101002	Stasiun Klimatologi Sumatera Selatan
30	Sutrisno	197704292000031001	Stasiun Meteorologi Samarinda
31	Taufan Hermawan, ST	197502222009111001	Stasiun Klimatologi Semarang
32	Taufiq Hidayatullah, S.Tr	199412172014111001	Stasiun Meteorologi Samarinda
33	Tonny Satria Kesuma Wijaya, S.Kom	198404252008121001	Stasiun Klimatologi Banten
34	Tri WahyuTahir, S.Tr.	199609252020011001	Stasiun Klimatologi Sulawesi Selatan
35	Wahyu Nurhuda, S. Tr	199503152014111002	Stasiun Klimatologi NTB

NO	NAMA	NIP	UNIT KERJA
36	Yogas Resaldy, S.Tr	199708292020011001	Stasiun Meteorologi Majene
37	Yulian Yudha Dwi Pamungkas, S.tr	199207152014111001	Stasiun Klimatologi Maluku

**KELAS B :**

NO	NAMA	NIP	UNIT KERJA
1	Achmad Maulana Rafi, S.Tr	199508082014111001	Stasiun Klimatologi Jatim
2	Aditya Kusuma Putra	199412182013121001	Stasiun Meteorologi Palangka Raya
3	Ahmad Syafiq Fauzi	197408281996031001	Stasiun Klimatologi Sulawesi Selatan
4	Akbar Setyo Nugroho	199409132013121001	Stasiun Klimatologi Lampung
5	Amalia Ainur Rahma, S.Tr	199412202020012001	Balai Besar MKG Wilayah III
6	Andre Alfian Hidayat	199506302014111003	Stasiun Klimatologi Sulawesi Utara
7	Aris Herizaldi, A.Md	198708302012121003	Stasiun Klimatologi Semarang
8	Ary Setyoko, ST	197711252000031002	Stasiun Klimatologi Jabar
9	Citra Umari, S.Tr	199802252020012001	Stasiun Klimatologi Sulawesi Tenggara
10	Deygesis Mendrofa, S.Tr	199504162014111001	Stasiun Meteorologi Majene
11	Dody Boy Venalocha Situmeang, S. tr	199505302014111002	Stasiun Klimatologi Gorontalo
12	Dwi Rezky Prasetyo Tahir, S.tr	199506282014111001	Stasiun Klimatologi Maluku
13	Dwi Rizky Aprillia, S. Tr	199704062020012001	Stasiun Klimatologi NTB
14	Dwiky Pujo Pratama, S.Tr	199512232014111001	SPAG Bukit Kototabang
15	Eci Anggraini	199706022020012001	Balai Besar MKG Wilayah II
16	Edwardo P. Hutasoit, S.Kom	197109111995031001	Stasiun Klimatologi Jambi

<b>NO</b>	<b>NAMA</b>	<b>NIP</b>	<b>UNIT KERJA</b>
17	Fadly Filayadi	198906102012121001	Balai Besar MKG Wilayah IV
18	Faisal Boernia Adi, S.Tr	199711262020011001	Stasiun Klimatologi Riau
19	Farhan Radifan Ihsan S. Tr	199508312016011001	Stasiun Meteorologi Sultan Baabullah Ternate
20	Harry Yanuari Wirawan, S.Tr	199001222012101001	Stasiun Klimatologi Bengkulu
21	Hilman Firmansyah	197806171998031001	Stasiun Klimatologi NTT
22	Imron Agus Nur Rokim, S.Tr	199209022012101001	Stasiun Klimatologi Sumatera Barat
23	M. Jerry Riyantoni, S.Tr	199101272010121001	Stasiun Klimatologi Bangka Belitung
24	Muchammad Fadli, S. Tr	199509082014111001	Stasiun Klimatologi Jayapura
25	Muh. Soeharto Dwi Putra Rahman	199512022014111001	SPAG Lore Lindu Bariri
26	Muhammad Ardy Saputra	199604082020011001	Stasiun Klimatologi Jembrana
27	Muhammad Irfan Islami, S.Tr	199507082014111002	Stasiun Klimatologi Aceh
28	Muhammad Wildan A, S.Tr	199502082014111001	Balai Besar MKG Wilayah I
29	Naufal Mufadhol, S. Tr	199603212014111001	Stasiun Klimatologi Sumatera Selatan
30	Nugroho Purwantoro	197411201996031001	Stasiun Klimatologi Sleman
31	Ririn Maulidya, S.Tr	199507292014112001	Stasiun Klimatologi Kalbar
32	Royston Manurung, S.Tr	199006042012101003	Stasiun Klimatologi Sumatera Utara
33	Said Riza Nurhalim	199205152014111001	Stasiun Meteorologi Juwata Tarakan
34	Suroto	198001082000031002	Balai Besar MKG Wilayah V
35	Susilo Arifin, S.Tr	199709192020011001	SPAG Puncak Vihara Klademak Sorong
36	Suwanto	197304031996031001	Stasiun Klimatologi Kalimantan Selatan
37	Taufiq Hidayatullah, S.Tr	199412172014111001	Stasiun Meteorologi Samarinda

NO	NAMA	NIP	UNIT KERJA
38	Yanuar Henry Pribadi	198101132002121002	Stasiun Klimatologi Banten



Pih. Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan

Pudji Setiyani

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022

Tanggal : 16 Juni 2022

**KETENTUAN-KETENTUAN BAGI PESERTA PELATIHAN :**

1. Peserta melakukan **Daftar Ulang** dan mengunggah berkas daftar ulang pada alamat **<https://pusdiklat.bmkg.go.id> (username dan password sesuai dengan SKP)**, menu **Daftar Ulang** dan pilih Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022. Daftar Ulang dimaksud dilaksanakan paling lambat tanggal **20 Juni 2022 Pukul 16.00 WIB**.

Dokumen yang harus disiapkan untuk diunggah:

- **Pas photo Softcopy** dalam Format.JPG maksimal size 1 MB dengan ketentuan: Ukuran 4x6 latar belakang merah, mengenakan kemeja putih polos (tidak menggunakan Jas), **berdasi hitam**, badan menghadap depan, tidak tampak gigi dan untuk peserta wanita yang memakai jilbab, agar memakai jilbab warna hitam polos;
- **Biodata Peserta Pelatihan** yang sudah ditempel pas photo disertai tanda tangan pimpinan dan cap UPT/ Unit Kerja dalam format PDF (lihat contoh pada lampiran III);
- **Surat pernyataan Kepala UPT** disertai tanda tangan pimpinan dan cap UPT/ Unit Kerja dalam format PDF (lihat contoh lampiran);
- **Surat Perintah Tugas** disertai tandatangan pimpinan dan cap UPT / Unit Kerja dalam Format PDF;
- **Surat Bebas Tugas selama mengikuti pelatihan tatap muka virtual** disertai tandatangan pimpinan dan cap UPT / Unit Kerja dalam Format PDF (lihat contoh pada lampiran);

Berkas (Biodata, Surat Pernyataan, Surat Perintah Tugas dan Surat Bebas Tugas) digabungkan menjadi 1 (satu) file PDF maksimal size 1 MB dengan nama file berupa nama lengkap masing-masing peserta.

2. Peserta bergabung dalam *Whatsapp Group* **[https://bit.ly/WAGPeserta\\_AWS\\_AAWS\\_ARG2022](https://bit.ly/WAGPeserta_AWS_AAWS_ARG2022) paling lambat pada Senin, 20 Juni 2022** untuk informasi selama pelaksanaan kegiatan;
3. Para peserta diberikan keringanan dalam melakukan tugas-tugas kantor dan **tetap melakukan presensi kehadiran** di UPT / Unit Kerja;
4. Wajib mengikuti pembelajaran sesuai agenda dan jadwal yang sudah ditetapkan;

5. Wajib mengerjakan tugas-tugas yang diberikan oleh pengajar dalam waktu yang ditetapkan;
6. Wajib mengikuti ujian sesuai jadwal yang ditetapkan;
7. Pakaian yang dikenakan pada saat pembelajaran adalah kemeja warna putih dan dasi panjang warna hitam, untuk peserta wanita yang memakai jilbab agar memakai jilbab warna hitam;
8. Dikarenakan kegiatan dilaksanakan secara *online*, peserta diharapkan dapat mempersiapkan perangkat pendukung seperti laptop atau PC, jaringan internet, kuota paket data sebagai cadangan koneksi internet, perangkat audio (mikrofon, dan speaker) untuk menunjang kegiatan pembelajaran dapat berjalan lancar;



Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022

Tanggal : 16 Juni 2022

**PENDIDIKAN DAN PELATIHAN  
BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

---

**BIODATA PESERTA  
PELATIHAN TEKNIS PERALATAN AWS, AAWS DAN ARG TAHUN 2022**

1.	Nama Lengkap	:	
2.	Nama Panggilan	:	
3.	N.I.P.	:	
4.	Tempat dan Tanggal Lahir	:	
5.	Jenis Kelamin	:	
6.	A g a m a	:	
7.	Unit Kerja (Tempat Bekerja)	:	
8.	Pekerjaan/ Jabatan	:	
9.	Pangkat/ Golongan	:	
10.	CPNS (Gol/Tahun)	:	
	PNS (Gol/Tahun)	:	
11.	Pendidikan Terakhir	:	
	Dalam Negeri	:	
	Luar Negeri	:	
12.	Alamat dan Telepon	:	
	Alamat Kantor/Telp/Fax/E-mail	:	
	Alamat Rumah/HP/E-mail	:	

Dengan ini menyatakan bersedia dan sanggup mengikuti Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022 dan mentaati semua peraturan yang berlaku dari awal hingga selesainya kegiatan pelatihan.

....., ..... 2022

Mengetahui,

PESERTA,

(.....)

(.....)

NIP.

NIP.

Lampiran Surat  
Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022  
Tanggal : 16 Juni 2022

(KOP SURAT)

## **SURAT PERNYATAAN**

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Unit Kerja :

Dalam rangka Pelaksanaan Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022 yang diikuti oleh pegawai saya yaitu :

Nama :  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Unit Kerja :

Menyatakan bahwa saya akan membantu proses penjaminan mutu pelaksanaan pelatihan dimaksud dengan melakukan pengawasan secara langsung maupun tidak langsung terhadap pegawai saya, baik dalam proses pembelajaran maupun ujian.

..... 2022

Kepala UPT,

(.....)

NIP.

Lampiran Surat  
Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022  
Tanggal : 16 Juni 2022

(KOP SURAT)

**SURAT TUGAS**

**NOMOR:** .....

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Jabatan :  
Unit Organisasi :

Dengan ini memberikan tugas kepada:

Nama :  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Jabatan :  
Unit Organisasi :

Untuk melaksanakan:

Tugas : Mengikuti Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG  
Selama : 5 Hari Tatap Muka Virtual dan 4 Hari Tatap Muka Klasikal  
(20 – 30 Juni 2022)  
Lokasi :

Demikian, untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Nama Tempat, tanggal  
Nama Jabatan,

Nama Lengkap

Lampiran Surat  
Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022  
Tanggal : 16 Juni 2022

(KOP SURAT)

**SURAT PERNYATAAN BEBAS TUGAS**  
**NOMOR: .....**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : (diisi nama atasan)  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Jabatan :  
Unit Organisasi :

Berdasarkan Surat Perintah Tugas Nomor :  
Tanggal ..... Juni 2022 maka:

Nama : (diisi nama peserta)  
NIP :  
Pangkat/Golongan :  
Jabatan :  
Unit Organisasi :

Yang bersangkutan dibebastugaskan dari pekerjaannya sehari-hari pada saat melaksanakan kegiatan Pelatihan Teknis Peralatan AWS, AAWS dan ARG Tahun 2022 secara *Blended*, pada saat pembelajaran tatap muka virtual mulai dari tanggal ( 20 – 30 Juni 2022)

Dikeluarkan di : (diisi nama tempat)

Pada tanggal : (diisi tanggal)

\_\_\_\_\_  
Nama Jabatan,

## Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/133/KDL/VI/2022

Tanggal : 16 Juni 2022

## PELATIHAN TEKNIS PERALATAN AWS, AAWS DAN ARG TAHUN 2022

Tanggal: 20 - 30 Juni 2022

HARI KE	TANGGAL	JAM	MATA PELATIHAN	JP	PENGAJAR KELAS A	PENGAJAR KELAS B	
1	20 Juni 2022	07.45-08.30	Pembukaan	-	Panitia		
		08.30-10.00	Perkembangan Pengembangan Kompetensi di BMKG	2	Kapusdiklat BMKG		
		10.00-11.30	Overview Program Pelatihan	2	Dr. Achmad Supandi, S.Kom., MMSI		
		11.30-13.00	<b>ishoma</b>				
		13.00-15.15	Building Learning Commitment (BLC)	3	Juniarto Widodo, ST, MM	Nina Amelia Sasmita, M.Si	
2	21 Juni 2022	07.30-08.00	<b>Pre-test</b>		Panitia		
		08.00-10.15	Pelayanan Publik	3	Deni Saiful, S.Kom, MMSI	Adityawarman, S.Si, MM	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.00	Pelayanan Publik	2	Deni Saiful, S.Kom, MMSI	Adityawarman, S.Si, MM	
3	22 Juni 2022	08.00-09.30	Pengenalan Manajemen Pemeliharaan	2	Ibnu Sofwan Lukito, S.Si	Wahyu Nugroho, ST	
		09.30-10.15	Pengenalan Kalibrasi	1	Agus Sail, ST	Haryas Subyantara Wicaksana, S.Tr	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.45	Pengenalan Kalibrasi	3	Agus Sail, ST	Haryas Subyantara Wicaksana, S.Tr	
4	23 Juni 2022	08.00-10.15	Pemeliharaan ARG	3	Niko Wahyudi, ST	Septo Mulyawan, S.Tr	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.45	Pemeliharaan AWS	3	Nur Hidayat Achmad, S.T	Gde Krisna Lingga Aditama, S.Tr	
5	24 Juni 2022	08.00-10.15	Pemeliharaan AAWS	3	Kadek Yudhi Wirama, ST, M.Si	Muhamad Taufik, ST	
6	27 Juni 2022	08.00-09.30	Isu Strategis Instrumentasi Peralatan Klimatologi	2	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi		
		09.30-10.00	<b>Break</b>				

		10.00-11.30	Tantangan Pemeliharaan Peralatan Klimatologi	2	Kepala Pusat Instrumentasi, Kalibrasi dan Rekayasa		
7	28 Juni 2022	08.00-10.15	Praktek Pengenalan Manajemen Pemeliharaan	3	Ibnu Sofwan Lukito, S.Si	Wahyu Nugroho, ST	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.00	Praktek ARG	2	Niko Wahyudi, ST	Septo Mulyawan, S.Tr	
		12.00-13.00	<b>Ishoma</b>				
		13,00-15.15	Praktek ARG	3	Niko Wahyudi, ST	Septo Mulyawan, S.Tr	
8	29 Juni 2022	08.00-10.15	Praktek AWS	3	Nur Hidayat Achmad, S.T	Gde Krisna Lingga Aditama, S.Tr	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.00	Praktek AWS	2	Nur Hidayat Achmad, S.T	Gde Krisna Lingga Aditama, S.Tr	
		12.00-13.00	<b>Ishoma</b>				
		13,00-14.30	Praktek AWS	2	Nur Hidayat Achmad, S.T	Gde Krisna Lingga Aditama, S.Tr	
9	30 Juni 2022	08.00-10.15	Praktek AAWS	3	Kadek Yudhi Wirama, ST, M.Si	Muhamad Taufik, ST	
		10.15-10.30	<b>Break</b>				
		10.30-12.00	Praktek AAWS	2	Kadek Yudhi Wirama, ST, M.Si	Muhamad Taufik, ST	
		12.00-13.00	<b>Ishoma</b>				
		13,00-14.30	Praktek AAWS	2	Kadek Yudhi Wirama, ST, M.Si	Muhamad Taufik, ST	
		14.30-15.00	Post Test		Panitia		
		15,00-15.30	<b>Break</b>				
		15.30-16.00	<b>Penutupan</b>		Panitia		