



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

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

**WARU – SIDOARJO**

Sidoarjo, 30 Maret 2019

Nomor : 360/ ~~529~~ /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 29 – 30 Maret 2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI JAWA TIMUR

Sekretaris,



**ERWIN INDRA WIDJAJA, SE.M.AP**

Pembina

NIP. 19690823 199003 1 008

TEMBUSAN :

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



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

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**SIDOARJO – 61256**

---

**LAPORAN HARIAN PUSDALOPS**

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Jumat – Sabtu, 29 – 30 Maret 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

**II. Kejadian Lain – Lain**

1. Kab. / Kota : Jombang Kabupaten

Waktu : 2019-03-30 02:20:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Dsn. Kabunan, Rt. 05 / Rw. 01, Ds. Kebontemu, Kec. Peterongan

Koordinat : -7.523070,112.262314

Cuaca : Cerah

Kronologi : 1. Pkl. 01.30 WIB Pemilik pulang dari bepergian; 2. Pkl. 02.00 WIB Terdengar ledakan pada mobil dan muncul api; 3. Pkl. 02.05 WIB Api membesar dari bagian Kap mobil kiri depan; 4. Pkl. 02.10 WIB Pemilik mencoba memadamkan api, tapi Api semakin membesar; 5. Pkl. 02.20 WIB Melaporkan kebakaran pada PUSDALOPS BPBD Jombang.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : satu unit mobil rusak berat

Kerugian : -

Upaya : 1. Pkl. 02.20 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang menerima laporan; 2. Pkl. 02.25 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang memberangkatkan satu Unit Fire Pumper Truck dan satu unit Fire supply; 4. Pkl. 02.40 WIB Tim tiba dilokasi dan melakukan pemadaman; 5. Pkl. 03.40 WIB Penanganan selesai tim kembali ke markas.

Sumber : BPBD Kab. Jombang

---

2. Kab. / Kota : Batu Kota

Waktu : 2019-03-30 01:52:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Jl. Arjuno No. 05, Desa Giripurno, Kecamatan Bumiaji,

Koordinat : -7.864260,112.559258

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Kebakaran diduga disebabkan oleh korsleting listrik di Gudang tempat meletakkan kayu sisa pembangunan. Api menjalar di rangka kayu atap dan menghabiskan tumpukan kayu sisa pembangunan yang disimpan di gudang

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : 1. Gudang dengan dimensi 2 x 6 meter rangka kayunya terbakar 2. tumpukan kayu sisa pembangunan yang disimpan di gudang habis terbakar  
Kerugian : -  
Upaya : 1. Kaji cepat. 2. Bersama Dinas Penanggulangan Kebakaran Kota Batu melakukan upaya pemadaman api 3. Koordinasi dengan Perangkat Desa setempat  
Sumber : BPBD Kota Batu

---

3. Kab. / Kota : Pacitan Kabupaten  
Waktu : 2019-03-29 17:29:53  
Tipe : Gempa Bumi  
Kejadian  
Lokasi : 78 km Tenggara PACITAN-JATIM  
Koordinat : -8.880000,111.160004  
Cuaca : Berawan  
Kronologi : Info Gempa Mag:2.8 SR, 29-Mar-19 17:29:53 WIB, Lok:8.88 LS,111.16 BT (78 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-PGR VII  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : BPBD Prov. Jatim menyebarkan info gempa melalui seluruh moda komunikasi yang ada  
Sumber : BMKG PGR VII

---

4. Kab. / Kota : Surabaya Kota  
Waktu : 2019-03-29 09:52:00  
Tipe : Kebakaran  
Kejadian  
Lokasi : Jl. Babat no.20, Kel. gundih, Kec. Bubutan  
Koordinat : -7.246436,112.731171  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Terjadi arus pendek listrik yang mengakibatkan kebakaran  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : 1 rumah rusak ringan  
Kerugian : -  
Upaya : Dinas kebakaran kota surabaya memberangkatkan 1 unit mobil damkar.  
Sumber : BPB Linmas kota Surabaya

---

### 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, 29 – 30 Maret 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 **29 Maret 2019 pkl. 12:00 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada **pkl.12:30 WIB** di **PAMEKASAN**: Pakong. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Ganding. **PROBOLINGGO**: Pakuniran, Kota Anyar. **SITUBONDO**: Jatibanteng. **BONDOWOSO**: Wringin, Klabang. **BANYUWANGI**: Wongsorejo. Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG**: Omben, Camplong. **PAMEKASAN**: Larangan, Pegantenan, Palengaan, Proppo, Tlanakan, Pamekasan, Pademawu, Galis, Batu Marmar, Waru, **SURABAYA**: Karang Pilang, Wiyung, Lakarsantri, Jambangan, Gayungan, Rungkut, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gununganyar. **SUMENEP**: Pragaan, Pasongsongan. **KOTA MADIUN**: Taman. **SIDOARJO**: Waru, Gedangan, Sedati, Sukodono, **PROBOLINGGO**: Gading, Pajarakan, Krejengan, Kraksaan, Maron, Gending, Besuk, Paiton, Krucil. **SITUBONDO**: Sumbermalang, Besuki, Suboh, Kendit, Mlandingan, Asembagus, Jangkar, Arjasa, Banyuputih, Kapongan, Mangaran, Panji. **BONDOWOSO**: Tegalampel, Sukosari, Tapen, Wonosari, Curahdami, Cerme, Prajekan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.14:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. **UPDATE** Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **29 Maret 2019 pkl. 13:55 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl. 14:25 WIB** di **BANGKALAN**: Geger, **SAMPANG**: Robatal. **SUMENEP**: Sumenep, Manding, Batu Putih, Rubaru, Nonggunong. **PASURUAN**: Lumbang. **PROBOLINGGO**: Banyu Anyar, Tegal Siwalan. **SITUBONDO**: Sumbermalang, Jatibanteng, Besuki, Arjasa, Asembagus, Banyuputih. **BONDOWOSO**: Klabang, Sukosari, Tlogosari, Cerme, Prajekan, Tapen. **BANYUWANGI**: Giri, Wongsorejo, Songgon, Glagah, Genteng, Glenmore, Kalibaru. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Bangkalan, Burneh, Tanah Merah, Arosbaya, Galis, Konang, Kokop, Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi. **SAMPANG**: Tambelangan, Kedungdung, Banyuates, Ketapang, Sokobanah, Omben. **PAMEKASAN**: Palengaan, Pegantenan, Batu Marmar, Pakong, Waru, Proppo. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Pasongsongan, Ganding, Lenteng, Saronggi, Ambunten, Dasuk, Batang Batang, Dungkek, Gapura, Kalianget, Talango, Gayam, Raas, Bluto. **NGAWI**: Sine. **MAGETAN**: Panekan, Plaosan, Poncol. **MADIUN**: Kare. **JOMBANG**: Wonosalam. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Gondang, Pacet. **PASURUAN**: Nguling, Grati, Winongan, Pasrepan, Puspo, Tosari, Kejayan. **PROBOLINGGO**: Krucil, Gading, Pakuniran, Kota Anyar, Paiton, Maron, Tiris, Besuk, Krejengan, Kraksaan, Gending, Pajarakan, Leces, Sukapura, Kuripan, Wonomerto, Tongas, Bantaran, Dringu, Sumber. **KOTA PROBOLINGGO**: Kodya Probolinggo. **SITUBONDO**: Kapongan, Panji, Situbondo, Panarukan, Kendit, Mlandingan, Suboh, Jangkar. **BONDOWOSO**: Wonosari, Pujer, Tenggarang, Tegalampel, Wringin, Curahdami, Bondowoso, Grujungan, Tamanan. **BANYUWANGI**: Banyuwangi, Kabat, Singojuruh, Srono, Cluring, Gambiran, Rogojampi, Pasanggaran. **JEMBER**: Tempurejo, Silo, Ledokombo, Sumberjambe, Sukowono, Kalisat, Mayang, Mumbulsari.

**LUMAJANG:** Ranuyoso, Senduro, Guci Alit, Klakah. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:00 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)

3. **UPDATE** Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **29 Maret 2019 pkl. 16:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.17:00 WIB** di **MOJOKERTO:** Pungging. **PASURUAN:** Lumbang. **PROBOLINGGO:** Sumber Asih, Sukapura, Tongas, Gending, Gading. **KOTA PROBOLINGGO:** Kodya Probolinggo. **SITUBONDO:** Sumbermalang, Suboh. **BONDOWOSO:** Wringin, Tlogosari, Tapen, Sukosari, Klabang, Prajekan, Cerme, Wonosari, Pujer, Tenggarang, Tamanan. **BANYUWANGI:** Singojuruh, Glenmore, Genteng, Giri. **JEMBER:** Sumberjambe. Dan dapat meluas ke wilayah **MOJOKERTO:** Ngoro, Mojosari, Kutorejo. **SIDOARJO:** Prambon, Tulangan, Krembung. **PASURUAN:** Tosari, Puspo, Pasrepan, Winongan, Grati, Nguling, Purwodadi, Tuttur. **PROBOLINGGO:** Krucil, Sumber, Kuripan, Wonomerto, Dringu, Leces, Bantaran, Pajarakan, Banyu Anyar, Maron, Tegal Siwalan, Pakuniran, Kota Anyar, Besuk, Krejengan, Paiton, Kraksaan. **SITUBONDO:** Asembagus, Arjasa, Kapongan, Panji, Mangaran, Situbondo, Kendit, Panarukan, Mlandingan, Jatibanteng, Besuki, **BONDOWOSO:** Tegalampel, Bondowoso, Grujungan, Curahdami, Maesan. **BANYUWANGI:** Kalibaru, Pasanggaran, Gambiran, Srono, Rogojampi, Kabat, Songgon, Glagah, Banyuwangi, Wongsorejo, Cluring. **JEMBER:** Silo, Tempurejo, Arjasa, Kalisat, Sukowono, Ledokombo, Mumbulsari, Mayang, Pakusari. **LUMAJANG:** Senduro. **MALANG:** Lawang. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.19:30 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, 30 – 31 Maret 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				
<b>BAKORWIL I - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 20 - 32° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
2	Kab. Kediri	Udara Kabur	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 29	75 - 95	30	Timur Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	23 - 32	60 - 95	30	Timur Laut
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	23 - 30	65 - 95	30	Timur Laut
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 30	65 - 95	30	Timur Laut
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Sedang	Udara Kabur	23 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 31	65 - 95	30	Timur Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	20 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
<b>BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C</b>									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	26 - 33	60 - 90	30	Timur Laut
13	Kab. Jombang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur Laut

14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	25 - 31	65 - 95	20	Timur Laut
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 30	70 - 95	30	Timur Laut
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	21 - 29	70 - 95	20	Timur Laut

**BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 18 - 33° C**

19	Kota Batu	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	18 - 28	80 - 100	30	Timur Laut
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Berawan	Cerah Berawan	22 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
21	Kab. Blitar	Udara Kabur	Hujan Sedang	Berawan	Udara Kabur	21 - 29	75 - 95	20	Timur Laut
22	Kota Malang	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	22 - 30	75 - 95	30	Timur Laut
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Berawan	Cerah Berawan	20 - 30	70 - 95	30	Timur Laut
24	Kab. Sidoarjo	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	25 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	26 - 33	60 - 95	30	Timur Laut
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
27	Kab. Pasuruan	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 29	75 - 95	20	Timur Laut

**BAKORWIL IV - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 24 - 32° C**

28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 31	70 - 95	30	Timur Laut

**BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 32° C**

32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	22 - 30	70 - 95	30	Timur Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	20	Timur Laut
38	Kab. Probolinggo	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 29	75 - 95	30	Timur Laut

**Peringatan Dini :** Waspadaai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada Siang hari di wilayah Kab. Pasuruan, Bangkalan, Kab. Madiun, Jombang, Trenggalek, Gresik, Nganjuk, Sampang, Ponorogo, Kab. Kediri, Bondowoso, Situbondo, Kab. Probolinggo, Lamongan, Tuban, Sumenep, Batu, Kota Malang, Kota Mojokerto, Bojonegoro, Kota Madiun, Kota Pasuruan, Surabaya, Kota Probolinggo, Kota Kediri, Sidoarjo, Magetan, Kab. Mojokerto, Pamekasan dan Kab. Lumajang. Malam hari di wilayah Bangkalan, Sampang, Sumenep dan Pamekasan.

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Sabtu - Minggu, 30 – 31 Maret 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	Hujan Lebat	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.25 – 0.50
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Hujan Ringan	Utara – Timur Laut	3 – 12	0.25 – 0.50
3.	Perairan Pulau Bawean	Hujan Lebat	Barat Laut – Utara	3 – 12	0.25 – 0.50
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Hujan Sedang	Utara – Timur Laut	3 – 12	0.30 – 0.75
5.	Perairan Gresik	Berawan	Utara – Timur Laut	3 – 12	0.25 – 0.50
6.	Selat Madura	Hujan Ringan	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.25 – 0.50
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Berawan	Timur – Tenggara	5 – 20	0.30 – 1.00
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Tenggara – Selatan	7 – 24	0.75 – 2.00
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur Laut – Timur	8 – 25	1.25 – 2.50
<b>Peringatan : Nihil</b>					

Sumber Informasi: *BMKG Maritim Perak Surabaya*

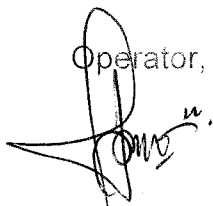
## VIII. Komunikasi Radio

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, 29 – 30 Maret 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

<b>LOG SHEET</b>		Tanggal : 29 – 30 Maret 2019
		Hari : Jumat - Sabtu
Operator : Gangsar Aryo & Tim JR Ijen		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
Waktu	Pengirim	Percakapan
29/03/2019 07:00	Kota Malang	Cerah Berawan
29/03/2019 07:00	Kab. Madiun	Cerah
29/03/2019 07:08	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
29/03/2019 07:11	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 07:21	Kab. Ponorogo	Cerah
29/03/2019 07:30	Kab. Probolinggo	Cerah
29/03/2019 07:30	Kab. Gresik	Cerah
29/03/2019 07:35	Kab. Malang	Cerah Berawan
29/03/2019 07:40	Kota Probolinggo	Cerah
29/03/2019 07:42	Kota Batu	Cerah
29/03/2019 08:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
29/03/2019 08:05	Kab. Jember	Cerah
29/03/2019 09:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 09:00	Kab. Mojokerto	Cerah
29/03/2019 09:15	Kab. Sidoarjo	Cerah
29/03/2019 10:00	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 10:00	Kab. Nganjuk	Cerah
29/03/2019 11:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 12:05	Kab. Malang	Cerah
29/03/2019 12:10	Kota Batu	Berawan
29/03/2019 12:48	Kab. Gresik	Cerah
29/03/2019 12:50	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
29/03/2019 13:00	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 13:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
29/03/2019 13:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 14:23	Kab. Jember	Cerah Berawan
29/03/2019 15:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 15:55	Kab. Ponorogo	Cerah

29/03/2019 16:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
29/03/2019 16:00	Kab. Mojokerto	Berawan
29/03/2019 16:00	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 16:05	Kota Malang	Cerah Berawan
29/03/2019 18:30	Kab. Gresik	Cerah Berawan
29/03/2019 18:30	Kab. Mojokerto	Berawan
29/03/2019 18:58	Kab. Blitar	Cerah Berawan
29/03/2019 19:00	Kab. Nganjuk	Cerah
29/03/2019 19:00	Kab. Madiun	Cerah
29/03/2019 19:00	Kab. Jember	Berawan
29/03/2019 19:00	Kab. banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 19:12	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 19:30	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Sedang
29/03/2019 20:00	Kota Malang	Cerah Berawan
29/03/2019 20:00	Kota Batu	Berawan
29/03/2019 20:20	Kab. Tulungagung	Cerah
29/03/2019 21:30	Kab. Trenggalek	Cerah
29/03/2019 21:40	Kab. Mojokerto	Berawan
29/03/2019 21:40	Kab. Pacitan	Cerah
29/03/2019 21:51	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 22:00	Kab. Jombang	Cerah
29/03/2019 22:00	Kota Malang	Cerah Berawan
29/03/2019 22:00	Kab. Nganjuk	Cerah
29/03/2019 22:01	Kab. Sidoarjo	Cerah
29/03/2019 22:02	Kab. Gresik	Cerah
29/03/2019 23:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
29/03/2019 23:00	Kab. Magetan	Berawan
29/03/2019 23:30	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
30/03/2019 00:20	Kab. Mojokerto	Berawan
30/03/2019 01:00	Kota Malang	Berawan
30/03/2019 01:00	Kab. Jombang	Cerah
30/03/2019 01:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
30/03/2019 02:15	Kab. Jember	Berawan
30/03/2019 02:33	Kab. Mojokerto	Berawan
30/03/2019 04:15	Kota Malang	Berawan
30/03/2019 04:18	Kab. Jombang	Cerah
30/03/2019 04:40	Kab. Lumajang	Cerah
30/03/2019 05:06	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
30/03/2019 06:00	Kab. Mojokerto	Berawan
30/03/2019 06:05	Kab. Pacitan	Cerah Berawan

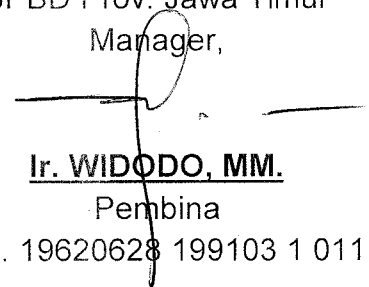
Operator,



**GANGSAR ARYO YUWONO**

NIPTTPK. 208-19041978-012019-1900

Sidoarjo, 30 Maret 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 : 30 Maret 2019

Pukul : 06.00 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah hingga sedang ke arah utara dan timur laut.	<b>Suhu</b> : 23 - 26 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas hingga kabut 0-II			
<b>Asap</b> : Putih tebal		<b>Tekanan</b> :	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 400 – 500 m
<b>Keterangan:</b>	- Asap kawah nihil. - Letusan asap teramati 2x letusan			

b. **SEISMIK**                      29 Maret 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	34	10 – 22	-	77 - 266	-
Hembusan	17	2 – 9	-	30 - 125	-
Vulkanik Dalam	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Tektonik Jauh	4	4 - 18	14 - 77	30 - 219	-
Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	2	4 - 5	-	120 -141	-
Guguran	1	8	-	40	-
Getaran Banjir/ Lahar Hujan	-	-	-	-	-
Tektonik Terasa	-	-	-	-	-
Awan Panas Guguran	-	-	-	-	-
Double Event	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :  
 Status G.Semeru Waspada, Disarankan pendakian sampai Kalimati, untuk masyarakat disarankan tidak melakukan aktivitas 4 km dari puncak dikawatirkan, Awan panas yang sewaktu-waktu bisa terjadi.  
 Bagi masarakat yg bermukim di dekat bantaran sungai Besuk Bang, Kembar, Kobokan dan Besuk Sat harus selalu Waspada terhadap bahaya Banjir, dikawatirkan di puncak terjadi hujan lebat.

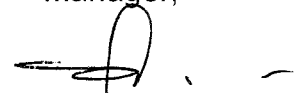
e. **KESIMPULAN** : Tingkat Aktivitas Gunung Semeru **Level II (Waspada)**

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

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Yadi Yuliandi, A.Md.

Sidoarjo, 30 Maret 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** : 28 Maret 2019

**Pukul** : 06.00 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah ke arah utara, timur laut, barat, dan barat laut.	<b>Suhu</b> : 10-12°C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas, hingga kabut 0-II			
<b>Asap</b> : Putih, kelabu, dan coklat dengan intensitas tipis hingga sedang,	<b>Tekanan</b> : Lemah	<b>Arah</b> : Atas puncak kawah	<b>Tinggi</b> : 50 – 600 m	
<b>Keterangan</b> :	Bau belerang ringan di sekitar PPGA Bromo.			

b. **SEISMIK**                      **29 Maret 2019** (00:00-06:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 - 20	-	-	Dominan 2 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsoran / Guguran	-	-	-	-	-
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** : Sumber data dari KESDM, Badan Geologi, PVMBG (Pos Pengamatan Gunungapi Bromo)
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Budi Marwanto

Sidoarjo, 30 Maret 2019

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

  
**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011