



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 15 Juni 2019

Nomor : 360/1003/208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

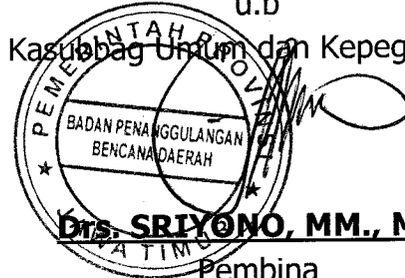
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 14 – 15 Juni 2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

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

u.b

Kasubag Urusan 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 **Jumat – Sabtu, 14 – 15 Juni 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. Kab. / Kota : Situbondo Kabupaten

Waktu : 2019-06-14 19:00:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Dsn. Tanjung Pecinan Utara Rt 02 Rw 07, Desa Tanjung Pecinan, Kecamatan Mangaran

Koordinat : -7.622984,114.036102

Cuaca : Berawan

Kronologi : Jumat malam sekitar pukul 19.00 WIB telah terjadi kebakaran disalah satu warung warga (5 x 6 m) yang biasa dipakai untuk jualan nasi dan jual kopi, milik Ibu Kam umur 45 th. Sumber api pertama kali terlihat oleh warga setempat yang kebetulan lewat, api muncul pada bagian belakang warung. Selanjutnya berteriak meminta pertolongan, tak lama kemudian warga datang, dengan sigap bahu membahu memadamkan api menggunakan peralatan seadanya untuk mengantisipasi / mencegah agar kebakaran tersebut tidak merembet atau meluas ke area lain. Api berhasil dipadamkan pada pkl. 19.40 WIB

Meninggal : 0

Kerusakan : 1 bangunan semi permanen rusak berat

Kerugian : -

Upaya : - Meninjau lokasi kejadian

- Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan

- Pusdalops BPBD Kab. Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Situbondo

2. Kab. / Kota : Surabaya Kota

Waktu : 2019-06-14 16:01:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Jl. Darmo Permai Selatan VII / 32, Kel. Pradah Kali Kendal, Kec. Dukuh Pakis

Koordinat : -7.281153,112.691414

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Terjadi kebakaran akibat korsleting arus listrik di rumah milik Bp. Adi dengan luas bangunan 9 x 15 m dan luas terbakar 3 x 5 m. Api berhasil di padamkan dan dinyatakan kondusif pada 16.30 WIB.

Korban : 0

Kerusakan : 1 rumah rusak sedang.

Kerugian : -

Upaya : Memberangkatkan total 15 unit mobil pemadam. dan penanganan oleh Dinas Pemadam Kebakaran Kota Surabaya, BPB Linmas, Dishub, Satpol PP, Posko Terpadu Barat, Posko Terpadu Dukuh Pakis, PMI, PLN, Kasatgas Pradah Kalikendal dan Polsek Dukuh Pakis

Sumber : Command Center Surabaya

3. Kab. / Kota : Nganjuk Kabupaten
Waktu : 2019-06-14 15:00:00
Tipe : Kejadian Lain
Kejadian
Lokasi : Sungai Brantas, Dsn. Juet, Ds. Juet, Kec. Ngronggot
Koordinat : -7.715094,112.063713
Cuaca : Berawan
Kronologi : Menurut saksi (teman korban), korban bersama 3 (Tiga) Orang Temanya (Zainal, Samsul, Ro'in) mencari ikan di sungai Brantas, tiga orang di sisi selatan, dan satu orang di sisi utara (Supri), korban bertugas membawa ikan karena tidak bisa berenang. Pada pkl. 15.00 WIB saat masih mencari ikan, tiba-tiba korban terpeleset jatuh ke sungai dan langsung terbawa arus sungai, saksi (teman-teman korban) langsung minta tolong warga dan melaporkan ke Perangkat Desa setempat. Hingga saat ini masih dilakukan pencarian oleh warga.
Identitas korban : M. Supri (L/20) alamat RT 3 RW 6 Dusun Juet, Desa Juet, Kecamatan Ngronggot.

Meninggal : 0
Hilang : 1
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Satu Tim dari TRC BPBD Menuju lokasi dengan membawa Peralatan untuk melakukan Assesmen dan Tindakan Awal di Lokasi Kejadian
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Nganjuk

4. Kab. / Kota : Lumajang Kabupaten
Waktu : 2019-06-14 13:30:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jl. Lumajang-Malang via Piketnol, Dusun Supiturang, Desa Supiturang, Kecamatan Pronojiwo (Km 55 Turen, Km 19 Pasirian)
Koordinat : -8.189782,113.023506
Cuaca : Hujan Ringan
Kronologi : - Telah terjadi tanah longsor pada hari Jumat, 14 Juni 2019 pada pukul 13.30 WIB yang mengakibatkan tertutupnya jalan di Jalur penghubung Kabupaten Lumajang dan Kabupaten Malang di Piketnol Km 55, dikarenakan longsor tanah sepanjang 10 m dan Batu besar yang menimbulkan kemacetan sepanjang 2 Km.
- Pada pukul 14.15 WIB batu besar dapat digeser ke tepi jalan dibantu dengan truk dengan cara ditarik, lalu dilakukan pembersihan tanah dengan cangkul dan skop, serta pemotongan pohon berdiameter 40 cm yang melintang bersama batu besar di jalan.
- Jalur bisa di lalui kembali pada pukul 14.30 WIB dengan cara buka tutup jalur dibantu Dishub dan POLANTAS untuk kelancaran lalu-lintas jalan menuju arah ke Kabupaten Malang atau sebaliknya.
- Pukul 15.30 WIB, Alat berat dengan pengawalan TRC Tiba dilokasi untuk melakukan pengoptimalan pekerjaan dan pelebaran jalan.
- Pukul 16.30 WIB pengerjaan dihentikan untuk istirahat dengan menyisakan batu

besar yg masih belum dapat di geser jadi masih ada 3/4 jalan dari Lumajang yg masih tertutup batu.

- jalur masih buka tutup dilakukan bersama dengan seluruh unsur terlibat di lokasi
- Pukul 19.40 WIB Tiba 1 unit backhoe untuk membantu proses evakuasi batu Besar
- jalan kembali ditutup
- Pukul 19.55 WIB Batu besar dapat di evakuasi dengan bantuan 2 alat berat dan Jalur kembali Normal
- pengerjaan selesai dan jalur aman dilalui
- tetap berhati-hati karena jalan licin penuh lumpur dan cuaca hujan belum reda

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Kab. Lumajang berkoordinasi dengan Balai Besar Pelaksanaan Jalan dan mendatangkan 2 alat berat ke lokasi longsor.
- BPBD Kab. Lumajang dan BPBD Kab. Malang telah memberikan rambu pengalihan jalan sebagai antisipasi penumpukan pengguna jalan di lokasi kejadian longsor.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Lumajang

5. Kab. / Kota : Gresik Kabupaten

Waktu : 2019-06-14 08:00:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : RT 03 – RW 14, Dsn. Tajungrejo, Ds. Pangkawetan, Kec. Ujungpangkah

Koordinat : -6.915630,112.570236

Cuaca : Cerah

Kronologi : karena pasang surutnya air bengwan solo sehingga mengakibatkan tergerusnya tanah berada bantaran yang mengakibatkan Longsor. Lokasi longsor merupakan bantaran Sungai Bengawan Solo dengan panjang longsor sekitar 50 meter, dan kedalaman longsor sekitar 2,5 m. Longsor memakan Badan Jalan Lingkungan RT 03 – RW 14 Dusun Tajungrejo. Aparat Desa, Pihak Nelayan, Masyarakat berusaha untuk menanggulangi jalan yang sudah longsor akibat kejadian tersebut sekitar 20 rumah warga yang terhambat untuk akses jalan karena sementara masih putus.

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Koordinasi dengan Aparat Desa Pangkah wetan
- Koordinasi dengan Pihak Nelayan
- Koordinasi dengan Masyarakat terdampak

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Gresik

6. Kab. / Kota : Jember Kabupaten

Waktu : 2019-06-14 07:00:00

Tipe : Pohon Tumbang

Kejadian

Lokasi : Jl. Jember-Banyuwangi km 38, Desa Sidomulyo, Kec. Silo

Koordinat : -8.263544,113.937851

Cuaca : Hujan Sedang

Kronologi : Terjadi pohon tumbang berjenis mahoni dan berdiameter 40 cm dan menutup separuh badan jalan penghubung kabupaten Jember-Banyuwangi. Akibat kejadian tersebut terputusnya jaringan lampu jalan sepanjang 50 m.

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -
 Upaya : TRC-PB berangkat menuju ke lokasi kejadian dan segera melakukan pemotongan serta pembersihan material pohon
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Jember

7. Kab. / Kota : Malang Kabupaten
 Waktu : 2019-06-14 06:00:00
 Tipe : Tanah Longsor
 Kejadian
 Lokasi : Dsn. Kresek, Ds. Lebakharjo, Kec. Ampelgading
 Koordinat : -8.310911,112.905533
 Cuaca : Hujan Ringan
 Kronologi : Terjadi hujan selama 2 hari berturut dengan intensitas sedang, sehingga mengakibatkan tanah longsor dan kayu tumbang kejalan serta juga pecahan batu jatuh kejalan. Akibat kejadian tersebut jalan retak sepanjang < 35 m dan longsor dengan tinggi 30-50 m serta panjang 25 m.
 Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : - Gotong royong penduduk desa - Komunitas truk lebak - Pemasangan policeline - Assesment
 Sumber : BPBD Kab. Malang

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 **Jumat – Sabtu, 14 – 15 Juni 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab / Kota	Kecamatan	Jumlah Hotspot	Koordinat	Waktu (WIB)	TK (%)	Keterangan
NIHIL							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Juni 2019 pkl. 13:30 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.14:00 WIB** di **BANGKALAN**: Kokop, Tanjung Bumi, Sepulu, Klampis. **GRESIK**: Wringin Anom, Benjeng, Sangkapura, Tambak. **TUBAN**: Singgahan, Montong, Rengel. **NGAWI**: Sine. **PONOROGO**: Ngebel. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Burneh, Arosbaya, Geger, Konang, Tanah Merah, Bangkalan. **SAMPANG**: Banyuates, Ketapang. **GRESIK**: Balong Panggang, Driyorejo, Menganti, Kedamean, Cerme, Duduksampeyan. **LAMONGAN**: Tikung, Kedungpring, Babat. **TUBAN**: Senori, Parengan, Soko, Semanding, Bangilan, Kerek, Merakurak, Plumpang. **BOJONEGORO**: Kanor, Baureno. **NGAWI**: Ngrambe, Jogorogo, Mantingan, Widodaren. **MAGETAN**:

Panekan. **MADIUN**: Dagangan, Kare, Dolopo. **MOJOKERTO**: Dawar Blandong, Jetis, Ngoro, Trawas, Pacet. **SIDOARJO**: Tarik, Balong Bendo, Krian. **PASURUAN**: Prigen. **BANYUWANGI**: Tegal Delimo. **PONOROGO**: Pulung, Jenangan. •Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.16:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Juni 2019 pkl. 15:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.16:00 WIB** di **SAMPANG**: Ketapang, Tambelangan. **LAMONGAN**: Sekaran, Sukodadi, Kambangbahu, Turi, Lamongan, Tikung. **TUBAN**: Widang, Rengel, Plumpang, Soko. **BOJONEGORO**: Padangan. **MOJOKERTO**: Gedek, Sooko, Puri. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Klampis, Sepulu, Kokop, Tanjung Bumi, Konang. **SAMPANG**: Banyuates, Sokobanah, Kedungdung, Robatal. **GRESIK**: Sangkapura, Tambak, Benjeng, Balong Panggang, Cerme, Duduksampeyan. **LAMONGAN**: Kedungpring, Babat, Sambeng, Mantup, Deket, Glagah, Karangbinangun, Karanggeneng, Laren, Kalitengah, Modo, Sugio. **TUBAN**: Parengan, Montong, Semanding, Palang. **BOJONEGORO**: Baureno, Kanor, Kepoh Baru, Balen, Kasiman, Purwosari, Tambakrejo, Ngraho. **JOMBANG**: Kesamben, Kudu, Sumobito, Mojoagung. **MOJOKERTO**: Kemlagi, Jetis, Bangsal, Trowulan, Dlanggu, Mojosari, Ngoro, Trawas, Jatirejo, Kutorejo, Pungging. **SIDOARJO**: Balong Bendo, Tarik. **PASURUAN**: Tosari, Puspo. **JEMBER**: Silo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Juni 2019 pkl. 17:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.18:00 WIB** di **LAMONGAN**: Brondong. **TUBAN**: Tuban, Palang, Widang, Semanding. **MADIUN**: Kare. **NGANJUK**: Sawahan. Dan dapat meluas ke wilayah **GRESIK**: Panceng. **LAMONGAN**: Babat, Karanggeneng, Laren, Paciran, Sekaran. **TUBAN**: Bangilan, Jatirogo, Tambakboyo, Kerek, Merakurak, Montong, Rengel, Plumpang, Bancar, Jenu. **BOJONEGORO**: Baureno. **MADIUN**: Wungu, Wonoasri, Mejayan, Gemarang, Dagangan. **NGANJUK**: Berbek, Ngetos, Loceret. **PONOROGO**: Sooko, Pulung, Ngebel. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.20:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

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 **Sabtu – Minggu, 15 – 16 Juni 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 Hujan Lokal dengan Suhu 17 - 32° C									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	25 - 30	70 - 90	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 29	70 - 90	20	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	24 - 32	60 - 90	30	Barat
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	23 - 32	60 - 90	30	Barat
5	Kab. Magetan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	17 - 29	60 - 95	20	Barat Laut

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
6	Kab. Ngawi	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 90	30	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 31	65 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	23 - 30	60 - 90	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Cerah Berawan	21 - 32	65 - 90	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	23 - 32	65 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Hujan Ringan dengan Suhu 21 - 34° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 85	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	25 - 34	55 - 85	30	Barat
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 32	60 - 90	30	Barat
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	25 - 33	55 - 85	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	25 - 32	60 - 90	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 31	60 - 90	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah	Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 33	55 - 85	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 28	75 - 95	20	Barat
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 18 - 34° C									
19	Kota Batu	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Kabut	18 - 25	75 - 95	20	Barat
20	Kota Blitar	Berawan	Berawan Tebal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	65 - 90	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Berawan Tebal	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 32	65 - 90	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 30	70 - 90	30	Barat
23	Kab. Malang	Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 31	75 - 95	30	Barat
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	25 - 33	60 - 85	30	Barat
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 34	55 - 85	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 32	65 - 90	30	Barat
27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	21 - 30	70 - 90	20	Barat
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 25 - 34° C									
28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah	25 - 34	55 - 95	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Berawan	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	27 - 32	65 - 95	30	Barat
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur Tebal dengan Suhu 21 - 33° C									
32	Kab. Banyuwangi	Udara Kabur	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	24 - 32	70 - 95	20	Barat
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 31	75 - 90	20	Timur Laut
34	Kab. Jember	Udara Kabur	Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 31	75 - 95	20	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Berawan	Berawan	Berawan	Udara Kabur	21 - 31	75 - 95	20	Barat
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	23 - 33	55 - 90	30	Barat

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	26 - 32	60 - 85	30	Barat
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	Cerah	24 - 31	65 - 90	30	Barat
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Sabtu – Minggu, 15 – 16 Juni 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.	Laut Jawa Bagian Timur	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	8 - 25	1.25 - 2.50
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Cerah Berawan	Timur - Selatan	8 - 25	1.25 - 2.50
3.	Perairan Pulau Bawean	Cerah Berawan	Timur Laut - Tenggara	8 - 25	0.75 - 2.50
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	7 - 24	0.75 - 2.00
5.	Perairan Gresik	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	5 - 20	0.30 - 1.25
6.	Selat Madura	Cerah Berawan	Tenggara - Selatan	7 - 24	0.50 - 2.00
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	7 - 24	0.50 - 2.00
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	10 - 28	1.50 - 3.50
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	10 - 28	1.50 - 3.50
Peringatan : Waspada tinggi gelombang mencapai 2.5 m di Laut Jawa bagian timur, Perairan Kep. Masalembu dan Perairan P. Bawean, serta lebih dari 3.0 m di Perairan selatan Jatim dan 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 **Jumat – Sabtu, 14 – 15 Juni 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 14 – 15 Juni 2019
		Hari : Jumat – Sabtu
Operator : M. Darajat, Ibni Abdillah S. & Tim JR Raung		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
14/06/2019 07:00:00	Kota Malang	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
14/06/2019 07:00:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan - Berawan
14/06/2019 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
14/06/2019 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan - Hujan Lokal
14/06/2019 07:10:00	Kab. Situbondo	Berawan
14/06/2019 07:45:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
14/06/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Berawan
14/06/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Berawan
14/06/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
14/06/2019 10:00:00	Kota Malang	Berawan
14/06/2019 10:51:00	Kota Batu	Giat BPBD Kota Batu menerima kunjungan kerja dari Komisi IV DPRD Kab. Pasuruan (Bidang Pendidikan dan Kesejahteraan) terkait penanganan kebencanaan. Kegiatan Kunjungan kerja Komisi IV DPRD Kabupaten Pasuruan ini diterima langsung Kepala Pelaksana BPBD Kota Batu beserta Pejabat Struktural BPBD di Ruang Rapat Lantai III Gedung A Balai Kota Among Tani Kota Batu.
14/06/2019 11:00:00	Kab. Gresik	Berawan
14/06/2019 12:40:00	Kab. Mojokerto	Cerah

14/06/2019 13:00:00	Kota Malang	Berawan
14/06/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
14/06/2019 13:50:00	Kab. Malang	Berawan - Hujan Intensitas
14/06/2019 14:00:00	Kab. Situbondo	Berawan
14/06/2019 14:45:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
14/06/2019 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah
14/06/2019 15:10:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
14/06/2019 15:45:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
14/06/2019 16:00:00	Kota Malang	Berawan
14/06/2019 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
14/06/2019 16:00:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 17:30:00	Kab. Pacitan	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 18:00:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
14/06/2019 18:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
14/06/2019 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah
14/06/2019 19:00:00	Kota Malang	Berawan
14/06/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah - Cerah Berawan
14/06/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan - Kabur
14/06/2019 19:00:00	Kab. Banyuwangi	Hujan Ringan
14/06/2019 19:00:00	Kab. Situbondo	Cerah
14/06/2019 19:30:00	Kab. Probolinggo	Cerah - Hujan Ringan
14/06/2019 20:00:00	Kab. Jember	Berawan
14/06/2019 20:21:00	Kabupaten Madiun	Cerah Berawan
14/06/2019 20:59:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
14/06/2019 21:00:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Berawan
14/06/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
14/06/2019 21:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 21:09:00	Kab. Malang	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
14/06/2019 22:00:00	Kota Malang	Berawan
14/06/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
14/06/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
14/06/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan Ringan
14/06/2019 23:23:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan - Berawan
15/06/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
15/06/2019 01:00:00	Kota Malang	Kabut
15/06/2019 01:02:00	Kab. Jombang	Cerah
15/06/2019 04:02:00	Kab. Jombang	Cerah
15/06/2019 06:10:00	Kab. Mojokerto	Berawan
15/06/2019 06:15:00	Kab. Situbondo	Cerah
15/06/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan

Sidoarjo, 15 Juni 2019

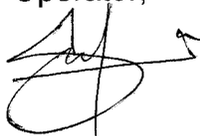
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

Operator,



IBNI ABDILLAH SOBRI

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 15 Juni 2019

Pukul : 00.17 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Berawan dan mendung	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah barat daya, barat, dan barat laut.	Suhu : 9 – 20 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-III.			
Asap : Putih dengan intensitas tipis, sedang hingga tebal.	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 - 300 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** **14 Juni 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.

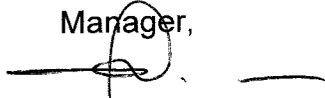
e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**

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

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Wahyu Andrian Kusuma

Sidoarjo, 15 Juni 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 : 15 Juni 2019

Pukul : 06.39 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah timur dan barat.	Suhu : 23 – 24 °C
Visual Gunung	Kabut 0-II			
Asap : -		Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan:	- Asap kawah tidak teramati			

b. **SEISMIK** 14 Juni 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	54	10 – 22	-	80 – 165	-
Hembusan	4	3 – 7	-	50 – 75	-
Vulkanik Dalam	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Guguran	2	3 – 10	-	70 – 85	-
Getaran Banjir/ Lahar Hujan	-	-	-	-	-
Tektonik Terasa	-	-	-	-	-
Awan Panas Guguran	-	-	-	-	-
Double Event	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :

- 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.
- Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. **KESIMPULAN** : Tingkat Aktivitas Gunung Semeru **Level II (Waspada)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru.

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Suparno

Sidoarjo, 15 Juni 2019

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

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011