



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 31 Agustus 2019

Nomor : 360/15 48/208.1/2019
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 30 – 31 Agustus 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
Kasubbag Umum dan Kepegawaian

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

Dis. SRIYONO, MM, M.Si
NIP. 19651111 199203 1 017



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, 30 - 31 Agustus 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 / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-08-30 16:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak 110G, RPH Gunungtukul, BKPH Pulung, Ds. Suru, Kec. Sooko

Koordinat : -7.911000,111.626747

Cuaca : Cerah

Kronologi : Petugas pusdalops memantau lahan hot spot dan terpantau adanya titik api di wilayah Kec. Sooko langsung menuju ke lokasi

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : Pemadaman oleh Perhutani, BPBD, dan Polri, TNI, Banser dilakukan secara manual, dengan gepyok dan semprot tangki gendon. Api dapat dipadamkan pada Pukul 16.55 WIB. Pemantauan masih dilakukan hingga pukul 17.45 WIB. Dampak kerusakan meliputi terbakarnya alang alang dan serasah hutan seluas 0,5 Ha

Sumber : BPBD Kab. Ponorogo

2. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-08-30 15:00:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Jl. Raya.Banyuwangi Kecamatan Panji

Koordinat : -7.699020,114.031342

Cuaca : Cerah

Kronologi : Jumat siang sekitar pukul 15.00 WIB telah terjadi kebakaran semak belukar yang bercampur dengan ampas tebu yang merembet ke tempat bekas penampungan residu (Bahan bakar untuk ketel) karena tiupan angin kencang sehingga api menjalar ke tempat bekas residu yang lokasinya berdekatan sehingga api cepat membesar. Selanjutnya karyawan PG. Panji, Anggota Pusdalops BPBD, 1 Unit mobil pemadam milik PG Panji serta 3 unit mobil Damkar Kabupaten Situbondo berupaya untuk memadamkan kebakaran agar tidak merembet ke area lain disekitarnya. Tidak ada korban jiwa dalam kejadian. Penyebab kebakaran diduga ada

orang tidak dikenal yang membuang puntung rokok ke arah semak belukar yang kondisi rumput sudah kering. Kondisi terakhir api berhasil di padamkan sekitar pukul 15.50 WIB.

Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : 1. Meninjau lokasi kejadian dan membantu proses pemadaman lahan yg terbakar.
2. Pusdalops BPBD Situbondomelakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan
3. Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.

Sumber : BPBD Kab. Situbondo

3. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten

Kota

Waktu : 2019-08-30 14:15:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak 33a, RPH Karangharjo, BKPH Genteng, KPH Banyuwangi Selatan , masuk dalam wilayah administrasi pemerintahan Dusun/Kampung Sumberurip, Desa Barurejo, Kecamatan Siliragung

Koordinat : -8.456111,113.983864

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sumber awal kejadian kebakaran : dari kegiatan bersama petugas piket pos ptm mbok somo. Kronologi kejadian : Pada saat siaga dipos PTM mengetahui ada kepulan asap kebakaran hutan di petak 33a RPH Karangharjo BKPH Genteng, KPH Banyuwangi Selatan sekira pukul 14.15 WIB, mengetahui dilokasi hutan tersebut telah terjadi kebakaran hutan. Mengetahui kejadian tersebut segera melakukan tindakan memadamkan api dan mengidentifikasi luas kebakaran dan kerusakan tegakan tanaman kehutanan dilokasi kebakaran hutan tersebut. Hasilnya tidak ada tegakan tanaman kehutanan yang rusak atau terbakar. Luas yang terbakar kurang lebih : 0,12Ha dengan jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar antara lain rumput, dan seresah daun jati kering. Kondisi terakhir : setelah dilakukan identifikasi, kerusakan akibat kebakaran tersebut terjadi hanya di permukaan tanah, tidak merusak tegakan tanaman kehutanan. Penanganan Pemadaman api selama 15 menit, dari pukul : 14,15 WIB sampai dengan pukul 14.30 WIB, api dapat padam pada pukul 14.30 WIB. Luas kebakaran yang terbakar sekitar 0,12 Ha. Sumber api/penyebab kebakaran diperkirakan seorang membuang putung rokok atau sengaja dibakar (belum teridentifikasi).

Korban : 0

Kerusakan : Luas yang terbakar kurang lebih : 0,12Ha dengan jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar antara lain rumput, dan seresah daun jati kering

Kerugian : -

Upaya : Langkah - langkah penanggulangan yang di ambil :
1. Memadamkan titik api yg masih ada memakai alat2 pemadam gepyok dan mencegah melebar nya kebakaran dng membuat ilaran/sekat bakar.
2. Membuat laporan kejadian langsung ke pimpinan lewat HP (WA)
3. Membuat laporan Huruf A.
4. Melaksanakan himbuan ke masyarakat di sekitar hutan untuk tidak membakar hutan.
Jumlah personil pemadaman yang terlibat adalah : 5 Orang , dari Petugas Perhutani sebanyak 4 orang dan masyarakat = 1 orang.

Peralatan Pemadaman yang di gunakan :

1. Ranting kayu
2. Gepyok bambu.

Sumber : BPBD Kab. Banyuwangi

4. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten

Kota

Waktu : 2019-08-30 13:00:00

Tipe : Kebakaran Lahan

Kejadian

Lokasi : Jl. Kedungsari, Kel. Gunung gedangan, RT/RW 03/03 Kota Mojokerto

Koordinat : -7.469927, 112.455246

Cuaca : Cerah

Kronologi : Penyebab kebakaran diduga dari putung rokok, luas yang terbakar +/- 1 Ha

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto Menerima laporan Informasi dari masyarakat setempat

2. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan proses pemadaman dan pembasahan

3. Pusdalops BPBD Kab. Mojokerto Melaporkan Laporan Kejadian kepada atasan

Kondisi Mutakhir :

Pada Pukul 14.00 WIB, api telah berhasil dipadamkan.

Yang Dilokasi Kejadian :

1. 2 Unit Mobil PMK BPBD Kab. Mojokerto

2. 2 Unit Mobil PMK Kota Mojokerto

3. Satpol PP

4. Koramil Magersari

5. Masyarakat Setempat

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

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, 30 - 31 Agustus 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No.	Lintang	Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
Nihil								

Sumber : LAPAN via Pusdalops PB BPBD Jawa Timur

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 **Sabtu - Minggu, 31 Agustus – 01 September 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 15 - 33° C									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	20 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	20 - 31	55 - 90	20	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 33	50 - 80	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 33	50 - 85	30	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	15 - 32	55 - 95	20	Barat Laut
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
7	Kab. Pacitan	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	19 - 31	55 - 95	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Udara Kabur	20 - 31	55 - 95	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	20 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Cereh Berawan dengan Suhu 18 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 80	30	Barat
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	50 - 85	30	Barat Laut
14	Kab. Lamongan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	55 - 80	30	Barat Laut
15	Kab. Tuban	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 31	55 - 85	30	Barat Laut
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	19 - 30	55 - 80	30	Barat Laut
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	50 - 85	30	Barat Laut
18	Kab. Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	18 - 30	55 - 90	20	Barat Laut
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 16 - 33° C									
19	Kota Batu	Cerah	Cerah	Udara Kabur	Cerah Berawan	16 - 26	60 - 100	20	Barat Laut
20	Kota Blitar	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	20 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	20 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	18 - 29	55 - 90	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	18 - 29	55 - 95	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	50 - 85	30	Barat
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 80	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	50 - 85	30	Barat Laut

27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	21 - 30	55 - 90	20	Barat Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 23 - 33° C									
28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 33	50 - 80	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 31	50 - 80	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	50 - 85	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 31	50 - 80	30	Barat Laut
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 19 - 32° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Cerah	Cerah	Berawan	22 - 30	60 - 90	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	60 - 90	20	Timur Laut
34	Kab. Jember	Cerah	Cerah	Berawan	Cerah	19 - 32	60 - 90	20	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah	22 - 32	60 - 95	20	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 32	60 - 85	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	50 - 85	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	22 - 31	55 - 90	20	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 **Sabtu - Minggu, 31 Agustus - 01 September 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	Berawan	Timur - Tenggara	10 - 28	1.50 - 3.50
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Berawan	Timur - Tenggara	9 - 26	1.50 - 3.00
3.	Perairan Pulau Bawean	Berawan	Timur - Tenggara	9 - 26	1.25 - 3.00
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Berawan	Timur - Tenggara	8 - 25	1.25 - 2.50
5.	Perairan Gresik	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	7 - 24	0.50 - 2.00
6.	Selat Madura	Berawan	Timur - Tenggara	8 - 25	0.75 - 2.50
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	8 - 25	0.75 - 2.50
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur - Tenggara	10 - 28	1.50 - 3.50
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur - Tenggara	10 - 28	1.50 - 3.50

Peringatan : Waspada tinggi gelombang laut lebih dari 2.0 m di Laut Jawa bagian timur, Per. Masalembu, Bawean, Kangean, Per. utara dan selatan Jatim serta 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, 30 - 31 Agustus 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

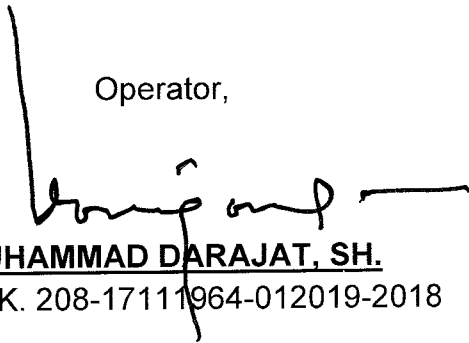
LOG SHEET		Tanggal Hari : 30 - 31 Agustus 2019 : Jumat - Sabtu
Operator : Bagus M. W., M. Darajat & Tim JR Bromo		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
30/08/2019 07:00:00	Kab. Tuban	Cerah
30/08/2019 07:00:00	Kota Batu	Cerah
30/08/2019 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah

30/08/2019 07:00:00	Kab. Pamekasan	Cerah
30/08/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
30/08/2019 07:00:00	Kab. Gresik	Cerah
30/08/2019 07:00:00	Kota Malang	Berawan
30/08/2019 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
30/08/2019 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 07:15:00	Kab. Situbondo	Cerah
30/08/2019 08:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
30/08/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
30/08/2019 08:15:00	Kab. Jember	Cerah
30/08/2019 08:33:00	Kab. Trenggalek	Berawan
30/08/2019 08:56:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
30/08/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/08/2019 09:06:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
30/08/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 10:00:00	Kota Blitar	Cerah
30/08/2019 10:02:00	Kota Malang	Cerah
30/08/2019 10:30:00	Kota Malang	Cerah Berawan
30/08/2019 12:05:00	Kota Batu	Cera. BPBD Kota Batu bersama Perangkat Desa Junrejo mengadakan kegiatan Pelatihan Relawan Penanggulangan Bencana untuk warga Desa Junrejo. Pelatihan hari terakhir yaitu dengan Simulasi Bencana Tanah Longsor di lapangan Junrejo, Desa Junrejo. Kegiatan ini berlangsung pada pukul 07.30 WIB s/d 11.00 WIB.
30/08/2019 12:30:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/08/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 13:00:00	Kota Malang	Cerah
30/08/2019 13:00:00	Kab. Situbondo	Cerah
30/08/2019 13:15:00	Kab. Trenggalek	Cerah
30/08/2019 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah
30/08/2019 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
30/08/2019 15:15:00	Kab. Ponorogo	Cerah. BPBD Kab. Ponorogo Melaksanakan survey dan persiapan embung di Ds. Wates, Kec. Slahung. Distribusi air bersih di Ds. Tugurejo, Ds. Slahung, Ds. Caluk Kecamatan Slahung total sebanyak 34.000Lt
30/08/2019 15:17:00	Kab. Gresik	Cerah. Mendistribusikan iar bersih ke : 1. Desa Lengkong Kecamatan Cerme : 2 Tangki @ 5000 ltr = 10.000 ltr. 2. Desa Kandangan Kecamatan Cerme : 2 Tangki @ 5000 ltr = 10.000 ltr
30/08/2019 15:20:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/08/2019 15:32:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
30/08/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah
30/08/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah
30/08/2019 16:04:00	Kab. Situbondo	Pengiriman Air bersih PDAM untuk masyarakat yg terdampak kekeringan Dusun Sokaan timur, Desa Gunung putri, Kec. Suboh, menggunakan truk tangki dengan kapasitas 5000 liter.
30/08/2019 16:04:00	Kab. Situbondo	Cerah. BPBD Kab. Situbondo melakukan giat pengiriman air bersih untuk masyarakat yg terdampak kekeringan di Dsn. Sokaan Timur, Ds. Gunung Putri, Kec. Suboh sebanyak 1 tangki (1 rit) dengan kapasitas 5000 liter.
30/08/2019 16:32:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
30/08/2019 16:35:00	Kota Blitar	Cerah - Berawan

30/08/2019 16:43:00	Kab. Trenggalek	BPBD Kab. Trenggalek mendistribusikan bantuan air bersih untuk masyarakat yang terdampak kekeringan di Ds. Gading Kec. Tugu, Ds. Ngentrong, Ds. Sumber, Ds. Jatiprahu Kec. Karang, dan Ds. Watuagung Kec. Watulimo dengan menggunakan 2 truk tangki berkapasitas 5000 liter.
30/08/2019 16:50:00	Kab. Gresik	Cerah
30/08/2019 18:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/08/2019 18:00:00	Kab. Lumajang	Cerah
30/08/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
30/08/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah. Pengiriman air bersih ke desa ngepung dusun sendanggogor kec. Lengkong
30/08/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan. BPBD KAB BLITAR melaksanakan kegiatan droping air bersih ke Desa Sukorejo Dusun Sidorejo RT. 03/01 penggunaan 45 KK, RT. 02, 03 RW 02 penggunaan 55 KK dan Desa Binangun Dusun Selok RT. 04,03,02,01 Rw 01 penggunaan 70 KK dengan menggunakan 2 unit Truk Tangki kapasitas @6000 liter.
30/08/2019 19:00:00	Kab. Kediri	Cerah
30/08/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
30/08/2019 19:05:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 20:15:00	Kota Batu	Cerah
30/08/2019 20:19:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
30/08/2019 20:25:00	Kab. Situbondo	Cerah
30/08/2019 20:59:00	Kab. Mojokerto	Pada hari, Jum'at, 30 Agustus 2019 BPBD Kab. Mojokerto melaksanakan giat pendistribusian air bersih untuk Desa terdampak kekeringan dengan perincian sbb: I. Kec. Ngoro Kab. Mojokerto 1. Ds. Kunjorowesi a) Bantuan Provinsi Jawa timur : 3 Tangki b) Bantuan Kabupaten Mojokerto : 1 Tangki 2. Ds. Kutogirang a) Bantuan Provinsi Jawa timur : 1 Tangki b) Bantuan Kabupaten Mojokerto : 1 Tangki c) Bantuan CSR : 1 Tangki 3. Ds. Manduro MG: a) Bantuan Provinsi Jawa timur : 1 Tangki b) Bantuan Kabupaten Mojokerto : 1 Tangki c) Bantuan CSR : 1 Tangki d) Bantuan LPBI NU : 1 Tangki II. Kec. Dawarblandong 1. Ds. Simongangrok a) Bantuan Provinsi Jawa Timur : 1 Tangki b) Bantuan Kab. Mojokerto : - III. Kec. Trawas 1. Ds. Duyung a) Bantuan Provinsi Jawa Timur: 4 Tangki Total Global pengiriman air: 1. Dari Provinsi : 10 Tangki 2. Dari Kabupaten Mojokerto : 3 Tangki 3. LPBI NU : 1 Tangki 4. CSR : 2 Tangki
30/08/2019 21:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah
30/08/2019 21:07:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
30/08/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/08/2019 22:15:00	Kab. Gresik	Cerah
30/08/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
30/08/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
30/08/2019 23:59:00	Kab. Lumajang	Cerah
31/08/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
31/08/2019 00:44:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
31/08/2019 01:00:00	Kota Malang	Berawan
31/08/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
31/08/2019 03:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan

31/08/2019 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
31/08/2019 05:19:00	Kab. Bondowoso	Cerah
31/08/2019 06:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
31/08/2019 06:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
31/08/2019 06:00:00	Kab. Lumajang	Cerah

Operator,



MUHAMMAD DARAJAT, SH.

NIPTTPK. 208-17111964-012019-2018

Sidoarjo, 31 Agustus 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 : 31 Agustus 2019

Pukul : 00.26 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah dan berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah barat daya, barat, dan barat laut.	Suhu : 9 – 22 °C
Visual Gunung	Jelas			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 - 100 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** 30 Agustus 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, 31 Agustus 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 : 31 Agustus 2019

Pukul : 06.04 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah Selatan	Suhu : 22 – 25 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-II			
Asap : Nihil		Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan :	- Letusan asap tidak teramati visual gunung tertutup kabut..			

b. **SEISMIK** **30 Agustus 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	6	2 – 7	-	40 – 75	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	1	11	11	32	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	24	12 – 30	-	37 – 182	-

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 Bromo WASPADA (Level II)**

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

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Liswanto, A.P.

Sidoarjo, 31 Agustus 2019

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

Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011