



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 Januari 2020

Nomor : 360/ 153 /208.1/2020
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 Januari 2020
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 **Senin – Selasa, 27 – 28 Januari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Blitar Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-27 14:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Ds. Lorejo Kec. Bakung
Koordinat : ,112.119766
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Hujan Lebat di sertai Angin kencang mulai Pukul 14.00 WIB sampai 15.00 WIB yang mengakibatkan rumah rusak berat dan beberapa rumah rusak ringan.
Korban : 0
Kerusakan : - 2 rumah rusak berat
- 62 rumah rusak ringan - sedang.
- 2kandang rusak berat

Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Blitar melakukan penanganan dan pendataan di lokasi
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Blitar

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-27 17:50:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jalur Pacitan - Solo Ds Kalipucung Kec. Punung
Koordinat : -8.137060,111.013466
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Angin kencang disertai dengan hujan lebat mengakibatkan pohon tumbang di jalur Pacitan - Solo pada pkl 17.50 WIB.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Pohon roboh melintang di jalan, sempat mengalami kemacetan sementara.
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kab. Pacitan melakukan pembersihan di lokasi kejadian
- Arus lalu lintas sudah berjalan normal, pohon berhasil dibersihkan
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Pacitan

2. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-27 14:30:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Desa Sumberagung Kec. Pesanggaran
Koordinat : -8.564497,114.056084
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Hujan intensitas lebat dan adanya sumbatan berupa potongan bambu dan baringnya di jembatan sungai Sanggawe mengakibatkan luapan/ genangan air.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Banjir menggenangi sawah yang ada disekitar aliran sungai dan pemukiman warga namun tidak sampai mengakibatkan kerugian harta benda
- Potongan bambu memenuhi sungai dengan volume besar sehingga mengganggu aliran sungai
Kerugian : -
Upaya : - BPBD Kab. Banyuwangi berkoordinasi dengan PT BSI untuk bantuan alat berat
- BPBD Kab. Banyuwangi berkoordinasi dengan Asper Perhutani terkait tempat pembuangan sampah bambu
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Banyuwangi & Agen Bencana Kab. Banyuwangi

3. Kabupaten / : Batu Kota
Kota
Waktu : 2020-01-27 12:30:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Jl. Semeru, Kelurahan Sisir, Kecamatan Batu
Koordinat : -7.866758,112.552704
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Hujan intensitas tinggi dan pendangkalan dasar sungai mengakibatkan saluran air di depan Kantor Kelurahan Sisir meluap hingga ke jalan raya dan menggenangi beberapa rumah warga serta menyebabkan rumah yang berlokasi di sebelah aliran sungai mengalami kerusakan.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Bu Indityati Jl. Semeru No 2 Gg 5 RT 3 RW 08 (air luapan masuk ke dalam rumah)
- Bapak Dodik Jl. Semeru No 22 RT 3 RW 08 (air luapan masuk ke dalam rumah)
- Bpk. Siswoyo Jl. Semeru Gang 1 RT 06 RW 09 (air luapan masuk ke dalam rumah dan halaman samping rumah yang berbatasan dengan sungai mengalami keretakan)
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kota Batu melakukan kaji cepat.

- BPBD Kota Batu melakukan koordinasi dengan perangkat Kelurahan Sisir

Sumber : Pusdalops BPBD Kota Batu

4. Kabupaten / : Jember Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-27 09:28:00

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 116 km Barat Daya Kab. Jember

Koordinat : -9.220000,113.419998

Cuaca : Cerah

Kronologi : Info Gempa Mag:3.2 SR, 27-Jan-20 09:28:30 WIB, Lok:9.22 LS,113.42 BT
(116 km BaratDaya JEMBER-JATIM), Kedlmn:17 Km

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : BPBD Prov. Jawa Timur menyebarluaskan melalui moda yang ada.

Sumber : BMKG-PGR VII

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 **Senin – Selasa, 27 – 28 Januari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
NIHIL							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 07:20 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.07:30 WIB** di **KOTA PROBOLINGGO**: Kodya Probolinggo. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi, Arosbaya, Bangkalan. **SAMPANG**: Banyuates, Ketapang, Sokobanah. **PAMEKASAN**: Waru, Batu Marmar. **GRESIK**: Panceng, Ujung Pangkah, Sidayu, Bungah. **LAMONGAN**: Brondong, Paciran. **SUMENEP**: Ambunten, Dasuk, Pasongsongan. **TUBAN**: Palang, Bancar, Tambakboyo, Jenu, Tuban, Merakurak. **PASURUAN**: Lumbang, Rejoso, Nguling, Grati, Lekok, Gondang Wetan, Winongan, Kraton, Bangil, Kejayan, Pasrepan. **KOTA PASURUAN**: Seluruh Kecamatan. **PROBOLINGGO**: Tongas, Wonomerto, Sumber Asih, Bantaran, Dringu, Tegal Siwalan, Leces, Banyu Anyar,

Gending, Maron, Kraksaan, Krejengan, Pajarakan, Kuripan, Sukapura, Sumber, Besuk, Pakuniran, Kota Anyar, Paiton, Gading. **SITUBONDO**: Besuki, Jatibanteng, Suboh, Mlandingan, Sumbermalang, Kendit. **BONDOWOSO**: Wringin. **LUMAJANG**: Ranuyoso. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.09:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 08:05 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.08:15 WIB** di **PROBOLINGGO**: Krucil, Tiris. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Bangkalan, Klampis, Arosbaya, Socah, Sepulu, Tanjung Bumi. **SAMPANG**: Banyuates, Ketapang, Sokobanah. **PAMEKASAN**: Larangan, Pakong, Waru, Tlanakan, Galis, Pademawu, Pamekasan, Batu Marmar. **GRESIK**: Panceng, Ujung Pangkah, Sidayu, Bungah, Manyar, Sangkapura, Tambak, Dukun. **LAMONGAN**: Paciran, Brondong, Laren. **SUMENEP**: Batu Putih, Dasuk, Ambunten, Pasongsongan, Lenteng, Sumenep, Manding, Rubaru, Bluto, Saronggi, Pragaan, Guluk Guluk, Ganding, Kalianget. **TUBAN**: Jatirogo, Tambakboyo, Jenu, Bancar, Tuban, Palang, Merakurak, Kerek. **PASURUAN**: Lumbang, Tosari, Tuttur, Puspo, Pasrepan. **PROBOLINGGO**: Tongas, Sumber Asih, Dringu, Maron, Banyu Anyar, Tegal Siwalan, Wonomerto, Bantaran, Kuripan, Leces, Gending, Gading, Pakuniran, Kota Anyar, Besuk, Krejengan, Kraksaan, Pajarakan, Paiton, Sukapura, Sumber. **KOTA PROBOLINGGO**: Kodya Probolinggo. **SITUBONDO**: Sumbermalang, Besuki, Jatibanteng. **JEMBER**: Sumberbaru, Tanggul. **LUMAJANG**: Ranuyoso, Klakah, Randu Agung, Guci Alit, Senduro, Sukodono, Lumajang, Jatiroto. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.10:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 08:55 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.09:15 WIB** di **BANGKALAN**: Kamal, Tanah Merah. **GRESIK**: Sidayu, Bungah. **SUMENEP**: Manding, Rubaru. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Labang, Tragah, Burneh, Socah, Bangkalan, Kwanyar, Modung, Galis, Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi, Arosbaya, Geger, Kokop, Blega. **SAMPANG**: Banyuates, Ketapang, Sokobanah, Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong, Jrengik, Omben. **PAMEKASAN**: Larangan, Pakong, Galis, Batu Marmar, Tlanakan, Pademawu, Proppo, Pamekasan. **SURABAYA**: Kodya Surabaya, Pakal, Benowo, Asemrowo, Krembangan, Pabean Cantian, Semampir, Kenjeran, Tandes. **GRESIK**: Panceng, Ujung Pangkah, Tambak, Sangkapura, Gresik, Manyar, Duduksampeyan, Kebomas, Cerme, Menganti, Benjeng, Dukun. **LAMONGAN**: Brondong, Paciran, Laren, Glagah, Karangbinangun, Deket, Kalitengah, Sekaran, Karanggeneng, Turi, Lamongan, Tikung, Kambangbahu, Sukodadi, Babat. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Ganding, Lenteng, Sumenep, Gapura, Pragaan, Bluto, Saronggi, Kalianget, Talango. **TUBAN**: Bancar, Tambakboyo, Jenu, Merakurak, Tuban, Palang, Widang, Semanding, Kerek, Plumpang. **PROBOLINGGO**: Tiris, Krucil, Tegal Siwalan, Banyu Anyar, Maron, Gading. **SITUBONDO**: Sumbermalang. **BONDOWOSO**: Wringin. **JEMBER**: Sumberbaru, Tanggul, Bangsalsari, Panti. **LUMAJANG**: Klakah, Ranuyoso, Randu Agung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.11:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 09:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.09:45 WIB** di **SURABAYA**: Bubutan, Asemrowo, Benowo, Pakal. **GRESIK**: Duduksampeyan, Cerme, **SIDOARJO**: Waru. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi, Kokop, Arosbaya, Geger, **SAMPANG**: Ketapang, Sokobanah, Banyuates. **PAMEKASAN**: Pegantenan, Waru, Pakong, Batu Marmar, Palangaan, Proppo. **SURABAYA**: Tandes, Sambikerep, Suko Manunggal, Sawahan, Tegalsari, Genteng, Gubeng, Tambaksari, Kodya Surabaya, Simokerto, Semampir, Kenjeran, Krembangan, Pabean Cantian, Bulak, Mulyorejo, Lakarsantri, Wiyung, Dukuh Pakis, Wonokromo, Sukolilo, Karang Pilang, Jambangan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Gununganyar, Gayungan. **GRESIK**: Driyorejo, Menganti, Benjeng, Kedamean, Wringin Anom, Balong Panggang, Panceng, Dukun, Ujung Pangkah, Sangkapura, Tambak. **LAMONGAN**: Tikung, Deket, Glagah, Lamongan, Brondong, Paciran, Kalitengah,

Karangbinangun. Turi, Karanggeneng, Laren. **SUMENEP**: Talango, Saronggi, Kalianget, Sumenep, Bluto, Pragaan, Pasongsongan, Guluk Guluk. **TUBAN**: Tuban, Merakurak, Palang, Jenu, Tambakboyo, Bancar, Jatirogo, Kerek, Semanding. **MOJOKERTO**: Dawar Blandong, Jetis, Kemlagi, Gedek, Bangsal, Puri. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Taman, Gedangan, Sedati, Sukodono, Krian. Wonoayu, Balong Bendo, Tarik. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo, Sendang, Gondang, Kauman, Karangrejo, **TRENGGALEK**: Trenggalek, Bendungan, Tugu, Pogalan, Durenan, Karang. **PONOROGO**: Sooko, Sawoo. **KEDIRI**: Mojo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.12:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 11:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.11:35 WIB** di **BANGKALAN**: Modung. **SAMPANG**: Sreseh. **SIDOARJO**: Waru, Sedati. **BANYUWANGI**: Kalibaru, Glenmore, Genteng, Songgon, Singojuruh. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Kwanyar, Labang, Kamal, Blega, Galis, Tanah Merah. **SAMPANG**: Torjun, Sampang, Omben, Kedungdung, Jrengik, Camplong. **PAMEKASAN**: Tlanakan, Proppo, Pademawu, Galis, Larangan, Pamekasan. **SURABAYA**: Lakarsantri, Sukolilo, Rungkut, Gununganyar, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Wiyung, Karang Pilang, Jambangan, Kodya Surabaya. **SUMENEP**: Gayam, Nonggunong, Raas. **TUBAN**: Parengan, Soko. **BOJONEGORO**: Kalitidu, Bojonegoro, Balen, Ngasem, Dander, Kapas. **MADIUN**: Gemarang, Saradan. **NGANJUK**: Wilangan, Bagor, Nganjuk, Berbek, Rejoso, Sukomoro, Gondang, Sawahan, **SIDOARJO**: Candi, Sidoarjo. Buduran, Taman, Gedangan, Sukodono, Krian, Wonoayu, Balong Bendo, Prambon, Tulangan, Tanggulangin, Krembung, Porong, Jabon, Tarik. **BANYUWANGI**: Pasanggaran, Bangorejo, Cluring, Srono, Gambiran, Rogojampi, Kabat, Glagah, **JEMBER**: Silo, Ledokombo, Sumberjambe, Tempurejo. **LUMAJANG**: Senduro, Prono Jiwo, Candi Puro. **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Turen, Wajak, Dampit, Ponco Kusumo, Ampel Gading, Tirto Yudo, Karangploso, Singosari, Pujon, Lawang, Dau. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo, Sendang. **TRENGGALEK**: Bendungan, Pule, Tugu, Trenggalek, Karang, Pogalan, Gandusari, **PONOROGO**: Mlarak, Bungkal, Sooko, Sawoo, Sambit, Slahung, Ngrayun. **PACITAN**: Tegalombo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.13:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 13:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.13:40 WIB** di **TUBAN**: Senori, Bangilan. **BOJONEGORO**: Kasiman, Malo. **BONDOWOSO**: Maesan. **BANYUWANGI**: Glenmore, Pasanggaran. **JEMBER**: Tanggul, Bangsalsari, Panti, Sukorambi, Arjasa, Silo, Tempurejo. **KOTA BATU**: Bumiaji. **MALANG**: Turen, Ampel Gading, Tirto Yudo, Dampit. **BLITAR**: Nglegok, Garum, Gandusari, Talun. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Tragah, Labang, Kwanyar, Kokop, Geger, Klampis, Burneh, Socah. **TUBAN**: Kenduruan, Singgahan, Parengan, Jatirogo. **BOJONEGORO**: Kalitidu, Bojonegoro, Purwosari, Padangan. **PROBOLINGGO**: Krucil, Tiris. **BONDOWOSO**: Curandami, Grujugan, Wringin. **BANYUWANGI**: Kalibaru. **JEMBER**: Sumberbaru, Mayang, Mumbulsari, Jenggawah, Ambulu, Wuluhan, Ledokombo. **KOTA BATU**: Batu, Junrejo. **MALANG**: Pujon, Ngantang, Wajak, Gondanglegi, Bululawang, Sumber Manjing, Ponco Kusumo, Tajinan. **BLITAR**: Doko, Kesamben, Wlingi. **TRENGGALEK**: Panggul, Munjungan. **PACITAN**: Pringkuku, Punung, Donorojo, Pacitan, Kebonagung, Ngadirojo, Sudimoro, Tulakan. **KEDIRI**: Ngancar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.16:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
7. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 14:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.15:10 WIB** di **BOJONEGORO**: Bojonegoro, Dander, Kapas, Kalitidu, Ngasem, Ngraho, Padangan, Margo Mulyo. **NGAWI**: Pitu, Widodaren, Mantingan. **MAGETAN**: Magetan. **LUMAJANG**: Senduro. **MALANG**: Ngantang, Gedangan, Gondanglegi, Sumber Manjing, Bantur, Turen. **BLITAR**: Sutojayan, Wates, Binangun, Panggungrejo, Kanigoro, Talun, Wlingi, Doko. **PONOROGO**: Sambit, Sawoo. Dan dapat meluas ke wilayah

SURABAYA: Kodya Surabaya, Wiyung, Dukuh Pakis, Karang Pilang. **TUBAN:** Parengan, Soko. **BOJONEGORO:** Tambakrejo, Balen. **NGAWI:** Sine, Ngrambe, Kedunggalar, Ngawi. **MAGETAN:** Panekan, Plaosan, Poncol, Parang, Lembeyan. **KOTA PROBOLINGGO:** Kademangan. **JEMBER:** Jenggawah, Tempurejo, Ambulu, Mumbulsari. **MALANG:** Pagak, Donomulyo, Kepanjen, Bululawang, Wajak, Ponco Kusumo, Ampel Gading, Dampit, Ngajum, Wagir, Dau. **KOTA BLITAR:** Seluruh Kecamatan. **BLITAR:** Bakung, Sanankulon, Garum, Gandusari, **TULUNGAGUNG:** Gondang, Pagerwojo. **TRENGGALEK:** Tugu, Bendungan. **PONOROGO:** Jetis, Mlarak, Bungkal. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

8. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **27 Januari 2020 pkl. 16:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.17:00 WIB** di **BANGKALAN:** Konang, Blega. **GRESIK:** Wringin Anom. **SIDOARJO:** Krian, Balong Bendo. **TRENGGALEK:** Pule, Dongko, Panggul. **PONOROGO:** Sawoo, Siman, Mlarak, Sambit, Jetis, Balong, Bungkal, Ngrayun. **PACITAN:** Pringkuku, Punung, Donorojo, Tegalombo, Sudimoro. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN:** Galis, Modung. **SAMPANG:** Jrengik. **PAMEKASAN:** Galis, Larangan, Pademawu, Pamekasan, Pakong, Palengaan, Tlanakan, Proppo. **GRESIK:** Kedamean, Driyorejo. **SUMENEP:** Guluk Guluk. **BOJONEGORO:** Ngambon, Bubulan. **MADIUN:** Dolopo. **MOJOKERTO:** Jetis, Puri, Dawar Blandong. **KOTA MOJOKERTO:** Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO:** Tarik, Prambon, **TRENGGALEK:** Munjungan, Bendungan. **PONOROGO:** Slahung, Badegan, Kauman, Ponorogo, Babadan, Jenangan, Pulung, Ngebel, Sooko, **PACITAN:** Ngadirojo, Arjosari, Pacitan, Bandar, Nawangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jawa Timur :

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 **Selasa – Rabu, 28 – 29 Januari 2020** 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 Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 32° C									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	23 - 31	65 - 95	30	Timur
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	22 - 30	65 - 95	30	Timur
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	60 - 95	30	Timur
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	65 - 95	30	Timur
5	Kab. Magetan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 30	65 - 100	30	Timur
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	60 - 95	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 31	65 - 95	30	Timur
9	Kab. Trenggalek	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Hujan Petir	Udara Kabur	22 - 30	65 - 95	30	Timur
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Sedang	Kabut	23 - 31	65 - 95	30	Timur
BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	60 - 95	30	Timur

12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 33	60 - 90	30	Timur
13	Kab. Jombang	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	23 - 31	60 - 95	30	Timur
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 33	60 - 95	30	Timur
15	Kab. Tuban	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 31	65 - 100	30	Timur
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Cerah Berawan	24 - 32	60 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	65 - 100	30	Timur

BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 34° C

19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Hujan Lokal	17 - 27	70 - 100	30	Timur
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Sedang	Udara Kabur	23 - 32	60 - 95	30	Timur
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Sedang	Udara Kabur	22 - 31	65 - 95	30	Timur
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Sedang	Hujan Lokal	21 - 30	65 - 95	30	Timur
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Sedang	Udara Kabur	21 - 31	65 - 95	30	Timur
24	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	25 - 33	60 - 95	30	Timur
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Cerah Berawan	26 - 34	55 - 90	30	Timur
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Cerah Berawan	24 - 32	60 - 90	30	Timur
27	Kab. Pasuruan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 31	65 - 95	30	Timur

BAKORWIL IV - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 24 - 33° C

28	Kab. Bangkalan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Petir	Cerah Berawan	25 - 33	60 - 90	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Kabut	24 - 33	60 - 95	30	Timur
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	25 - 33	60 - 95	30	Timur
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	25 - 33	60 - 95	30	Timur

BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 23 - 32° C

32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 90	30	Timur
33	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 30	65 - 95	30	Timur
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	65 - 95	30	Timur
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	65 - 95	30	Timur
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	60 - 90	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	25 - 32	60 - 90	30	Timur
38	Kab. Probolinggo	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Sedang	Kabut	23 - 31	65 - 95	30	Timur

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

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Selasa – Rabu, 28 – 29 Januari 2020** 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 Sedang	Selatan – Barat Daya	3 – 10	0.10 – 0.25
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	3 – 9	0.10 – 0.25
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Ringan	Barat Laut – Utara	3 – 14	0.10 – 0.25
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Ringan	Barat Daya – Barat	3 – 7	0.10 – 0.25
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	3 – 8	0.10 – 0.25
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Sedang	Barat Laut – Utara	3 – 11	0.00 – 0.25
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Ringan	Barat Laut – Utara	3 – 8	0.10 – 0.25
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Sedang	Barat Laut – Utara	3 – 9	0.00 – 0.25
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	3 – 7	0.00 – 0.25
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Ringan	Barat – Barat Laut	3 – 9	0.20 – 0.50
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	3 – 8	0.00 – 0.25
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	3 – 8	0.00 – 0.25
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Tenggara – Selatan	6 – 16	0.50 – 1.50
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Sedang	Tenggara – Selatan	6 – 16	0.50 – 1.50
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 **Senin – Selasa, 27 – 28 Januari 2020** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

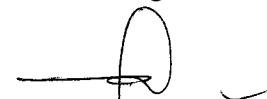
LOG SHEET		Tanggal : 27 – 28 Januari 2020
Operator : Bagus, Rhevangga A. & Tim II		Hari : Senin – Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
27/01/2020 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
27/01/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
27/01/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
27/01/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan - Hujan Ringan
27/01/2020 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
27/01/2020 07:05:00	Kab. Kediri	Cerah
27/01/2020 07:12:00	Kota Madiun	Cerah
27/01/2020 07:16:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
27/01/2020 07:19:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
27/01/2020 07:21:00	Kab. Pacitan	Berawan
27/01/2020 07:56:00	Kota Probolinggo	Hujan Sedang
27/01/2020 08:02:00	Kab. Magetan	Cerah
27/01/2020 08:10:00	Kab. Ponorogo	Cerah - Cerah Berawan
27/01/2020 08:10:00	Kab. Pamekasan	Cerah
27/01/2020 08:20:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
27/01/2020 08:23:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
27/01/2020 08:28:00	Kab. Ngawi	Udara Kabur
27/01/2020 08:45:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan - Berawan
27/01/2020 09:06:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
27/01/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah

27/01/2020 10:02:00	Kota Malang	Cerah Berawan
27/01/2020 10:19:00	Kota Mojokerto	Cerah
27/01/2020 10:19:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
27/01/2020 10:58:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Sedang
27/01/2020 12:03:00	Kab. Mojokerto	Mendung & sebagian Hujan Ringan - Sedang
27/01/2020 12:35:00	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
27/01/2020 12:42:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
27/01/2020 12:55:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Ringan
27/01/2020 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
27/01/2020 13:14:00	Kota Batu	Berawan - Hujan Ringan
27/01/2020 13:18:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
27/01/2020 13:25:00	Kab. Malang	Cerah Berawan - Hujan Ringan
27/01/2020 13:48:00	Kota Kediri	Cerah Berawan
27/01/2020 13:58:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan - Mendung
27/01/2020 14:43:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
27/01/2020 15:01:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
27/01/2020 15:02:00	Kab. Banyuwangi	Hujan Lebat
27/01/2020 15:06:00	Kab. Mojokerto	Mendung
27/01/2020 15:29:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
27/01/2020 16:00:00	Kota Malang	Berawan - Mendung
27/01/2020 16:01:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
27/01/2020 16:01:00	Kab. Ponorogo	Berawan - Mendung
27/01/2020 16:06:00	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan
27/01/2020 16:57:00	Kab. Ngawi	Cerah - Berawan
27/01/2020 17:10:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
27/01/2020 18:03:00	Kab. Mojokerto	Berawan dan sebagian wilayah Mendung
27/01/2020 18:53:00	Kab. Situbondo	Cerah - Cerah Berawan
27/01/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
27/01/2020 19:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
27/01/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
27/01/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
27/01/2020 19:15:00	Kab. Jember	Berawan
27/01/2020 19:27:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
27/01/2020 20:03:00	Kota Batu	Berawan
27/01/2020 20:19:00	Kota Mojokerto	Cerah Berawan
27/01/2020 20:42:00	Kab. Malang	Berawan
27/01/2020 21:05:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah Berawan
27/01/2020 21:06:00	Kab. Mojokerto	Berawan
27/01/2020 21:13:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
27/01/2020 22:01:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan - Mendung
27/01/2020 22:03:00	Kab. Jombang	Cerah
27/01/2020 22:05:00	Kab. Nganjuk	Cerah
27/01/2020 23:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
27/01/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
28/01/2020 00:01:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan & sebagian wilayah Berawan
28/01/2020 00:06:00	Kab. Ponorogo	Berawan
28/01/2020 00:59:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
28/01/2020 01:00:00	Kota Malang	Udara Kabur
28/01/2020 03:02:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan & sebagian wilayah Berkabut

28/01/2020 04:35:00	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
28/01/2020 04:53:00	Kab. Jombang	Cerah
28/01/2020 05:02:00	Kota Malang	Cerah Berawan
28/01/2020 06:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan & sebagian wilayah Berkabut
28/01/2020 06:10:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
28/01/2020 06:32:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
28/01/2020 07:00:00	Kab. Blitar	Berawan
28/01/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
28/01/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan

Sidoarjo, 28 Januari 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Manager,



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

Operator,



RHEVANGGA ARIATAMA, S.STP

NIP. 19960304 201908 1 001

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 28 Januari 2020

Pukul : 00.23 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah selatan	Suhu : 22 – 27 °C
Visual Gunung	Kabut 0-III			
Asap : Kelabu	Tekanan : Sedang	Arah : -	Tinggi : 300 – 400 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** 27 Januari 2020 (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	5	3 – 10	-	25 – 45	-
Longsor / Guguran	2	2 – 3	-	40 – 100	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	1	30	17	78	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	57	19 – 24	-	70 – 120	-
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** : Liswanto, A.P.

Sidoarjo, 28 Januari 2020

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 Januari 2020

Pukul : 00.09 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, dan mendung	Curah Hujan : 2 mm per hari	Angin : Lemah ke arah timur, tenggara dan selatan	Suhu : 10 – 19 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-III			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 300 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** 27 Januari 2020 (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	-	-	-	-	-
Longsoran / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

- c. **LAIN –LAIN** : Nihil
- 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** : Rubiyo

Sidoarjo, 27 Januari 2020

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



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011