



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 02 Mei 2019

Nomor : 360/ 781 /208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Bp. Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 01 - 02 Mei 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 ^{u.b} ~~Kepegawaian~~ ^{Kepegawaian}



Drs. SRIYONO, MM., M.Si

Pembina
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 **Rabu - Kamis, 01 – 02 Mei 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kab. / : Gresik Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-05-01 04:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Kec. Balongpanggang - Desa Ngampel - Desa Wotansari - Desa Sekarputih
Koordinat : -7.060998,112.565331
Cuaca : Berawan
Kronologi : Hari Selasa tgl 30 April 2019, Status Kali Lamong berada pada Level SIAGA HIJAU. Pada malam harinya, Wilayah Mojokerto Utara dan Gresik selatan diguyur Hujan Intensitas Lebat dengan durasi lama, kondisi ini menyebabkan Peningkatan TMA Kali Lamong cukup signifikan. Pukul 04.00 Kali Lamong mulai meluap, dan menggenangi Jalan Lingkungan maupun persawahan di Desa Ngampel, Wotansari & Sekarputih, Kecamatan Balongpanggang dengan ketinggian 20-50 cm.
Korban : 0
Kerusakan : Jalan lingkungan tergenang.
Kerugian : -
Upaya : - Koordinasi dengan Muspika Balongpanggang dan Benjeng - Koordinasi dengan Desa terdampak. - Kaji Cepat di Lokasi. - Monitoring Banjir
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Gresik
Tingkatan : SEDANG

-
2. Kab. / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-05-01 02:30:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Kec. Dawarblandong - Dsn. Balong, Ds. Banyulegi - Dsn. Klanting, Ds. Pulorejo Kec. Sooko - Ds. Tempuran Kec. Kemlagi - Ds. Mojowiryo
Koordinat : -7.316357,112.445412
Cuaca : Berawan
Kronologi : Akibat hujan dengan intensitas tinggi sehingga mengakibatkan meningkatnya debit sungai kali Lamong dan meluap sehingga menggenangi jalan, rumah serta lahan pertanian sebagai berikut : a) Dsn. Balong, Ds. Banyulegi, Kec. Dawarblandong - Rumah yang terdampak 16 rumah dengan rata-rata ketinggian +- 90 cm di jalan +- 1 m - Lahan pertanian 30 Ha dengan Ketinggian +- 50 cm b) Dsn. Klanting, Ds. Pulorejo, Kec. Dawarblandong - Rumah yang terdampak 4 rumah dengan rata-rata ketinggian +- 70 cm c) Ds. Tempuran, Kec. Sooko - Aliran sungai gunting meluap yang berakibat menggenangi area persawahan ± 1 Ha tergenang d) Ds. Mojowiryo, Kec. Kemlagi - Debit air sungai marmoyo mengalami kenaikan dan meluap ke jalan desa menggenangi dengan ketinggian air ± 20 cm (Dijalan).
Korban : 0

Kerusakan : - 20 rumah tergenang - 31 lahan pertanian tergenang
 Kerugian : -
 Upaya : TRC BPBD berkoordinasi dengan perangkat desa serta melakukan kaji cepat.
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Mojokerto
 Tingkatan : SEDANG

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kab. / Kota : Pamekasan Kabupaten
 Waktu : 2019-05-01 12:00:00
 Tipe : Pohon Tumbang
 Kejadian
 Lokasi : Jl. Raya Kangeran, Kec. Pamekasan
 Koordinat : -7.180936,113.487717
 Cuaca : Hujan Ringan
 Kronologi : Pohon Tumbang akibat terkena Tronton Tangki BBM dan mengganggu akses jalan raya kangeran dan sempat memacetkan akses jalan tersebut.
 Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : TRC PB BPBD Pamekasan di bantu tagana melakukan pemotongan pohon yang tumbang dan membersihkan
 Sumber : BPBD PAMEKASAN

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 **Rabu – Kamis, 01 – 02 Mei 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 01 Mei 2019 pkl. 10:30 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl. 11:00 WIB di BANGKALAN: Kokop, Tanah Merah, Tragah, Kwanyar, Galis, SAMPANG: Banyuates, Tambelangan, Kedungdung, Robatal, Ketapang, Sokobanah. PAMEKASAN: Batu Marmar, Waru, LAMONGAN: Kambangbahu, Mantup, Tikung, Paciran, Laren. SUMENEP: Batu Putih, Batang Batang, Manding, Rubaru, Dasuk. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Labang, Modung, Blega, Konang, Tanjung Bumi, Sepulu, Geger, Kamal, Socah, Burneh. PAMEKASAN: Pegantenan, Pakong, Larangan. SURABAYA: Kodya Surabaya, Karang Pilang, Wiyung, Lakarsantri, Jambangan, Sambikerep.

- GRESIK: Panceng, Dukun, Gresik, Kebomas, Manyar, Wringin Anom. LAMONGAN: Sambeng, Sukodadi, Brondong. SUMENEP: Pasongsongan, Ambunten, Sumenep, Gapura, Dungkek, Guluk Guluk. MADIUN: Kare, Dagangan. MOJOKERTO: Jetis, Dawar Blandong. PONOROGO: Ngebel, Pulung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl. 13:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 01 Mei 2019 pkl. 12:30 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.12:50 WIB di BANGKALAN: Geger, PAMEKASAN: Pakong. SUMENEP: Guluk Guluk. MADIUN: Kare. MOJOKERTO: Trawas. PASURUAN: Lumbang. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Arosbaya, Galis, Konang, Kokop, Blega. SAMPANG: Robatal. PAMEKASAN: Larangan, Pegantenan, Palengaan, Waru, SUMENEP: Pragaan, Bluto, Ganding, Saronggi, Lenteng, Rubaru, Pasongsongan, Sumenep, Gili Genteng, Dasuk, Ambunten. NGAWI: Kendal, Jogorogo, Ngrambe, Sine. MAGETAN: Plaosan, Panekan. MADIUN: Gemarang, Mejayan, Wonoasri, Wungu, Dagangan. NGANJUK: Sawahan, MOJOKERTO: Pacet, Kutorejo, Pungging, Ngoro, PASURUAN: Prigen, Pandaan, Gempol, Grati, Winongan, Pasrepan, Puspo, Tosari. PROBOLINGGO: Sukapura, Kuripan, Tongas, Wonomerto. PONOROGO: Ngebel, Pulung, Sooko, PACITAN: Nawangan, Bandar, Tegalombo, Arjosari. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl. 15:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
 3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 01 Mei 2019 pkl. 14:15 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl. 14:45 WIB di SAMPANG: Robatal. MADIUN: Pilangkenceng. MOJOKERTO: Dlanggu. SIDOARJO: Krian. PROBOLINGGO: Tiris. BONDOWOSO: Pujer. MALANG: Ponco Kusumo. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Kokop. SAMPANG: Sokobanah, Ketapang, Banyuates. PAMEKASAN: Batu Marmar, Waru, SURABAYA: Pakal, Sambikerep, Lakarsantri, Karang Pilang, Gununganyar, Rungkut, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Jambangan. GRESIK: Driyorejo, Kebomas, Cerme, Menganti, Wringin Anom, Kedamean. SUMENEP: Pasongsongan, Batang Batang, Batu Putih, Dungkek, Ambunten, Dasuk. BOJONEGORO: Ngambon. NGAWI: Karangjati, Bringin. KOTA MADIUN: Taman. NGANJUK: Ngetos, Loceret. MOJOKERTO: Puri, Kutorejo, Gondang, Jatirejo. SIDOARJO: Balong Bendo, Tarik, Prambon, Tulangan, Wonoayu, Sukodono, Waru, PASURUAN: Prigen, Sukorejo, Purwosari, Purwodadi, Lumbang, Puspo, Tosari. PROBOLINGGO: Krucil, Maron, Tegal Siwalan, Banyu Anyar, Gading Leces, Bantaran, Wonomerto. SITUBONDO: Asembagus, Banyuputih. BONDOWOSO: Wonosari, Bondowoso, Tenggarang, Tegalampel, Tapen. LUMAJANG: Senduro. KOTA BATU: Bumiaji, Batu. MALANG: Jabung, Tumpang, Tajinan, Wajak, Pujon, Lawang. KEDIRI: Papar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl. 16:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
 4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 01 Mei 2019 pkl. 16:35 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.17:00 WIB di JOMBANG: Kesamben, Mojowarno. MOJOKERTO: Pungging. PROBOLINGGO: Maron. PONOROGO: Jenangan. Dan dapat meluas ke wilayah BOJONEGORO: Kedungadem, Padangan. MADIUN: Dolopo, Kebon Sari, Geger, JOMBANG: Sumobito, Peterongan, Tembelang, Mojoagung, Bareng, Wonosalam, Ngoro, Jombang, Diwek, Jogoroto. MOJOKERTO: Mojosari, Kutorejo, Ngoro, Trowulan, Jatirejo, Gondang, PROBOLINGGO: Gading, Banyu Anyar, Gending, Dringu, Tegal Siwalan. KOTA PROBOLINGGO: Kodya Probolinggo. SITUBONDO: Jatibanteng, Sumbermalang. JEMBER: Kalisat, Sukowono, Sumberjambe, Ledokombo, Mayang, Silo. MALANG: Lawang, Singosari, Jabung. PONOROGO: Babadan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl. 19:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 01 Mei 2019 pkl. 19:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir pada pkl.19:30 WIB di GRESIK: Balong Panggang, Wringin Anom. LAMONGAN: Ngimbang, Sambeng, Mantup. BOJONEGORO: Balen, Sumberejo. NGAWI: Sine, Ngrambe, Jogorogo, Kendal. KOTA MADIUN: Taman. NGANJUK: Ngluyu, Lengkong. JOMBANG: Plandaan. MOJOKERTO: Jetis, Dawar Blandong. SIDOARJO: Balong Bendo, Tarik, Krian, Prambon, Wonoayu, Sukodono, Sidoarjo, Tulangan, Krembung. PASURUAN: Pandaan, Sukorejo, Wonorejo, Purwosari, BONDOWOSO: Bondowoso, Tenggarang, Tegalampel, Wonosari, Tapen. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Kamal, Labang, Socah, Bangkalan, Burneh, Tragah, Kwanyar. SAMPANG: Sreseh, Torjun, Sampang, Jrengik, Camplong. SURABAYA: Seluruh Kecamatan. GRESIK: Benjeng, Menganti, Kedamean, Driyorejo, Cerme, Kebomas, Gresik, Manyar, Duduksampeyan, Bungah. LAMONGAN: Tikung, Kambangbahu, Sugio, Kedungpring, Lamongan, Glagah, Turi, Deket, Sukodadi, Karangbinangun, Modo, Bluluk, Babat, Sekaran. TUBAN: Soko, Rengel, Plumpang, Widang. BOJONEGORO: Kedungadem, Sugihwaras, Temayang, Kepoh Baru, Baureno, Kanor. NGAWI: Kedunggalar, Paron, Pitu, Widodaren, Mantingan, Ngawi. NGANJUK: Jaticalen. JOMBANG: Kabuh, Ploso, Kudu. MOJOKERTO: Kemlagi. SIDOARJO: Waru, Sedati, Buduran, Gedangan, Tanggulangin, Porong, Candi, Jabon. PASURUAN: Beji, Gempol, Rembang, Bangil, Kraton, Pohjentrek, Kejayan, Gondang Wetan, Rejoso, Lekok. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. SITUBONDO: Kendit, Situbondo, Panji, Arjasa, Jangkar, Kapongan, Panarukan, Mangaran, Mlandingan. BONDOWOSO: Prajekan, Klabang, Cerme, Sukosari. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl. 21:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 01 Mei 2019 pkl. 21:30 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir pada pkl.22:00 WIB di SURABAYA: Pakal, Lakarsantri, Mulyorejo, Sukolilo, Gubeng. GRESIK: Manyar, Duduksampeyan, Benjeng, Menganti. BOJONEGORO: Ngraho, Margo Mulyo, Tambakrejo, Ngambon, Padangan, Purwosari, NGAWI: Bringin, Padas, Karangjati. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Burneh, Socah, Kamal, Labang, Tragah, Kwanyar, Tanah Merah, Arosbaya, Geger, Modung, Blega, Galis, SAMPANG: Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong, Jrengik. SURABAYA: Wiyung, Karang Pilang, Dukuh Pakis, Wonokromo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Gununganyar, Wonocolo, Jambangan, Gayungan, Tambaksari, Bulak, Kenjeran, Benowo, Sambikerep, Semampir, Pabean Cantian, Simokerto, Genteng, Tegalsari, Suko Manunggal, Sawahan, Bubutan, Asemrowo, Krembangan, Tandes, Kodya Surabaya. GRESIK: Gresik, Kebomas, Cerme, Bungah. LAMONGAN: Glagah, Lamongan, Sekaran, Laren, Karanggeneng, Kalitengah, Turi, Karangbinangun, Deket, Babat, Sukodadi, Brondong, Paciran. TUBAN: Tuban, Palang, Widang, Plumpang, Semanding, Soko, Rengel, Parengan, Senori. BOJONEGORO: Baureno, Kanor, Kepoh Baru, Sumberejo, Ngasem, Dander, Bubulan, Kapas, Balen, Kalitidu, Bojonegoro, Malo, Kasiman. SIDOARJO: Sedati, Buduran. PROBOLINGGO: Tiris, Krucil. BONDOWOSO: Cerme, Prajekan, Klabang, Tapen, Sukosari. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.00:00 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 Kamis – Jumat, 02 – 03 Mei 2019 mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 23 - 32° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Cerah Berawan	Berawan Tebal	Cerah	24 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Udara Kabur	Berawan	Berawan Tebal	Cerah	23 - 29	70 - 100	30	Barat Laut
3	Kota Madiun	Udara Kabur	Cerah Berawan	Berawan Tebal	Cerah	24 - 32	65 - 100	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Udara Kabur	Cerah Berawan	Berawan Tebal	Cerah	23 - 32	65 - 100	30	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah	23 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
6	Kab. Ngawi	Udara Kabur	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 100	30	Barat Laut
7	Kab. Pacitan	Udara Kabur	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	25 - 31	75 - 95	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Udara Kabur	Hujan Petir	Cerah Berawan	Cerah	24 - 32	70 - 95	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Berawan	22 - 30	70 - 95	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Udara Kabur	Hujan Petir	Cerah Berawan	Berawan	24 - 30	70 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 32° C									
11	Kab. Bojonegoro	Berawan	Hujan Ringan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
12	Kab. Gresik	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	26 - 32	70 - 95	30	Barat Laut
13	Kab. Jombang	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
14	Kab. Lamongan	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Cerah	24 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
15	Kab. Tuban	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 32	70 - 95	30	Barat Laut
16	Kab. Nganjuk	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
17	Kota Mojokerto	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
18	Kab. Mojokerto	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	21 - 29	75 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 18- 33° C									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Kabut	18 - 29	75 - 100	30	Barat Laut
20	Kota Blitar	Udara Kabur	Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 31	70 - 100	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Udara Kabur	Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan Tebal	Kabut	22 - 29	75 - 100	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Udara Kabur	Hujan Petir	Kabut	Kabut	22 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	25 - 32	70 - 100	30	Barat Laut
25	Kota Surabaya	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 33	65 - 100	30	Barat Laut
26	Kota Pasuruan	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah	25 - 31	70 - 90	30	Barat Laut
27	Kab. Pasuruan	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Cerah	23 - 29	75 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 24 - 32° C									
28	Kab. Bangkalan	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	26 - 32	70 - 95	30	Barat Laut

29	Kab. Pamekasan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 32	70 - 100	30	Barat Laut
30	Kab. Sampang	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 32	70 - 100	30	Barat Laut
31	Kab. Sumenep	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 32	70 - 100	30	Barat Laut
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 31° C									
32	Kab. Banyuwangi	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Petir	Cerah Berawan	24 - 31	65 - 95	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah Berawan	22 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
34	Kab. Jember	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Ringan	Cerah Berawan	22 - 29	70 - 100	30	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Udara Kabur	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	24 - 30	70 - 100	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Udara Kabur	23 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Ringan	Cerah	25 - 31	70 - 95	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Petir	Cerah	24 - 31	75 - 95	30	Barat Laut
<p>Peringatan Dini : Waspadaai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Bangkalan, Gresik, Sampang, Lamongan, Tuban, Sumenep dan Pamekasan. Siang hari di wilayah Kab. Malang, Kab. Pasuruan, Bangkalan, Tulungagung, Jombang, Trenggalek, Gresik, Nganjuk, Sampang, Ponorogo, Bondowoso, Situbondo, Kab. Probolinggo, Lamongan, Tuban, Sumenep, Batu, Kota Malang, Kota Mojokerto, Jember, Surabaya, Sidoarjo, Kab. Mojokerto dan Pamekasan. Malam hari di wilayah Bondowoso, Situbondo, Kab. Probolinggo, Banyuwangi dan Sumenep.</p>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Kamis, 01 Mei 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 Sedang	Barat Daya – Barat	5 – 20	0.50 – 1.00
2.	Perairan Kepulauan Masalembu	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat Laut	4 – 16	0.30 – 0.75
3.	Perairan Pulau Bawean	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	4 – 16	0.30 – 0.75
4.	Perairan Utara Jawa Timur	Hujan Sedang	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.25 – 0.50
5.	Perairan Gresik	Berawan	Utara – Timur Laut	3 – 12	0.25 – 0.50
6.	Selat Madura	Cerah Berawan	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.25 – 0.50
7.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Ringan	Barat Daya – Barat	3 – 12	0.25 – 0.50
8.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur Laut – Timur	8 – 25	1.25 – 2.50
9.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	9 – 20	1.50 – 3.00
Peringatan : Nil					

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 **Rabu – Kamis, 01 – 02 Mei 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET	Tanggal : 01 – 02 Mei 2019 Hari : Rabu - Kamis
Operator : Indra Purwo, Dino. A & Tim JR Kelud	STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM

REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
01/05/2019 07:00	Kab. Pamekasan	Hujan Lokal
01/05/2019 07:00	Kota Malang	Cerah Berawan
01/05/2019 07:01	Kota Batu	Cerah
01/05/2019 07:01	Kab Banyuwangi	Berawan
01/05/2019 07:02	Kab Blitar	Berawan
01/05/2019 07:03	Kab Kediri	Cerah
01/05/2019 07:08	Kab Madiun	Cerah
01/05/2019 07:17	Kab Ponorogo	Cerah Berawan
01/05/2019 07:26	Kab Situbondo	Cerah
01/05/2019 08:05	Kab Magetan	Cerah
01/05/2019 08:07	Kab Malang	Cerah-Berawan
01/05/2019 08:17	Kota Madiun	Cerah
01/05/2019 08:26	Kab Jember	Cerah Berawan
01/05/2019 09:04	Kab Banyuwangi	Cerah
01/05/2019 09:31	Kab Gresik	Berawan
01/05/2019 09:32	Kab Sidoarjo	Berawan
01/05/2019 09:39	Kab Mojokerto	Mendung
01/05/2019 10:00	Kota Malang	Cerah Berawan
01/05/2019 10:00	Kab Nganjuk	Cerah
01/05/2019 10:26	Kab Jombang	Cerah
01/05/2019 11:00	Kab Banyuwangi	Cerah
01/05/2019 12:38	Kab Mojokerto	Berawan
01/05/2019 12:55	Kab Pamekasan	Hujan
01/05/2019 12:59	Kab Trenggalek	Cerah
01/05/2019 13:00	Kab Nganjuk	Cerah Berawan
01/05/2019 13:00	Kota Malang	Mendung
01/05/2019 13:01	Kab Ponorogo	Cerah
01/05/2019 13:03	Kab Banyuwangi	Cerah
01/05/2019 13:03	Kab Jombang	Cerah
01/05/2019 13:06	Kab Pamekasan	Hujan
01/05/2019 13:12	Kota Batu	Berawan
01/05/2019 14:01	Kab Jember	Berawan
01/05/2019 14:03	Kab Gresik	Cerah Berawan
01/05/2019 15:01	Kab Banyuwangi	Cerah Berawan
01/05/2019 15:03	Kab Magetan	Cerah
01/05/2019 15:29	Kab Mojokerto	Berawan
01/05/2019 16:43	Kab Trenggalek	Cerah Berawan
01/05/2019 17:03	Kab Banyuwangi	Cerah Berawan
01/05/2019 18:01	Kab Lumajang	Cerah
01/05/2019 18:09	Kab Situbondo	Cerah
01/05/2019 18:13	Kab Sidoarjo	Hujan Ringan-Lebat
01/05/2019 19:00	Kota Malang	Hujan Ringan
01/05/2019 19:02	Kab Nganjuk	Cerah
01/05/2019 19:02	Kab Madiun	Cerah
01/05/2019 19:05	Kab Banyuwangi	Cerah Berawan
01/05/2019 19:16	Kab Jombang	Cerah
01/05/2019 19:25	Kab Jember	Hujan Ringan
01/05/2019 19:28	Kab Probolinggo	Hujan Ringan-Sedang
01/05/2019 20:37	Kota Batu	Berawan
01/05/2019 22:00	Kota Malang	Mendung
01/05/2019 22:00	Kab Nganjuk	Cerah Berawan
01/05/2019 22:00	Kab. Jombang	Cerah
01/05/2019 22:50	Kab. Trenggalek	Cerah
01/05/2019 23:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
01/05/2019 23:00	Kab. Magetan	Berawan

01/05/2019 23:15	Kab. Ponorogo	Berawan
02/05/2019 00:15	Kota Malang	Mendung
02/05/2019 00:50	Kab. Mojokerto	Hujan Lokal
02/05/2019 03:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
02/05/2019 06:00	Kab. Bondowoso	Udara Kabur
02/05/2019 06:30	Kab. Pacitan	Cerah Berawan

Operator,



INDRA PURWO. S

NIPTTPK. 208-06011987-012019-1917

Sidoarjo, 02 Mei 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 : 02 Mei 2019

Pukul : 05.53 WIB

a. VISUAL

Cuaca Pos	Cerah dan berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur laut, timur, selatan,	Suhu : 25 - 27°C
Visual Gunung	Gunung jelas hingga kabut 0-II. Asap kawah nihil.			
Asap : -		Tekanan : 0-0 mmH	Arah : -	Tinggi : -
Keterangan : -	- Asap kawah tidak teramati			

b. SEISMIK 01 Mei 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (det)	LAMA GEMPA (det)	PERIODA
Letusan	26	9 - 22	-	55 – 120	-
Hembusan	12	1 – 9	-	25 - 85	-
Vulkanik Dalam	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal	1	20	-	7	-
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. & Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 02 Mei 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 : 02 Mei 2019

Pukul : 06.13 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah dan berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah timur, tenggara, dan barat daya,.	Suhu : 6 - 17°C
Visual Gunung	Gunung jelas hingga kabut 0-1.			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 - 200 m	
Keterangan :				

b. **SEISMIK** **01 Mei 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 - 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** : Sumber data dari KESDM, Badan Geologi, PVMBG (Pos Pengamatan Gunungapi Bromo)
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Budi Marwanto

Sidoarjo, 02 Mei 2019

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


Ir. WIDODO, MM
Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011