



**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 Maret 2019

Nomor : 360/ 924 /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 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 **Kamis – Jum’at, 14 – 15 Maret 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 : Malang Kabupaten

Waktu : 2019-03-14 14:49:18

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 34 km BaratDaya KAB-MALANG-JATIM

Koordinat : -8.550000,112.660004

Cuaca : Berawan

Kronologi : Info Gempa Mag:3.3 SR, 14-Mar-19 14:49:18 WIB, Lok:8.55 LS,112.66 BT (34 km BaratDaya KAB-MALANG-JATIM), Kedlmn:16 Km ::BMKG-PGR VII

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : BPBD Jatim menyebarkan info gempa melalui seluruh moda komunikasi yang ada

Sumber : BMKG PGR VII

**III. Aktivitas Gunung Api di Wilayah Jawa Timur**

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

- Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
- Gunung Semeru : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
- Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
- Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
- Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
- Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
- Gunung Arjuno - Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

**IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur**

Pantauan berdasarkan sensor *MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)* dari Satelit *Terra, Aqua, Suomi* pada hari pada **Kamis – Jum’at, 14 – 15 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 **14 Maret 2019 pkl. 11:20 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.11:50 WIB** di **BOJONEGORO**: Bubulan, Dander, Temayang. **NGAWI**: Widodaren, Kedunggalar, Sine, Ngrambe, Jogorogo, Mantingan. **MADIUN**: Saradan, Mejayan, Gemarang. **PONOROGO**: Sawoo, Sambit. Dan dapat meluas ke wilayah **BOJONEGORO**: Sugihwaras, Kapas, Ngambon. **NGAWI**: Kendal, Paron, Pitu, Ngawi, Geneng. **MAGETAN**: Panekan, Plaosan, Poncol, Magetan, Sukomoro, Karangrejo, **MADIUN**: Kare, Pilangkenceng, Wonoasri, Wungu. **NGANJUK**: Sawahan, Berbek, Wilangan, Bagor, Rejoso, **TRENGGALEK**: Tugu, Pule, Karang. **PONOROGO**: Ngrayun, Bungkal. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.14:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Maret 2019 pkl. 13:25 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.13:50 WIB** di **BOJONEGORO**: Kepoh Baru. **NGANJUK**: Pace. **MOJOKERTO**: Pacet, Kutorejo. **SIDOARJO**: Krembung, Porong. **SITUBONDO**: Jangkar. **PONOROGO**: Sambit. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Jambangan, Karang Pilang, Lakarsantri, Gayungan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Gununganyar. **GRESIK**: Wringin Anom. **LAMONGAN**: Modo, Kedungpring, Babat, Sugio. **TUBAN**: Jatirogo, Bancar. **BOJONEGORO**: Baureno, Bubulan, Temayang, Sugihwaras, Kedungadem, Sumberejo. **MADIUN**: Gemarang. **KOTA MADIUN**: Taman. **NGANJUK**: Loceret, Berbek, Bagor, Nganjuk, Sukomoro, Tanjunganom, Wilangan. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Dlanggu, Gondang, Puri, Trowulan, Gedek, Sooko, Jetis, Bangsal, Mojosari, Trawas, Pungging, Ngoro, **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Balong Bendo, Prambon, Tarik, Tulangan, Candi, Sidoarjo, Krian, Wonoayu, Waru, **PASURUAN**: Tosari, Puspo, Lumbang, Pasrepan, Kejayan, Kraton, Gondang Wetan. **SITUBONDO**: Arjasa, Kapongan, Asembagus, Panji, Situbondo, Kendit, Panarukan, Mlandingan, Suboh, Besuki, **BONDOWOSO**: Tlogosari, Sukosari, Klabang, Cerme, Prajekan. **JEMBER**: Ledokombo, Sumberjambe. **LUMAJANG**: Tempursari, Prono Jiwo, Senduro, Candi Puro. **KOTA BATU**: Bumiaji, Batu. **MALANG**: Pujon, Lawang, Singosari, Karangploso, Donomulyo, Kalipare. **TRENGGALEK**: Tugu, Pule. **PONOROGO**: Sawoo, Siman, Balong, Mlarak, Bungkal, Ngrayun, Kauman, Ponorogo, Babadan, Sukorejo, Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.16:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Maret 2019 pkl. 14:35 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.15:00 WIB** di **SURABAYA**: Kenjeran, Bulak, Semampir. **GRESIK**: Manyar. **LAMONGAN**: Glagah, **BOJONEGORO**: Kepoh Baru. **NGANJUK**: Sawahan, Wilangan. **JOMBANG**: Ngoro, **SIDOARJO**: Waru, **PASURUAN**: Pandaan. **SITUBONDO**: Besuki, Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Socah, Kamal, Labang, Bangkalan, Burneh. **SURABAYA**: Benowo, Pakal, Asemrowo, Krembangan, Pabean Cantian, Simokerto, Tambaksari, Mulyorejo, Sukolilo, Rungkut, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Jambangan, Wiyung, Karang Pilang. **GRESIK**: Sidayu, Dukun, Bungah, Cerme, Gresik, Duduksampeyan, Kebomas. **LAMONGAN**: Karangbinangun, Karanggeneng, Babat, Modo, Bluluk, Deket. **BOJONEGORO**: Sumberejo, Kanor, Baureno, Kedungadem. **MADIUN**: Gemarang, Kare, Saradan. **NGANJUK**: Ngetos, Berbek, Bagor, Rejoso, **JOMBANG**: Bareng, Wonosalam, Gudo, Diwek, Mojowarno, Jogoroto. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Gondang, Pacet, Trawas, Ngoro, Kutorejo, Pungging, Mojosari, Dlanggu. **SIDOARJO**: Sedati, Gedangan, Buduran, Porong, Tanggulangin, Tulangan, Krembung, Wonoayu, Sukodono, Sidoarjo, Candi, Jabon. **PASURUAN**: Gempol, Beji, Rembang, Bangil, Sukorejo, Prigen, Wonorejo, Kejayan, Kraton, Gondang Wetan, Rejoso, Pasrepan, Tosari, Lumbang, Puspo, Grati, Winongan, Lekok, Nguling. **KOTA PASURUAN**: Seluruh Kecamatan. **PROBOLINGGO**: Kota Anyar, Paiton, Krucil, Tongas. **SITUBONDO**: Jatibanteng, Suboh, Mlandingan. **BANYUWANGI**: Wongsorejo. **JEMBER**: Sumberjambe. **KEDIRI**: Kunjang, Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **14 Maret 2019 pkl. 16:40 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.17:00 WIB** di **SAMPANG**: Tambelangan. Dan dapat meluas ke

wilayah **BANGKALAN**: Konang, Kokop. **SAMPANG**: Kedungdung, Banyuates, Robatal, Ketapang, Sokobanah, Camplong, Omben. **PAMEKASAN**: Proppo, Tlanakan, Batu Marmar, Waru, **SUMENEP**: Ambunten, Dasuk, Batu Putih, Pasongsongan. **PASURUAN**: Rejoso, Lekok. **KOTA PASURUAN**: Seluruh Kecamatan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.19:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **15 Maret 2019 pkl. 01:50 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada **pkl.02:20 WIB** di **JEMBER**: Kencong, Sumberbaru. **LUMAJANG**: Yosowilangun, Jatiroto. **MALANG**: Sumber Manjing, Gedangan, Bantur. **BLITAR**: Udanawu. **TULUNGAGUNG**: Pakel, Gondang, **TRENGGALEK**: Panggul, Pule, Tugu. **PACITAN**: Nawangan, Punung, Donorojo, Arjosari. **KEDIRI**: Kras, Kandat. Dan dapat meluas ke wilayah **GRESIK**: Sangkapura, Tambak. **PROBOLINGGO**: Krucil, Tiris. **KOTA PROBOLINGGO**: Kademangan. **BONDOWOSO**: Maesan, Grujungan, Curandami, Tenggarang, Puger, Tamanan. **JEMBER**: Tanggul, Panti, Bangsalsari, Jenggawah, Rambipuji, Balung, Umbulsari, Puger, Gumuk Mas, Wuluhan, Ambulu, Sukorambi, Arjasa, Pakusari, Sukowono, Kalisat, Mayang, Patrang, Sumpersari, Kaliwates, Mumbulsari. **LUMAJANG**: Randu Agung, Klakah, Kunir, Lumajang, Tekung, Sukodono, Ranuyoso, Guci Alit, Senduro. **MALANG**: Tirto Yudo, Ampel Gading, Dampit, Gondanglegi, Pagak, Kalipare, Donomulyo. **KOTA BLITAR**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Srengat, Ponggok, Sanankulon, Bakung. **TULUNGAGUNG**: Besuki, Tanggunggunung, Kauman, Pagerwojo, Sendang, Campurdarat, Bandung, Rejotangan, Ngunut, Ngantru, Karangrejo, Tulungagung, Boyolangu, Kedungwaru, Sumbergempol, Kalidawir, Pucanglaban. **TRENGGALEK**: Durenan, Trenggalek, Bendungan, Munjungan, Dongko, Karang, Kampak, Pogalan, Gandusari, Watulimo. **PONOROGO**: Sooko, Sawoo, Sambit, Bungkal, Badegan, Sampung, Ngrayun, Slahung. **PACITAN**: Sudimoro, Pringkuku, Pacitan, Bandar, Tegalombo, Tulakan, Kebonagung, Ngadirojo. **KEDIRI**: Wates, Ngancar, Ngadiluwih, Mojo, Puncu, Ploso Klaten. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.04:30 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 **Jum'at - Sabtu, 15 – 16 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 hingga Hujan Petir dengan Suhu 22- 32° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 31	75 - 95	30	Timur
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 31	80 - 95	30	Timur
3	Kota Madiun	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 31	60 - 95	30	Timur
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 30	60 - 95	30	Timur
5	Kab. Magetan	Cerah	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 31	60 - 90	30	Timur
6	Kab. Ngawi	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 32	60 - 95	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan Tebal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 30	60 - 90	30	Timur

9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Berawan	22 - 32	60 - 95	30	Timur Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	60 - 95	30	Timur Laut

**BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 21 - 32° C**

11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	70 - 95	30	Timur
12	Kab. Gresik	Cerah	Hujan Petir	Cerah Berawan	Berawan	26 - 32	65 - 95	30	Timur
13	Kab. Jombang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	70 - 95	30	Timur
14	Kab. Lamongan	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Berawan	24 - 32	70 - 95	30	Timur
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 32	75 - 95	30	Timur
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	60 - 95	30	Timur
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Hujan Lokal	24 - 32	80 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Hujan Lokal	21 - 31	70 - 95	30	Timur

**BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 33° C**

19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Petir	Kabut	Udara Kabur	17 - 30	70 - 100	30	Timur Laut
20	Kota Blitar	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	60 - 95	30	Timur Laut
21	Kab. Blitar	Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 32	60 - 95	30	Timur Laut
22	Kota Malang	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Berawan	22 - 30	70 - 100	30	Timur Laut
23	Kab. Malang	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Kabut	22 - 31	60 - 95	30	Timur Laut
24	Kab. Sidoarjo	Udara Kabur	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
25	Kota Surabaya	Cerah	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 33	65 - 95	30	Timur
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 31	65 - 90	30	Timur Laut
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Sedang	Cerah Berawan	22 - 29	75 - 90	30	Timur Laut

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

28	Kab. Bangkalan	Cerah	Hujan Petir	Cerah Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	65 - 90	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Cerah	Hujan Petir	Cerah Berawan	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur
30	Kab. Sampang	Cerah	Hujan Petir	Berawan	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
31	Kab. Sumenep	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	24 - 32	65 - 95	30	Timur

**BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Lokal dengan Suhu 24 - 33° C**

32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 33	75 - 95	30	Timur
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah	23 - 29	75 - 90	30	Timur
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	22 - 31	75 - 95	30	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Kabut	23 - 31	75 - 95	30	Timur Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 32	75 - 95	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 30	75 - 90	30	Utara
38	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	23 - 28	80 - 95	30	Utara

**Peringatan Dini :** Waspada! hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Batu, Kab. Mojokerto, Situbondo dan Bondowoso. Siang hari di wilayah Kab. Malang, Bangkalan, Trenggalek, Gresik, Sampang, Ponorogo, Pacitan, Lumajang, Sumenep, Batu, Bojonegoro, Jember, Kota Blitar, Kota Pasuruan, Surabaya, Sidoarjo, Magetan, Kab. Mojokerto, Pamekasan, Kab. Probolinggo, Situbondo dan Banyuwangi. Malam hari di wilayah Kab. Mojokerto dan Kab. Pasuruan. Dini hari di wilayah Pulau Bawean.



### VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Jum'at, 15 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	Barat Daya – Barat	5 – 20	0.50 – 1
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	3 – 12	0.25 – 0.5
3.	Perairan Pulau Bawean	Hujan Sedang	Selatan - Barat	4 – 16	0.30 – 0.75
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat Daya – Barat	5 - 20	0.5 - 1
5.	Perairan Gresik	Hujan Lebat	Selatan – Barat Daya	3 – 12	0.25 – 0.5
6.	Selat Madura	Hujan Sedang	Selatan – Barat Daya	3 – 12	0.25 – 0.5
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Lebat	Selatan – Barat daya	5 - 20	0.3 – 1
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat Daya - Barat	8 - 25	1.25 – 2.5
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Selatan – barat daya	8 - 25	1.25 – 2.5
<b>Peringatan : Nil</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 **Kamis – Jum'at, 14 – 15 Maret 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

<b>LOG SHEET</b>		<b>Tanggal : 14 – 15 Maret 2019</b>
		<b>Hari : Kamis – Jum'at</b>
<b>Operator : Gangsar &amp; Tim JR IJEN</b>		<b>STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM</b>
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
Waktu	Pengirim	Percakapan
14/03/2019 07:00	Kota Malang	Cerah
14/03/2019 07:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
14/03/2019 07:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
14/03/2019 07:00	Kota Batu	Cerah
14/03/2019 07:00	Kab. Kediri	Cerah
14/03/2019 07:00	Kab. Kediri	Cerah
14/03/2019 07:10	Kab. Situbondo	Berawan
14/03/2019 07:10	Kab. Ponorogo	Cerah - Cerah Berawan
14/03/2019 07:30	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
14/03/2019 07:45	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Berawan
14/03/2019 07:45	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
14/03/2019 07:59	Kab. Malang	Cerah - Berawan
14/03/2019 08:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
14/03/2019 08:00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
14/03/2019 08:09	Kab. Jember	Berawan
14/03/2019 08:12	Kab. Lamongan	Cerah
14/03/2019 09:20	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
14/03/2019 10:00	Kab. Jombang	Cerah
14/03/2019 10:00	Kab. Nganjuk	Cerah
14/03/2019 10:30	Kota Malang	Cerah
14/03/2019 12:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 14 – 15 Maret 2019
Operator : Gangsar & Tim JR IJEN		Hari : Kamis – Jum'at
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
14/03/2019 12:30	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
14/03/2019 12:40	Kab. Jember	Cerah Berawan
14/03/2019 13:00	Kota Malang	Cerah Berawan
14/03/2019 13:00	Kab. Jombang	Cerah
14/03/2019 13:00	Kab. Ngajuk	Berawan
14/03/2019 13:00	Kab. Tuban	Berawan
14/03/2019 14:00	Kab. Ponorogo	Mendung - Hujan Ringan
14/03/2019 14:01	Kab. Jombang	Cerah
14/03/2019 15:00	Kab. Banyuwangi	Cerah
14/03/2019 15:05	Kab. Magetan	Berawan
14/03/2019 15:05	Kab. Mojokerto	Hujan dengan intensitas ringan - sedang
14/03/2019 15:45	Kab. Tulungagung	Cerah
14/03/2019 16:00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
14/03/2019 16:00	Kota Malang	Cerah Berawan
14/03/2019 16:05	Kota Probolinggo	Mendung
14/03/2019 16:21	Kab. Sidoarjo	Mendung
14/03/2019 17:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
14/03/2019 18:05	Kab. Mojokerto	Hujan dengan intensitas ringan-sedang
14/03/2019 18:11	Kab. Lamongan	Cerah
14/03/2019 18:50	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
14/03/2019 19:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
14/03/2019 19:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
14/03/2019 19:00	Kota Malang	Cerah
14/03/2019 19:00	Kab. Jombang	Cerah
14/03/2019 19:00	Kab. Kediri	Cerah
14/03/2019 19:02	Kab. Lamongan	Cerah
14/03/2019 19:11	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
14/03/2019 19:30	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
14/03/2019 19:30	Kab. Jember	Cerah Berawan
14/03/2019 19:50	Kab. Tulungagung	Cerah
14/03/2019 21:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
14/03/2019 21:00	Kab. Mojokeerto	Cerah Berawan
14/03/2019 21:30	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
14/03/2019 22:00	Kab. Jombang	Cerah
14/03/2019 22:00	Kota Malang	Cerah
14/03/2019 22:02	Kab. Sidoarjo	Cerah
14/03/2019 23:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
14/03/2019 23:00	Kab. Magetan	Berawan
14/03/2019 23:07	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
14/03/2019 23:50	Kab. Ponorogo	Berawan
15/03/2019 00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
15/03/2019 00:10	Kab. Jember	Cerah
15/03/2019 00:20	Kab. Jember	Hujan Ringan
15/03/2019 01:00	Kab. Jombang	Cerah
15/03/2019 01:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
15/03/2019 01:30	Kota Malang	Berkabut
15/03/2019 04:00	Kab. Jombang	Cerah
15/03/2019 06:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan

<b>LOG SHEET</b>		Tanggal : 14 – 15 Maret 2019
		Hari : Kamis – Jum'at
Operator : Gangsar & Tim JR IJEN		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
<b>Waktu</b>	<b>Pengirim</b>	<b>Percakapan</b>
16/03/2019 00:00	Kab. Lumajang	Cerah

Operator,  


**GANGSAR ARYO YUWONO**  
 NIPTPK. 208-19041978-012019-1900

Sidoarjo, 15 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 : 15 Maret 2019

Pukul : 06.30 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Sedang kearah barat	<b>Suhu</b> : 23 - 26 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas, Asap kawah tidak teramati			
<b>Asap</b> : -		<b>Tekanan</b> : -	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : -
<b>Keterangan:</b>	- kelembaban udara 0-0 %, dan tekanan udara 0-0 mmHg.			

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

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	13	11 – 22	-	30 - 118	-
Hembusan	11	1 – 8	-	30 - 82	-
Vulkanik Dalam	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Guguran	-	-	-	-	-
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** :

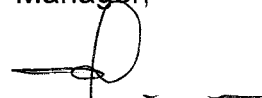
KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru.

g. **PENYUSUN LAPORAN** :

Liswanto, A.P.

Sidoarjo, 15 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 : 15 Maret 2019

Pukul : 07.47 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah, berawan, mendung, dan hujan.	<b>Curah Hujan : 13.4</b>	<b>Angin</b> : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur laut, timur, tenggara.	<b>Suhu</b> : 10 - 21 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas hingga Kabut 0-III			
<b>Asap</b> : Putihelabu, dan coklat dengan intensitas tipis, sedang, hingga tebal	<b>Tekanan</b> : Lemah hingga sedang	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 50 - 700 m	
<b>Keterangan</b> :	- Tercium bau belerang ringan-sedang di PPGA Bromo - kelembaban udara 0-0 %, dan tekanan udara 0-0 mmHg			

b. **SEISMIK**                      **14 Maret 2019 (00:00-24:00 WIB)**

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 5	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longoran / 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** : Rubiyo

Sidoarjo, 15 Maret 2019

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



**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011