



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 28 April 2019

Nomor : 360/ 764/208.1/2019
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 27 - 28 April 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 TK I

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 **Sabtu – Minggu, 27 – 28 April 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 : Magetan Kabupaten

Waktu : 2019-04-28 22:46:00

Tipe : Pohon Tumbang

Kejadian

Lokasi : Ds. Karangmojo, Kec. Kartoharjo. Kab. Magetan

Koordinat : -7.529503,111.463890

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kabupaten Magetan sejak pukul 22.00 WIB mengakibatkan 1 (satu) pohon tumbang. jenis Mahoni berdiameter +/- 40 cm yang roboh menimpa Pengendara An. Febrina dan menutup 100% akses jalan Ds. Karangmojo, Kec. Kartoharjo, Magetan.
- Korban : An. Febria Urumba Nurohma (P/21) warga Desa Gunungan RT 20 RW 02, Kec. Kartoharjo, Kab. Magetan. (Luka Ringan)
- Kondisi korban saat ini masih dirawat di Puskesmas Kartoharjo.

Korban : - 1 Luka Ringan

Kerusakan : - 1Pohon tumbang

Kerugian : -

Upaya : - Sabtu (27/04) pukul 23.30 WIB TRC-PB BPBD bersama TNI/POLRI melakukan penanganan kerjabhakti pemotongan pohon menggunakan chain saw sehingga laju R2 maupun R4 kembali normal.
- BPBD Provinsi Jawa Timur melakukan koordinasi ke BPBD Kab. Magetan.

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Magetan

2. Kab. / Kota : Surabaya Kota

Waktu : 2019-04-28 12:58:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Terminal Purabaya

Koordinat : -7.350612,112.724632

Cuaca : Cerah

Kronologi : Telah terjadi kebakaran di Terminal Purabaya pada atap Toilet lantai 2 dengan luas 3 m x 6 m terbakar dari luas keseluruhan 20 m x 40 m yang diduga karena konsleting AC.

Terima berita : 12.58 WIB

Pemberita : E100

Berangkat : 12.59 WIB

Tiba di TTK : 13.05 WIB Unit tempur Rayon III Rungkut tiba di TTK langsung melaksanakan pembasahan karena api sudah padam Pembasahan selesai dan dinyatakan kondusif : 13.36 WIB

Korban : 0

Kerusakan : - Toilet Uk 3m x 6m
 Kerugian : -
 Upaya : -TIM Gabungan Pemadam Kota Surabaya melakukan pemdaman.
 Unit yang diberangkatkan : 6 Unit
 - 1 Unit Tempur Rayon III Rungkut
 - 1 Unit Tempur Pos Jambangan
 - 1 Unit Tempur Rayon IV Wiyung + 1 Unit Tangga 55M
 - 1 Unit Tempur Matra + 1 Unit Rescue Tim Orong - orong
 Sumber : Command Center Surabaya

3. Kab. / Kota : Trenggalek Kabupaten
 Waktu : 2019-04-28 01:05:22
 Tipe : Gempa Bumi
 Kejadian
 Lokasi : 13 km Tenggara Trenggalek - Jatim
 Koordinat : -8.130000,111.800003
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Gempa Mag: 3.7 28-April-19 01:05:22 WIB, Lok: 8.13 LS,111.80 BT (13 km Tenggara Trenggalek - Jatim), Kedlmn: 145 Km
 Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : BPBD Prov. Jatim menyebarkan info gempa kepada masyarakat melalui moda komunikasi yang ada
 Sumber : BMKG-TRT

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 **Sabtu – Minggu, 27 – 28 April 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. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 27 April 2019 pkl. 12:10 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.12:40 WIB di **BANGKALAN**: Kokop. **SAMPANG**: Sokobanah. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Arosbaya, Klampis, Geger, Konang, Tanjung Bumi, Sepulu. **SAMPANG**: Banyuates, Robatal, Ketapang. **TUBAN**: Montong. **MOJOKERTO**: Pacet. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.15:00 WIB.(Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 27 April 2019 pkl. 14:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.14:50 WIB** di **BANGKALAN:** Socah. **PAMEKASAN:** Waru.
Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN:** Kamal, Labang, Tragah, Burneh, Bangkalan, Tanah Merah, Geger, Galis, **SAMPANG:** Sokobanah. **PAMEKASAN:** Batu Marmar. **GRESIK:** Gresik, Manyar. **SUMENEP:** Pasongsongan. **TUBAN:** Montong. **MAGETAN:** Plaosan. **MOJOKERTO:** Gedek, Kemlagi. **PROBOLINGGO:** Krucil. **BONDOWOSO:** Klabang, Sukosari. **JEMBER:** Panti. **KOTA BATU:** Bumiaji. **MALANG:** Ngantang. **PONOROGO:** Sooko, **PACITAN:** Nawangan, Bandar, Tegalombo. **KEDIRI:** Kepung.
Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 27 April 2019 pkl. 16:25 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.16:55 WIB** di **LAMONGAN:** Sugio. **BOJONEGORO:** Ngraho. **BONDOWOSO:** Pujer, Tamanan, Tlogosari. **JEMBER:** Kalisat. **MALANG:** Tumpang, Pakis. **KOTA MALANG:** Seluruh Kecamatan.
Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG:** Tambelangan, Kedungdung. **LAMONGAN:** Ngimbang, Sambeng, Kambangbahu, Sukodadi, Kedungpring, Babat, Mantup, Modo, Bluluk. **SUMENEP:** Ambunten, Pasongsongan. **BOJONEGORO:** Ngambon, Margo Mulyo, Tambakrejo, Padangan. **NGAWI:** Sine, Padas. **MADIUN:** Dagangan. **NGANJUK:** Jaticalen. **JOMBANG:** Wonosalam, Plandaan, Kabuh. **MOJOKERTO:** Pacet. **PROBOLINGGO:** Tiris, Krucil, Sumber. **SITUBONDO:** Jatibanteng, Sumbermalang, Mlandingan, Suboh. **BONDOWOSO:** Maesan, Grujugan, Tenggarang, Wonosari, Sukosari, Curahdami, Bondowoso, Klabang, Tapen, Tegalampel. **JEMBER:** Sukowono, Sumberjambe, Ledokombo, Mayang, Pakusari, Arjasa, Mumbulsari, Sumpersari, Sukorambi, Patrang. **LUMAJANG:** Ranuyoso, Klakah, Randu Agung, Guci Alit. **KOTA BATU:** Junrejo. **MALANG:** Wagir, Dau, Pakisaji, Tajinan, Ponco Kusumo, Jabung, Lawang, Singosari, Karangploso, Ngajum. **PONOROGO:** Ngebel. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.19:00 WIB**.(Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 27 April 2019 pkl. 19:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.19:20 WIB** di **TUBAN:** Plumpang. **BOJONEGORO:** Temayang. **MADIUN:** Madiun, Dolopo, Balerejo, Wonoasri. **NGANJUK:** Rejoso, Ngluyu, Lengkong, Jaticalen, Patianrowo. **JOMBANG:** Plandaan, Megaluh, Bandar Kedung Mulyo. **PROBOLINGGO:** Gending, Banyu Anyar, Tegal Siwalan, Tiris, Maron. **BONDOWOSO:** Tlogosari. **JEMBER:** Sukorambi, Patrang, Sumpersari, Pakusari, Arjasa, Mayang, Kalisat, Sukowono, Sumberjambe. **LUMAJANG:** Ranuyoso, Klakah. **MALANG:** Singosari, Lawang, Jabung, Pakis, Karangploso. **PONOROGO:** Jenangan.
Dan dapat meluas ke wilayah **MAGETAN:** Takeran. **MADIUN:** Saradan, Jiwan, Geger, **KOTA MADIUN:** Kodya Madiun. **JOMBANG:** Ploso, Kabuh, Peterongan, Diwek, Gudo, Perak, Jombang, Tembelang. **PASURUAN:** Prigen, Lumbang. **PROBOLINGGO:** Dringu. **KOTA PROBOLINGGO:** Kodya Probolinggo. **BONDOWOSO:** Maesan, Tamanan, Tenggarang, Wonosari, Tegalampel, Pujer. **JEMBER:** Panti, Jenggawah. **LUMAJANG:** Randu Agung. **MALANG:** Tumpang. **KOTA MALANG:** Seluruh Kecamatan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.21:30 WIB**.
(Prakirawan-BMKG Surabaya)
UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 27 April 2019 pkl. 21:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.21:20 WIB** di **LAMONGAN:** Brondong, Bluluk, Modo, Ngimbang, Sugio, Sambeng, Kedungpring. **TUBAN:** Montong, Merakurak, Semanding, Kerek, Rengel. **BOJONEGORO:** Kanor, Sumberejo, Kalitidu, Dander, Ngasem, Kapas,

Bojonegoro, Kedungadem. **NGAWI:** Kwadungan, Pangkur, Geneng. **MAGETAN:** Karangmojo. **MADIUN:** Sawahan, Balerejo. **NGANJUK:** Lengkong. **JOMBANG:** Kabuh, Plandaan. **MOJOKERTO:** Puri, Bangsal, Pungging, Ngoro, Mojosari. **SIDOARJO:** Krembung, Tulangan, Sidoarjo. **PASURUAN:** Beji, Rembang, Sukorejo, Kraton, Wonorejo, Purwosari, Tukur, Purwodadi. **PROBOLINGGO:** Wonomerto, Tegal Siwalan, Dringu, Leces. **JEMBER:** Sumberbaru. **LUMAJANG:** Jatiroto, Yosowilangun, Kunir, Tekung, Randu Agung, Klakah.

Dan dapat meluas ke wilayah **LAMONGAN:** Mantup, Kambangbahu, Sukodadi, Babat. **TUBAN:** Tambakboyo, Jenu, Singgahan, Parengan, Soko, Tuban, Palang, Widang, Plumpang. **BOJONEGORO:** Kepoh Baru, Sugihwaras, Balen, Baureno. **NGANJUK:** Jaticalen. **JOMBANG:** Megaluh, Tembelang, Ploso, Kudu, Kesamben, Sumobito, Peterongan. **MOJOKERTO:** Dlanggu, Kutorejo, Trowulan, Sooko, Gedek, Jetis, **KOTA MOJOKERTO:** Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO:** Tarik, Prambon, Wonoayu, Buduran, Candi, Tanggulangin, Porong, Jabon. **PASURUAN:** Bangil, Pandaan, Gempol, Kejayan, Lumbang. **KOTA PASURUAN:** Seluruh Kecamatan. **PROBOLINGGO:** Tongas, Sumber Asih. **KOTA PROBOLINGGO:** Kodya Probolinggo. **LUMAJANG:** Senduro. **MALANG:** Jabung, Lawang. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pk1.23:30 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)

UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur **tanggal 27 April 2019 pk1. 22:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang **pada pk1.23:10 WIB** di **PAMEKASAN:** Pademawu, Galis, **GRESIK:** Sidayu. Dukun. **LAMONGAN:** Modo, Kedungpring, Bluluk, Sugio, Sambeng. **SUMENEP:** Lenteng, Sumenep, Gapura, Saronggi, Kalianget. **TUBAN:** Montong, Merakurak, Kerek, Semanding, Rengel. **BOJONEGORO:** Baureno, Kepoh Baru, Kedungadem, Sumberejo, Kanor. **NGAWI:** Geneng, Paron. **MAGETAN:** Maospati, Karangrejo, Karangmojo. **MOJOKERTO:** Kutorejo, Mojosari, Pungging, Dlanggu, Ngoro, Puri, Bangsal. **SIDOARJO:** Sedati, Buduran, Gedangan, Sukodono, Wonoayu, Tulangan, Sidoarjo, Candi, Tanggulangin, Porong, Jabon, Krembung, Prambon, **PASURUAN:** Gempol, Beji, Bangil, Sukorejo, Purwosari, Wonorejo, Rembang, Pandaan.

Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN:** Arosbaya, Bangkalan. **SURABAYA:** Kodya Surabaya, Rungkut, Gununganyar, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Sukolilo. Karang Pilang, Jambangan, Gayungan. **GRESIK:** Driyorejo, Panceng, Ujung Pangkah, Bungah, Wringin Anom. **LAMONGAN:** Ngimbang, Karangbinangun, Kalitengah, Glagah, Mantup, Kambangbahu. **SUMENEP:** Bluto, Rubaru, Manding, Ganding, Pragaan, Batang Batang, Dungkek. **TUBAN:** Tuban, Jenu, Palang, Plumpang, Soko, Parengan, Singgahan. **BOJONEGORO:** Balen, Sugihwaras, Kasiman. Malo, Purwosari, Padangan. **NGAWI:** Kwadungan, Kendal. **MADIUN:** Jiwan, Sawahan, **KOTA MADIUN:** Seluruh Kecamatan. **NGANJUK:** Lengkong. **JOMBANG:** Plandaan, Kabuh, Kudu. **MOJOKERTO:** Trowulan, Trawas, Pacet, Gedek, Sooko, Jetis, **KOTA MOJOKERTO:** Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO:** Waru, Krian, Tarik, Balong Bendo. **PASURUAN:** Prigen. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pk1.01:00 WIB.** Prakirawan-BMKG Surabaya

UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur **tanggal 28 April 2019 pk1. 05:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang **pada pk1.05:30 WIB** di **GRESIK:** Panceng, Ujung Pangkah. **LAMONGAN:** Brondong, Paciran. **SUMENEP:** Manding, Sumenep, Gapura, Batu Putih, Batang Batang, Dungkek. **TUBAN:** Palang. **NGANJUK:** Gondang, Baron, Patia nrowo, Jaticalen.

Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN:** Bangkalan, Socah. **GRESIK:** Dukun, Bungah, Sidayu. **SUMENEP:** Dasuk, Rubaru, Lenteng, Bluto, Saronggi, Kalianget, Talango. **TUBAN:** Bangilan, Singgahan, Senori, Bancar, Tambakboyo, Jenu. **NGANJUK:** Lengkong, Ngluyu, Tanjunganom, Kertosono, Rejoso, Sukomoro, **JOMBANG:** Megaluh, Bandar Kedung Mulyo. **KEDIRI:** Purwoasri. Kondisi ini

diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.07:30 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 **Minggu – Senin, 28 – 29 April 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 Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 19 - 32° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Barat
2	Kab. Kediri	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	70 - 100	20	Barat
3	Kota Madiun	Berawan	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	60 - 100	30	Barat
4	Kab. Madiun	Berawan	Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 33	60 - 100	30	Barat
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	19 - 30	65 - 100	30	Barat
6	Kab. Ngawi	Berawan	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	60 - 100	30	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	23 - 32	65 - 90	30	Barat
8	Kab. Ponorogo	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Barat
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	22 - 32	65 - 95	30	Barat
10	Kab. Tulungagung	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	23 - 32	65 - 100	30	Barat
BAKORWIL II - Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 33	60 - 100	30	Barat
12	Kab. Gresik	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	25 - 33	60 - 95	30	Barat
13	Kab. Jombang	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Berawan	23 - 33	65 - 100	30	Barat
14	Kab. Lamongan	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Berawan	24 - 33	60 - 95	30	Barat
15	Kab. Tuban	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	65 - 95	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	21 - 32	65 - 100	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 33	65 - 95	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Kabut	21 - 30	70 - 100	30	Barat
BAKORWIL III - Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17- 33° C									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	17 - 29	70 - 100	20	Barat
20	Kota Blitar	Berawan	Berawan	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	65 - 95	30	Barat
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	20 - 32	65 - 100	30	Barat
22	Kota Malang	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 31	70 - 100	20	Barat
23	Kab. Malang	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	21 - 32	70 - 100	20	Barat

24	Kab. Sidoarjo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	25 - 33	60 - 95	30	Barat
25	Kota Surabaya	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 33	60 - 95	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	65 - 90	30	Barat
27	Kab. Pasuruan	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	19 - 30	65 - 100	30	Barat
BAKORWIL IV - Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 24 - 33° C									
28	Kab. Bangkalan	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	60 - 95	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Berawan	Berawan	24 - 33	60 - 95	30	Barat
30	Kab. Sampang	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	Berawan	24 - 33	60 - 95	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Berawan	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Hujan Lokal	25 - 33	65 - 95	30	Barat
BAKORWIL V - Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 33° C									
32	Kab. Banyuwangi	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Barat
33	Kab. Bondowoso	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	21 - 32	70 - 95	30	Barat
34	Kab. Jember	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	21 - 32	65 - 95	30	Barat
35	Kab. Lumajang	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	22 - 32	70 - 95	30	Barat
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	23 - 32	60 - 90	30	Barat
37	Kota Probolinggo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	60 - 95	30	Barat
38	Kab. Probolinggo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 32	60 - 95	30	Barat
Peringatan Dini : Waspadai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada Pagi hari di wilayah Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Batu, Kota Probolinggo, Kab. Mojokerto, Kab. Malang dan Situbondo. Siang hari di wilayah Kab. Pasuruan, Bangkalan, Jombang, Gresik, Sampang, Kab. Kediri, Lamongan, Lumajang, Batu, Kota Malang, Kota Pasuruan, Kab. Mojokerto, Pulau Bawean, Sumenep dan Kab. Madiun.									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada Sabtu, 27 April 2019 mulai Pukul 07.00 s/d 19.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Laut Jawa Bagian Timur	Hujan Badai	Timur Laut – Timur	7 – 24	0.75 – 2.00
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Hujan Lebat	Timur Laut – Timur	6 – 22	0.50 – 1.50
3.	Perairan Pulau Bawean	Hujan Badai	Timur Laut – Timur	3 – 12	0.25 – 0.50
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Hujan Lebat	Timur Laut – Timur	5 – 20	0.50 – 1.00
5.	Perairan Gresik	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.25 – 0.50
6.	Selat Madura	Hujan Lebat	Timur Laut – Timur	3 – 12	0.25 – 0.50
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Lebat	Timur – Tenggara	6 – 22	0.50 – 1.50
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Sedang	Timur Laut – Timur	8 – 25	1.25 – 2.50
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Sedang	Timur – Tenggara	9 – 26	1.50 – 3.00
Peringatan : Waspada ketinggian gelombang mencapai 3.0 m di Samudera Hindia selatan Jawa Timur dan mencapai 0.2 m di Laut Jawa bagian Timur					

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 Sabtu – Minggu, 27 – 28 April 2019 Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal Hari	: 27 – 28 April 2019 : Sabtu – Minggu
Operator : M. Darajat, Ibni Abdillah S. & Tim JR Raung		STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN			
Waktu	Pengirim	Percakapan	
27/04/2019 07:00	Kota Malang	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kab. Madiun	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kota Batu	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kota Blitar	Cerah berawan	
27/04/2019 07:00	Kab. Jombang	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kab. Pacitan	Cerah berawan	
27/04/2019 07:00	Kota Malang	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kab. Madiun	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kab. Madiun	Cerah	
27/04/2019 07:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - berawan	
27/04/2019 07:00	Kab. Kediri	Cerah	
27/04/2019 07:01	Kab. Nganjuk	Berawan hingga Hujan Sedang	
27/04/2019 07:30	Kab. Probolinggo	Cerah berawan	
27/04/2019 07:40	Kota Madiun	Cerah	
27/04/2019 08:00	Kab. Magetan	Cerah	
27/04/2019 08:00	Kab. Gresik	Cerah	
27/04/2019 08:05	Kab. Trenggalek	Cerah	
27/04/2019 08:44	Kab. Malang	Cerah berawan	
27/04/2019 09:00	Kab. Mojokerto	Cerah sebagian berawan	
27/04/2019 09:15	Kab. Ponorogo	Cerah	
27/04/2019 10:00	Kab. Nganjuk	Cerah	
27/04/2019 10:00	Kota Malang	Cerah berawan	
27/04/2019 10:20	Kab. Jombang	Cerah	
27/04/2019 11:00	Kab. Kediri	Cerah	
27/04/2019 11:00	Kab. Kediri	Cerah	
27/04/2019 11:00	Kab. Banyuwangi	Cerah	
27/04/2019 12:00	Kab. Mojokerto	Cerah	
27/04/2019 12:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan	
27/04/2019 12:15	Kota Batu	Cerah berawan	
27/04/2019 12:20	Kab. Jember	Cerah Berawan	
27/04/2019 12:59	Kab. Trenggalek	Cerah berawan	
27/04/2019 13:00	Kota Malang	Mendung	
27/04/2019 13:00	Kab. Nganjuk	Cerah berawan	
27/04/2019 13:00	Kab. Banyuwangi	Cerah	
27/04/2019 15:00	Kab. Banyuwangi	Cerah	
27/04/2019 15:00	Kab. Kediri	Cerah	
27/04/2019 15:00	Kab. Mojokerto	Cerah dan sebagian Wilayah Mendung	
27/04/2019 15:00	Kab. Magetan	Cerah	
27/04/2019 15:45	Kab. Ponorogo	Berawan	
27/04/2019 16:00	Kota Malang	Hujan intensitas sedang - tinggi	
27/04/2019 16:00	Kab. Gresik	Cerah	
27/04/2019 16:00	Kab. Jombang	Cerah berawan	
27/04/2019 16:00	Kab. Nganjuk	Cerah berawan	
27/04/2019 16:05	Kab. Trenggalek	Cerah	
27/04/2019 17:00	Kab. Banyuwangi	Cerah	
27/04/2019 18:00	Kab. Mojokerto	Cerah sebagian cerah berawan	
27/04/2019 18:15	Kab. Situbondo	Berawan	
27/04/2019 19:00	Kota Malang	Hujan intensitas ringan	
27/04/2019 19:00	Kab. Madiun	Cerah	
27/04/2019 19:00	Kab. Nganjuk	Berawan	

27/04/2019 19:00	Kab. Kediri	Cerah - Mendung
27/04/2019 19:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Hujan ringan
27/04/2019 19:00	Kab. Blitar	Cerah berawan
27/04/2019 19:30	Kab. Probolinggo	Cerah berawan - Hujan ringan
27/04/2019 20:00	Kab. Jember	Berawan
27/04/2019 20:35	Kota batu	Hujan
27/04/2019 20:44	Kab. Lumajang	Hujan deras wilayah Jatiroto
27/04/2019 20:50	Kota Probolinggo	Hujan Lokal
27/04/2019 21:00	Kab. Mojokerto	Cerah sebagian cerah berawan
27/04/2019 21:00	Kab. Trenggalek	Cerah - Cerah berawan
27/04/2019 21:03	Kab. Bojonegoro	Hujan deras
27/04/2019 21:06	Kab. Ngawi	Hujan Intensitas lebat
27/04/2019 21:20	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
27/04/2019 21:30	Kab. Sidoarjo	Hujan sedang
27/04/2019 21:50	Kab. Pamekasan	Berawan
27/04/2019 21:52	Kab. Lumajang	Hujan
27/04/2019 22:00	Kab. Nganjuk	Cerah berawan
27/04/2019 22:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
27/04/2019 22:00	Kab. Jombang	Cerah berawan - Hujan sedang
27/04/2019 22:01	Kota Malang	Hujan intensitas ringan - tinggi
27/04/2019 22:34	Kab. Gresik	Mendung
27/04/2019 22:50	Kab. Ponorogo	Hujan Lokal
27/04/2019 23:00	Kab. Ponorogo	Hujan Lokal dengan intensitas sedang - deras di Kec. Ngebel dan Kec. Jenengan.
27/04/2019 23:00	Kab. Banyuwangi	Cerah berawan
27/04/2019 23:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan ringan
28/04/2019 00:00	Kab. Mojokerto	Mendung sebagian Hujan intensitas ringan-sedang
28/04/2019 00:40	Kab. Tuban	Cerah
28/04/2019 01:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
28/04/2019 03:28	Kab. Mojokerto	Mendung dan sebagian wil. Hujan ringan
28/04/2019 04:00	Kab. Jombang	Hujan
28/04/2019 06:00	Kab. Mojokerto	Mendung
28/04/2019 07:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
28/04/2019 07:00	Kab. Pamekasan	Berawan

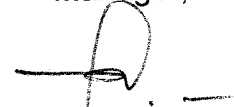
Operator,



DIYA NINGSIH

NIPTTPK. 208-01101987-012019-1896

Sidoarjo, 28 April 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 : 28 April 2019

Pukul : 06.01WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah mendung, dan hujan.	Curah Hujan : -1 kali gerimis - sedang.	Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur, selatan, dan barat.	Suhu : 25 - 28°C
Visual Gunung	Gunung jelas kabut 0-II, hingga kabut 0-III.			
Asap : -		Tekanan : 0-0 mmH	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan : -	- Asap kawah tidak teramati			

b. **SEISMIK** 27 April 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	15	10 – 24	-	65 – 180	-
Hembusan	10	3 – 9	-	35 – 100	-
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** : Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 28 April 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 April 2019

Pukul : 07.31 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Berawan dan mendung	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah timur laut, timur, tenggara, dan selatan.	Suhu : 6 - 22 °C
Visual Gunung	Gunung jelas hingga kabut 0-III.			
Asap : Putihdan kelabu	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 - 400 m	
Keterangan :				

b. **SEISMIK** 27 April 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 - 2	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsoran / 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** : Sumber data dari KESDM, Badan Geologi, PVMBG (Pos Pengamatan Gunungapi Bromo)
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Wahyu Andrian Kusuma

Sidoarjo, 28 April 2019

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

Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011