



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 04 Desember 2019

Nomor : 360/ *2253* /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 03 – 04 Desember 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 **Selasa – Rabu, 03 – 04 Desember 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-12-03 18:40:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : Taman Nasional Alas Purwo Kec. Tegaldlimo
Koordinat : -8.697738,114.482895
Cuaca : Cerah
Kronologi : Terjadi kebakaran hutan di Taman Nasional Alas Purwo dengan luasan kurang lebih 120 Hadenan obyek terbakar bambu kering dan rimba campur.
Korban : 0
Kerusakan :
Kerugian :
Upaya : Menerjunkan tim yang berjumlah 27 orang, terdiri dari petugas PNS, Masyarakat Peduli Api dan Masyarakat mitra polhut. Direncanakan tim bertugas selama 4 hari.
Sumber : BPBD Kab. Banyuwangi

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-12-04 21:20:00
Tipe : Kebakaran Lahan
Kejadian
Lokasi : Dsn.Tokelan Selatan Rt.03/Rw.04 Desa Tokelan Kec.Panji.
Koordinat : -7.685229,114.041214
Cuaca : Cerah
Kronologi : Pada pukul 21.20 WIB telah terjadi Kebakaran limbah jagung merembet ke pagar Eks.KUD BHAKTI.
Selanjutnya, mobil Damkar milik Pemkab Situbondo tiba dilokasi dan langsung memadamkan kebakaran tersebut untuk mengantisipasi / mencegah agar kebakaran tersebut tidak merembet atau meluas ke area lain. tidak ada korban jiwa dalam kejadian tersebut.
Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : 1. Meninjau lokasi kejadian
2. Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan,

- Koramil, Polsek dan Relawan
3. Pusdalops BPBD Kab. Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.
 4. Petugas Damkar melakukan Pemadaman api dan pembasahan dilokasi kebakaran.

Sumber : BPBD Kab. Situbondo

2. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten Kota

Waktu : 2019-12-04 03:30:00

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 193 km Barat Daya Kab. Trenggalek

Koordinat : -9.830000,111.669998

Cuaca : Cerah

Kronologi : Info Gempa Mag:3.3 SR, 04-Dec-19 03:30:04 WIB, Lok:9.83 LS,111.67 BT (193 km BaratDaya TRENGGALEK-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-PGR VII

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : BPBD Prov. Jatim menyebarkan melalui moda yang ada

Sumber : BMKG-PGR VII

3. Kabupaten / : Madiun Kabupaten Kota

Waktu : 2019-12-03 18:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Kec. Saradan, Dolopo dan Kec. Kare

Koordinat : -7.531465,111.726028

Cuaca : Hujan

Kronologi : Telah terjadi hujan disertai angin kencang di Kec. Saradan, Kec. Dolopo dan Kec. Kare yang mengakibatkan beberapa rumah rusak dan pohon roboh.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 1

Ringan

Kerusakan : Rumah rusak berat: 2 unit.
Rumah rusak ringan: 10 unit.
Korban luka ringan: 1 jiwa.

Kerugian : -

Upaya : -Assesment sekaligus penanganan pohon tumbang dilokasi guna memper lancar arus kendaraan di jalan utama dan koordinasi dengan perangkat desa.
-Besok Tgl 04-12-2019 melakukan Kerja bakti di lokasi rumah rusak berat.

Sumber : BPBD Kab. Madiun

4. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten Kota

Waktu : 2019-12-03 17:45:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Dusun Tegalsari RT 03 RW 01 Desa Puri Kecamatan Puri
Koordinat : -7.540494,112.447403
Cuaca : Hujan sedang
Kronologi : Pada pukul 17.45 WIB di Wilayah Kabupaten Mojokerto telah diguyur hujan dengan intensitas sedang - lebat yang disertai angin berhembus cukup kencang, sehingga mengakibatkan pohon asam berusia tua roboh menimpa bangunan mushola dan atap rumah warga.
Korban : 0
Kerusakan : Rumah rusak ringan: 1 unit.
Fasum rusak ringan (Mushola): 1 unit.
Kerugian : -
Upaya : 1. Tim TRC BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan pendataan rumah warga yang terdampak angin kencang
2. Melaporkan laporan informasi kejadian kepada Pimpinan
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

5. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-12-03 17:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Desa Mlirip Kecamatan Jetis.
Koordinat : -7.447484,112.445854
Cuaca : Hujan sedang
Kronologi : Terjadi hujan sedang dan angin kencang di Desa Mlirip Kec. Jetis mengakibatkan beberapa pohon roboh.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 2
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Mojokerto dan jajaran samping melakukan giat pembersihan dan evakuasi korban.
Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

6. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-12-03 16:30:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Kec. Siman dan Kec. Jenengan
Koordinat : -7.863432,111.485268
Cuaca : Hujan
Kronologi : telah terjadi hujan intensitas sedang disertai angin kencang hampir merata diwilayah Kabupaten Ponorogo mengakibatkan pohon tumbang.
Korban : 0
Kerusakan : . Pohon tumbang di Jl. Raya Siman RT 01 RW 02 Dukuh Krajan Desa Siman Kecamatan Siman, Korban : Nihil, Dampak 1 rumah induk warga

rusak ringan, 1 tiang listrik roboh, Kondisi saat ini : Dalam penanganan PLN
2. Pohon tumbang di Jl. Letjend Suprpto RT 03 RW 03 Kelurahan Ronowijayan Kecamatan Siman, menimpa rumah Bapak Miswanto sehingga mengalami rusak ringan, Korban : Nihil, Kondisi saat ini : sudah tertangani
3. Pohon tumbang di Jl. Raya Jenangan Desa Plalangan Kecamatan Jenangan, Korban : Nihil
Kondisi saat ini sudah tertangani.

Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Ponorogo beserta jajaran melakukan pembersihan
Sumber : BPBD Kab. Ponorogo

7. Kabupaten / : Nganjuk Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-12-03 16:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Kec. Bagor

Koordinat : -7.569964,111.857246

Cuaca : Hujan

Kronologi : Telah terjadi angin kencang di Kec. Bagor yang mengakibatkan beberapa pohon roboh.

Korban : 0

Kerusakan : 1. Jl Dr. Soetomo (Cabang Pohon Mindi Patah dan menutup Separo Jalan Raya)

Tindakan : Dilaksanakan Evakuasi / Pemotongan dan Sterilisasi Jalan
Personil : TRC BPBD, Dinas Lingkungan Hidup, Masyarakat
Peralatan : Chainsaw, Alat Potong Manual / Bendo

2. Jl Mayjen sungkono, Pohon sepatu dia Roboh dan Mengenaikan Tembok rumah warga

Tindakan : Dilaksanakan Evakuasi / Pemotongan dan Sterilisasi Jalan
Personil : Dinas Lingkungan Hidup, Masyarakat
Peralatan : Mobil Cren, Chainsaw, Alat Potong Manual / Bendo

3. Jl Raya Bagor, Barat Polsek Bagor, Pohon Waru Roboh dan Menutup separo Jalan Raya)

Tindakan : Dilaksanakan Evakuasi / Pemotongan dan Sterilisasi Jalan
Personil : TRC BPBD Nganjuk, Masyarakat, Polsek Bagor, Koramil Bagor, Relawan PB.
Peralatan : Chainsaw, Alat Potong Manual / Bendo

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Nganjuk beserta jajaran melakukan pembersihan pohon yang roboh.

Sumber : BPBD Kab. Nganjuk

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 **Selasa – Rabu, 03 – 04 Desember 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
1	-8688 1144	03/12/2019	12:45:00	66	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	Kebakaran hutan Taman Nasional Alas Purwo
2	-8689 1144	03/12/2019	12:45:00	69	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	
3	-8681 1144	03/12/2019	12:45:00	31	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	
4	-868793 1144	03/12/2019	12:50:23	88	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	
5	-86767 114.45	03/12/2019	12:50:23	35	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	
6	-867776 114443	03/12/2019	12:50:23	74	Tegaldimo	Kab. Banyuwangi	

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 13:10 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.13:30 WIB** di **BONDOWOSO**: Cerme, Prajekan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Blega, Galis, Modung. **SAMPANG**: Jrengik, Kedungdung, Omben, Robatal, Sokobanah, Tambelangan. **PAMEKASAN**: Proppo, Palengaan Pegantenan. **MADIUN**: Kare. **SITUBONDO**: Situbondo, Kendit, Panji, Kapongan, Arjasa, **BONDOWOSO**: Klabang. **KOTA BATU**: Bumiaji. **MALANG**: Pujon, Ponco Kusumo, Jabung, Tumpang. **PONOROGO**: Sooko, Ngebel, Pulung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.15:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 14:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.14:20 WIB** di **TUBAN**: Soko, Parengan. **BOJONEGORO**: Bojonegoro. Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG**: Kedungdung, Tambelangan, Jrengik, Omben. **TUBAN**: Montong, Singgahan, Senori, Rengel. **BOJONEGORO**: Malo, Kalitidu, Kanor, Sumberejo, Balen, Kapas, Dander. **JOMBANG**: Wonosalam. **MOJOKERTO**: Jatirejo, Gondang, **PASURUAN**: Purwodadi. **SITUBONDO**: Kendit, Panarukan, Situbondo, Panji, Asembagus, Sumbermalang. **BONDOWOSO**: Klabang, Prajekan, Cerme, **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Pujon, Kasembon, Ngantang, Lawang, Tumpang, Pakis, Jabung, Singosari, Karangploso. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Gandusari, Ngelegok, Wlingi. **TULUNGAGUNG**: Sendang. **TRENGGALEK**: Tugu, Trenggalek. **KEDIRI**: Puncu, Kepung, Mojo, Semen. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.16:20 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 16:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.16:20 WIB** di **NGANJUK**: Berbek, Sawahan, Loceret, Ngetos. Dan dapat meluas ke wilayah **GRESIK**: Kedamean, Balong Panggang, Wringin Anom, Benjeng. **LAMONGAN**: Mantup. **MADIUN**: Saradan, Gemarang, Kare. **NGANJUK**: Wilangan, Bagor, Pace. **MOJOKERTO**: Dawar Blandong. **PASURUAN**: Prigen, Pandaan, Purwosari, Purwodadi, Sukorejo, Tuttur, Puspo, Tosari. **SITUBONDO**: Banyuputih. **BONDOWOSO**: Klabang. **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Lawang, Jabung, Singosari, Karangploso, Pujon. **TULUNGAGUNG**: Sendang. **PONOROGO**: Sooko, Balong, Bungkal, Kauman, **KEDIRI**: Grogol, Tarokan, Mojo, Semen, Plemahan, Gurah. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:20 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 16:50**

WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.17:10 WIB** di **NGANJUK**: Gondang, **SIDOARJO**: Tulangan, Krembung, Prambon, Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Karang Pilang, Lakarsantri, Wiyung, Jambangan, Gayungan. **GRESIK**: Wringin Anom, Driyorejo. **MADIUN**: Gemarang, Kare, Saradan, Mejayan, Wonoasri. **NGANJUK**: Baron, Sukomoro, Nganjuk, Rejoso, Ngluyu, Lengkong, Patianrowo, Tanjunganom, Bagor, Wilangan, Berbek, Loceret. **MOJOKERTO**: Ngoro, Mojosari, Pungging, Dawar Blandong, Jetis, Bangsal, Kutorejo. **SIDOARJO**: Sidoarjo, Wonoayu, Candi, Tanggulangin, Porong, Krian, Tarik, Balong Bendo, Jabon. **PASURUAN**: Purwosari, Tatur, Purwodadi, Gempol. **BONDOWOSO**: Cerme, **MALANG**: Lawang. **PONOROGO**: Ponorogo, Kauman, Badegan, Mlarak, Siman, Jetis, Balong, Sambit, Sawoo, Pulung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.19:10 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 17:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.18:10 WIB** di **MOJOKERTO**: Puri, Dlanggu, Bangsal. **SIDOARJO**: Tanggulangin, Porong, Krembung, Jabon. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA**: Lakarsantri, Wiyung, Jambangan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Gayungan, Karang Pilang, Sambikerep, Dukuh Pakis, Gununganyar, Rungkut, Sukolilo, Wonokromo. **GRESIK**: Wringin Anom. **BOJONEGORO**: Ngambon, Temayang, Bubulan. **NGAWI**: Kwadungan, Karangjati, Pangkur. **MAGETAN**: Magetan, Parang, Lembeyan, Kawedanan, Takeran, Bendo. **MADIUN**: Balerejo, Wonoasri, Mejayan, Madiun, Saradan, Pilangkenceng, Kebon Sari, Dolopo, Dagangan, Geger, **NGANJUK**: Rejoso, Ngluyu, Lengkong. **JOMBANG**: Kesamben, Plandaan, Sumobito, Mojoagung, Wonosalam. **MOJOKERTO**: Sooko, Trowulan, Jatirejo, Gondang, Kutorejo, Ngoro, Mojosari, Pungging, Gedek, Jetis, Kemlagi, Dawar Blandong. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Prambon, Candi, Sidoarjo, Tulangan, Tarik, Krian, Balong Bendo, Wonoayu, Sukodono, Taman, Buduran, Gedangan, Sedati, Waru, **PASURUAN**: Bangil, Beji, Gempol. **SITUBONDO**: Kendit, Panarukan, Situbondo. **BONDOWOSO**: Klabang, Prajekan. **PONOROGO**: Ponorogo, Sukorejo, Babadan, Sampung, Ngebel, Jenangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.20:10 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 19:00 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.19:30 WIB** di **SURABAYA**: Sukolilo. Bulak, Tambaksari, Lakarsantri, Sambikerep, Benowo. **GRESIK**: Balong Panggang, Benjeng, Wringin Anom, Kedamean, Duduksampeyan. **LAMONGAN**: Tikung, Deket. **BOJONEGORO**: Ngasem, Purwosari, **NGAWI**: Mantingan. **SIDOARJO**: Taman, Gedangan, Sedati. **PASURUAN**: Lumbang. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Labang, Socah, Kamal, Kwanyar, Modung, Tragah, Galis, Tanah Merah, Burneh, Blega, Bangkalan. **SAMPANG**: Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong, Jrengik. **SURABAYA**: Asemrowo, Tandes, Pakal, Pabean Cantian, Semampir, Kenjeran, Krembangan, Genteng, Bubutan, Simokerto, Sawahan, Suko Manunggal, Dukuh Pakis, Karang Pilang, Wiyung, Wonokromo, Tegalsari, Gubeng. Mulyorejo, Rungkut, Gununganyar, Tenggilis Mejoyo, Jambangan, Gayungan, Wonocolo, Kodya Surabaya. **GRESIK**: Cerme, Manyar, Kebomas, Gresik, Menganti, Driyorejo, Bungah. **LAMONGAN**: Glagah, Lamongan, Kambangbahu, Mantup, Sukodadi, Turi, Karangbinangun, Kalitengah. **TUBAN**: Bangilan, Senori, Kenduruan. **BOJONEGORO**: Malo, Kalitidu, Kasiman, Padangan, Bojonegoro. **NGAWI**: Kwadungan, Geneng, Kendal, Widodaren. **MAGETAN**: Karangmojo, Maospati, Karangrejo, Bendo, Sukomoro. **MADIUN**: Jiwan, Sawahan, **SIDOARJO**: Waru, Krian, Balong Bendo, Wonoayu, Sukodono, Sidoarjo, Buduran, Candi, Tarik, Prambon, Tulangan, Krembung, Porong, Tanggulangin, Jabon. **PASURUAN**: Grati, Winongan, Nguling, Kejayan, Pasrepan. **PROBOLINGGO**: Tongas, Sumber Asih, Wonomerto, Kuripan, Bantaran, Leces, Dringu, Sukapura. **KOTA PROBOLINGGO**: Kodya

Probolinggo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.21:30 WIB**.
(Prakirawan-BMKG Surabaya)

7. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **03 Desember 2019 pkl. 20:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.21:00 WIB** di **BANGKALAN**: Labang, Socah, Bangkalan, Burneh, Tanah Merah, Tragah. **GRESIK**: Dukun, Panceng, Sidayu, Bungah, Kebomas, Gresik. **LAMONGAN**: Laren, Deket. **TUBAN**: Rengel, Semanding. **BOJONEGORO**: Kanor. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Kamal, Arosbaya, Geger, Sepulu, Klampis, Galis, Modung, Kwanyar, Tanjung Bumi, Kokop, Konang. **SAMPANG**: Banyuates. **GRESIK**: Ujung Pangkah, Manyar, Duduksampeyan, Cerme, **LAMONGAN**: Sekaran, Karanggeneng, Kalitengah, Brondong, Paciran, Glagah, Karangbinangun, Turi, Lamongan, Tikung. **SUMENEP**: Gili Genteng, Kalianget, Talango, Saronggi, Bluto, Gapura, Dungkek, Batang Batang. **TUBAN**: Kerek, Merakurak, Palang, Widang, Plumpang, Tuban, Soko, Montong. **BOJONEGORO**: Balen, Sumberejo, Kepoh Baru, Baureno. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.23:00 WIB**.
Prakirawan-BMKG Surabaya
8. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **04 Desember 2019 pkl. 00:00 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir pada **pkl.00:30 WIB** di **SAMPANG**: Sampang, Torjun. **PAMEKASAN**: Tlanakan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Modung. **SAMPANG**: Camplong, Omben, Jrengik, Sresesh. **PAMEKASAN**: Proppo, Pamekasan, Pademawu, Galis, Larangan. **GRESIK**: Tambak, Sangkapura. **SUMENEP**: Talango, Gili Genteng, Nonggunong, Gayam, Raas, Dungkek, Gapura, Sumenep, Lenteng, Bluto, Saronggi, Pragaan, Kalianget, Batu Putih, Batang Batang. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.02:30 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 **Rabu – Kamis, 04 – 05 Desember 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 Lokal dengan Suhu 18 - 34° C									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan Tebal	Cerah Berawan	26 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Udara Kabur	25 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	25 - 34	50 - 90	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 34	45 - 90	30	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	18 - 32	55 - 95	30	Barat Laut
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
7	Kab. Pacitan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	26 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	25 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	24 - 32	55 - 85	30	Barat Laut

BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Cerah	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	26 - 33	50 - 90	30	Barat Laut
13	Kab. Jombang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Berawan	26 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	25 - 33	55 - 90	30	Barat Laut
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 32	50 - 90	30	Barat Laut
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Berawan	25 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
18	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 29	60 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 17 - 34° C									
19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	17 - 29	60 - 95	30	Barat Laut
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	23 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Cerah	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	27 - 34	55 - 85	30	Barat Laut
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	25 - 34	50 - 85	30	Barat Laut
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Berawan	26 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	23 - 31	60 - 90	30	Barat Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 25 - 33° C									
28	Kab. Bangkalan	Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 33	50 - 85	30	Barat Laut
29	Kab. Pamekasan	Berawan	Hujan Lokal	Cerah	Berawan	25 - 32	50 - 90	30	Barat Laut
30	Kab. Sampang	Berawan	Hujan Lokal	Cerah	Berawan	25 - 33	50 - 85	30	Barat Laut
31	Kab. Sumenep	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah	Berawan	25 - 32	50 - 95	30	Barat Laut
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 22 - 33° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Cerah	Berawan	Berawan	24 - 33	55 - 85	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Cerah Berawan	22 - 33	55 - 95	30	Barat Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Berawan	22 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Berawan	22 - 32	60 - 95	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	24 - 33	55 - 80	30	Barat Laut
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	27 - 33	55 - 80	30	Barat Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
Peringatan Dini : Nihil									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Rabu – Kamis, 04 – 05 Desember 2019** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Perairan Kalimantan Tengah Bag. Timur	Hujan Ringan	Barat Daya – Barat	4 – 12	0.20 – 0.75
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	5 – 12	0.40 – 1.00
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	5 – 16	0.40 – 1.00
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	5 – 12	0.40 – 1.00
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	5 – 11	0.40 – 1.00
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Sedang	Selatan – Barat Daya	4 – 16	0.20 – 0.75
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Sedang	Barat Laut – Utara	4 – 11	0.20 – 0.75
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	4 – 13	0.20 – 0.75
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	4 – 12	0.20 – 0.75
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Sedang	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.20 – 0.50
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Ringan	Tenggara – Selatan	3 – 12	0.00 – 0.25
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Sedang	Timur Laut – Timur	3 – 10	0.10 – 0.50
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Sedang	Selatan – Barat Daya	7 – 10	0.75 – 2.00
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	7 – 13	0.75 – 2.00

Peringatan : Waspada potensi gelombang tinggi lebih 2.5 m di Samudera Hindia Selatan Jawa 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 **Selasa – Rabu, 03 – 04 Desember 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 03 – 04 Desember 2019
Operator : Bagus M. W., Rhevangga A. & Tim JR Bromo		Hari : Selasa – Rabu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
03/12/2019 07:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
03/12/2019 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
03/12/2019 07:00:00	Kota Batu	Cerah Berawan
03/12/2019 07:05:00	Kab. Nganjuk	Cerah Hingga Hujan Dengan Intensitas Sedang
03/12/2019 07:05:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan - Berawan
03/12/2019 07:16:00	Kab. Kediri	Cerah
03/12/2019 07:24:00	Kab. Sampang	Cerah Berawan
03/12/2019 07:30:00	Kota Madiun	Cerah
03/12/2019 07:32:00	Kota Gresik	Cerah - Berawan
03/12/2019 07:44:00	Kab. Lamongan	Cerah
03/12/2019 07:48:00	Kab. Ponorogo	Cerah
03/12/2019 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
03/12/2019 08:00:00	Kab. Tulungagung	Cerah
03/12/2019 08:39:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
03/12/2019 08:48:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan Giat BPBD Hari Selasa, 03 Desember 2019 - Melaksanakan distribusi dropping air bersih ke 1. Desa Karangates Kec Sumber Pucung 2. Desa Putukrejo Kec Kalipare 3. Desa Kalirejo Kec. Kalipare
03/12/2019 09:06:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
03/12/2019 09:12:00	Kab. Mojokerto	Cerah
03/12/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
03/12/2019 10:00:00	Kota Malang	Cerah
03/12/2019 10:01:00	Kab. Nganjuk	Cerah
03/12/2019 10:38:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
03/12/2019 11:00:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
03/12/2019 12:11:00	Kab. Pacitan	Cerah

03/12/2019 12:15:00	Kab. Mojokerto	Cerah
03/12/2019 12:18:00	Kota Batu	Cerah Berawan
03/12/2019 12:28:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
03/12/2019 13:01:00	Kab. Jombang	Cerah
03/12/2019 13:03:00	Kota Malang	Berawan
03/12/2019 13:31:00	Kab. Trenggalek	Cerah
03/12/2019 13:32:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
03/12/2019 13:36:00	Kab. Nganjuk	Cerah
03/12/2019 15:01:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
03/12/2019 15:02:00	Kab. Mojokerto	Berawan
03/12/2019 15:06:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
03/12/2019 15:31:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
03/12/2019 16:02:00	Kota Malang	Mendung - Hujan Sedang
03/12/2019 16:04:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan - Hujan Ringan
03/12/2019 16:04:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
03/12/2019 16:14:00	Kab. Jombang	Cerah
03/12/2019 16:25:00	Kab. Trenggalek	Berawan
03/12/2019 19:01:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
03/12/2019 19:03:00	Kota Malang	Cerah Berawan - Mendung
03/12/2019 19:03:00	Kab. Madiun	Hujan Sedang
03/12/2019 19:03:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
03/12/2019 19:06:00	Kab. Nganjuk	Cerah - Hujan Sedang
03/12/2019 19:07:00	Kab. Kediri	Cerah
03/12/2019 19:27:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan Ringan
03/12/2019 19:42:00	Kota Batu	Cerah Berawan
03/12/2019 21:06:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Lebat
03/12/2019 21:15:00	Kab. Jember	Berawan
03/12/2019 21:43:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan
03/12/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
03/12/2019 22:00:00	Kota Malang	Cerah
03/12/2019 22:02:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
03/12/2019 22:03:00	Kab. Jombang	Cerah
03/12/2019 22:10:00	Kab. Mojokerto	Mendung
03/12/2019 23:01:00	Kab. Magetan	Berawan
03/12/2019 23:03:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Cerah Berawan
04/12/2019 00:02:00	Kota Malang	Cerah - Cerah Berawan
04/12/2019 00:11:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
04/12/2019 01:01:00	Kab. Jombang	Cerah
04/12/2019 04:00:00	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
04/12/2019 04:12:00	Kab. Jombang	Cerah
04/12/2019 06:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan

Operator,


RHEVANGGA ARIATAMA, S.STP

NIP. 19960304 201908 1 001

Sidoarjo, 04 Desember 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 : 04 Desember 2019

Pukul : 05.54 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, dan mendung	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah barat daya dan barat	Suhu : 22 - 29 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-II			
Asap : Nihil	Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -	
Keterangan :	Teramati 2 kali letusan asap warna asap putih kelabu tinggi asap 300-400 m arah barat daya			

b. **SEISMIK** **03 Desember 2019** (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	3	4 – 5	-	42 – 53	-
Longsoran / Guguran	1	6	-	80	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	1	6	14	45	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	14	11 – 25	-	52 – 145	-
Tornillo	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :
 1. Masyarakat tidak melakukan aktivitas di dalam radius 1 km dan wilayah sejauh 4 km di sektor lereng selatan-tenggara kawah aktif yang merupakan wilayah bukaan kawah aktif G. Semeru (Jongring Seloko) sebagai alur luncuran awan panas.
 2. Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Semeru WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru <https://magma.vsi.esdm.go.id/>

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

Sidoarjo, 04 Desember 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 : 04 Desember 2019

Pukul : 00.09 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, dan mendung.	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah selatan, barat daya, barat, dan barat laut	Suhu : 8 – 17 °C
Visual Gunung	Jelas, kabut 0-I, hingga kabut 0-II			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 200 m	
Keterangan :	- Nihil			

b. **SEISMIK** **03 Desember 2019** (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 1	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** : Masyarakat di sekitar G. Bromo dan pengunjung/wisatawan/pendaki tidak diperbolehkan memasuki kawasan dalam radius 1 km dari kawah aktif G. Bromo.

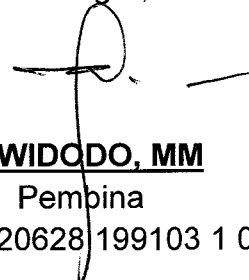
e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Hadi Purwoko, A.Md.Kom.

Sidoarjo, 04 Desember 2019

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


Ir. WIDODO, MM
 Pembina
 NIP. 19620628 199103 1 011