



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 23 Januari 2020

Nomor : 360/ ~~126~~ /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 22 – 23 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,

Kasubag Umum dan 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, 22 – 23 Januari 2020** 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. Kabupaten / : Pasuruan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-23 06:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kec. Prigen, Kec. Pandaan dan Kec. Gempol

Koordinat : -7.585730,112.683693

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Hujan lebat di Kab Pasuruan pada tanggal 22 Januari 2020 mulai pukul 20.00 WIB mengakibatkan banjir di wilayah Kec. Prigen, Kec. Pandaan dan Kec. Gempol pada tanggal 23 Januari 2020 pukul 06.00 WIB.

Korban : 0

Kerusakan : Genangan banjir setinggi 80 - 100 cm di area pemukiman.

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Pasuruan dan Agen Bencana Kab. Pasuruan melakukan pendataan di lokasi kejadian.

Sumber : Agen Bencana Kab. Pasuruan

2. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-22 23:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Dsn. Donorejo Ds Jasem, Kec. Ngoro.

Koordinat : -7.530090,112.609444

Cuaca : Berawan

Kronologi : Hujan lebat di wilayah Trawas mulai pkl 15.00 WIB, menyebabkan debit air meningkat dan tersumbatnya barongan bambu pada aliran sungai Ngijjing . Mengakibatkan banjir luapan pada pkl 23.40 WIB di wilayah sekitar sungai Ngijjing. Genangan banjir 50-80 cm di area jalan desa.

Rumah terdampak: 4 unit a/n sb:

1. Mbah Wasitun

2. Ibu Parti

3. Bpk Suwadi

4. Bpk Joko

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Mojokerto melakukan pendataan dan assesmen dilokasi.

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

3. Kabupaten / : Jombang Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-22 20:30:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : - Jl. KH. Wahid Hasyim, Tugu, Kepatihan, Kec. Jombang
- Jl. Dokter Sutomo, Jombatan, Kec. Jombang
Koordinat : -7.545372,112.236954
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : - Pukul 19.00 WIB terjadi terjadi hujan deras diwilayah Jombang kota
- Pukul 20.30 WIB dua buah ranting pohon patah di Jl. KH. Wahid Hasyim dan Jl. Dokter Sutomo
- Pukul 21.30 WIB seorang warga mengetahui kejadian tersebut dan di laporkan ke Pusdalops BPBD Jombang.
Korban : 0
Kerusakan : Dua buah ranting pohon patah
Kerugian : -
Upaya : - Pusdalops BPBD Jombang memberangkatkan satu unit Rescue Car beserta peralatan dari Pusdalops BPBD Jombang
- Tim tiba dilokasi melakukan pemotongan ranting yang patah
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Jombang

4. Kabupaten / : Blitar Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-22 18:20:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : RT 02 RW 14 Dsn. Kakakrejo, Desa Sidorejo, Kec. Ponggok
Koordinat : -7.987054,112.116051
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Sekitar jam 18.20 WIB, sepeda motor korban bensin nya bocor dan pada waktu bersamaan istri korban sedang memasak di dapur menggunakan kompor sehingga api menyambar bensin sepeda motor tersebut hingga membakar bangunan rumah. Bangunan dinding rumah yang terbuat dari anyaman bambu membuat api semakin membesar hingga menghabiskan seluruh bangunan. Api berhasil padam setelah seluruh bangunan rumah habis terbakar, dibantu oleh warga sekitar dengan gunakan alat seadanya.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 1
Ringan
Kerusakan : 1 unit bangunan rumah ukuran 8 m²
Kerugian : -
Upaya : Tim TRC BPBD Kab. Blitar dan PMK Kab. Blitar tiba di lokasi dan langsung membantu memadamkan api.
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Blitar

5. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-22 13:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian

Lokasi : Desa Puloniti Kec. Bangsal
 Koordinat : -7.504021,112.486366
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Laporan dari warga pada pkl 13.00 WIB terjadi longsor pinggir sungai akibat arus air Sungai Bangsal.
 Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : BPBD Kab. Mojokerto melakukan pendataan
 Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

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, 22 – 23 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 **22 Januari 2020 pkl. 12:10 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.12:40 WIB** di **SUMENEP**: Sumenep, Kalianget. **MAGETAN**: Poncol, Plaosan. **BANYUWANGI**: Songgon, Muncar, Gambiran. **LUMAJANG**: Senduro. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo. **TRENGGALEK**: Watulimo, Dongko, Bendungan. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Blega, Konang, Galis, **SAMPANG**: Jrengik, Tambelangan. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Ganding, Lenteng, Rubaru, Manding, Gapura, Batang Batang, Dungkek, Talango, Saronggi, Bluto, Pragaan. **NGAWI**: Sine, Ngrambe, Jogorogo, Kendal. **MAGETAN**: Parang, Magetan, Panekan, Sukomoro, Kawedanan, Lembeyan. **PASURUAN**: Prigen, Purwodadi. **BANYUWANGI**: Giri, Glagah, Singojuruh, Genteng, Srono, Tegal Delimo, Glenmore, Bangorejo, Cluring, Kabat, Rogojampi, Pasanggaran, Purwoharjo, Kalibaru, Wongsorejo. **JEMBER**: Bangsalsari, Tanggul, Panti, Arjasa, Sukorambi, Patrang, Sumbersari, Kaliwates, Pakusari, Kalisat, Sukowono, Sumberbaru. **LUMAJANG**: Guci Alit, Sukodono, Lumajang, Tempeh, Pasirian, Candi Puro, Prono Jiwo, Tempursari. **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Ampel Gading, Ponco Kusumo, Wajak, Tajinan, Bululawang, Pakisaji, Wagir, Dau, Karangploso, Singosari, Pakis, Tumpang, Lawang, Jabung, Ngajum, Tirta Yudo, Pujon. **BLITAR**: Kesamben, Doko. **TULUNGAGUNG**: Sendang, Ngantru, Karangrejo, Kauman, Gondang, Besuki, Bandung. **TRENGGALEK**: Tugu, Trenggalek, Durenan, Pogalan, Munjungan, Panggul, Pule, Karang, Kampak, Gandusari, **PONOROGO**: Sooko, Sawoo, Pulung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.14:40 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **22 Januari 2020 pkl. 14:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.15:20 WIB** di **JEMBER**: Mumbulsari. **MALANG**: Ngajum, Sumber Pucung, Kepanjen. **BLITAR**: Doko, Wlingi. **TULUNGAGUNG**: Sumbergempol. **PACITAN**: Tegalombo. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Modung, Kwanyar, Labang. **SAMPANG**: Sreseh. Torjun, Sampang. **TUBAN**: Kenduruan, Bangilan, Senori. **BOJONEGORO**: Kasiman, Malo, Padangan. **MOJOKERTO**: Pacet, Trawas, Dlanggu, Kutorejo, Gondang, Jatirejo, Ngoro, **PASURUAN**: Tosari. **PROBOLINGGO**: Sukapura, Sumber. **BANYUWANGI**: Pasanggaran, Glenmore. **JEMBER**: Tempurejo, Jenggawah, Patrang, Sumbersari, Mayang, Kaliwates, Pakusari, Silo, Rambipuji, Ambulu. **LUMAJANG**: Senduro. **MALANG**: Wagir, Dau, Kalipare, Pagak, Gondanglegi, Pakisaji, Bululawang, Tajinan, Wajak, Turen, Dampit, Pakis, Tumpang, Ponco Kusumo, Ngantang, Jabung. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Udanawu, Srengat, Talun, Gandusari, Kesamben, Garum, Binangun, Nglegok. **TULUNGAGUNG**: Bandung, Gondang, Kauman, Tulungagung, Kedungwaru, Ngantru, Pakel, Boyolangu, Kalidawir, Ngunut, Campurdarat, Rejotangan, Karangrejo, **TRENGGALEK**: Pule, Durenan, Gandusari, Dongko, Kampak, Watulimo, Karang, Pogalan. **PONOROGO**: Ngrayun, Badegan, Kauman, Balong, Slahung, Bungkal. **PACITAN**: Punung, Arjosari, Nawangan, Ngadirojo, Tulakan, Kebonagung, Bandar, Pacitan, Pringkuku. **KEDIRI**: Kandat, Kras. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **22 Januari 2020 pkl. 15:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.16:20 WIB** di **SURABAYA**: Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gununganyar, Rungkut, Jambangan, Gayungan. **NGANJUK**: Nganjuk. **PASURUAN**: Gempol, Pandaan, Beji, Sukorejo, **BANYUWANGI**: Giri. **JEMBER**: Silo, Ledokombo, Tempurejo. **MALANG**: Wagir, Dau. **BLITAR**: Gandusari, **TRENGGALEK**: Kampak. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Modung. **SAMPANG**: Sreseh. **SURABAYA**: Wiyung, Karang Pilang, Dukuh Pakis, Sawahan, Gubeng, Wonokromo, Sukolilo, Mulyorejo, Tambaksari, Bulak, Lakarsantri, Sambikerep, Suko Manunggal, Bubutan, Genteng, Tegalsari, Simokerto, Krembangan, Semampir, Kenjeran, Pabean Cantian, Tandes, Asemrowo, Benowo. **GRESIK**: Driyorejo, Menganti. **SUMENEP**: Nonggunong. **BOJONEGORO**: Kasiman, Padangan, Malo, Kalitidu, Purwosari, **MADIUN**: Gemarang, Saradan. **NGANJUK**: Berbek, Loceret, Sukomoro, Gondang, Bagor, Wilangan, Rejoso, Pace, Tanjunganom, Baron, Prambon, Ngronggot, Ngetos. **MOJOKERTO**: Ngoro, Trawas, Pacet, Gondang, Jatirejo, Puri, Kutorejo, Bangsal, Dlanggu, Trowulan. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Taman, Waru, Sedati, Gedangan, Sukodono, Buduran, Krembung, Tulangan, Porong, Jabon, Wonoayu, Tanggulangin, Candi, Sidoarjo, Krian, Prambon, **PASURUAN**: Prigen, Bangil, Rembang, Wonorejo, Purwosari, Kraton, Purwodadi, Puspo, Tosari, Tuttur. **PROBOLINGGO**: Sukapura, Kuripan, Sumber. **BANYUWANGI**: Wongsorejo, Glagah, Banyuwangi, Songgon, Kabat, Kalibaru, Pasanggaran, Glenmore. **JEMBER**: Ambulu, Jenggawah, Mumbulsari, Mayang, Sumbersari, Pakusari, Kalisat, Sumberjambe, Sukowono, Patrang, Kaliwates, Rambipuji, Wuluhan. **LUMAJANG**: Senduro, **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Ngantang, Pujon, Lawang, Singosari, Karangploso, Ngajum, Pakisaji, Kepanjen, Sumber Pucung, Bululawang, Tajinan, Ponco Kusumo, Tumpang, Pakis, Jabung. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Nglegok, Garum, Talun, Wlingi, Doko, Kesamben, **TULUNGAGUNG**: Besuki, Bandung. **TRENGGALEK**: Dongko, Munjungan, Watulimo, Gandusari, Karang, Panggul. **PACITAN**: Kebonagung, Pacitan, Pringkuku. **KEDIRI**: Tarokan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.18:30 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **22 Januari 2020 pkl. 17:30 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.18:00 WIB** di **MOJOKERTO**: Sooko, Puri, Pungging, Mojosari, Bangsal, Kutorejo. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Tarik, Balong Bendo, Krian, Prambon, **PASURUAN**: Purwodadi, Sukorejo, Wonorejo. **BONDOWOSO**: Tlogosari.

BANYUWANGI: Glagah, **JEMBER:** Sumberjambe, Ledokombo. **MALANG:** Kasembon, Pujon. **KEDIRI:** Kepung. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA:** Lakarsantri, Sambikerep, Benowo, Pakal, Tandes, Asemrowo, Suko Manunggal, Dukuh Pakis, Wiyung, Karang Pilang, Sawahan, Tegalsari, Genteng, Bubutan, Gubeng, Wonokromo, Jambangan, Gayungan, Rungkut, Gununganyar, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Sukolilo. **GRESIK:** Driyorejo, Menganti, Kedamean, Wringin Anom, Balong Panggang, Benjeng, Cerme, **LAMONGAN:** Mantup, Sambeng. **BOJONEGORO:** Margo Mulyo, Ngraho, Ngambon, Tambakrejo, Bubulan. **NGAWI:** Kedunggalur, Pitu, Ngawi, Paron, Padas, Sine, Ngrambe, Jogorogo, Kendal, Karangjati, Bringin, Geneng, Kwadungan, Pangkur. **MAGETAN:** Poncol, Plaosan, Parang, Panekan, Magetan, Sukomoro, Karangrejo, Karangmojo. **MADIUN:** Pilangkenceng, Saradan, Mejayan, Wonoasri, Gemarang, Balerejo. **NGANJUK:** Kertosono, Patianrowo, Rejoso, Bagor, Wilangan. **JOMBANG:** Sumobito, Kesamben, Wonosalam, Bandar Kedung Mulyo, Perak, Ngoro, Bareng, Mojowarno, Mojoagung, Megaluh, Tembelang, Peterongan, Jombang, Gudo, Diwek, Jogoroto, Kudu, Ploso. **MOJOKERTO:** Trowulan, Jatirejo, Dlanggu, Gondang, Pacet, Trawas, Ngoro, Gedek, Kemlagi, Jetis, Dawar Blandong. **SIDOARJO:** Krembung, Tulangan, Wonoayu, Sukodono, Taman, Porong, Tanggulangin, Candi, Sidoarjo, Buduran, Gedangan, Sedati, Waru, Jabon. **PASURUAN:** Tuttur, Purwosari, Prigen, Pandaan, Rembang, Kraton, Bangil, Beji, Gempol, Kejayan, Pasrepan, Tosari, Puspo, Lumbang, Winongan, Gondang Wetan, Rejoso, Lekok, Grati. **KOTA PASURUAN:** Seluruh Kecamatan. **PROBOLINGGO:** Sukapura. **BONDOWOSO:** Tamanan, Pujer, Wonosari, Sukosari. **BANYUWANGI:** Giri, Songgon, Banyuwangi, Kabat, Muncar, Rogojampi, Kalibaru. **JEMBER:** Silo, Mayang, Kalisat, Sukowono, Pakusari, Arjasa, **KOTA BATU:** Seluruh Kecamatan. **MALANG:** Ngantang, Dau, Wagir, Lawang, Jabung, Karangploso, Pakis, Singosari. **KOTA MALANG:** Seluruh Kecamatan. **BLITAR:** Nglegok, Gandusari, Garum, Wlingi, Doko. **PACITAN:** Punung, Arjosari, Donorojo, Pringkuku, Pacitan. **KEDIRI:** Ngancar, Puncu, Pare, Kandangan, Ploso Klaten, Purwoasri, Plemahan, Kunjang. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.20:00 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **22 Januari 2020 pkl. 19:50 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.20:10 WIB** di **MADIUN:** Wungu. **NGANJUK:** Gondang, Sukomoro, **SIDOARJO:** Candi, Sidoarjo. **KOTA BATU:** Bumiaji. Dan dapat meluas ke wilayah **SURABAYA:** Rungkut, Gununganyar, Sukolilo, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Lakarsantri, Wiyung, Karang Pilang, Jambangan, Wonokromo, Gubeng, Dukuh Pakis, Mulyorejo. **NGAWI:** Sine, Ngrambe. **MADIUN:** Dagangan, Kare, Mejayan, Wonoasri, Madiun. **KOTA MADIUN:** Seluruh Kecamatan. **NGANJUK:** Patianrowo, Lengkong, Ngluyu, Rejoso, Nganjuk, Pace, Loceret, Tanjunganom, Baron, Kertosono, Prambon, Ngronggot, Ngetos, Sawahan, **JOMBANG:** Jombang, Gudo, Diwek, Mojowarno, Bareng, Ngoro, Wonosalam, Mojoagung, Jogoroto, Bandar Kedung Mulyo, Perak, Megaluh. **MOJOKERTO:** Trawas, Pacet, Ngoro, Jatirejo, Gondang, Kutorejo, Pungging, Dlanggu, Trowulan. **SIDOARJO:** Waru, Gedangan, Sedati, Buduran, Tanggulangin, Porong, Jabon, Krembung, Wonoayu, Tulangan, Sukodono, Taman. **PASURUAN:** Gempol, Beji, Pandaan, Prigen, Lumbang, Pasrepan, Bangil, Rembang, Kraton, Rejoso, Sukorejo, Lekok. **KOTA PASURUAN:** Seluruh Kecamatan. **BONDOWOSO:** Tegalampel, Wringin, Klabang. **JEMBER:** Bangsalsari, Tanggul, Sumberbaru, Panti, Kencong. **LUMAJANG:** Ranuyoso, Klakah, Guci Alit. **KOTA BATU:** Batu, Junrejo. **MALANG:** Lawang, Singosari, Karangploso, Pujon, Ampel Gading, Tirta Yudo. **TRENGGALEK:** Munjungan. **PONOROGO:** Sawoo, Sooko, Sampung. **PACITAN:** Arjosari. **KEDIRI:** Kandangan, Purwoasri. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.22:10 WIB.** (Prakirawan-BMKG Surabaya)
6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **22 Januari 2020 pkl. 21:40 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.22:00 WIB** di **NGANJUK:** Ngronggot, Kertosono. **PASURUAN:** Gempol, Pandaan. **JEMBER:** Kencong. **LUMAJANG:** Yosowilangun. **KOTA KEDIRI:** Seluruh

Kecamatan. **KEDIRI**: Gampengrejo, Ngadiluwih. Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG**: Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong. **SURABAYA**: Karang Pilang, Lakarsantri, Jambangan, Tenggilis Mejoyo, Gayungan, Wonocolo. **BOJONEGORO**: Tambakrejo. **NGAWI**: Mantingan, Widodaren, Pangkur. **MAGETAN**: Lembeyan, Kawedanan. **MADIUN**: Gemarang, Kare, Madiun, Balerejo. **NGANJUK**: Baron, Tanjunganom, Prambon, Patianrowo, Sawahan, Nganjuk, Pace, Sukomoro, Gondang, **JOMBANG**: Mojoagung, Sumobito, Kesamben, Wonosalam. **MOJOKERTO**: Bangsal, Mojosari, Ngoro, Pungging, Trawas, Pacet, Kutorejo, Dawar Blandong, Kemlagi, Trowulan, Sooko, Gedek. **SIDOARJO**: Balong Bendo, Tarik, Krian, Sukodono, Taman, Tulangan, Wonoayu, Prambon, Krembung, Porong, Jabon, Sedati. **PASURUAN**: Beji, Prigen, Sukorejo, Rembang, Purwosari, Purwodadi. **PROBOLINGGO**: Tiris, Krucil. **JEMBER**: Umbulsari, Gumuk Mas, Puger, Balung, Sumberbaru. **LUMAJANG**: Kunir, Jatiroto, Tekung, Randu Agung. **MALANG**: Lawang, Jabung, Singosari, Pakis. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Udanawu, Ponggok. **TULUNGAGUNG**: Sendang, Pagerwojo. **TRENGGALEK**: Bendungan, Trenggalek, Tugu. **PONOROGO**: Sooko, **KEDIRI**: Purwoasri, Papar, Pagu, Grogol, Tarokan, Semen, Gurah, Kandat, Mojo, Wates, Ngancar. Kras, Ploso Klaten. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.00:00 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 **Kamis – Jum'at, 23 – 24 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 21 - 33° C									
1	Kota Kediri	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	65 - 95	20	Timur Laut
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 32	65 - 95	20	Timur Laut
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	65 - 95	20	Timur
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	23 - 32	65 - 95	20	Timur
5	Kab. Magetan	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	21 - 31	70 - 95	20	Timur
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	60 - 95	20	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	23 - 30	70 - 95	20	Timur Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Udara Kabur	22 - 32	65 - 95	20	Timur
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Berawan	22 - 31	65 - 95	20	Timur Laut
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	23 - 32	65 - 95	20	Timur Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	24 - 33	60 - 95	20	Timur
12	Kab. Gresik	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan Tebal	25 - 33	60 - 95	20	Timur
13	Kab. Jombang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	23 - 32	60 - 95	20	Timur Laut
14	Kab. Lamongan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	60 - 95	20	Timur

15	Kab. Tuban	Berawan	Gerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	65 - 95	20	Timur
16	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 32	60 - 95	20	Timur
17	Kota Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 33	60 - 95	20	Timur Laut
18	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	70 - 95	20	Timur Laut
BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 33° C									
19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Petir	Kabut	Kabut	17 - 29	70 - 100	20	Timur Laut
20	Kota Blitar	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	65 - 95	20	Timur Laut
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 32	70 - 95	20	Timur Laut
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	20 - 30	65 - 95	20	Timur Laut
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	65 - 95	20	Timur Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Udara Kabur	25 - 33	60 - 95	20	Timur
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	26 - 33	55 - 95	20	Timur
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	65 - 95	30	Timur
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	22 - 32	70 - 95	20	Timur Laut
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 25 - 33° C									
28	Kab. Bangkalan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	60 - 95	20	Timur
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	25 - 32	65 - 95	20	Timur
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Berawan	25 - 33	65 - 95	20	Timur
31	Kab. Sumenep	Berawan	Hujan Lokal	Cerah	Berawan	25 - 33	65 - 95	20	Timur
BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 21 - 32° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	23 - 32	65 - 90	20	Timur Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 32	70 - 95	20	Timur Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	70 - 95	20	Timur Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	65 - 95	20	Timur Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	24 - 32	60 - 90	20	Timur
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan Tebal	24 - 33	60 - 95	30	Timur Laut
38	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Udara Kabur	22 - 32	70 - 95	30	Timur Laut
<p>Peringatan Dini : Waspada! hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Siang-Sore hari di wilayah Sidoarjo, Nganjuk, Magetan, Trenggalek, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Bondowoso, Situbondo, Pamekasan dan Sampang. Malam hari di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Bojonegoro dan Situbondo.</p>									

Sumber Informasi: BMKG via PUSDALOPS BPBD JATIM

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Kamis – Jum'at, 23 – 24 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 Lebat	Tenggara – Selatan	5 – 15	0.40 – 1.00
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Ringan	Tenggara – Selatan	3 – 11	0.10 – 0.25
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Ringan	Tenggara – Selatan	3 – 7	0.10 – 0.25
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Ringan	Timur – Tenggara	5 – 15	0.40 – 1.00

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembo	Hujan Sedang	Utara – Timur Laut	7 – 21	0.75 – 1.75
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Lebat	Utara – Timur Laut	3 – 9	0.00 – 0.25
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Lebat	Utara – Timur Laut	3 – 9	0.10 – 0.25
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Sedang	Timur Laut – Timur	3 – 8	0.10 – 0.50
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Ringan	Timur Laut – Timur	4 – 8	0.20 – 0.75
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Sedang	Utara – Timur Laut	5 – 8	0.40 – 1.00
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Lebat	Utara – Timur Laut	3 – 10	0.00 – 0.25
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Lebat	Timur Laut – Timur	3 – 10	0.10 – 0.50
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Tenggara – Selatan	8 – 9	1.00 – 2.50
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Tenggara – Selatan	9 – 9	1.25 – 3.00

Peringatan : Waspada gelombang tinggi lebih dari 2.5 m di S. Hindia selatan Jatim

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, 22 – 23 Januari 2020** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 22 - 23 Januari 2020
Operator : Bagus, Rhevangga A. & Tim JR III		Hari : Rabu – Kamis
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
22/01/2020 07:01:00	Kota Malang	Berawan
22/01/2020 07:03:00	Kab. Kediri	Cerah
22/01/2020 07:15:00	Kab. Jember	Hujan Lokal
22/01/2020 07:30:00	Kota Mojokerto	Cerah
22/01/2020 07:37:00	Kab. Gresik	Cerah
22/01/2020 07:41:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
22/01/2020 07:44:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
22/01/2020 07:46:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
22/01/2020 07:55:00	Kab. Ngawi	Udara Kabur
22/01/2020 08:01:00	Kab. Magetan	Cerah
22/01/2020 08:02:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
22/01/2020 08:51:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
22/01/2020 09:01:00	Kab. Mojokerto	Cerah
22/01/2020 09:03:00	Kota Mojokerto	Cerah
22/01/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
22/01/2020 10:04:00	Kota Malang	Cerah
22/01/2020 10:13:00	Kab. Jombang	Cerah
22/01/2020 11:34:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
22/01/2020 12:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
22/01/2020 12:08:00	Kab. Trenggalek	Berawan
22/01/2020 12:23:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
22/01/2020 12:59:00	Kab. Jombang	Cerah
22/01/2020 13:01:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
22/01/2020 13:02:00	Kota Malang	Hujan Ringan
22/01/2020 13:02:00	Kota Batu	Berawan
22/01/2020 14:58:00	Kab. Malang	Mendung- Hujan
22/01/2020 15:01:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
22/01/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
22/01/2020 16:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
22/01/2020 16:11:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
22/01/2020 16:18:00	Kab. Ponorogo	Berawan
22/01/2020 17:16:00	Kab. Bojonegoro	Cerah & sebagian Mendung

22/01/2020 17:40:00	Kab. Madiun	Berawan - Hujan Ringan
22/01/2020 17:48:00	Kab. Sidoarjo	Berawan - Hujan Lebat
22/01/2020 18:00:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan - Hujan Ringan
22/01/2020 18:04:00	Kab. Tulungagung	Berawan
22/01/2020 18:36:00	Kota Mojokerto	Hujan Lebat
22/01/2020 18:36:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
22/01/2020 18:52:00	Kab. Situbondo	Cerah - Cerah Berawan
22/01/2020 18:58:00	Kab. Blitar	Berawan
22/01/2020 18:58:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan - Hujan Sedang
22/01/2020 19:01:00	Kab. Madiun	Cerah
22/01/2020 19:02:00	Kota Malang	Mendung
22/01/2020 19:08:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
22/01/2020 19:14:00	Kab. Jember	Berawan
22/01/2020 19:41:00	Kota Batu	Hujan Sedang
22/01/2020 21:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
22/01/2020 21:05:00	Kab. Mojokerto	Mendung & sebagian wilayah Hujan Ringan - Sedang
22/01/2020 21:10:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Berawan
22/01/2020 22:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
22/01/2020 22:04:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
22/01/2020 22:10:00	Kab. Jombang	Hujan Ringan
22/01/2020 23:02:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Hujan Ringan
22/01/2020 23:03:00	Kab. Magetan	Berawan
22/01/2020 23:37:00	Kab. Tulungagung	Hujan Ringan
22/01/2020 23:59:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
23/01/2020 00:30:00	Kota Malang	Berawan
23/01/2020 00:50:00	Kab. Sidoarjo	Cerah - Berawan
23/01/2020 00:57:00	Kab. Mojokerto	Mendung dan sebagian wilayah Hujan Ringan
23/01/2020 01:00:00	Kab. Jember	Berawan
23/01/2020 01:15:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
23/01/2020 03:01:00	Kab. Mojokerto	Mendung
23/01/2020 03:58:00	Kab. Jombang	Cerah
23/01/2020 04:41:00	Kab. Bondowoso	Cerah Berawan
23/01/2020 05:34:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan - Berawan
23/01/2020 05:48:00	Kab. Ngawi	Cerah
23/01/2020 05:51:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
23/01/2020 06:01:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
23/01/2020 06:04:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
23/01/2020 06:07:00	Kab. Sumenep	Cerah
23/01/2020 06:08:00	Kab. Mojokerto	Mendung
23/01/2020 06:30:00	Kab. Pacitan	Berawan & sebagian wilayah Mendung
23/01/2020 06:50:00	Kab. Situbondo	Hujan Ringan
23/01/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
23/01/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan Ringan - Sedang
23/01/2020 07:00:00	Kota Malang	Berawan

Operator,

RHEVANGGA ARIATAMA, S.STP

NIP. 19960304 201908 1 001

Sidoarjo, 23 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 : 23 Januari 2020

Pukul : 00.02 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : 2.5 mm per hari	Angin : Lemah ke arah tenggara, selatan, barat daya, barat, dan barat laut	Suhu : 10 – 19 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-III			
Asap : Putih dengan intensitas tipis hingga sedang		Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 300 m
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** 22 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** : Budi Marwanto

Sidoarjo, 23 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 SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 23 Januari 2020

Pukul : 00.20 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur, selatan, dan barat	Suhu : 21 – 27 °C
Visual Gunung	Kabut 0-II hingga kabut 0-III			
Asap : -	Tekanan : -	Arah : -	Tinggi : -	
Keterangan :	- Letusan asap tidak teramati Visual Gunung Semeru tertutup kabut			

b. **SEISMIK** 22 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	11	2 – 9	-	44 – 101	-
Longsor / Guguran	6	2 – 6	-	55 – 80	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	2	16 – 28	14 – 16	36 – 40	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	1	26	-	10	-
Letusan	30	10 – 23	-	60 – 150	-
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, 23 Januari 2020

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


Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011