



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.12.00/474/KDL/X/2020 Jakarta, 26 Oktober 2020
Sifat : Penting
Lampiran : 2 (dua) lembar
Hal : Permohonan Peserta Pelatihan Teknis
Geofisika Potensial dan Tanda Waktu
Tahun 2020

Yth. Bapak/Ibu (Daftar Undangan Terlampir)
di
Tempat

Menunjuk Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) Pusat Pendidikan dan Pelatihan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Tahun 2020 Nomor : SP DIPA-075.01.1.667587/2020 tanggal 12 November 2019, bersama ini kami sampaikan bahwa Pusdiklat BMKG akan melaksanakan Pelatihan Teknis Geofisika Potensial dan Tanda Waktu Tahun 2020 yang akan dilaksanakan dari tanggal 2 sd. 16 November 2020 secara Online.

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon perkenan Bapak/Ibu untuk dapat mengirimkan usulan peserta untuk mengikuti kegiatan pelatihan dimaksud. Usulan peserta kami tunggu paling lambat hari Kamis 29 Oktober 2020 Pukul 11.00 WIB (persyaratan terlampir). Untuk informasi lebih lanjut, dapat menghubungi narahubung Pusdiklat Sdr. Widodo, SE., M.Si HP/WA : 08121055498

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih..



Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan,

Maman Sudarisman

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/474/KDL/X/2020

Tanggal : 26 Oktober 2020

Persyaratan Peserta :

1. PNS
2. Pendidikan minimal D1 Geofisika
3. Pernah mengikuti pengamatan hilal
4. Mampu mengoperasikan aplikasi untuk pengamatan hilal

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/474/KDL/X/2020

Tanggal : 26 Oktober 2020

DAFTAR PEJABAT

1. Kepala Pusat Seismotek, Geofisika Potensial Dan Tanda Waktu (3 peserta)
2. Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan (2 peserta)
3. Ketua STMKG (2 peserta)
4. Kepala BBMKG Wilayah I (1 peserta)
5. Kepala BBMKG Wilayah II (1 peserta)
6. Kepala BBMKG Wilayah III (1 peserta)
7. Kepala BBMKG Wilayah IV (1 peserta)
8. Kepala BBMKG Wilayah V (1 peserta)
9. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Aceh Besar (1 peserta)
10. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Deli Serdang (1 peserta)
11. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Padang Panjang (1 peserta)
12. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Kepahyang (1 peserta)
13. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Tangerang (1 peserta)
14. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Bandung (1 peserta)
15. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Sleman Yogyakarta (1 peserta)
16. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Malang (1 peserta)
17. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Waingapu (1 peserta)
18. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Kupang (1 peserta)
19. Kepala Stasiun Geofisika Kelas II Gowa (1 peserta)
20. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Palu (1 peserta)
21. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Manado (1 peserta)
22. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Ternate (1 peserta)
23. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Ambon (1 peserta)
24. Kepala Stasiun Geofisika Kelas I Jayapura (1 peserta)
25. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Alor (1 peserta)
26. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Mataram (1 peserta)
27. Kepala Stasiun Geofisika Kelas IV Kendari (1 peserta)

28. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Balikpapan (1 peserta)
29. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Banjarnegara (1 peserta)
30. Kepala Stasiun Geofisika Kelas II Gorontalo (1 peserta)
31. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Kotabumi (1 peserta)
32. Kepala Stasiun Geofisika Kelas III Gunung Sitoli (1 peserta)
33. Kepala Stasiun Geofisika Kelas II Pasuruan (1 peserta)
34. Kepala Stasiun Geofisika Kelas II Denpasar (1 peserta)
35. Stasiun Meteorologi Kelas III Tanjung Pandan (1 peserta)