



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jl. Letjen S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101
WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 26 Oktober 2019

Nomor : 360/ ~~1972~~ /208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS
PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 25 – 26 Oktober 2019
pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD
Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.
Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI JAWA TIMUR
Sekretaris,



ERWIN INDRA WIDJAJA, SE, M.AP

Pembina TK I

NIP. 19690823 199003 1 008

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah
Jawa Timur
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov.
Jatim selaku Kepala ex officio
BPBD Prov. Jatim
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD
Prov. Jatim



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101

SIDOARJO – 61256

LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Jum'at – Sabtu, 25 – 26 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Malang Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-10-25 10:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Bukit lapak, TNBTS adm pemerintahan Kec. Ampelgading

Koordinat : ,

Cuaca : Cerah

Kronologi : 1. Sekitar pukul 10.00 WIB, api diketahui berasal dari semak belukar alang alang / glonggong di sebelah utara pemantauan.
2. Pukul 11.00 WIB, Babinsa, Babinkamtibmas serta masyarakat melaksanakan pemantauan dari jauh di Desa Tamansari karena angin yang kencang.
3. Pukul 13.00 WIB, sampai dengan sekarang api tidak terlihat namun asap tebal masih terlihat.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : Semak belukar/ glonggong kering, alang - alang dan pohon akasia terbakar sekitar 20 Ha.

Kerugian : -

Upaya : Petugas menuju lokasi dan melakukan pemantauan karena angin sangat kencang tidak dapat mendekati lokasi.
Asap masih terlihat di Bukit Lapak Lereng Semeru, Apwil dan Petugas terkait bersama masyarakat belum dapat ke lokasi dikarenakan himbuan dari BPBD tidak boleh mendekati lokasi karena angin yang kencang sehingga dapat membahayakan keselamatan personel.

Sumber : TNBTS dan Jajaran TNI AD

2. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-10-24 09:20:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Area Tahura R. Soeryo (Gn. Arjuno) Kec. Gondang dan Kec. Jatirejo

Koordinat : -7.756758,112.481979

Cuaca : Cerah

Kronologi : a) Blok Andong Kerep gunung Bakal Kec. Gondang, Untuk saat ini api sudah dapat dikendalikan, namun petugas tahura tetap siaga sampai betul-betul padam.

- b) Blok Joko Semujung Ds.Tawangrejo Kec.Jatirejo, Untuk saat ini api sudah dapat dikendalikan, namun petugas tahura tetap siaga sampai betul-betul padam.
- c) Blok bukit semar Ds. Dilem Kec. Gondang, saat ini api menyala diwilayah tersebut.

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : Masih dalam pemetaan.
 Kerugian : -
 Upaya : Tim masih melakukan pemantauan dan penyisiran, dan pemadaman pada titik api yang bisa dijangkau.
 Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten
 Kota
 Waktu : 2019-10-25 23:16:03
 Tipe : Gempa Bumi
 Kejadian
 Lokasi : 102 km Barat Daya Pacitan
 Koordinat : ,
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Info Gempa Mag:3.1 SR, 25-Oct-19 23:16:03 WIB, Lok:8.98 LS,110.65 BT (102 km BaratDaya PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-PGR VII
 Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : BPBD Prov. Jatim menyebarkan info gempa kepada masyarakat melalui moda komunikasi yang ada
 Sumber : BMKG PGR VII

2. Kabupaten / : Magetan Kabupaten
 Kota
 Waktu : 2019-10-25 18:30:00
 Tipe : Kebakaran Hutan
 Kejadian
 Lokasi :
 Koordinat : ,
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Laporan masuk dari bapak Suparna pegawai BPBD Kab. Magetan bahwa telah ditemukan titik api yang membakar lahan jati berjarak + 500m dari pemukiman warga.
 Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0

Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Masih dalam pendataan
Kerugian : -
Upaya : 1. Jum'at (25/10) Pukul 20.29 Anggota TRC-PB BPBD Kab. Magetan melakukan Assesment ke lokasi.
2. PMK mengerahkan 1 unit truck pemadam kebakaran guna pemadaman api
3. Anggota TRC PB BPBD Kab Magetan bersama Koramil Ngariboyo, PMK, PMI serta masyarakat sekitar melakukan pemadaman api selanjutnya dilakukan pembasahan
4. Pukul 23.15 WIB api berhasil dipadamkan dan dapat dipastikan bahwa kondisi aman terkendali.
5. Mengingat musim kemarau diprediksi masih panjang sesuai edaran BMKG hingga bulan November ditambah tiupan angin, dahan kering mudah terbakar. Diharapkan masyarakat berhati-hati dan waspada ketika membuat perapian.
Sumber : BPBD Kab. Magetan

3. Kabupaten / Kota : Mojokerto Kabupaten
Waktu : 2019-10-25 10:00:00
Tipe Kejadian : Kebakaran Lahan
Lokasi : Dsn. Kembangstri, Ds. Kembangstri, Kec. ngoro
Koordinat : ,
Cuaca : Cerah
Kronologi : Api timbul berawal dari pembakaran sampah yang merambat ke lahan kosong.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Lahan kosong terbakar seluas 2000m2
Kerugian : -
Upaya : PMK BPBD Kab. Mojokerto mengerahkan 2 unit mobil pemadam ke lokasi
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

4. Kabupaten / Kota : Magetan Kabupaten
Waktu : 2019-10-25 09:15:00
Tipe Kejadian : Kebakaran Lahan
Lokasi : Ds. Genengan, Kec. Kawedanan
Koordinat : ,
Cuaca : Cerah
Kronologi : Saksi tiba-tiba mendengar suara ledakan dan melihat ada pohon terbakar, kemudian koordinasi dengan dinas terkait
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0

Kerusakan : Lahan berisi tumbuhan rumpun bambu terbakar seluas 100 M2
Kerugian : -
Upaya : 1. Jum'at (25/10) Pukul 09.30 Anggota TRC-PB BPBD Kab. Magetan melakukan Assesment ke lokasi.
2. PMK mengerahkan 1 unit truck pemadam kebakaran dan 1 unit truck supplay guna pemadaman api
3. Anggota TRC PB BPBD Kab Magetan bersama, Polsek Kawedanan, PMK, Perangkat Desa serta masyarakat sekitar melakukan pemadaman api selanjutnya dilakukan pembasahan
4. Pukul 11.05 WIB api berhasil dipadamkan dan dapat dipastikan bahwa kondisi aman terkendali.
Sumber : BPBD Kab. Magetan

5. Kabupaten / Kota : Mojokerto Kabupaten
Waktu : 2019-10-25 09:00:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : Dsn. Urung urung, Ds. Bening, Kec. Gondang
Koordinat : ,
Cuaca : Cerah
Kronologi : Sumber api diduga berasal dari rumah ibu Katirah, dugaan sementara disebabkan konsleting listrik (arus pendek) pada bagian atap rumah. Serta faktor angin yang menyebabkan membesarnya api dan merembet pada pemukiman lain dilokasi kejadian.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Satu rumah rusak sedang
Kerugian : -
Upaya : PMK BPBD Kab. Mojokerto mengerahkan 2 unit mobil pemadam kelokasi kejadian
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

6. Kabupaten / Kota : Lumajang Kabupaten
Waktu : 2019-10-25 07:00:00
Tipe : Gempa Bumi
Kejadian
Lokasi : 277 km Barat Daya Lumajang
Koordinat : ,
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info Gempa Mag:4.3 SR, 25-Oct-19 17:17:52 WIB, Lok:10.62 LS,112.99 BT (277 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM), Kedlmn:26 Km ::BMKG-PGR VII Tidak dirasakan
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -

Upaya : Pusdalops PB BPBD Jatim menyebarkan informasi gempa kepada masyarakat melalui seluruh moda komunikasi yg ada

Sumber : BMKG PGR VII

III. Aktivitas Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
3. Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno - Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor *MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)* dari Satelit *Terra, Aqua, Suomi* pada hari pada **Jum'at - Sabtu, 25 – 26 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No	Lintang	Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten/Kota	Keterangan
1.	-7.8929195404	113.5739746	25-10-2019	09.45	21	Gading	Probolinggo	Kebakaran hutan lereng Argopuro
2.	-8.0784425735	114.08946228	25-10-2019	09.45	56	Botolinggo	Bondowoso	Kebakaran Hutan TWA Ijen
3.	-8.0798597335	114.09925079	25-10-2019	09.45	88	Botolinggo	Bondowoso	
4.	-8.0812530517	114.10887146	25-10-2019	09.45	60	Botolinggo	Bondowoso	
5.	-8.0874910354	114.08799743	25-10-2019	09.45	64	Botolinggo	Bondowoso	
6.	-8.0889291763	114.09788513	25-10-2019	09.45	100	Botolinggo	Bondowoso	Kebakaran hutan pinus
7.	-7.9328174591	112.90999603	25-10-2019	09.45	100	Tosari	Pasuruan	
8.	-8.1028747558	114.06655120	25-10-2019	09.45	29	Sukosari	Bondowoso	Kebakaran Hutan TWA Ijen
9.	-8.105717659	114.08591461	25-10-2019	09.45	100	Botolinggo	Bondowoso	
10.	-8.1071300506	114.09555053	25-10-2019	09.45	77	Botolinggo	Bondowoso	Kebakaran Hutan pinus
11.	-7.9417567253	112.90869903	25-10-2019	09.45	30	Tosari	Pasuruan	
12.	-7.8247613906	111.75580596	25-10-2019	09.45	89	Sooko	Ponorogo	Kebakaran hutan lereng Wilis
13.	-7.8380527496	111.78200531	25-10-2019	09.45	84	Sendang	Tulungagung	
14.	-7.8394584655	111.79132080	25-10-2019	09.45	59	Sendang	Tulungagung	Kebakaran Hutan Gn. Kawi
15.	-7.9427638053	112.47998046	25-10-2019	09.45	35	Dau	Malang	
16.	-7.8471231460	111.78022766	25-10-2019	09.45	65	Sendang	Tulungagung	Kebakaran Hutan BKPH Trenggalek
17.	-7.9134526252	111.73335266	25-10-2019	09.45	58	Bendungan	Trenggalek	
18.	-8.2146558761	113.76052856	25-10-2019	09.45	59	Mumbulsari	Jember	Pembakaran sisa perkebunan tebu
19.	-8.1049003601	114.08444976	25-10-2019	22.00	79	Botolinggo	Bondowoso	
20.	-8.1069030761	114.07109069	25-10-2019	22.00	18	Botolinggo	Bondowoso	Kebakaran Hutan wilayah TNBTS
21.	-8.0715885162	112.87900543	25-10-2019	22.00	70	Poncokusumo	Malang	
22.	-7.7530379295	112.60752868	25-10-2019	22.00	99	Prigen	Pasuruan	Kebakaran Hutan lereng Arjuno
23.	-7.7545499801	112.59728241	25-10-2019	22.00	99	Prigen	Pasuruan	
24.	-7.8147888183	111.74375152	25-10-2019	22.00	87	Pulung	Ponorogo	Kebakaran

No	Lintang	Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten/Kota	Keterangan
25	-7.8096656799	111.71558380	25-10-2019	22.00	86	Gemarang	Madiun	lereng gn. Wilis

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. 1. Nihil

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jatim :

1. Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.
2. Menyebarakan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
3. Menyebarakan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial

VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada Sabtu - Minggu, 26 – 27 Oktober 2019 mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 36° C									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 34	45 - 85	40	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	22 - 33	45 - 90	30	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 36	40 - 85	40	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	24 - 35	40 - 85	40	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 34	40 - 90	40	Barat Laut
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 36	40 - 85	40	Barat
7	Kab. Pacitan	Berawan	Cerah	Berawan	Berawan Tebal	23 - 32	60 - 90	40	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 34	45 - 85	40	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	40	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 33	55 - 90	40	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Berawan dengan Suhu 22 - 35° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 35	40 - 85	40	Barat
12	Kab. Gresik	Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 35	55 - 85	40	Barat
13	Kab. Jombang	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	40 - 85	40	Barat
14	Kab. Lamongan	Berawan	Cerah	Cerah	Berawan	24 - 35	45 - 85	40	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	23 - 34	50 - 85	40	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 35	40 - 85	40	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	24 - 35	45 - 85	40	Barat
18	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 33	50 - 90	30	Barat
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 17 - 35° C									
19	Kota Batu	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	17 - 30	60 - 90	40	Barat Laut
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Berawan	Cerah	Udara Kabur	22 - 32	55 - 95	40	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	22 - 33	50 - 85	30	Barat Laut

22	Kota Malang	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	20 - 34	45 - 90	40	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	21 - 33	50 - 90	40	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Udara Kabur	24 - 35	50 - 85	40	Barat
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 36	45 - 85	40	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 34	50 - 85	40	Barat
27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	22 - 33	50 - 85	40	Barat
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Berawan dengan Suhu 25 - 35° C									
28	Kab. Bangkalan	Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 35	55 - 85	40	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 34	50 - 85	40	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 35	50 - 85	40	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 34	50 - 85	40	Barat
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 34° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 33	55 - 90	40	Barat
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 33	45 - 90	30	Barat Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	40	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	23 - 33	50 - 90	40	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	24 - 35	45 - 85	40	Barat
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 34	50 - 85	40	Barat
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	23 - 33	50 - 90	40	Barat
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada Jumat – Sabtu, 25 – 26 Oktober 2019 mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Perairan Kalimantan Tengah Bag. Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	7 – 21	0.75 – 1.75
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 18	0.75 – 1.75
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 18	0.75 – 1.75
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 19	0.75 – 1.75
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	6 – 17	0.50 – 1.50
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 15	0.40 – 1.00
8.	Perairan Utara Madura	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 19	0.50 – 1.50
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 18	0.50 – 1.25
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
11.	Selat Madura Bagian Barat	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 17	0.30 – 1.00
12.	Selat Madura Bagian Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 17	0.30 – 1.00
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur – Tenggara	10 – 16	2.00 – 4.00
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur – Tenggara	10 – 16	2.25 – 4.50
Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim.					

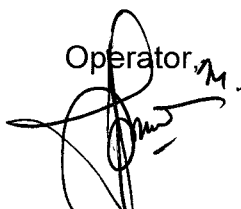
Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Jum'at - Sabtu, 25 – 26 Oktober 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 26 - 27 Oktober 2019
Operator : Gangsar & Tim JR Ijen		Hari : Jum'at - Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
25/10/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
25/10/2019 07:00:00	Kota Malang	Cerah
25/10/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
25/10/2019 07:46:00	Kab. Jember	Cerah
25/10/2019 07:55:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
25/10/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
25/10/2019 08:45:00	Kab. Gresik	Cerah
25/10/2019 09:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
25/10/2019 09:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
25/10/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
25/10/2019 09:10:00	Kota Madiun	Cerah
25/10/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
25/10/2019 10:07:00	Kab. Nganjuk	Cerah
25/10/2019 11:00:00	Kab. Gresik	Cerah
25/10/2019 11:05:00	Kab. Pacitan	Cerah
25/10/2019 12:12:00	Kab. Situbondo	Cerah
25/10/2019 12:45:00	Kota Malang	Berawan
25/10/2019 13:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
25/10/2019 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
25/10/2019 13:10:00	Kab. Trenggalek	Cerah
25/10/2019 13:35:00	Kab. Jember	Cerah
25/10/2019 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah
25/10/2019 15:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
25/10/2019 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
25/10/2019 15:21:00	Kab. Situbondo	Cerah
25/10/2019 15:55:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
25/10/2019 16:00:00	Kab. Gresik	Cerah
25/10/2019 16:05:00	Kota Malang	Cerah
25/10/2019 16:38:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
25/10/2019 18:20:00	Kab. Mojokerto	Cerah
25/10/2019 18:20:00	Kab. Bondowoso	Cerah
25/10/2019 18:31:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
25/10/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah
25/10/2019 19:30:00	Kab. Probolinggo	Cerah
25/10/2019 20:00:00	Kab. Jember	Cerah berawan
25/10/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah berawan
25/10/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
25/10/2019 22:00:00	Kota Malang	Berawan
25/10/2019 22:00:00	Kab. Gresik	Cerah
25/10/2019 22:13:00	Kab. Trenggalek	Cerah
25/10/2019 22:30:00	Kab. Jombang	Cerah
25/10/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
25/10/2019 23:15:00	Kab. Magetan	Cerah
25/10/2019 23:59:00	Kab. Lumajang	Cerah
26/10/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
26/10/2019 01:00:00	Kota Malang	Berawan
26/10/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
26/10/2019 04:54:00	Kab. Jombang	Cerah

LOG SHEET		Tanggal : 26 - 27 Oktober 2019
Operator : Gangsar & Tim JR Ijen		Hari : Jum'at - Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
26/10/2019 05:22:00	Kab. Bondowoso	Udara Kabur
26/10/2019 05:36:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
26/10/2019 06:00:00	Kota Malang	Cerah
26/10/2019 06:02:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
26/10/2019 06:04:00	Kab. Lumajang	Cerah
26/10/2019 06:45:00	Kab. Situbondo	Cerah
26/10/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah

Operator 

GANGSAR ARYO YUWONO
 NIPTT-PK. 208-19041978-012019-1900

Sidoarjo, 26 Oktober 2019
 a.n. KAPUSDALOPS PB
 BPBD Prov. Jawa Timur
 Manager,


Ir. WIDODO, MM.
 Pembina
 NIP. 19620628 199103 1 011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 26 Oktober 2019

Pukul : 05.56 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, Berawan, dan mendung	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur laut, selatan dan barat.	Suhu : 24 - 32 °C
Visual Gunung	jelas hingga kabut 0-II. Asap kawah nihil.			
Asap : -	Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -	
Keterangan :				

b. **SEISMIK** 25 Oktober 2019 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	7	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	2	2 - 9	-	45 - 85	-
Longsor / Guguran	1	4	-	50	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	2	30 - 34	13 - 20	40 - 120	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	21	11 - 29	-	55 - 220	-
Tornillo	-	-	-	-	-

c. **LAIN -LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :
 1. Masyarakat tidak melakukan aktivitas di dalam radius 1 km dan wilayah sejauh 4 km di sektor lereng selatan-tenggara kawah aktif yang merupakan wilayah bukaan kawah aktif G. Semeru (Jongring Seloko) sebagai alur luncuran awan panas.
 2. Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Semeru WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 26 Oktober 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB
 BPBD Prov. Jawa Timur
 Manager,


Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 26 Oktober 2019

Pukul : 00.19 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah dan berawan, Mendung	Curah Hujan : -	Angin : Lemah , sedang, hingga kencang ke arah selatan, barat daya, barat, dan barat laut	Suhu : 10 – 21 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-I			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 200 m	
Keterangan :	-Tercium bau belerang ringan-sedang di PPGA Bromo.			

b. **SEISMIK** **25 Oktober 2019** (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 1	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

- c. **LAIN –LAIN** : -
- d. **REKOMENDASI** : Masyarakat di sekitar G. Bromo dan pengunjung/wisatawan/pendaki tidak diperbolehkan memasuki kawasan dalam radius 1 km dari kawah aktif G. Bromo.
- e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**
- f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Hadi Purwoko, A.Md.Kom.

Sidoarjo, 26 Oktober 2019

a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,


Ir. WIDODO, MM

Pembina
NIP. 19620628 199103 1 011