



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/ 272/KDL/IX/2020 Jakarta, 16 September 2020
Sifat : Biasa
Lampiran : 5 (lima) berkas
Hal : Pemanggilan Peserta Pelatihan *Advanced Earthquake and Tsunami Hazard Training Course* Tahun 2020

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

Sebagai bagian dari Kerjasama Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG) dan United States Geological Survey (USGS), Pusat Pendidikan dan Pelatihan bersama dengan Kedepujian Bidang Geofisika serta Pusat Penelitian dan Pengembangan, akan melaksanakan *Advanced Earthquake and Tsunami Hazard Training Course* Tahun 2020 yang akan dilaksanakan dari tanggal 21 – 25 September 2020 secara Online. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami sampaikan pemanggilan untuk mengikuti Peserta dimaksud yang akan dilaksanakan dari tanggal 21 - 25 September 2020 secara *online*.

Untuk dapat mengikuti pelatihan ini para peserta diharapkan segera memastikan akses ke *Learning Management System* (LMS) BMKG di alamat <http://pusdiklat.bmkg.go.id>. Petunjuk teknis pelatihan dapat dilihat di buku panduan yang dapat di akses pada kelas di LMS BMKG. Untuk informasi lebih lanjut, dapat menghubungi Pusklat *Contact Person* Sdri. Madona, M.Si (hp/wa : 08872577787).

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan,

Maman Sudarisman

Tembusan :

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

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/ 272/KDL/IX/2020

Tanggal : 16 September 2020

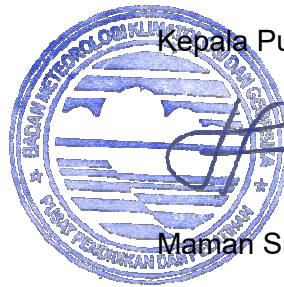
**DAFTAR NAMA PESERTA
PESERTA PELATIHAN ADVANCED EARTH QUAKE
AND TSUNAMI HAZARD TRAINING COURSE
DI LINGKUNGAN BADAN METEOROLOGI,
KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**

NO	NAMA	NIP	UNIT KERJA
1	Abdi Jihad, S.Si, M.Sc	198807262009111001	Stageof Kelas III Aceh Besar
2	Adhi Wibowo, S.T, M.Sc	198702202008121001	Stageof Kelas III Kotabumi Lampung Utara
3	Agung Sabtaji, S.Si, M.Si	198405262007011003	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah II
4	Angga Setiyo Prayogo, M.Si	198512222012121001	Pusat Penelitian dan Pengembangan
5	Angga Wijaya, S.Tr	199711072020011002	Sub Bidang Manajemen Operasi Seismologi Teknik
6	Arin Kuncahyani, S.Si, M.T	198405192008012010	Stageof Kelas I Sleman
7	Asyer Octhav, S.Tr	199310172013121001	Stageof Kelas II Gorontalo
8	Aziz Widiarso, S.Tr	199505082014111001	Sub Bidang Informasi Gempa Bumi
9	Benyamin S. P. Woge, S.Tr	199505092014111001	Stageof Kelas I Kampung Baru - Kupang
10	Bertalina Sihotang	199308022013122001	Stageof Kelas I Deli Serdang
11	Brilian Tatag Samapta, S.Tr	199607252016011001	Stageof Kelas I Karang Panjang - Ambon
12	Catur Sih Utami, S.Si	197909252008012022	Stageof Kelas III Balikpapan
13	Chadek Dimas Rakadhio Anggoro, S.Tr	199605122020011001	Stageof Kelas III Sorong
14	Debi Safari Yogaswara, S.Si	198511092008011003	Sub Bidang Mitigasi Gempa Bumi
15	Dede Muhammad Faisal, S.Tr	199407132013121001	Stageof Kelas III Aceh Selatan
16	Dedy Irjayanto, S.Si, M.Sc	198809232009111001	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah V
17	Dinda Ayu Andriyani Putri, S.Si, M.Sc	198711162008122001	Stageof Kelas I Tangerang
18	Dr. Bayu Pranata	198005242002121001	Sub Bidang Peringatan Dini Tsunami
19	Dr. Wandono, M.Si	196203171987031001	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
20	Edy Santoso, M.Si	198505302007011003	Sub Bidang Analisis Seismologi Teknik
21	Erwan Susanto, S.Tr	199305032013121001	Stageof Kelas II Gowa

NO	NAMA	NIP	UNIT KERJA
22	Fajar Tri Haryanto, A.P	199411052014111001	Stageof Kelas III Nabire
23	Firzy Reza Gema Ramadhan, S.Tr	199402192013121001	Stageof Kelas III Gunung Sitoli
24	Furqon Dawam Raharjo, S.Si	198408132007011003	Sub Bidang Layanan Informasi Seismologi Teknik
25	Hermizal, S.Kom, M.Si	198210262008121001	Stageof Kelas III Ternate
26	I Putu Dedy Pratama, SST	198912292009111001	Stageof Kelas II Sanglah - Denpasar
27	Ihsan Bagus Fahad Arafat, S.Tr.	198902042010121001	Stageof Kelas III Sawahan - Nganjuk
28	Indah Kurniawati, S.Tr	199202042012102001	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah IV
29	Jambari, S.Tr	199202062012101001	Stageof Kelas I Angkasapura - Jayapura
30	Jimmi Nugraha, MT	197710202006041003	Pusat Penelitian dan Pengembangan
31	Jumadin, S.Tr	199312242013121001	Stageof Kelas III Waingapu - Sumba Timur
32	Lewi Ristiyono, S.Kom., M.Sc	197911072003121001	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah I
33	Muhajir Anshori, S.Si. M.Si	198706292009111001	Stageof Kelas II Tretes - Pasuruan
34	Muhamad Rizha Al Hafiz, S.Tr	199412082013121001	Stageof Kelas III Alor
35	Muhammad Cholidani, S.Tr	199703032020011001	Stageof Kelas I Palu
36	Muhammad Frando, S.Tr	199608212016011001	Stageof Kelas I Bandung
37	Muhammad Juang Muchtar Otton, S.Si	199310042018011002	Stageof Kelas I Winangun - Manado
38	Muhammad Reza July Utama, M.Sc	198807132008121001	Sub Bidang Manajemen Operasi Seismologi Teknik
39	Nur Fani Habibah, ST	199507302018012003	Sub Bidang Layanan Informasi Seismologi Teknik
40	Nurul Hidayat, S.Si, M.Si	198712202008121001	Stageof Kelas III Kepahiang
41	Nurvita Fatmasari, A.P.	199512152016012001	Stageof Kelas III Banjarnegara
42	Puji Ariyanto, SST, M.Si	199101162009111001	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
43	Rahmat Setyo Yuliatmoko, M.Si	198607122008121001	Pusat Penelitian dan Pengembangan
44	Relly Margiono, M.Phil	199009162009111001	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
45	Retno Agung Prasetyo Kambali, M.Si	198010032006041006	Pusat Penelitian dan Pengembangan
46	Ridwan Kusnandar, ST, M.Si	198704292008121002	Sub Bidang Manajemen Operasi Tsunami
47	Riska Yulinda, S.Tr	199607162016012001	Stageof Kelas III Karangates - Malang
48	Rizqa Adhary Tegar Putri, S.Tr	199305312013122001	Stageof Kelas III Mataram
49	Sandy Tri Gustono, SST, M.Sc	199008132009111001	Sekolah Tinggi Meteorologi Klimatologi dan Geofisika

50	Sidiq Hargo Pandadaran, S.Tr	199311152014111001	Stageof Kelas III Saumlaki - Maluku Tenggara Barat
51	Sigit Eko Kurniawan, S.Tr	199409272014111002	Stageof Kelas I Padang Panjang
52	Telly Kurniawan, S.Si, M.Han	197812232006041002	Pusat Penelitian dan Pengembangan
53	Valdo Gratia Avilla P. Siagian, S.Tr	199505172014111001	Stageof Kelas IV Kendari
54	Yanuarsih Tunggal Putri, S.Si, MDM	198701232008012001	Sub Bidang Informasi Gempa Bumi
55	Yogha Mahardikha K. Putra, S.Tr	199109042012101001	Balai Besar Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Wilayah III

Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan,



Maman Sudarisman

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/272/KDL/IX/2020

Tanggal : 16 September 2020

KETENTUAN-KETENTUAN BAGI PESERTA PELATIHAN :

1. Mengisi form registrasi peserta pada alamat http://bit.ly/registerasi_bmkq-usgs2020 (login dengan username: nip, password: nip dan pilih pelatihan yang dituju) paling lambat **tanggal 21 September 2020**.

Dokumen yang harus disiapkan :

- Pas photo berwarna ukuran 4x6 mengenakan kemeja warna putih dan dasi hitam, latar belakang merah, dalam bentuk jpg. Untuk peserta wanita yang memakai jilbab agar memakai jilbab warna hitam (bagi yang memakai jilbab dasi harus terlihat);
 - Biodata Peserta Pelatihan yang sudah ditempel pas photo disertai tanda tangan pimpinan dan cap UPT/ Unit Kerja dalam bentuk pdf (lihat contoh pada lampiran);
 - Surat pernyataan Kepala UPT disertai tanda tangan pimpinan dan cap UPT/ Unit Kerja dalam bentuk pdf (lihat contoh lampiran)
2. Melakukan pendaftaran atau bergabung dalam *Group Whatsapp* Peserta Pelatihan *Advanced Earthquake and Tsunami Hazard Training Course* Tahun 2020 Untuk Mengantisipasi Bencana Tahun 2020 melalui : http://bit.ly/WAG_pesertaBMKG-USGS2020 sesegera mungkin untuk informasi selama pelaksanaan pelatihan
 3. Tetap melakukan tugas-tugas kantor selama melaksanakan pelatihan. Dengan menyesuaikan dengan agenda pelatihan.
 4. Mengikuti pembelajaran sesuai agenda dan jadwal yang sudah ditetapkan.
 5. Mengerjakan tugas-tugas yang diberikan oleh pengajar dalam waktu yang ditetapkan.
 6. 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. Wajib mengikuti sesi pembukaan pelatihan secara *online* dengan menggunakan pakaian pelatihan lengkap (poin 7) melalui alamat : http://bit.ly/Pembukaan_BMKG-USGS pada hari Senin, 21 September 2020 pukul 08.00 WIB (diharapkan dapat hadir 30 menit sebelum kegiatan dimulai dan mengisi daftar hadir *online* (link dapat diakses pada hari pelaksanaan)
 9. Dikarenakan kegiatan dilaksanakan secara *online*, agar para peserta dapat mempersiapkan perangkat pendukung seperti laptop atau PC, jaringan internet, mikrofon, dan *speaker* untuk menunjang kegiatan pembelajaran

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/272/KDL/IX/2020

Tanggal : 16 September 2020

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

**BIODATA PESERTA
PESERTA PELATIHAN *ADVANCED EARTHQUAKE
AND TSUNAMI HAZARD TRAINING COURSE*
TAHUN 2020**

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	:	
	Google Account	:	
	(utk backup di Google Classroom)	:	

Dengan ini menyatakan bersedia dan sanggup mengikuti Peserta Pelatihan *Advanced Earthquake and Tsunami Hazard Training Course* Tahun 2020 dan mentaati semua peraturan yang berlaku dari awal hingga selesainya kegiatan pelatihan.

Mengetahui,

....., 2020

PESERTA,

(.....)

NIP.

(.....)

NIP.

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/272/ KDL/IX/2020

Tanggal : 16 September 2020

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :

NIP :

Pangkat/Golongan :

Unit Kerja :

Dalam rangka pelaksanaan Peserta Pelatihan *Advanced Earthquake and Tsunami Hazard Training Course* Tahun 2020 yang diikuti oleh pegawai saya yaitu :

Nama :

NIP :

Pangkat/Golongan :

Unit Kerja :

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

..... 2020

Kepala UPT,

(.....)

NIP.

Lampiran Surat

Nomor : DL.12.00/272/KDL/IX/2020

Tanggal : 16 September 2020

**JADWAL PELATIHAN PESERTA PELATIHAN *ADVANCED*
EARTHQUAKE AND TSUNAMI HAZARD TRAINING COURSE
TAHUN 2020
Jakarta, 21 – 25 September 2020**

DATE	SESSION	TIME (WIB)	SPEAKER	TOPIC	MODERATOR
Day 1 21 September 2020	1	08.00 – 08.20	BMKG, USGS	Opening Ceremonial	BMKG COMMITTEE
	2	08.20 – 08.40	Walter Mooney, USGS	Introduction: Purpose and Scope	PGT, BMKG
	3	08.50 – 09.40	Sean Hutchings, USGS	Seismicity of Indonesia: Part 1	
		09.50 – 10.10	BMKG	Discussion	
		10.10 – 10.20	Break		
	4	10.20 – 11.00	Halle Putera, USGS	Tectonics of Eastern Indonesia	PGT, BMKG
	5	11.10 – 11.40	Jessica Reid, USGS	Major Indonesian Tsunamis	
		11.40 – 12.00	BMKG	Discussion	
6	12.00 – 12.30	Pre – Test			Pudiklat BMKG
Day 2 22 September 2020	7	08.00 – 08.40	Marcella Cilia, USGS	2018 Palu Earthquake and Tsunami	PSGT, BMKG
	8	08.50 – 09.20	Ashton Woods, USGS	Flooding Hazards in Indonesia	
		09.20 – 09.40	BMKG	Discussion	
		09.40 – 09.50	Break		
	9	09.50 – 10.20	Carol Barrera, USGS	Regional Geophysics of Indonesia	PSGT, BMKG
	10	10.30 – 11.00	Daniela Munoz, USGS	Indonesian and Global Tectonics	
	11.10 – 11.50	BMKG	Discussion		
Day 3 23 September 2020	11	08.00 – 08.20	Walter Mooney, USGS	Earthquake and Tsunami Hazards	Puslitbang BMKG
	12	08.30 – 09.10	Sean Hutchings, USGS	Seismicity of Indonesia: Part 2	
		09.20 – 09.40	BMKG	Discussion	
		09.40 – 09.50	Break		
	13	09.50 – 10.30	Marcella Cilia, USGS	2018 Palu Liquefaction and Landslides	Puslitbang BMKG
14	11.30 – 12.00	Jessica Reid, USGS	Flow Liquefaction		

DATE	SESSION	TIME (WIB)	SPEAKER	TOPIC	MODERATOR
Day 4 24 September 2020	15	08.00 – 08.40	Ashton Woods, USGS	Climate and Hazards, Part 1	PGT, BMKG
	16	08.50 – 09.30	Halle Putera, USGS	Volcanoes and Earthquakes	
		09.40 – 09.50	BMKG	Discussion	
		09.50 – 10.00	Break		
	17	10.00 – 10.30	Jessica Reid, USGS	Tsunamigenic Landslides	PGT, BMKG
	18	10.40 – 11.30	Carson Tunnell	Tectonic Evolution Southeast Asia	
	11.30 – 12.00	BMKG	Discussion		
Day 5 25 September 2020	19	08.00 – 08.40	Marcella Cilia, USGS	Origin of the 2018 Palu Tsunami	PSGT, BMKG
	20	08.50 – 09.30	Ashton Woods, USGS	Climate and Hazards, Part 2	
		09.30 – 09.50	BMKG	Discussion	
		09.50 – 10.00	Break		
	21	10.00 – 10.30	Jessica Reid, USGS	Earthquake Induced Liquefaction	PSGT, BMKG
	22	10.40 – 11.20	Ashton Woods, USGS	Hazard Mitigation	
	23	11.30 – 12.00	BMKG USGS	Summary and Closing Ceremony	BMKG COMMITTEE
24	Post Test			Pusdiklat BMKG	