



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 11 Oktober 2019

Nomor : 360/1845/208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

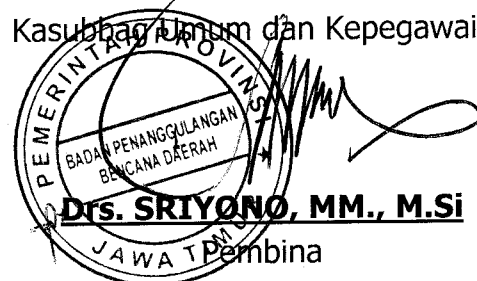
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 10 – 11 Oktober 2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

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

u.b

Kasubag Umum dan Kepegawaian


Drs. SRIYONO, MM., M.Si
Pembina
NIP. 19651111 199203 1 017

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 **Kamis – Jum'at, 10 – 11 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

Nihil

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-10-10 17:55:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Dsn. Samben, Ds. Belahan Tengah. Kec. Mojosari

Koordinat : -7.529712,112.536514

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terjadi kebakaran lahan atas nama tanah milik pihak pengairan. Penyebab Kebakaran: Masih dalam penyelidikan. Kondisi terakhir, pada pukul 19.30 WIB, api telah berhasil dipadamkan.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : Luas yang terbakar: +- 6 x 50 Meter Persegi, vegetasi pohon bambu

Kerugian : -

Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan pemadaman dan pembasahan
2. Melaporkan Kejadian kepada atasan

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

2. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-10-10 12:20:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Dusun Seduri Baru, Ds. Seduri, Kec. Mojosari

Koordinat : -7.512590,112.558800

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terjadi kebakaran lahan di Ds. Seduri Kec. Mojosari atas pelaporan warga setempat. Penyebab kebakaran terjadi disebabkan pembakaran sampah. Kondisi terakhir, api berhasil dipadamkan pada pkl 13.00 WIB

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Luas yang terbakar 2000 meter persegi dengan vegetasi ilalang
Kerugian : -
Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan pemadaman dan pembasahan
2. Melaporkan Kejadian kepada atasan
-Dilokasi kejadian :
2 Unit Mobil PMK BPBD Kab. Mojokerto
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

3. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 12:00:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : petak 71E masuk wilayah administrasi gunung Ngrawe, Ds Ngrencah, Kec Panggul
Koordinat : -8.231635,111.478043
Cuaca : Cerah
Kronologi : - Bahwa pada hari Kamis tanggal 10 Oktober 2019 pukul 12.00 Wib terjadi kebakaran di pinggir jalan yg merambat di hutan Ngrawe yg terletak di petak 71E .
- Dan sekitar Pukul 14.00 Wib Hutan yg terbakar sudah bisa dipadamkan.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Luas yang terbakar 1 Ha dengan vegetasi rerumputan di sekitar gunung tersebut.
Kerugian : -
Upaya : TRC dan Relawan BPBD bersma TNI,Polri, Perhutani, KSB Panji Nawangkung, Kepala Desa Ngrencah dan warga masyarakat memadamkan api.
Sumber : BPBD Kab. Trenggalek

4. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 12:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Dusun Selatan Rt 18 Rw 04 Desa Bantal Kecamatan Asembagus
Koordinat : -7.803577,114.224098
Cuaca : Cerah
Kronologi : Kamis siang sekitar pukul 12.00 WIB telah terjadi angin kencang yang mengakibatkan 3 rumah warga setempat mengalami kerusakan dan 2 kandang sapi jg rusak. Selanjutnya warga setempat bergotong royong membersihkan puing² reruntuhan rumah yang terdampak angin kencang tersebut. Tidak ada korban jiwa dalam kejadian.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan :

Kerugian :
Upaya : 1. Meninjau lokasi kejadian
2. Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan
3. Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.
- Pihak yang terlibat di lokasi, antara lain :
1. Kecamatan Asembagus beserta jajarannya
2. Anggota Polsek Asembagus
3. Anggota Koramil Asembagus
4. Desa Bantal
5. Anggota Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo
6. Warga sekitar

Sumber : BPBD Kab. Situbondo

5. Kabupaten / : Bondowoso Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 11:30:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Petak 10d, RPH Tapen masuk wilayah administrasi Dusun Jeruk, Desa Sukorejo, Kec. Sbr. Wringin
Koordinat : -7.962778,114.036697
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info dari koramil, pada pkl 11.30 WIB terjadi kebakaran hutan pinus di petak 10d, RPH Tapen . Kondisi saat ini, api berhasil dipadamkan
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Hutan pinus terbakar
Kerugian :
Upaya : - Melskukan pemadaman langsung ke lokasi kejadian
- Personil yang terlibat :
1. Personil TRC PB 5 personil
2. Koramil sbr. Wringin
3. Polsek sbr. Wringin
4. Perhutani
5. Brigade penolong
6. Warga setempat

Sumber : BPBD Kab. Bondowoso

6. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 11:30:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Petak 23D, RPH Pandansari, BKPH Jatirejo, KPH Pasuruan masuk wilayah administrasi Ds. Begagan, Ds. Begaganlimo, Kec. Gondang
Koordinat : -7.683250,112.477997
Cuaca : Cerah
Kronologi : Pada waktu di Ds Begagan Patroli Kamhut & antisipasi karhutla. Bpk Sofiudin KRPH Pandandari bersama Sdr. Samuji polhuter RPH Pandansari di bantu petugas

BPBD Kab. Mojokerto, Tahura mengetahui kepulan asap tebal dari kejauhan langsung segera kami dekati ternyata benar ada karhutla di petak 23 d. Penanganan Pemadaman api, dari jam 11,30 s/d 14,30 WIB. dan padam pada jam 14.30 WIB.

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Luas yang terbakar 5,0 ha, jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar daun pinus kering, krinyo, krendetan
Kerugian : -
Upaya : 1. Memadamkan langsung ke titik api.
2. Membuatan ilaran sekat bakar
3. Laporan lisan langsung pada pimpinan
- Tim Dilokasi:
1. TRC BPBD Kab. Mojokerto 3 personil
2. Perhutani 5 personil
3. Tahura 6 personil
4. Koramil 8 personil
5. Polsek 2 personil
6. Tenaga bantuan 2 personil
7. LMDH Selokendit Ds Begaganlimo 5 personil
- Peralatan Pemadaman yang di gunakan :
1. Gepyok, ranting basah
2. Sabit
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

7. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 11:15:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Jalan Pemuda No 56 Mojosari Kecamatan Mojosari
Koordinat : -7.507167,112.559059
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran lahan SMPN 1 Mojosari, penyebab dari kebakaran tersebut karena pembakaran sampah. Kondisi terakhir pada pkl 12.15 WIB, api telah berhasil dipadamkan
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Luas terbakar 10x30 meter persegi dengan vegetasi ilalang
Kerugian : -
Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan pemadaman dan pembasahan
2. Melaporkan Kejadian kepada atasan
-Dilokasi Kejadian :
2 Unit Mobil PMK BPBD Kab. Mojokerto
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

8. Kabupaten / : Batu Kota
Kota
Waktu : 2019-10-10 11:00:00

Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Raya Pandanrejo RT 11 RW 2 Dsn. Ngujung, Desa Pandanrejo, Kecamatan Bumiaji Kota Batu
Koordinat : -7.864107,112.548882
Cuaca : Cerah
Kronologi : Angin yang bertiup kencang di Jl. Raya Pandanrejo Dusun Ngujung menyebabkan tumbangnya pohon mahoni yang akarnya telah lapuk. Tumbangnya pohon dengan diameter 20cm dan panjang 15m tersebut mengakibatkan tembok cor yang berada di pangkal pohon dan ikut ambrol. Pohon mahoni tersebut juga menimpa kabel milik PLN yang terdiri dari 1 kabel rumah dan 2 kabel PJU.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : 1. 3 buah kabel milik PLN rusak.
2. Tembok cor di bagian pangkal pohon ambrol.
Kerugian : -
Upaya : 1. Kaji cepat.
2. Pemotongan Pohon
3. Pembersihan material pohon dari jalan raya
- Personil/Intansi yang terlibat :
1. BPBD Kota Batu
2. BABINSA Desa Pandanrejo
3. Dinas PUPR Kota Batu
4. PLN Kota Batu
5. Warga Sekitar
Sumber : BPBD Kota Batu

9. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-10-10 11:00:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Blok Sawahan masuk wilayah administrasi Ds. Ngambet, Kec. Gondang
Blok Megolamat dan Parang masuk wilayah administrasi Ds. Beganganlimo Kec.
Gondang
Koordinat : -7.688740,112.443001
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran hutan wilayah Tahura di Blok Sawahan, Megolamat dan Parang .
Perkembangan terkini tanggal 10 Oktober 2019 pada pukul 19.00 WIB untuk titik
api sudah bisa dikendalikan, namun untuk rekan-rekan Tahura masih melakukan
penyisiran sejumlah 5 personil.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Vegetasi Yang terbakar : Pohon Bambu, Pohon thumbelina, Pohon tutup, Pohon
uso, semak belukar, gelagah.
Luas terbakar masih dalam pemetaan
Kerugian : -
Upaya : - Melakukan proses pemadaman di titik api

- Tim Dilokasi:
- 1. TRC BPBD Kab. Mojokerto 3 personil
- 2. Tahura 12 personil
- 3. Potensi relawan 1 personil

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

10. Kabupaten / : Batu Kota
Kota

Waktu : 2019-10-10 10:05:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Jl. Wukir RT/RW 003/003 Kelurahan Temas Kecamatan Batu

Koordinat : -7.878710,112.538589

Cuaca : Cerah

Kronologi : Angin yang bertiup kencang mengakibatkan atap seng milik toko bangunan terbang tertiuip angin dan menimpa 2 rumah di sekitar toko. Toko bangunan dimiliki oleh Bpk. Alkaf 47 thn. Sedangkan 2 rumah yang terdampak milik Bpk. Suhartono 46 thn tertimpa di bagian atap rumah dan rumah milik Bpk. Minto 39 mengalami kerusakan di bagian dinding rumah karena tertimpa atap seng milik toko bangunan.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : 1. Rumah Bpk Suhartono mengalami kerusakan di bagian atap rumah
2. Rumah milik Bapak Minto mengalami kerusakan di bagian dinding rumah.

Kerugian : -

Upaya : 1. Kaji cepat.

2. Pembersihan material dari lokasi yang rusak tertimpa atap seng.

- Personil/Intansi yang terlibat :

1. BPBD Kota Batu

2. KORAMIL Kecamatan Batu

3. Perangkat Desa Temas

4. TAGANA Kota Batu

5. FPRB Kelurahan Temas

6. Warga sekitar

Sumber : BPBD Kota Batu

11. Kabupaten / : Batu Kota
Kota

Waktu : 2019-10-10 09:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Jl. Pattimura Gang 07, RT/RW 07/07 Kelurahan Temas Kecamatan Batu

Koordinat : -7.887610,112.539452

Cuaca : Cerah

Kronologi : Angin yang bertiup kencang merusak bangunan 2 lantai yang berfungsi sebagai tempat kost milik Bpk. Udin. Bagian bangunan yang rusak yaitu atap bangunan yang terbuat dari seng galvalum lepas dan terbang tertiuip angin.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : Atap rumah Bpk. Udin rusak dan terbang tertiuip angin. Atap bangunan berupa seng galvalum dengan panjang 6 m dan lebar 8 m.
Kerugian : -
Upaya : 1. Kaji cepat.
- Personil/Intansi yang terlibat :
1. BPBD Kota Batu
2. FPRB Temas
Sumber : BPBD Kota Batu

12. Kabupaten / : Batu Kota
Kota
Waktu : 2019-10-10 08:00:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Jl. Pattimura RT 05 RW 07 (Dekat Kuburan Cina) Kelurahan Temas Kecamatan Batu
Koordinat : -7.886250,112.543404
Cuaca : Cerah
Kronologi : Kebakaran diduga disebabkan oleh orang yang membakar sampah di lahan yang dekat dengan rumpun bambu, sisa pembakaran kemudian ditinggalkan dalam keadaan api masih menyala sehingga meluas dan merambat ke rumpun bambu.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Lahan dan rumpun bambu dengan luas 200meter persegi terbakar.
Kerugian : -
Upaya : 1. Kaji cepat.
2. Pemadaman manual
3. Pembuatan sekat bakar
- Personil/Intansi yang terlibat :
1. BPBD Kota Batu
2. FOKUS Kota Batu
3. LINMAS Kelurahan Temas
4. Warga Sekitar
Sumber : BPBD Kota Batu

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 **Kamis – Jum'at, 10 – 11 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No	Lintang	Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Satelit	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
1	-7.3603	111.7160	10-10-19	13:03:40	86	snpp	Ngambon	Kab. Bojonegoro	Kebakaran hutan 98i, RPH Watujago, BKPH Kates, KPH Padangan
2	-7.9636	114.1223	10-10-19	12:12:24	53	noaa20	Cerme	Kab. Bondowoso	Kebakaran hutan 10d, RPH Tapen, BKPH Wonosari, KPH Bondowoso
3	-7.8634	114.0735	10-10-19	12:12:24	69	noaa20			
4	-8.4040	113.5450	10-10-19	13:03:40	40	snpp	Ambulu	Kab. Jember	Pembakaran sisa persawahan
5	-7.0770	112.2450	10-10-19	13:03:40	63	snpp	Sekran	Kab. Lamongan	Pembakaran sisa persawahan
6	-8.1307	113.3050	10-10-19	13:03:40	52	snpp	Jatiroto	Kab. Lumajang	Pembakaran sisa persawahan
7	-8.1238	113.3040	10-10-19	13:03:40	99	snpp			
8	-7.7911	112.5840	11-10-19	00:07:58	100	snpp	Karangploso	Kab. Malang	Kebakaran rumah
9	-7.7925	112.5920	11-10-19	00:07:58	53	snpp			
10	-7.6833	112.4780	10-10-19	13:03:40	70	snpp	Gondang	Kab. Mojokerto	Kebakaran hutan wilayah Perhutani di Petak 23D BKPH Jatirejo
11	-7.6765	112.4770	10-10-19	13:03:40	94	snpp			
12	-7.6587	112.5040	10-10-19	13:03:40	72	snpp			
13	-7.6788	112.4816	10-10-19	12:12:24	78	noaa20			
14	-7.6800	112.4724	10-10-19	12:12:24	55	noaa20			
15	-7.6887	112.4430	10-10-19	13:03:40	100	snpp	Jatirejo	Kab. Mojokerto	Kebakaran hutan wilayah Tahura di Blok Watujengger
16	-7.6429	112.3920	10-10-19	13:03:40	100	snpp	Trowulan	Kab. Mojokerto	Kebakaran lahan tebu
17	-7.4431	111.8360	10-10-19	13:03:40	77	snpp	Rejoso	Kab. Nganjuk	Kebakaran hutan petak 113d-2
18	-7.9294	112.8810	11-10-19	00:07:58	79	snpp	Tutur	Kab. Pasuruan	Kebakaran hutan pinus 3B, RPH Puspo, BKPH Tosari, KPH Pasuruan
19	-7.8257	111.3190	10-10-19	13:03:40	62	snpp			
20	-7.8811	114.3813	10-10-19	12:12:24	66	noaa20	Banyuputih	Kab. Situbondo	Kebakaran hutan TN. Baluran di Glengseran, Lereng Gunung Baluran
21	-7.8803	114.3930	10-10-19	13:03:40	93	snpp			
22	-7.8515	114.4470	10-10-19	13:03:40	69	snpp			
23	-7.8042	114.3310	10-10-19	13:03:40	90	snpp			
24	-7.7482	113.6340	10-10-19	13:03:40	95	snpp	Banyuglugur	Kab. Situbondo	Kebakaran hutan petak 72g-1, RPH Mlandingan, BKPH Panarukan
25	-8.2050	111.0410	10-10-19	13:03:40	42	snpp	Pringkuku	Kab. Trenggalek	Kebakaran hutan petak 71E, RPH Banjar, BKPH Dongoh, KPH Kediri
26	-8.2166	111.7730	10-10-19	13:03:40	93	snpp	Besuki	Kab. Tulungagung	Kebakaran petak 3F, RPH Sanggrahan, BKPH Kalidawir, KPH Blitar

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. Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
3. Menyebarkan 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 Jum'at - Sabtu, 11 – 12 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 16 - 34° C									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	22 - 32	45 - 90	30	Barat
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	19 - 32	45 - 90	30	Barat
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	50 - 85	30	Barat
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 34	50 - 85	30	Barat
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	16 - 30	55 - 90	30	Barat
6	Kab. Ngawi	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 33	50 - 85	30	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 33	50 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 33	45 - 90	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	21 - 33	50 - 90	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 33	50 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 18 - 35° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	45 - 85	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 35	40 - 80	30	Barat
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 33	40 - 80	30	Barat
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	40 - 80	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	45 - 85	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	19 - 33	45 - 85	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 34	40 - 80	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	18 - 32	55 - 90	30	Barat
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 16 - 35° C									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	16 - 30	55 - 90	30	Barat Laut
20	Kota Blitar	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 33	50 - 95	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	19 - 33	50 - 90	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	18 - 32	45 - 90	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 32	45 - 90	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 33	45 - 85	30	Barat
25	Kota	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 35	40 - 85	30	Barat

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
	Surabaya		Berawan	Berawan	Berawan				
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 32	45 - 85	30	Barat Laut
27	Kab. Pasuruan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 24 - 34° C									
28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 34	40 - 80	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 34	45 - 85	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 34	45 - 85	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	24 - 33	45 - 85	30	Barat
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 19 - 34° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	23 - 32	45 - 85	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 32	55 - 90	30	Barat
34	Kab. Jember	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 32	45 - 95	30	Barat
35	Kab. Lumajang	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 32	45 - 90	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	23 - 34	45 - 80	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 33	45 - 80	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	19 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Jum'at – Sabtu, 11 – 12 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	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 20	0.50 – 1.50
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 17	0.50 – 1.50
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Berawan	Timur – Tenggara	5 – 16	0.40 – 1.00
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 16	0.50 – 1.50
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 16	0.50 – 1.50
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Cerah Berawan	Timur Laut – Timur	5 – 16	0.30 – 1.00
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Cerah Berawan	Timur Laut – Timur	4 – 14	0.20 – 0.75
8.	Perairan Utara Madura	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 15	0.30 – 1.00
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 16	0.30 – 1.00
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 16	0.50 – 1.25
11.	Selat Madura Bagian Barat	Berawan	Timur – Tenggara	6 – 15	0.50 – 1.50
12.	Selat Madura Bagian Timur	Berawan	Timur Laut – Timur	6 – 15	0.50 – 1.50
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 14	0.75 – 2.00
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 15	0.75 – 2.00
Peringatan : Nil					

Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

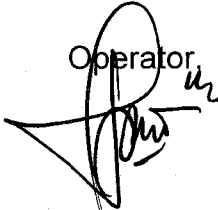
VIII. Komunikasi Radio

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 Kamis – Jum’at, 10 – 11 Oktober 2019 Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

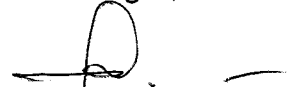
LOG SHEET		Tanggal : 10 - 11 Oktober 2019
Operator : Yufan, Gangsar & Tim JR Ijen		Hari : Kamis – Jum’at
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
10/10/2019 07:00:00	Kota Malang	Cerah
10/10/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
10/10/2019 07:16:00	Kab. Trenggalek	Berawan
10/10/2019 07:22:00	Kab. Gresik	Cerah
10/10/2019 07:37:00	Kab. Jombang	Cerah
10/10/2019 07:40:00	Kab. Situbondo	Cerah
10/10/2019 07:52:00	Kab. Pamekasan	Cerah
10/10/2019 07:55:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
10/10/2019 08:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
10/10/2019 08:45:00	Kab. Magetan	Cerah
10/10/2019 09:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
10/10/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
10/10/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah.
10/10/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
10/10/2019 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah. Droping Air Bersih di Wilayah terdampak kekeringan dan Fasilitasi Pembentukan Desa Tangguh Bencana
10/10/2019 10:40:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
10/10/2019 11:30:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
10/10/2019 12:28:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
10/10/2019 12:35:00	Kab. Jember	Hujan Lokal
10/10/2019 12:50:00	Kab. Mojokerto	Cerah
10/10/2019 13:05:00	Kota Malang	Cerah
10/10/2019 15:02:00	Kab. Magetan	Cerah
10/10/2019 15:14:00	Kab. Mojokerto	Cerah
10/10/2019 15:15:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawa. 1. Melaksanakan Distribusi air bersih di wilayah kec. Pulung untuk; a) Ds. Sidoharjo (dkh. Sukun) 12.000Lt 2. Melaksanakan Distribusi air bersih du wil. Kec. Slahung untuk; a). Ds. Duri 18.000Lt b). Ds. Menggare 6.000Lt 3. Melaksanakan Distribusi air bersih di wil. Kec Kauman untuk; a). Ds. Gabel 6000Lt 4. Melaksanakan Distribusi air bersih di wil. Kec. Bungkal untuk; a). Ds. Pelem 12.000Lt 5. Melaksanakan Distribusi air bersih di wil. Kec. Balong untuk; a. Ds. Pandak 12.000 Lt b. Ds. Ngendut 6000 Lt.
10/10/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah. Melakukan pengiriman air bersih pada daerah terdampak kekeringan di Ds. Jipurapah, Kec. Plandaan
10/10/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah
10/10/2019 16:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
10/10/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
10/10/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah
10/10/2019 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah
10/10/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah
10/10/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
10/10/2019 19:20:00	Kab. Situbondo	Cerah
10/10/2019 20:05:00	Kota Batu	Cerah
10/10/2019 20:15:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan. Pengiriman/droping air bersih : a. Kecamatan Ranuyoso (Desa Jenggrong,) b. Kecamatan Klakah (Desa Sawaran Lor, Desa Tegal Ciut) c. Kecamatan Padang (Desa Kalisemut, Desa Barat, Desa Merakan) d. Kecamatan Gucialit (Desa Gucialit, Desa Dadapan, Desa Pakel, Desa Wonokerto) e. Kecamatan Kedungjajang (Desa Bence, Desa Krasak, Desa Bandaran)

LOG SHEET		Tanggal : 10 - 11 Oktober 2019
		Hari : Kamis – Jum'at
Operator : Yufan, Gangsar & Tim JR Ijen		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
		f. Kecamatan Randuagung (Desa Salak)
10/10/2019 20:25:00	Kab. Mojokerto	Cerah
10/10/2019 20:35:00	Kab. Malang	Cerah Berawan. Melaksanakan distribusi droping air bersih ke Desa Putuk Rejo, Karangates, Jabung dan Kemiri
10/10/2019 21:30:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
10/10/2019 21:35:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
10/10/2019 22:00:00	Kota Malang	Cerah
10/10/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
10/10/2019 22:40:00	Kab. Trenggalek	Berawan
10/10/2019 23:00:00	Kab. Kediri	Udara Kabur
10/10/2019 23:15:00	Kab. Magetan	Cerah
11/10/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
11/10/2019 00:05:00	Kota Malang	Cerah
11/10/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
11/10/2019 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
11/10/2019 04:35:00	Kab. Bondowoso	Udara Kabur
11/10/2019 06:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
11/10/2019 06:00:00	Kab. Mojokerto	Udara Kabur
11/10/2019 06:15:00	Kab. Situbondo	Cerah
11/10/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
11/10/2019 07:00:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan

Operator


GANGSAR ARYO YUWONO
 NIP-PTT. 208-19041978-012019-1900

Sidoarjo, 11 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 : 11 Oktober 2019

Pukul : 00.10 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	cerah, berawan, dan mendung.	Curah Hujan : -	Angin : Lemah, sedang, hingga kencang ke arah barat daya, barat, dan barat laut.	Suhu : 7 – 22 °C
Visual Gunung	jelas hingga kabut 0-l.			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 - 300 m	
Keterangan :				

b. **SEISMIK** 10 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	-	-	-	-	-
Longoran / 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, 11 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 : 11 Oktober 2019

Pukul : 05.43 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	cerah	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah selatan,	Suhu : 24 – 26 °C
Visual Gunung	jelas			
Asap : -	Tekanan : -	Arah : -		Tinggi : -
Keterangan :	Hembusan asap dan letusan asap tdk teramati karena gunung kebanyakan tertutup kabut.			

b. **SEISMIK** **10 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)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	4	2 – 6	-	30 - 45	-
Longsor / Guguran	3	3 – 8	-	65 - 162	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	4	9 – 15	15 – 28	30 – 71	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	23	11 – 30	-	70 - 130	-

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** : Liswanto, A.P.

Sidoarjo, 11 Oktober 2019

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

Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011