



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Jl. Angkasa I No. 2, Jakarta 10610 Telp : (62) 21 4246321 Fax : (62) 4246703
P. O. BOX 3540 JKT, Website : <http://www.bmkg.go.id>

PENGUMUMAN
NOMOR : KP.02.00/009/SU/VII/2022
TENTANG
JADWAL ASSESSMEN POTENSI AKADEMIK DAN WAWANCARA
TALENT SCOUTING PENGEMBANGAN KOMPETENSI
DALAM PROGRAM SMART ASN BMKG
PROGRAM SDM UNGGUL 2022 - 2026

Menindaklanjuti pengumuman Nomor KP.02.00/007/SU/V/2022 tentang Talent Scouting Pengembangan Kompetensi dalam Program SMART ASN BMKG Program SDM Unggul 2022 - 2026, bersama ini kami sampaikan jadwal pelaksanaan Assesmen Potensi Akademik dan Wawancara Periode I yang diselenggarakan secara daring sesuai yang tercantum dalam pengumuman ini.

Sehubungan dengan hal tersebut, terdapat beberapa hal yang perlu diperhatikan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil Seleksi Administrasi, maka peserta yang akan mengikuti assesmen potensi akademik periode I terdapat pada lampiran.
2. Jadwal Pelaksanaan Seleksi

No	Kegiatan	Tanggal	Keterangan
1	Assesmen Potensi Akademik	29 Juli 2022 Pukul 09.00 WIB	Dilakukan secara virtual melalui aplikasi sikompas (sikompas.bmkg.go.id.) Meeting ID Zoom : 956 7830 5366 Passcode: 737457
2	Penilaian Proposal Peningkatan Kompetensi dan Essay Diri	27 – 29 Juli 2022	Wawancara yang dilakukan secara virtual. Jadwal terlampir. Meeting ID Zoom : 964 9558 8480 Passcode: 744044

***) jadwal dapat berubah, mohon untuk dapat memperhatikan perubahan informasi di website yang tercantum

3. Pelaksanaan pengukuran potensi akademik dalam program *talent scouting* ini bertujuan untuk mengungkap kemampuan dasar dan kekuatan individu yang masih terpendam. Ada 4 (empat) Dimensi yang akan diukur untuk assesmen

potensi akademik. Keempat Dimensi tersebut yaitu *Achievement Motivation*, *Learning Agility*, *SocioCultural Adaptation*, dan *Innovative Behavior*.

- a. *Achievement Motivation*, dimensi ini mengukur sejauh mana seseorang bersedia untuk meraih prestasi.
 - b. *Learning Agility*, dimensi ini mengukur sejauh mana seseorang memiliki kemauan untuk terus belajar. Kemauan belajar ini tidak hanya dalam bidang akademik saja, namun juga keinginan mempelajari hal-hal baru.
 - c. *SocioCultural Adaptation*, dimensi ini mengukur kemampuan seseorang dalam menyesuaikan diri dengan lingkungan sosial dan budaya yang sama sekali berbeda dengan tempat tinggal/ asalnya.
 - d. *Innovative Behaviour Inventory*, dimensi ini mengukur kemampuan seseorang untuk melakukan inovasi-inovasi, tidak hanya mengukur tingkat kreativitas, namun juga penerapan dari inovasi yang digagasnya.
4. Peserta diharapkan sudah masuk ke dalam *meeting room zoom* 30 menit sebelum waktu pelaksanaan tes dimulai.
 5. Bagi peserta yang tidak hadir dan/atau tidak mampu mengikuti tahapan seleksi dengan alasan apapun pada waktu yang telah ditetapkan, maka akan dinyatakan gugur.
 6. Kelalaian peserta dalam membaca dan memahami pengumuman menjadi tanggung jawab peserta.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 26 Juli 2022
Sekretaris Utama,



Dwi Budi Sutrisno

Lampiran Pengumuman *Talent Scouting*
 Nomor : KP.02.00/009/SU/VII/2022
 Tanggal : 26 Juli 2022

**JADWAL INTERVIEW PROPOSAL PENINGKATAN KOMPETENSI DAN ESSAY DIRI
 PESERTA TALENT SCOUTING**

NO	NAMA	UNIT KERJA	INTERVIEWER	JADWAL WAWANCARA
1	Fitria Hidayati 198406232008012013	Stasiun Meteorologi Juanda Sidoarjo	Deputi Bidang Meteorologi	Rabu, 27 Juli 2022 14.30 – 15.00 WIB
2	Ferdy Gustian Utama 199202112018011001	Stasiun Meteorologi Maritim Kelas IV Teluk Bayur	Deputi Bidang Meteorologi	Rabu, 27 Juli 2022 15.00 – 15.30 WIB
3	Dava Amrina 198809022012122001	Pusat Meteorologi Maritim	Deputi Bidang Meteorologi	Rabu, 27 Juli 2022 15.30 – 16.00 WIB
4	Rismanto Effendi 198802132008121001	Pusat Meteorologi Maritim	Deputi Bidang Meteorologi	Rabu, 27 Juli 2022 16.00 – 16.30 WIB
5	Ricky Daniel Aror 198704162010121001	Sta. Met. Kelas II Maritim Bitung	Deputi Bidang Meteorologi	Rabu, 27 Juli 2022 16.30 – 17.00 WIB
6	Fajar Setiawan 198801052009111001	Sta. Met. Maritim Kelas II Tanjung Perak Surabaya	Kepala Pusat Meteorologi Maritim	Rabu, 27 Juli 2022 09.00 - 09.30 WIB
7	Ady Hermanto 198410142007011002	Stamet Maritim Tanjung Perak Surabaya	Kepala Pusat Meteorologi Maritim	Rabu, 27 Juli 2022 09.35 - 10.05 WIB
8	Ria Rosanti 199010122009112001	Pusat Meteorologi Maritim	Kepala Pusat Meteorologi Maritim	Rabu, 27 Juli 2022 10.10 - 10.40 WIB
9	Prasetyo Umar Firdianto 199602272016011001	Sta. Met. Maritim Tanjung Perak	Kepala Pusat Meteorologi Maritim	Rabu, 27 Juli 2022 10.45 - 11.15 WIB
10	Anggi Fahrizal Muhari 199506252019021002	Stasiun Meteorologi Oesman Sadik	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 09.00 - 09.30 WIB
11	Indra 199601112016011001	Sta. Met. Kelas III Mathilda Batlayeri - Maluku Tenggara Barat	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 09.30 - 10.00 WIB
12	Ilham Rosihan Fachturni 199401052013121001	Sta. Met. Kelas I SAMS Sepinggan Balikpapan	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 10.00 - 10.30 WIB

NO	NAMA	UNIT KERJA	INTERVIEWER	JADWAL WAWANCARA
13	Mohamad Anwar Syaefudin 198511062008011003	Stasiun Meteorologi Juanda Sidoarjo	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 10.30 - 11.00 WIB
14	Laiza Arazak 199609252016011001	Sta. Met. Kelas III Dabo Singkep	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 11.00 - 11.30 WIB
15	Prabu Aditya 199711062020011001	Sta. Met Kelas III Ranai-Natuna	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 11.30 – 12.00 WIB
16	Qudarul Laukhim Makhfud 199702022020011001	Sta. Met. Kelas III Tanjung Harapan	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 12.00 - 12.30 WIB
17	Dany Pangestu 199701232016011001	Sta. Met. Kelas III Ranai Natuna	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 12.30 - 13.00 WIB
18	Edolatama Febrinal 199302012013121002	Sta. Met. Kelas II Minangkabau – Padang Pariaman	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 13.00 – 13.30 WIB
19	Tesla Kadar Dzikiro 199703242020011001	Sta. Met. Mozes Kilangin - Timika	Kepala Pusat Meteorologi Publik	Rabu, 27 Juli 2022 13.30 – 14.00 WIB
20	Sudirman 199309172014111001	Sta. Met. Kelas III Rahadi Oesman Ketapang	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 11.00 – 11.30 WIB
21	Aprilia Erlita Lisnawati 199504182016012001	Stasiun Meteorologi Zainuddin Abdul Madjid - Lombok	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 11.30 – 12.00 WIB
22	Carolina Meylita Sibarani 198905192010122001	Sta. Met. Kelas I Sultan Aji Muhammad Sulaiman Sepinggian	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 13.00 – 13.30 WIB
23	Fajar Sidiq Ariwibowo 199503132016011001	Stamet Kolaka	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 13.30 – 14.00 WIB
24	Fazrul Rafsanjani Sadarang 199804142021061001	Stasiun Meteorologi Rahadi Oesman - Ketapang	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 14.00 – 14.30 WIB
25	Fuad Fachrudin 199707122020011001	Sta. Met. Mali	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 14.30 – 15.00 WIB

NO	NAMA	UNIT KERJA	INTERVIEWER	JADWAL WAWANCARA
26	Marthin Dendy Saputra Lumban Toruan 199106212012101001	Stasiun Meteorologi Kelas I Soekarno-Hatta	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 15.00 – 15.30 WIB
27	Muhammad Subagya Prihatmaja Sains Al Besari 199505272014111002	Sta. Met. Kelas III Umbu Mehang Kunda - Sumba Timur	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 15.30 – 16.00 WIB
28	Erik Handono 199509112014111001	Sta. Met. Kelas III Rahadi Oesman - Ketapang	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 16.00 – 16.30 WIB
29	Yogi Muhammad Andariwan 199410042014111001	Sta. Met. Kelas II Sam Ratulangi - Manado	Kepala Pusat Meteorologi Penerbangan	Rabu, 27 Juli 2022 16.30 – 17.00 WIB
30	Apriliana Rizqi Fauziyah 199304072013122001	Pusat Perubahan Iklim	Deputi Bidang Klimatologi	Jadwal Menyusul
31	Linda Natalia So'langi 199012252009112001	Pusat Perubahan Iklim Bmkg	Deputi Bidang Klimatologi	Jadwal Menyusul
32	Adityo Wicaksono 199103142010121001	Sta. Klim. Kelas I Maros	Deputi Bidang Klimatologi	Jadwal Menyusul
33	Hasan Arif Efendi 198510152008011005	Stasiun Geofisika Gorontalo	Deputi Bidang Geofisika	Jadwal Menyusul
34	Suci Dewi Anugrah 197604082006042002	Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Deputi Bidang Geofisika	Jadwal Menyusul
35	Tatok Yatimantoro 198510192007011002	Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Deputi Bidang Geofisika	Jadwal Menyusul
36	Agung Sabtaji 198405262007011003	BBMKG WIL II Tangerang	Deputi Bidang Geofisika	Jadwal Menyusul
37	Moh Iqbal Tawakal 198903102009111001	BBMKG WIL II Tangerang	Deputi Bidang Geofisika	Jadwal Menyusul
38	Robby Wallansha 199208032012101001	Pusat Seismologi Teknik, Geopotensial dan Tanda Waktu	Kepala Pusat Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	Jadwal Menyusul
39	Rian Pratama 199611202020011001	Sta. Geof. Kelas III Gunungsitoli	Kepala Pusat Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	Jadwal Menyusul
40	Abdul Maruf Setiawan 199711292020011003	Stasiun Geofisika Kelas III Maluku Tenggara Barat	Kepala Pusat Seismologi Teknik,	Jadwal Menyusul

NO	NAMA	UNIT KERJA	INTERVIEWER	JADWAL WAWANCARA
			Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	
41	Ayun Ria Ainun 199701232020012001	Stasiun Geofisika Deli Serdang	Kepala Pusat Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	Jadwal Menyusul
42	Ricko Kardoso 199105162012101001	Stasiun Geofisika Kelas III Mataram	Kepala Pusat Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	Jadwal Menyusul
43	Asyer Octhav 199310172013121001	Stasiun Geofisika Kelas II Gorontalo	Kepala Pusat Seismologi Teknik, Geofisika Potensial dan Tanda Waktu	Jadwal Menyusul
44	Naufal Febrianto 199802122020011001	Stasiun Geofisika Gorontalo	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
45	Marsellei Justia 199703242020012001	Stasiun Geofisika Kepahiang	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
46	Sigit Eko Kurniawan 199409272014111002	Sta. Geof. Kelas I Padang Panjang	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
47	Mario Charlos Rohi Koten 198905032009111001	Stageof Sumba Timur	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
48	Buha Mujur Mandela Simamora 199702262020011001	Sta. Geof. Kelas III Alor	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
49	Dimas Didik Prayogo 199601072020011001	Stasiun Geofisika Kelas III Alor	Kepala Pusat Gempa Bumi dan Tsunami	Jadwal Menyusul
50	Zulkarnain Adnan 198504102008121001	Pusat Database	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	27 Juli 2022 10.00 – 10.30 WIB

NO	NAMA	UNIT KERJA	INTERVIEWER	JADWAL WAWANCARA
51	Feizal Amri Permana 199494282013121001	Pusat Database	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	27 Juli 2022 13.00 – 13.30 WIB
52	Aji Prasetyo 199006052009111001	Pusat Database	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	28 Juli 2022 10.00 – 10.30 WIB
53	Reza Bayu Perdana 199209212012101001	Pusat Database	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	28 Juli 2022 10.30 – 11.00 WIB
54	Hiskia Frans Eireneus Sijabat 199512242016011001	Pusat Jaringan Komunikasi	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	28 Juli 2022 11.00 – 11.30 WIB
55	Medayu Bestari Praja 199605162016012001	Pusat Jaringan Komunikasi	Deputi Bidang Instrumentasi, Kalibrasi, Rekayasa dan Jaringan Komunikasi	28 Juli 2022 11.30 – 12.00 WIB
56	Ahmad Fadlan 199003092010121001	STMKG	Sekretaris Utama	Jadwal Menyusul
57	Suharni 198211042014012001	STMKG	Sekretaris Utama	Jadwal Menyusul
58	Agung Hari Saputra 199208182012101001	STMKG	Sekretaris Utama	Jadwal Menyusul
59	Jihand Aulia Sashiomarda 199308112013121001	Pusdiklat	Sekretaris Utama	Jadwal Menyusul