



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**

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

Sidoarjo, 01 Oktober 2019

Nomor : 360/1772/208.1/2019  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

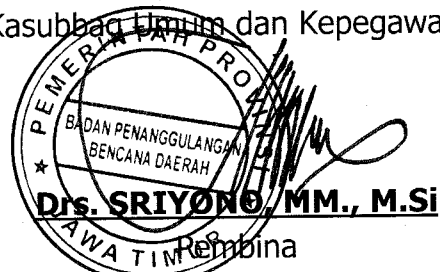
Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 30 September – 01 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

Kasubbag Urusan dan Kepegawaian



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 **Senin – Selasa, 30 September – 01 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** : 2019-09-30 23:30:00

**Tipe** : Kebakaran Lahan

**Kejadian**

**Lokasi** : Dsn. Gembongan, Ds. Jotangan, Kec. Mojosari

**Koordinat** : -7.492680,112.552818

**Cuaca** : Cerah

**Kronologi** : Terjadi kebakaran lahan atas nama Bapak Basuki, penyebab kebakaran tersebut akibat pembakaran sampah. Luas yang terbakar 3 x 4 meter persegi. Pukul 01.00 WIB, api telah berhasil dipadamkan.

**Meninggal** : 0

**Hilang** : 0

**Luka Berat** : 0

**Luka** : 0

**Ringan**

**Kerusakan** : Material bambu dengan luas terbakar 3 x 4 meter persegi

**Kerugian** : -

**Upaya** : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan proses pemadaman dan pembasahan  
2. Melaporkan Kejadian Kepada Atasan  
-Yang berada di lokasi kejadian:  
2 Unit Mobil PMK BPBD Kab. Mojokerto

**Sumber** : BPBD Kab. Mojokerto

---

**2. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten**

**Kota**

**Waktu** : 2019-09-30 18:20:00

**Tipe** : Kebakaran Lahan

**Kejadian**

**Lokasi** : Jl. Raya Mojokerto - Lamongan Kec. Kemlagi

**Koordinat** : -7.428095,112.395782

**Cuaca** : Cerah

**Kronologi** : Penyebab Kebakaran Akibat dari pembakaran sampah yang kemudian api menjalar ke lahan. Pada pukul 15.00 WIB, api telah berhasil dipadamkan.

**Meninggal** : 0

**Hilang** : 0

Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : Lahan dengan luas ± 500 M<sup>2</sup> Terbakar  
Kerugian : -  
Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menerima laporan informasi dari masyarakat yang dilokasi kejadian  
2. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian untuk melakukan proses pemadaman & pembasahan  
3. Pusdalops BPBD Kab. Mojokerto menyampaikan laporan informasi kejadian kepada pimpinan  
  
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

---

3. Kabupaten / : Nganjuk Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-09-30 17:30:00  
Tipe : Kebakaran Hutan  
Kejadian  
Lokasi : Petak 234A, RPH Jeruk, BKPH Tritic, KPH Nganjuk, masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun/Kampung Bendoasri, Desa Bendoasri, Kecamatan Rejoso  
Koordinat : -7.441410,111.836014  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Hari Senin Tanggal 30 Sep 2019 jam 17.30 WIB. Sumber informasi awal kejadian kebakaran dari masyarakat, terlihat ada kepulan asap dimana telah terjadi kebakaran di sebelah barat Desa Bendoasri. Sumber api/penyebab kebakaran dibakar orang yang tdk dikenal. Luas yang terbakar 0,5 Ha. Api padam pada jam 18.45 WIB  
  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : Luas yang terbakar 0,5 Ha, Jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar serasah dan batang kayu kering.  
  
Kerugian : -  
Upaya : Memadamkan langsung dengan cara manual  
Sumber : BPBD Kab. Nganjuk

---

4. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-09-30 17:02:00  
Tipe : Kebakaran Hutan  
Kejadian  
Lokasi : Petak76a, RPH Karetan, BKPH Karetan, KPH Banyuwangi Selatan, masuk dalam wilayah administrasi pemerintahan Dusun/Kampung Sidodadi, Desa Karetan, Kecamatan Purwoharjo  
  
Koordinat : -8.312592,  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Pada saat melaksanakan patroli rutin di petak 76a Turut RPH Karetan BKPH Karetan, Perhutani KPH Banyuwangi Selatan sekira pukul 17.02 WIB, diketahui terjadi kebakaran hutan. Kemudian dilakukan tindakan pemadaman pada sumber api. mengidentifikasi luas lokasi dan kerusakan tegakan/tanaman. Luas yang terbakar 0,80 Ha. Api berhasil padam pada

pukul 17.30 WIB.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : Luas yang terbakar 0,80 Ha, Jenis tanaman/vegetasi hutan yang terbakar rumput, alang - alang dan seresah daun jati kering (Strata satu).  
Kerugian : -  
Upaya : 1. Memadamkan langsung ke titik api yang masih ada memakai alat-alat pemadam gepyok bambu jajang, ranting pohon basah, penggaruk dan mencegah melebar nya kebakaran dengan membuat ilaran/sekat bakar.  
2. Membuat laporan kejadian ke Pimpinan lewat SMS dan atau WA.  
3. Membuat laporan Huruf A. - Melaksanakan himbuan ke masyarakat di sekitar hutan (Komsos).  
-Jumlah personil pemadaman yang terlibat, terdiri dari :  
1. Petugas Perhutani = 4 org & anggota LMDH : 1 org.  
2. Masyarakat tepi hutan jlh (LMDH) : 1 Orang.

Sumber : BPBD Kab. Banyuwangi

---

5. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-09-30 15:30:00  
Tipe : Kebakaran Lahan  
Kejadian  
Lokasi : Balai Desa Plalangan, Dkh. Puyut, Ds. Plalangan, Kec. Jenangan  
Koordinat : -7.495890,111.314301  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Api Mulai Terlihat Pukul 10.00 WIB oleh perangkat Desa kemudian dilaporkan ke pihak Damkar, Api bisa di padamkan pukul 11.00WIB. Terbakar seluas 1Ha.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : Terbakarnya rumpun bambu dan semak alang alang seluas 1Ha  
Kerugian : -  
Upaya : Tim Damkar menurunkan 2 unit fire truck, dibantu TNI, Polri, BPBD, RAPI melakukan pemadaman dan kaji cepat.  
-Personil di lapangan  
BPBD : 2 Personil  
TNI : 4 Personil  
RAPI : 2 personil  
Polsek : 6 personil

Sumber : BPBD Kab. Ponorogo

---

6. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-09-30 11:00:00  
Tipe : Kebakaran  
Kejadian  
Lokasi : Ds. Wonosari Kec. Ngoro  
Koordinat : -7.559307,112.623123

Cuaca : Cerah

Kronologi : Dikarenakan over head pada bagian pemanas atau blower sehingga menyebabkan percikan api dan terbakar, atas nama PT. KREASI MARATINDUS. Pada pukul 16.00 WIB, api telah berhasil dipadamkan.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Blower ( Pemanas ) ukuran 6 x 6 M<sup>2</sup>

Kerugian : 20 Juta Rupiah

Upaya : 1. PMK BPBD Kab. Mojokerto menerima laporan informasi dari masyarakat yang dilokasi kejadian  
2. PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian untuk melakukan proses pemadaman & pembasahan  
3. PUSDALOPS BPBD Kab. Mojokerto menyampaikan laporan informasi kejadian kepada pimpinan

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 **Senin – Selasa, 30 September – 01 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No	Lintang Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
1	-7.48989 112.58129	30-09-19	22:11:00	55	Prambon	Kab. Sidoarjo	Pembakaran sisa persawahan

### 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 **Selasa – Rabu, 01 – 02 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				

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
<b>BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 15 - 33° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	21 - 32	40 - 90	20	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	21 - 32	45 - 90	20	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 33	45 - 85	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	45 - 85	30	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	15 - 30	55 - 95	20	Barat
6	Kab. Ngawi	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	45 - 90	20	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	21 - 31	50 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	45 - 90	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	20 - 32	45 - 95	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	23 - 32	45 - 95	30	Barat Laut
<b>BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 19 - 33° C</b>									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 33	45 - 85	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	40 - 85	30	Barat Laut
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	40 - 85	30	Barat Laut
14	Kab. Lamongan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 33	40 - 85	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 33	50 - 90	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	19 - 30	45 - 85	30	Barat Laut
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 33	40 - 85	30	Barat Laut
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 30	45 - 95	20	Barat Laut
<b>BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 16 - 34° C</b>									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	16 - 29	45 - 95	20	Barat Laut
20	Kota Blitar	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	21 - 31	45 - 90	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 31	45 - 90	20	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	19 - 31	45 - 90	20	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah	Cerah	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 31	45 - 90	20	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Udara Kabur	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	45 - 90	30	Barat Laut
25	Kota Surabaya	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 34	40 - 85	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 31	50 - 90	20	Barat
27	Kab. Pasuruan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 31	45 - 90	20	Barat Laut
<b>BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Cerah Berawan dengan Suhu 24 - 34° C</b>									
28	Kab. Bangkalan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 34	40 - 85	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 33	45 - 85	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	25 - 33	40 - 85	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	24 - 33	45 - 85	30	Barat
<b>BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 19 - 33° C</b>									

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	23 - 31	50 - 90	20	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	21 - 32	50 - 95	20	Timur Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 31	50 - 95	20	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Udara Kabur	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 31	50 - 95	20	Utara
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	22 - 33	40 - 90	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	50 - 90	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	19 - 30	50 - 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 **Selasa – Rabu, 01 – 02 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	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 21	0.75 – 1.75
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 20	0.75 – 1.75
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 17	0.50 – 1.50
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 20	0.75 – 1.75
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	7 – 20	0.75 – 2.00
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 16	0.50 – 1.25
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Cerah Berawan	Timur Laut – Timur	4 – 15	0.20 – 0.75
8.	Perairan Utara Madura	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 18	0.50 – 1.50
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 20	0.50 – 1.50
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	6 – 20	0.50 – 1.50
11.	Selat Madura Bagian Barat	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	5 – 18	0.50 – 1.25
12.	Selat Madura Bagian Timur	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	5 – 20	0.30 – 1.00
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	9 – 26	1.25 – 2.75
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Cerah Berawan	Timur – Tenggara	9 – 26	1.25 – 2.75

**Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 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 **Senin – Selasa, 30 September – 01 Oktober 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

<b>LOG SHEET</b>		<b>Tanggal</b> : 30 September – 01 Oktober 2019
		<b>Hari</b> : Senin - Selasa
<b>Operator : Yufan Dwi A, Gangsar &amp; Tim JR Ijen</b>		<b>STASIUN</b> : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
<b>Waktu</b>	<b>Pengirim</b>	<b>Percakapan</b>
30/09/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
30/09/2019 07:01:00	Kota Malang	Cerah
30/09/2019 07:02:00	Kab. Gresik	Cerah
30/09/2019 07:05:00	Kab. Pamekasan	Cerah
30/09/2019 07:11:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
30/09/2019 07:51:00	Kab. Jember	Cerah berawan
30/09/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah

LOG SHEET		Tanggal : 30 September – 01 Oktober 2019
Operator : Yufan Dwi A, Gangsar & Tim JR Ijen		Hari : Senin - Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
30/09/2019 08:25:00	Kab. Ponorogo	Cerah
30/09/2019 08:30:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
30/09/2019 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/09/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah
30/09/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/09/2019 11:30:00	Kab. Gresik	Cerah
30/09/2019 11:46:00	Kab. Trenggalek	Cerah
30/09/2019 12:55:00	Kab. Situbondo	Cerah. Pengiriman Air bersih PDAM untuk masyarakat yg terdampak kekeringan di Dusun Krajan Desa Gunung putri Kec. Suboh Kab. Situbondo menggunakan truk tangki dengan kapasitas 5000 liter.
30/09/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/09/2019 13:00:00	Kota Malang	Cerah
30/09/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/09/2019 13:10:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
30/09/2019 15:10:00	Kab. Magetan	Cerah
30/09/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah
30/09/2019 16:00:00	Kab. Gresik	Cerah. Distribusi air bersih di Desa Cermen dan Desa Lampah, Kecamatan Kedamean
30/09/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/09/2019 16:35:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
30/09/2019 18:20:00	Kab. Mojokerto	Udara Kabur
30/09/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
30/09/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
30/09/2019 19:00:00	Kab. Blitar	Cerah
30/09/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah
30/09/2019 19:25:00	Kab. Situbondo	Cerah
30/09/2019 21:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
30/09/2019 21:10:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
30/09/2019 22:00:00	Kab. Situbondo	Cerah
30/09/2019 22:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
30/09/2019 22:10:00	Kab. Jombang	Cerah
30/09/2019 22:15:00	Kab. Trenggalek	Cerah - Cerah Berawan
30/09/2019 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah
30/09/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan - Berawa. BPBD melakukan droping bantuan air bersih pada Senin 3 September 2019 pukul 19:20 WIB di Krajan 2 Desa Tegalsari Kecamatan Tegalsari Sebanyak 1 Rit
01/10/2019 00:30:00	Kota Malang	Berawan
01/10/2019 00:30:00	Kab. Jember	Udara Kabur
01/10/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
01/10/2019 01:50:00	Kab. Mojokerto	Udara Kabur
01/10/2019 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
01/10/2019 04:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
01/10/2019 04:26:00	Kab. Bondowoso	Udara Kabur
01/10/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah



<b>LOG SHEET</b>		Tanggal : 30 September – 01 Oktober 2019
Operator : Yufan Dwi A, Gangsar & Tim JR Ijen		Hari : Senin - Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
<b>Waktu</b>	<b>Pengirim</b>	<b>Percakapan</b>

Operator,



**YUFAN DWI ANGGORO, S.T.**

NIP. 19950311 201903 1 009

Sidoarjo, 01 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 : 01 Oktober 2019

Pukul : 06.11 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah ke arah selatan.	<b>Suhu</b> : 23 – 27 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas			
<b>Asap</b> : -	<b>Tekanan</b> : -	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : -	
<b>Keterangan</b> :	- Letusan asap tidak teramati Visual Gunung Semeru tertutup kabut			

b. **SEISMIK**                      **30 September 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	2	2 – 8	-	30 - 43	-
Longsor / Guguran	1	7	-	95	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	1	20	16	45	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	26	11 – 28	-	60 - 186	-

- 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** : Yadi Yuliandi, A.Md.

Sidoarjo, 01 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 : 01 Oktober 2019

Pukul : 00.12 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah ke arah selatan, dan barat daya, dan barat.	<b>Suhu</b> : 7 – 22 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas			
<b>Asap</b> : Putih dengan intensitas tipis	<b>Tekanan</b> : Lemah	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 50 - 200 m	
<b>Keterangan</b> :	-			

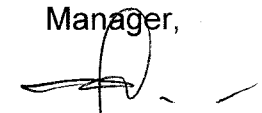
b. **SEISMIK**                      **30 September 2019** (00:00-24:00 WIB)

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, 01 Oktober 2019

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

  
**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011