



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 09 Februari 2020

Nomor : 360/ 241 /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 08 – 09 Februari 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,
u.b

Kasubid Personalia 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 **Sabtu - Minggu, 08 - 09 Februari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Gresik Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-07 20:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : - Dusun Wates & Dusun Gading, Desa Cangkir, Kec. Driyorejo, Kab. Gresik
- Desa Morowudi, Kec. Cerme. Kab. Gresik
- Desa Deliksumber, Kec. Benjeng, Kab. Gresik
Koordinat : -7.361300,112.639297
Cuaca : Hujan Ringan - Sedang
Kronologi : Hujan intensitas sedang mengakibatkan terjadinya luapan di kali Avur Kecamatan Driyorejo dan luapan Anak Kali Lamong di Kecamatan Cerme dan Benjeng yang berdampak pada tergenangnya jalan, rumah serta pertanian warga.
Genangan terjadi di beberapa titik sbb :
- Tinggi genangan di Jalan Raya Morowudi masih stabil antara 10 - 30 cm sepanjang 600 M, dikarenakan terhambatnya aliran ke muara karena pasang air laut.
- Sawah tergenang 50 Ha
- Tambak tergenang 25 Ha
- Jalan lingkungan tergenang 5 – 10 cm, sepanjang 100 M
- 30 Rumah terdampak ketinggian air 5 - 15 cm
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Sawah tergenang 50 Ha
- Tambak tergenang 25 Ha
- 30 Rumah terdampak tergenang
Kerugian : -
Upaya : - Tim TRC BPBD melakukan assesment dn pemantauan di lokasi
Sumber : Pusdalops PB Kab. Gresik
: SEDANG

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-09 00:42:16
Tipe : Gempa Bumi
Kejadian
Lokasi : 83 km Tenggara PACITAN-JATIM
Koordinat : -8.840000,111.470001
Cuaca : Berawan
Kronologi : Gempa Mag:3.5 SR, 09-Feb-20 00:42:16 WIB, Lok:8.84 LS,111.47 BT (83 km

Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Menyebarluaskan info gempa
Sumber : BMKG-TRT

2. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-08 20:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Desa Gerongan, Kec. Maron
Koordinat : -7.857858,113.373520
Cuaca : Hujan disertai angin
Kronologi : Telah terjadi hujan dengan intensitas sedang - lebat disertai angin kencang pukul 19.10 WIB yang mengakibatkan pohon tumbang mengenai kabel telephone dan menutup akses jalan Condong - Pajarakan.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : - PUSDALOPS PB BPBD Kab. Probolinggo melakukan koordinasi dengan relawan dan masyarakat setempat
- TRC PB BPBD Kab. Probolinggo menuju lokasi untuk melakukan asesment dan pemotongan pohon tumbang tersebut
- Kondisi terakhir jalan raya Condong - Pajarakan sudah bisa dilalui kembali
Sumber : PUSDALOPS PB - BPBD Kab. Probolinggo

3. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-08 16:00:00
Tipe : Kebakaran
Kejadian
Lokasi : Jl. Hasanuddin, Ds. Awang-awang, Kec. Mojosari
Koordinat : -7.532990,112.555801
Cuaca : Berawan
Kronologi : Terjadi kebakaran Limba Gergaji Kayu/Grajen milik PT. Anugrah Tri Star Internasional dengan luasan 3 x 3 m.
Pukul 18.00 WIB, api telah berhasil dipadamkan oleh 2 Unit Armada PMK Kab. Mojokerto
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Tumpukan limbah terbakar
Kerugian : -
Upaya : PMK BPBD Kab. Mojokerto menuju ke lokasi kejadian, untuk melakukan proses

pemadaman dan pembasahan
Sumber : Pusdalops PB - 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 **Sabtu - Minggu, 08 - 09 Februari 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 08 Februari 2020 pkl. 11:30 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.12:00 WIB di BANGKALAN: Socah, Burneh, Bangkalan. GRESIK: Manyar, Bungah. LAMONGAN: Glagah, Karangbinangun, Karanggeneng, Turi, Sekaran, Kalitengah. TUBAN: Widang, Plumpang. BOJONEGORO: Baureno, Dander, Ngasem, Kapas, Malo. NGANJUK: Patianrowo, Gondang, Baron. TRENGGALEK: Dongko. •Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Kamal, Labang, Tragah, Tanah Merah, Arosbaya, Klampis, Geger, Sepulu, Galis, Kwanyar. PAMEKASAN: Waru, SURABAYA: Pakal, Benowo, Sambikerep, Tandes, Asemrowo, Pabean Cantian, Krembangan, Kenjeran, Semampir, Bulak, Suko Manunggal, Bubutan, Simokerto, Tambaksari, Mulyorejo, Gubeng, Genteng, Tegalsari, Sawahan, GRESIK: Dukun, Sidayu, Panceng, Ujung Pangkah, Duduksampeyan, Kebomas, Gresik, Sangkapura, Tambak, Cerme, Benjeng, Balong Panggang. LAMONGAN: Babat, Modo, Kedungpring, Sukodadi, Lamongan, Deket, Laren, Paciran, Brondong, Tikung, Sugio, Kambangbahu, Bluluk, Mantup. TUBAN: Soko, Parengan, Senori, Rengel, Semanding, Palang. BOJONEGORO: Padangan, Purwosari, Kasiman, Kalitidu, Bojonegoro, Balen, Sumberejo, Kepoh Baru, Kanor, Tambakrejo, Bubulan, Ngambon, Temayang, Sugihwaras, Kedungadem. NGANJUK: Rejoso, Nganjuk, Sukomoro, Tanjunganom, Ngronggot, Kertosono, Lengkong, Ngluyu, Jaticalen, Prambon, JOMBANG: Perak, Bandar Kedung Mulyo, Megaluh, Jombang, Kesamben, Sumobito, Peterongan, Tembelang, Plandaan, Gudo, Diwek, Jogoroto. TULUNGAGUNG: Besuki, TRENGGALEK: Pule, Kampak, Gandusari, Tugu, Watulimo, Munjungan, Karanggeneng, Panggul. KEDIRI: Purwoasri, Kunjang, Papar, Plemahan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.14:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 13:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.13:45 WIB di LAMONGAN: Kambangbahu. JOMBANG: Gudo. MOJOKERTO: Trowulan. LUMAJANG: Candi Puro. KEDIRI: Kunjang, Mojo. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Socah, Kamal, Labang, Arosbaya, Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi. PAMEKASAN: Pakong, Larangan. SURABAYA: Lakarsantri, Karang Pilang, Wiyung, Gayungan, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Jambangan, Gununganyar, Rungkut, Sambikerep, Pakal, Benowo. GRESIK: Driyorejo, Menganti, Kedamean, Cerme, Wringin Anom, Balong

- Panggung, Duduksampeyan, Benjeng, Manyar, Ujung Pangkah, Sidayu, Bungah, Gresik, Kebomas, Sangkapura. LAMONGAN: Mantup, Tikung, Lamongan, Sukodadi, Sugio, Sambeng, Deket, Turi, Karangbinangun, Glagah, Modo, Kedungpring, Babat. SUMENEP: Ganding, Guluk Guluk, Pragaan, Lenteng, Bluto, Talango, Saronggi, Kalianget, Sumenep, Nonggunong, Gayam, Raas, Gili Genteng. BOJONEGORO: Balen, Bojonegoro, Dander, Sumberejo, Kapas, Kanor, Baureno, Kepoh Baru. NGAWI: Sine, Ngrambe, Jogorogo. MAGETAN: Plaosan, Panekan, Magetan, Poncol, Parang. NGANJUK: Baron, Gondang, Kertosono, Patianrowo. JOMBANG: Perak, Diwek, Ngoro, MOJOKERTO: Sooko, Puri, Bangsal, Pungging, Mojosari, Dlanggu, Kutorejo, Jatirejo. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Taman, Waru, Balong Bendo, Tarik, Krian, Prambon, PROBOLINGGO: Sukapura, Sumber, Kuripan. BANYUWANGI: Wongsorejo, Giri, Kalibaru, Glenmore. JEMBER: Silo. LUMAJANG: Senduro, Ranuyoso, Guci Alit, Sukodono, Lumajang, Tempeh, Pasirian. MALANG: Kasembon, Ngantang, Pujon, Pakis, Tumpang, Tajinan, Ponco Kusumo. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. BLITAR: Udanawu. TULUNGAGUNG: Ngantru, Sendang, Besuki, TRENGGALEK: Panggul, Munjungan, Watulimo. PONOROGO: Sampung, Badegan. PACITAN: Bandar, Tegalombo, Tulakan, Ngadirojo, Sudimoro. KEDIRI: Semen, Ngadiluwih, Kandat, Wates, Kras, Purwoasri, Kandangan, Plemahan, Papar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.16:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 15:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.15:45 WIB di PROBOLINGGO: Leces. PONOROGO: Kauman, Dan dapat meluas ke wilayah SUMENEP: Gayam, Nonggunong, Talango. MAGETAN: Lembeyan. JOMBANG: Wonosalam. MOJOKERTO: Jatirejo, Gondang, PROBOLINGGO: Bantaran, Wonomerto, Dringu, Tegal Siwalan, Kuripan, Sumber. KOTA PROBOLINGGO: Kodya Probolinggo. BANYUWANGI: Giri, Glenmore. JEMBER: Sumberbaru. LUMAJANG: Ranuyoso, Klakah, Sukodono, Randu Agung, Jatiroto. KOTA BATU: Bumiaji. MALANG: Pujon. BLITAR: Bakung, Srengat, Sanankulon, Udanawu, Ponggok. TULUNGAGUNG: Rejotangan. PONOROGO: Sukorejo, Ponorogo, Siman, Jetis, Balong. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.18:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
 4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 17:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.17:45 WIB di PROBOLINGGO: Maron. JEMBER: Kalisat. Dan dapat meluas ke wilayah MOJOKERTO: Bangsal, Mojosari, Pungging. SIDOARJO: Tarik, Prambon, PROBOLINGGO: Banyu Anyar, Gending, Pajajaran, Gading, Krejengan, Besuk, Pakuniran, Tegal Siwalan, Tiris, Krucil. BONDOWOSO: Tamanan, Maesan. JEMBER: Sumberbaru, Arjasa, Sukowono, Pakusari, Mayang, Mumbulsari, Silo, Ledokombo. LUMAJANG: Ranuyoso, Randu Agung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.19:45 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
 5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 18:35 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.19:00 WIB di PROBOLINGGO: Gending, Besuk, Krejengan. Dan dapat meluas ke wilayah SURABAYA: Lakarsantri, Karang Pilang, Jambangan, Gayungan, Wiyung. GRESIK: Driyorejo, Menganti. SIDOARJO: Jabon, Waru, PASURUAN: Beji, Bangil. PROBOLINGGO: Dringu, Leces, Tegal Siwalan, Banyu Anyar, Maron, Gading, Pajajaran, Paiton, Kota Anyar, Pakuniran, Tiris, Krucil. KOTA PROBOLINGGO: Kodya Probolinggo. BANYUWANGI: Genteng, Kalibaru, Glenmore, Pasanggaran. MALANG: Pakis, Singosari, Tirta Yudo, Sumber Manjing. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.21:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
 6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 20:40 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.21:10 WIB di PROBOLINGGO: Paiton, Kraksaan. KOTA PROBOLINGGO: Kademangan. SITUBONDO: Besuki, Suboh, Mlandingan, Kendit. BANYUWANGI: Pasanggaran. JEMBER: Tempurejo. MALANG: Donomulyo, Bantur. Dan dapat meluas ke

wilayah SAMPANG: Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong. PAMEKASAN: Tlanakan, Pademawu, Galis, Larangan. GRESIK: Sangkapura. SUMENEP: Pragaan, Bluto, Saronggi. PROBOLINGGO: Pajarakan, Gending, Pakuniran, Krejengan, Besuk, Gading, Kota Anyar, Krucil. SITUBONDO: Jatibanteng, Sumbermalang, Panarukan, Situbondo, Kapongan, Mangaran, Panji, Arjasa, Jangkar, Asembagus, Banyuputih. BONDOWOSO: Wringin, Klabang, Prajekan, Cerme, Tegalampel, Tapen, Wonosari, Sukosari. BANYUWANGI: Wongsorejo, Giri, Banyuwangi, Glagah, Bangorejo, Purwoharjo, Tegal Delimo, Muncar, Gambiran, Cluring, Srono, Rogojampi, Kabat, Glenmore, Kalibaru, Singojuruh, Genteng, Songgon. JEMBER: Ambulu, Wuluhan, Kencong, Gumuk Mas, Puger. LUMAJANG: Yosowilangun, Kunir. MALANG: Gedangan, Sumber Manjing, Tirta Yudo, Ampel Gading. BLITAR: Panggungrejo, Sutojayan, Binangun, Wates, Bakung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.23:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

7. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 08 Februari 2020 pkl. 23:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Angin Kencang pada pkl.00:10 WIB di BANYUWANGI: Glenmore. JEMBER: Gumuk Mas, Puger, Tempurejo. MALANG: Pakis. Dan dapat meluas ke wilayah GRESIK: Tambak, Sangkapura. PASURUAN: Lumbang, Tosari, Puspo, Grati, Winongan. PROBOLINGGO: Sukapura, Sumber, Kuripan, Gading, Krucil, Pakuniran. SITUBONDO: Sumbermalang, Kendit, Panji, Situbondo, Panarukan, Mlandingan. BONDOWOSO: Wringin, Curahdami, Tegalampel, Bondowoso, Grujugan, Tenggarang, Tapen, Prajekan, Cerme, Klabang, Wonosari, Sukosari. BANYUWANGI: Pasanggaran, Gambiran, Genteng, Kalibaru, Banyuwangi, Kabat, Singojuruh, Songgon, Glagah, Giri. JEMBER: Wuluhan, Ambulu, Balung, Kencong, Umbulsari. LUMAJANG: Senduro. MALANG: Kalipare, Pagak, Bantur, Gedangan, Sumber Manjing, Gondanglegi, Donomulyo, Tumpang, Ponco Kusumo, Wajak, Tajinan, Jabung. BLITAR: Kanigoro, Talun. KEDIRI: Gurah, Ploso Klaten. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.02:10 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
8. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 09 Februari 2020 pkl. 01:50 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada pkl.02:20 WIB di BANYUWANGI: Pasanggaran. JEMBER: Mumbulsari, Tempurejo. Dan dapat meluas ke wilayah SITUBONDO: Banyuputih, Asembagus, Arjasa, Jangkar. BONDOWOSO: Klabang, Tlogosari, Sukosari, Puger, Tamanan, Maesan, Cerme, Prajekan, Tapen, Wonosari, Curahdami, Grujugan, Tenggarang, Bondowoso. BANYUWANGI: Purwoharjo, Tegal Delimo, Cluring, Muncar, Srono, Genteng, Glenmore, Kalibaru, Singojuruh, Rogojampi, Kabat, Glagah, Banyuwangi, Giri, Gambiran, Bangorejo, Songgon, Wongsorejo. JEMBER: Silo, Ledokombo, Jenggawah, Rambipuji, Bangsalsari, Tanggul, Sumberbaru, Panti, Sukorambi, Sumbersari, Kaliwates, Patrang, Pakusari, Mayang, Sukowono, Arjasa, Sumberjambe, Kalisat. LUMAJANG: Tempursari, Pasirian. MALANG: Bantur, Sumber Manjing, Ampel Gading, Tirta Yudo, Gedangan, Pagak, Donomulyo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.04:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
9. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 09 Februari 2020 pkl. 05:50 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada pkl.06:20 WIB di TRENGGALEK: Munjungan. PONOROGO: Ngrayun. PACITAN: Pringkuku, Ngadirojo. Dan dapat meluas ke wilayah LAMONGAN: Modo, Lamongan, Tikung, Kambangbahu, Turi. TUBAN: Tambakboyo, Kerek, Montong, Soko, Rengel, Merakurak, Jenu. BOJONEGORO: Kanor, Kepoh Baru, Baureno. JOMBANG: Gudo, Diwek, Ngoro, Bareng, Wonosalam, Mojowarno, Jombang, Perak. BONDOWOSO: Maesan, Grujugan, Curandami, Wringin. BANYUWANGI: Pasanggaran, Bangorejo, Purwoharjo, Tegal Delimo, Muncar, Cluring, Gambiran, Glenmore, Kalibaru, Genteng, Srono, Rogojampi, Singojuruh, Kabat, Banyuwangi. JEMBER: Panti, Sukorambi, Bangsalsari, Arjasa, LUMAJANG: Senduro, Candi Puro, Prono Jiwo, Tempursari, Pasirian, Guci Alit, Klakah, Ranuyoso. MALANG: Pakisaji, Wagir, Pakis, Tumpang, Karangploso, Jabung, Ponco Kusumo, Singosari, Dau, Ampel Gading, Tirta Yudo, Wajak, Pujon, Ngantang. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. TULUNGAGUNG: Besuki, Tanggunggunung. TRENGGALEK: Panggul, Dongko, Watulimo, Kampak, Pule. PONOROGO: Slahung. PACITAN: Donorojo, Punung, Kebonagung, Pacitan, Tulakan,

Sudimoro, Tegalombo, Arjosari. KEDIRI: Kandang. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.08:20 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 **Minggu - Senin, 09 - 10 Februari 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 - 33° C									
1	Kota Kediri	Hujan Ringan	Hujan Petir	Hujan Ringan	Cerah Berawan	22 - 31	70 - 95	30	Tenggara
2	Kab. Kediri	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 30	70 - 95	30	Timur
3	Kota Madiun	Hujan Sedang	Berawan	Hujan Ringan	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Tenggara
4	Kab. Madiun	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	70 - 95	30	Timur
5	Kab. Magetan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Kabut	22 - 31	70 - 100	30	Barat Daya
6	Kab. Ngawi	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	23 - 33	65 - 95	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	25 - 32	70 - 95	40	Timur
8	Kab. Ponorogo	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 32	65 - 95	30	Barat Daya
9	Kab. Trenggalek	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 31	70 - 95	30	Tenggara
10	Kab. Tulungagung	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 32	70 - 95	30	Timur Laut
BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah Berawan	23 - 33	65 - 95	30	Timur
12	Kab. Gresik	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	60 - 90	30	Timur
13	Kab. Jombang	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 95	20	Tenggara
14	Kab. Lamongan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Berawan	23 - 33	65 - 95	30	Timur
15	Kab. Tuban	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	70 - 90	30	Tenggara
16	Kab. Nganjuk	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Kabut	23 - 31	70 - 95	30	Tenggara
17	Kota Mojokerto	Berawan	Hujan Ringan	Hujan Ringan	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	70 - 95	30	Timur
BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 34° C									
19	Kota Batu	Berawan	Hujan Petir	Hujan Ringan	Kabut	17 - 27	75 - 100	30	Timur Laut
20	Kota Blitar	Berawan	Hujan Ringan	Hujan Ringan	Cerah Berawan	22 - 31	65 - 95	30	Timur Laut
21	Kab. Blitar	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 30	70 - 95	30	Timur Laut
22	Kota Malang	Berawan	Hujan Petir	Hujan Ringan	Udara Kabur	22 - 30	70 - 95	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
24	Kab. Sidoarjo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	60 - 95	30	Timur
25	Kota	Cerah	Hujan	Hujan	Berawan	25 - 34	60 - 95	30	Timur

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
	Surabaya	Berawan	Lokal	Lokal					
26	Kota Pasuruan	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 90	30	Tenggara
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	70 - 90	30	Tenggara
BAKORWIL IV - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Lokal dengan Suhu 24 - 33° C									
28	Kab. Bangkalan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	25 - 33	65 - 90	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	70 - 95	30	Timur
30	Kab. Sampang	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	24 - 33	65 - 95	30	Timur
31	Kab. Sumenep	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	70 - 90	30	Timur
BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
32	Kab. Banyuwangi	Udara Kabur	Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 33	60 - 95	20	Timur Laut
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 30	70 - 95	30	Timur Laut
34	Kab. Jember	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 30	70 - 95	30	Utara
35	Kab. Lumajang	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	22 - 31	65 - 95	30	Timur Laut
36	Kab. Situbondo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 95	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Hujan Ringan	Hujan Petir	Berawan Tebal	Hujan Ringan	25 - 32	65 - 90	30	Utara
38	Kab. Probolinggo	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Berawan Tebal	Udara Kabur	23 - 31	70 - 95	30	Timur Laut
<p>Peringatan Dini : Waspada hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Magetan dan Ponorogo. Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Jombang, Kab. Madiun, Tulungagung, Kab. Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Jember, Bondowoso, Situbondo dan Banyuwangi. Malam hari di wilayah Kab. Probolinggo dan Sumenep. Dini hari di wilayah Pulau Bawean dan Kab. Probolinggo.</p>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Minggu - Senin, 09 - 10 Februari 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	Barat Daya - Barat	6 - 18	0.50 - 1.50
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Sedang	Barat Daya - Barat	7 - 19	0.75 - 1.75
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Sedang	Barat Daya - Barat	7 - 20	0.75 - 1.75
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Lebat	Barat Daya - Barat	7 - 20	0.75 - 2.00
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Lebat	Barat - Barat Laut	7 - 20	0.75 - 2.00
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Sedang	Barat Daya - Barat	6 - 21	0.50 - 1.50
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Ringan	Barat Daya - Barat	5 - 19	0.50 - 1.25
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Sedang	Barat - Barat Laut	7 - 21	0.75 - 1.75
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Sedang	Barat - Barat Laut	7 - 18	0.75 - 1.75
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Sedang	Barat - Barat Laut	7 - 17	0.75 - 1.75
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Lebat	Barat - Barat Laut	5 - 14	0.50 - 1.25
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Lebat	Barat - Barat Laut	5 - 16	0.50 - 1.25
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat Daya - Barat	8 - 18	1.00 - 2.50
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat Daya - Barat	8 - 18	1.00 - 2.50
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 **Sabtu - Minggu, 08 - 09 Februari 2020** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

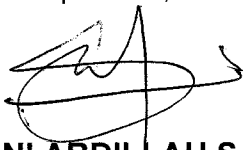
LOG SHEET		Tanggal : 08 - 09 Februari 2020
Operator : Ibni, Sahala dan JR Tim II		Hari : Sabtu - Minggu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
09/02/2020 06:07:00	Kab Bojonegoro	Hujan Lokal
09/02/2020 01:07:00	Kab Mojokerto	Berawan & Sebagian Wilayah Mendung
09/02/2020 01:05:00	Kab Jombang	Cerah
09/02/2020 01:01:00	Kota Malang	mendung
09/02/2020 00:16:00	Kab Ponorogo	Udara Kabur
08/02/2020 23:20:00	Kab Banyuwangi	Cerah Berawan – Hujan
08/02/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan
08/02/2020 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan – Hujan Ringan
08/02/2020 22:17:00	Kab. Trenggalek	Cerah - berawan
08/02/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
08/02/2020 22:00:00	Kota Malang	Mendung
08/02/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
08/02/2020 21:40:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan dan sebagian mendung
08/02/2020 20:15:00	Kab. Malang	Cerah - berawan
08/02/2020 20:00:00	Kota Mojokerto	Cerah
08/02/2020 20:00:00	Kota Batu	Berawan
08/02/2020 19:08:00	Kab. Jombang	Cerah berawan
08/02/2020 19:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - berawan tebal
08/02/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah hingga hujan dengan intensitas tinggi
08/02/2020 19:00:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan - berawan
08/02/2020 19:00:00	Kab. Blitar	Berawan

08/02/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
08/02/2020 18:20:00	Kab. Mojokerto	Berawan dan sebagian mendung
08/02/2020 16:02:00	Kota Malang	Berawan tebal
08/02/2020 16:02:00	Kab. Jombang	Cerah berawan
08/02/2020 16:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan - hujan ringan s/d sedang
08/02/2020 15:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan dan sebagian mendung
08/02/2020 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Berawan
08/02/2020 15:00:00	Kab. Magetan	Berawan
08/02/2020 13:15:00	Kab. Jombang	Cerah
08/02/2020 13:06:00	Kab. Trenggalek	Cerah berawan
08/02/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
08/02/2020 13:00:00	Kota Malang	Cerah berawan
08/02/2020 12:17:00	Kota Probolinggo	Cerah berawan
08/02/2020 12:15:00	Kota Batu	Berawan
08/02/2020 12:00:00	Kab. Gresik	Berawan - hujan ringan s/d sedang
08/02/2020 12:00:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan
08/02/2020 12:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
08/02/2020 11:00:00	Kota Mojokerto	Cerah
08/02/2020 10:07:00	Kota Malang	Cerah - cerah berawan
08/02/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
08/02/2020 08:30:00	Kab. Malang	Cerah - berawan
08/02/2020 08:26:00	Kota Probolinggo	Cerah berawan
08/02/2020 08:15:00	Kab. Magetan	Berawan
08/02/2020 08:08:00	Kab. Ponorogo	Cerah
08/02/2020 08:04:00	Kab. Trenggalek	Cerah berawan
08/02/2020 07:40:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan ringan

08/02/2020 07:30:00	Kab. Jember	Cerah
08/02/2020 07:05:00	Kota Madiun	Cerah berawan

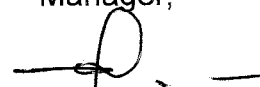
Sidoarjo, 09 Februari 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

Operator,



IBNI ABDILLAH S.

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 09 Februari 2020

Pukul : 00.04 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : 27 mm per hari	Angin : lemah ke arah timur, tenggara, selatan, dan barat daya, dan barat	Suhu : 10 – 19 °C
Visual Gunung	jelas hingga kabut 0-III			
Asap :	Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 200 m
Keterangan :	-			

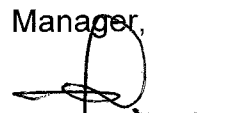
b. **SEISMIK** 08 Februari 2020 (00:00-24:00 WIB)

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	-	-	-	-	-
Longsor / 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, 09 Februari 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 : 09 Februari 2020

Pukul : 00.26 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : -	Angin : lemah hingga sedang ke arah utara, dan timur laut, dan timur	Suhu : 23 – 26 °C
Visual Gunung	Jelas			
Asap : Kelabu dengan intensitas tinggi		Tekanan : -	Arah : Utara	Tinggi : 400 m
Keterangan :	Letusan asap teramati 2 kali			

b. **SEISMIK** **08 Februari 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	9	4 – 9	-	35 – 51	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	68	10 - 24	-	50 - 176	-
Tornillo	-	-	-	-	-

- c. **LAIN –LAIN** : Getaran Banjir/Lahar Hujan terekam 1 kali dengan amplitudo 10 mm, durasi 1500 detik
- 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, 09 Februari 2020

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

Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011