



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 19 Februari 2020

Nomor : 360/ ~~323~~ /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 18 – 19 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,



ERWIN INDR A WIDJAJA, SE, M.AP

Pembina TK I

NIP. 19690823 199003 1 008

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah
Jawa Timur
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov.
Jatim selaku Kepala ex officio
BPBD Prov. Jatim
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD
Prov. Jatim
-



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101
SIDOARJO – 61256

LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Selasa – Rabu, 18 – 19 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 / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-18 18:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - RT 01 RW 02 Dkh. Glagahan, Ds. Maguwan, Kec. Sambit
- RT 03 RW 02 Dkh. Krajan, Ds. Grogol, Kec. Sawoo

Koordinat : -7.973253,111.521538

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan dengan intensitas tinggi mengguyur wilayah Ponorogo sisi selatan (Kec. Sawoo, Kec. Sambit) sejak pukul 15.00 - 18.00 WIB mengakibatkan meluapnya Sungai Kacangan di wilayah Kec. Sawoo dan sungai Sono di wilayah Kec. Sambit yang dimana diakibatkan oleh tanggul jebol sehingga debit air meningkat.

Kondisi mutakhir (18/02) pkl 23.00 WIB :

- Hujan sudah reda
- Air genangan sudah surut
- Pantauan TMA di beberapa sungai utama surut.
- Arus lalu lintas kembali normal
- Aktivitas masyarakat bersih bersih rumah

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Ringan

Kerusakan : - Jebolnya tanggul sungai Sono Dkh. Glagahan, Ds. Maguwan Kec. Sambit
- Jebolnya tanggul Kali Krajan di Dkh. Krajan. Ds. Grogol, Kec. Sawoo
- Rumah tergenang : 8 rumah (39 jiwa) warga di Dkh. Glagahan, Ds. Maguwan, Kec. Sambit.

Kerugian : -

Upaya : - BPBD merapat kelokasi untuk melakukan kaji cepat
- Berkoordinasi dengan berbagai komunitas relawan untuk melakukan antisipasi evakuasi jika luapan berkelanjutan
- Menempatkan personil di titik titik rawan guna pemantauan
- Berkoordinasi dengan dinas terkait guna tindaklanjut.

Sumber : PUSDALOPS PB - BPBD Kab. Ponorogo

2. Kabupaten / : Pasuruan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-18 16:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Desa Kedawung Kulon, Kec. Grati
- Desa Kedawung Wetan, Kec. Grati

- Dsn. Jetis, Desa Prodo, Kec. Winongan

Koordinat : -7.712706,112.971962

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan intensitas sedang hingga tinggi di wilayah Kec. Lumbang sehingga mengakibatkan debit air kali Trewung meningkat dan meluap sehingga menggenangi beberapa rumah warga.
#Update pukul (19/02) pkl 00.00 WIB
Ketinggian air yang sebelumnya berkisar antara 30 - 70 cm akibat luapan kali Trewung, Kec. Lumbang saat ini sudah mulai surut setelah diturunkan alat berat milik Dinas Pengairan Kab. Pasuruan untuk membersihkan sisa-sisa sampah yang tersangkut dan menghambat laju air pada pukul 22.15 WIB. Ketinggian saat ini +/- 30 cm dengan tren turun.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : a. Kec. Grati
- Rumah tergenang : 45 KK
b. Kec. Winongan
- Rumah tergenang : 90 KK

Kerugian : -

Upaya : BPBD Kab. Pasuruan beserta Agen Bencana berkoordinasi dengan pihak terkait bersama dengan Dinas Pengairan Kab. Pasuruan dengan menurunkan alat berat.

Sumber : Agen Bencana - Kab. Pasuruan

3. Kabupaten / Kota : Sumenep Kabupaten

Waktu : 2020-02-18 00:20:00

Tipe Kejadian : Banjir

Lokasi : a. Ds. Sindir, Kec. Lenteng
b. Ds. Nambakor, Kec. Saronggi

Koordinat : -7.051718,113.853012

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan lebat pada Senin, 17 Februari 2020 mengakibatkan air sungai Desa Sindir pada hari Selasa, 18 Februari 2020 pukul 00.20 meluap dan mengakibatkan air menggenangi ke pemukiman warga di Desa Sindir.
Hujan lebat pada Senin, 17 Februari 2020 mengakibatkan sungai meluap dan mengakibatkan air menggenangi ke pemukiman warga di Desa Nambakor.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : a. Ds. Sindir, Kec. Lenteng
- Rumah tergenang air : 58 KK (ketinggian air 50 cm)
b. Ds. Nambakor, Kec. Saronggi
- Rumah tergenang air : 32 KK (ketinggian air 30 cm)

Kerugian : -

Upaya : BPBD beserta agen bencana dilokasi kejadian untuk kaji cepat serta pemantauan TMA.

Sumber : Agen Bencana - Kab. Sumenep

4. Kabupaten / : Sidoarjo Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-14 15:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : a. Kec. Tanggulangin :
- Ds. Banjar Asri, Kec. Tanggulangin
- Ds. Kedung Banteng, Kec. Tanggulangin
- Ds. Banjarpanji, Kec. Tanggulangin
- Ds. Kaliwungu, Kec. Tanggulangin
b. Kec. Porong :
- Ds. Pesawahan, Kec. Porong
- Ds. CandiPari, Kec. Porong
- Ds. Kesambi, Kec. Porong
- Ds. Gedang, Kec. Porong

Koordinat : -7.509212, 112.731277

Cuaca : Hujan Intensitas Tinggi

Kronologi : Hujan Intensitas Tinggi pada pukul 15.00 WIB yang mengakibatkan sebagian besar wilayah Kab. Sidoarjo khususnya di daerah Kec. Tanggulangin dan Kec. Porong sehingga membuat sebagian desa tergenang

#Update (15/02) Pkl. 19.00 WIB

- Kec. Tanggulangin :

- a. SMPN 2 Tanggulangin \pm 15 - 30 cm (tren air naik)
- b. Desa Banjar Asri Kec. Tanggulangin \pm 20 - 25 cm (tren air naik)
- c. Desa Kedung Banteng Kec. Tanggulangin \pm 20 - 25 cm (tren air naik)
- d. Desa Banjarpanji Kec. Tanggulangin \pm 20 - 25 cm (tren air naik)

- Kec. Porong :

- a. Desa Pesawahan Kec. Porong \pm 20 – 33 cm (tren air naik)
- b. Desa CandiPari Kec. Porong \pm 2 – 5 cm (tren air naik)
- c. Desa Kesambi Kec. Porong \pm 20 – 40 cm (tren air naik)
- d. Desa Gedang Kec. Porong \pm 15 – 23 cm (tren air naik)
- e. Desa Kalitengah Tanggulangin Ketinggian Air \pm 5 – 10 cm
- f. Jl. Raya Porong Kec. Porong Ketinggian Air \pm 5 – 10 cm

#Update Minggu, 16/02/2020 pukul 22.30 WIB, sbb :

Situasi & Kondisi :

- Hujan Intensitas Tinggi pada pukul 15.00 WIB (15/02/2020) mengakibatkan sebagian desa tergenang di Kec. Tanggulangin dan Kec. Porong.
- TRC BPBD Kab. Sidoarjo dan Relawan melakukan pendataan dan pemantauan di lokasi kejadian.
- Saat ini cuaca di lokasi kejadian terpantau Cerah

Dampak:

a. Kec. Tanggulangin :

- SMPN 2 Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 - 45 cm (Tren air tetap)
- Ds. Banjar Asri, Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 - 45 cm masuk rumah \pm 5 cm (Tren air tetap)
- Ds. Kedung Banteng, Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 - 45 cm masuk rumah \pm 5 cm (Tren air tetap)
- Ds. Banjarpanji, Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 10 - 15 cm (Tren air tetap)
- Ds. Kaliwungu kec. Tanggulangin ketinggian air \pm 5 - 35 cm (Tren air turun \pm 5 cm)

b. Kec. Porong :

- Ds. Pesawahan Kec. Porong Ketinggian Air \pm 5 – 15 cm (Tren air tetap)
- Ds. CandiPari Kec. Porong (surut)
- Ds. Kesambi Kec. Porong (surut)
- Ds. Gedang Kec. Porong Ketinggian Air \pm 2 - 5 cm (Tren air tetap)

#Update Senin, 17/02/2020 pukul 20.50 WIB, sbb :

Dampak :

- Kec. Tanggulangin :

- a. SMPN 2 Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 cm
- b. Desa Banjar Asri Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 20 cm
- c. Desa Kedung Banteng Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 20 cm
- d. Desa Banjarpanji Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 cm

#Update Selasa (18/02) pkl 19.00 WIB

- a. SMPN 2 Tanggulangin Ketinggian Air \pm 30 cm
- b. Desa Banjar Asri Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 20 cm
- c. Desa Kedung Banteng Kec. Tanggulangin Ketinggian Air \pm 20 cm
- d. Desa Banjarpanji Kec. Tanggulangin hanya tinggal genangan air di jalan
- e. Desa Pesawahan Porong Ketinggian Air \pm 5 cm

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : - Kec. Tanggulangin :

- a. SMPN 2 Tanggulangin \pm 15 - 20 cm (tren air turun)
- b. Desa Banjar Asri Kec. Tanggulangin \pm 10 - 16 cm (tren air turun)
- c. Desa Kedung Banteng Kec. Tanggulangin \pm 10 - 17 cm (tren air turun)
- d. Desa Banjarpanji Kec. Tanggulangin \pm 10 - 20 cm (tren air turun)

- Kec. Porong :

- a. Desa Pesawahan Kec. Porong \pm 5 - 10 cm (tren air turun)
- b. Desa CandiPari Kec. Porong \pm 5 - 8 cm (tren air turun)
- c. Desa Kesambi Kec. Porong \pm 10 - 30 cm (tren air turun)
- d. Desa Gedang Kec. Porong \pm 10 - 30 cm (tren air turun)

Kerugian : -

Upaya : - TRC BPBD Kab. Sidoarjo melakukan assesment di lokasi kejadian
- Melakukan monitoring perkembangan setiap saat

#Senin, 17 Februari pkl 23.00 WIB

- BPBD Prov. Jatim memasang 2 alat pompa ke lokasi kejadian

Sumber : PUSDALOPS KAB. SIDOARJO

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-18 19:00:00

Tipe : Kejadian Lain

Kejadian

Lokasi : Dsn. Mloko, Desa Sedeng, Kec. Pacitan

Koordinat : -8.172994,111.070282

Cuaca : Cerah

Kronologi : Pada Selasa (18/02) pukul 19.00 WIB korban atas nama Jumingan umur 70 th alamat RT 04 RW 07 Dsn. Mloko, Desa Sedeng, Kec. Pacitan terperosok masuk ke jurang. Diketahui awal mula bahwa korban pamit hendak pergi ke sanak saudaranya, karena tak kunjung kembali akhirnya dilakukan inisiatif untuk mencari korban. Diketahui korban ternyata terperosok kedalam jurang dan berteriak meminta pertolongan.

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Pacitan, Pol PP, TNI/POLRI, PMI, SENKOM serta Relawan warga setempat bekerja sama melakukan evakuasi.
- Korban berhasil dievakuasi pada Rabu (19/02) pukul 02.20 WIB dalam keadaan selamat.

Sumber : Agen Bencana Kab. Pacitan

2. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 18:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : RT 17 Rw 05 Dusun Gabahan, Desa. Tawing, Kec. Munjungan
Koordinat : -8.303108,111.603828
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Selasa, 18 Februari 2020 mulai pkl. 14.00 s.d 18.00 Wib di wil Kec. Munjungan terjadi hujan dengan intensitas sedang yang mengakibatkan bronjong penahan sungai ambles dengan P: 5 m, T: 4m akibat tergerus aliran sungai dan mengakibatkan tempat potong rambut milik sdr. Yuswito 40 thn terancam rusak.

Korban : 0
Kerusakan : Bronjong penahan sungai ambles
Kerugian : -
Upaya : Anggota TRC BPBD, Babinsa, BKTM dan masarakat desa mendatangi lokasi kejadian untuk melakukan kaji cepat dan pengecekan.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Trenggalek

3. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 18:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : RT 12 RW 4 Dkh. Dawuhan, Dsn. Gading, Ds. Karang Gandu, Kec. Watulimo
Koordinat : -8.307898,111.685646
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan intensitas sedang pada pukul 14.00 WIB hingga pukul 18.00 WIB mengakibatkan tanah longsor di RT 12 RW 4 Dukuh Dawuhan, Dusun Gading, Desa Karang Gandu, Kecamatan Watulimo.

Korban : 0
Kerusakan : - Tembok penahan tebing lapangan voly ambrol dengan panjang 15 m dan tinggi 4 m
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Trenggalek bersama Babinsa, BKTM, Perangkat Desa dan warga sekitar melakukan pembersihan material longsor di lokasi kejadian.
Sumber : Agen Bencana - Kab. Trenggalek

4. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 18:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : RT 01 / RW 01, Desa Kedung Dalem, Kec. Dringu
Koordinat : -7.765656,113.248894
Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan deras mulai pukul 16.00 - 18.00 WIB sehingga mengakibatkan debit air sungai meluap dan berdampak di Desa Kedung Dalem, Kec. Dringu.
Kondisi pada (18/02) pukul 21.00 WIB air mulai surut.

Meninggal : 0

Kerusakan : - Rumah tergenang (dalam pendataan)

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD beserta Agen Bencana dilokasi kejadian untuk asesment serta berkoordinasi dengan perangkat desa terkait.

Sumber : Agen Bencana - Kab. Probolinggo

5. Kabupaten / : Magetan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-18 17:00:00

Tipe : Kejadian Lain
Kejadian

Lokasi : Dk. Banteran RT 04 RW 03 Ds. Tapak, Kec. Panekan

Koordinat : -7.633398,111.259689

Cuaca : Hujan Sedang

Kronologi : Hujan yg terjadi di wil Kab. Magetan, serta kondisi bangunan yg sudah termakan usia, mengakibatkan bangunan bagian dapur milik ibuk Darmi Rubuh. Menurut keterangan rumah memang akan direnovasi oleh pihak keluarga namun rubuh terlebih dahulu sebelum direnovasi.

Korban : 0

Kerusakan : Rumah rusak sedang : 1 unit

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Magetan mendatangi lokasi untuk melakukan kaji cepat.

Sumber : Agen Bencana BPBD Kab. Magetan

6. Kabupaten / : Sampang Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-18 17:00:00

Tipe : Banjir
Kejadian

Lokasi : Dsn. Baktokol, Ds. Baruh, Kec. Sampang

Koordinat : -7.167572,113.282913

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan lebat di wilayah Kab. Sampang pada 17.00 WIB, serta akibat aliran sungai tersumbat oleh sampah bambu mengakibatkan air sungai meluap ke rumah warga.
Air menggenangi wilayah permukiman dengan ketinggian \pm 5 cm (air tidak masuk kedalam rumah warga, saat ini berangsur surut)

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Sampang melakukan assesment di lokasi kejadian, serta berkoordinasi dengan pihak terkait untuk membersihkan aliran sungai yang tersumbat.

Sumber : Agen Bencana - Kab. Sampang

7. Kabupaten / : Lumajang Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-18 17:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian
Lokasi : Ds. Dorogowok, Kec. Kunir
Koordinat : -8.188387,113.215530
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan dengan intensitas tinggi disertai angin kencang di wilayah Kab. Lumajang menyebabkan pohon tumbang di Desa Dorogowok, Kecamatan Kunir dan mengganggu arus lalu lintas.
Korban : 0
Kerusakan : Pohon tumbang
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Lumajang melakukan evakuasi pohon yang tumbang.
Sumber : Agen Bencana - Kab. Lumajang

8. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 17:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Raya Bromo, Desa Wonokerto, Kec. Sukapura
Koordinat : -7.924495,113.003235
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan deras dan angin kencang pada pukul 15.20 - 17.00 WIB yang menyebabkan pohon tumbang di jl. Raya Bromo, Desa Wonokerto, Kec. Sukapura, Kab. Probolinggo.
Korban : 0
Kerusakan : - Pohon tumbang mengganggu pengguna jalan.
Kerugian : -
Upaya : TRC sudah mengevakuasi pohon tumbang dan lalin mulai lancar kembali.
Sumber : Agen Bencana - Kab. Probolinggo

9. Kabupaten / : Magetan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 16:00:00
Tipe : Kejadian Lain
Kejadian
Lokasi : Dkh. Banteran, RT 04 / RW 03, Desa Tapak, Kec. Panekan
Koordinat : -7.628755,111.263710
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan yg terjadi di wil Kab. Magetan, serta kondisi bangunan yg sudah termakan usia, mengakibatkan bangunan bagian dapur milik ibuk Darmi (65 th) Rubuh. Menurut keterangan rumah memang akan direnovasi oleh pihak keluarga namun rubuh terlebih dahulu sebelum direnovasi.
Korban : 0
Kerusakan : - Rumah rusak sedang : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : TRC sudah mendatangi lokasi untuk melakukan kaji cepat.
Sumber : Agen Bencana - Kab. Magetan

10. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 15:20:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian

Lokasi : Jl. Raya Bromo, Desa Wonokerto, Kec. Sukapura
Koordinat : -7.924514,113.018250
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Hujan deras dan angin kencang pada pukul 15.20 - 17.00 WIB yang menyebabkan pohon tumbang di jl. Raya Bromo, Desa Wonokerto, Kec. Sukapura, Kab. Probolinggo.
Korban : 0
Kerusakan : - Pohon tumbang mengganggu pengguna jalan.
Kerugian : -
Upaya : TRC mengevakuasi pohon tumbang dan lalin mulai lancar kembali.
Sumber : Agen Bencana BPBD Kab. Probolinggo

11. Kabupaten / : Tuban Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 15:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Ds. Pucangan, Kec. Palang
Koordinat : -6.917833,112.123222
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan deras yang terjadi sejak pukul 12.00 WIB sampai pukul 15.00 WIB menyebabkan tanggul kali di Desa Pucangan Kecamatan Palang Kabupaten Tuban jebol sehingga air meluap ke jalan desa serta persawahan.
Korban : 0
Kerusakan : - Area persawahan seluas kurang lebih 30 Ha tergenang setinggi 30 cm (air berangsur surut)
- Jalan poros desa tergenang setinggi 30 cm (air berangsur surut)
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Tuban saat ini melakukan assesment di lokasi kejadian.
Sumber : Agen Bencana - Kab. Tuban

12. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 13:00:00
Tipe : Kejadian Lain
Kejadian
Lokasi : Sungai ngancar, Ds. Nogosari, Kec. Ngadirejo
Koordinat : -8.175151,111.339905
Cuaca : Hujan
Kronologi : Bersama orang tuanya (PANDI) Muhamat Airul Mutafikin mencari Hewan Nyambik dipinggir sungai dan tenggelam sekitar pukul 13.00 WIB. Warga sekitar melakukan pencarian dan korban ditemukan sekitar pukul 14.30 WIB. Korban di temukan +- 20m dari TKM dalam kondisi meninggal dunia.
Identitas korban :
- Nama : Muhamat Airul Mutafikin
- Umur : 14 Th.
- Jenis kelamin : Laki-laki
- Alamat : RT 14 / RW 03 Dsn.Mukus Ds.Nogosari Kec.Ngadirojo.
Meninggal : 1
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -

Kerugian : -
Upaya : - Pencarian dilakukan oleh warga sekitar
- BPBD mendatangi rumah duka
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Pacitan

13. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 11:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Ds. Temu, Kec. Kanot
Koordinat : -7.099667,112.047081
Cuaca : Hujan Sedang
Kronologi : Telah terjadi tanggul/tangkis Kali Avoor/Sungai Ingas jebol akibat tidak mampu menampung air banjir. Serta air dalam sungai berhenti dikarenakan tidak bisa terbangun ke Bengawan Solo yang kondisi saat ini TMA Bengawan Solo tren naik.
Korban : 0
Kerusakan : Lahan persawahan seluas ± 100 Ha tergenang
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Bojonegoro dibantu warga sekitar melakukan penanganan tanggul yang rusak di lokasi kejadian.
Sumber : Agen Bencana BPBD Kab. Bojonegoro

14. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-18 07:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : - Jalan Raya Bakalan
- Jalan Raya Culik Kacangan
- Jalan Raya Dukuh Agung
Koordinat : -7.193152,112.418457
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Hujan dengan intensitas tinggi pada hari Senin, 17 Februari 2020 ditambah air kiriman dari Waduk Ndemo Desa Takeran dan luberan air dari Waduk Dukuh mengakibatkan sungai yang mengarah Desa Dukuh Agung tidak mampu menampung debit air sehingga menggenangi Jalan Raya penghubung Kecamatan Tikung dengan Kecamatan Sarirejo.
Korban : 0
Kerusakan : - Jalan Raya Bakalan sepanjang ± 10 m tergenang air setinggi ± 10 cm
- Jalan Raya Culik Kacangan sepanjang ± 10 m tergenang air setinggi ± 20 cm
- Jalan Raya Dukuh Agung sepanjang ± 400 m tergenang air setinggi ± 12 cm
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Lamongan berkoordinasi bersama PU SDA dan Muspika Kecamatan Tikung untuk proses penanganan di lokasi kejadian.
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Lamongan

III. Aktivitas Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
3. Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno - Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor *MODIS* (*Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer*) dari Satelit *Terra*, *Aqua*, *Suomi* pada hari pada **Selasa – Rabu, 18 – 19 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 **18 Februari 2020 pkl. 10:30 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.11:00 WIB** di **SAMPANG**: Kedungdung, Jrengik, Torjun, Tambelangan, Sampang. **GRESIK**: Sangkapura. **TUBAN**: Bancar, Tambakboyo. **NGAWI**: Widodaren, Kedunggalar, Ngawi, Pitu. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Blega, Modung. **SAMPANG**: Sresseh, Robatal, Banyuates. **GRESIK**: Tambak. **TUBAN**: Jenu, Jatirogo. **BOJONEGORO**: Ngraho, Margo Mulyo. **NGAWI**: Mantingan, Padas, Geneng, Paron. **JOMBANG**: Wonosalam. **MALANG**: Kasembon. **KEDIRI**: Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.13:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **18 Februari 2020 pkl. 12:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.12:40 WIB** di **SAMPANG**: Tambelangan. **TUBAN**: Plumpang. **BOJONEGORO**: Dander. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Kamal, Labang, Konang, Kokop, Blega, Bangkalan, Arosbaya, Klampis, Socah, Burneh, Geger, **SAMPANG**: Banyuates, Kedungdung, Ketapang, Jrengik, Robatal. **PAMEKASAN**: Palengaan, Pegantenan, Pakong. **SURABAYA**: Semampir, Kenjeran, Krembangan, Pabean Cantian, Asemrowo, Simokerto, Bulak. **GRESIK**: Panceng, Dukun, Sidayu, Ujung Pangkah, Bungah, Manyar. **LAMONGAN**: Brondong, Laren, Paciran, Karanggeneng, Kalitengah, Sekaran, Karangbinangun, Glagah, Turi, Sukodadi, Deket, Mantup, Sambeng. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Kangayan, Arjasa, Sapeken. **TUBAN**: Soko, Rengel, Semanding, Tuban, Palang, Widang, Parengan, Senori. **BOJONEGORO**: Baureno, Kanor, Sumberejo, Kapas, Balen, Bojonegoro, Kalitidu, Ngasem, Kasiman, Padangan, Purwosari, Malo, Bubulan, Temayang, Ngraho, Tambakrejo, Ngambon, Margo Mulyo, Sugihwaras. **NGAWI**: Bringin, Padas, Ngawi, Kendal, Geneng. **MAGETAN**: Magetan, Sukomoro, Panekan, Plaosan, Poncol, Parang, Kawedanan, Bendo. **NGANJUK**: Rejoso, Ngluyu, Sawahan, Loceret, Ngetos. **PASURUAN**: Purwosari, Purwodadi, Prigen. **BONDOWOSO**: Klabang. **BANYUWANGI**: Kalibaru, Wongsorejo, Giri, Glagah, Songgon, Genteng. **JEMBER**: Sukorambi, Panti, Arjasa, Silo, Ledokombo. **KOTA BATU**: Bumiaji. **MALANG**: Ponco Kusumo, Singosari, Karangploso, Lawang. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **TRENGGALEK**: Munjungan, Watulimo, Kampak. **PONOROGO**: Slahung, Ngrayun, Balong. **PACITAN**: Tegalombo, Tulakan, Pacitan. **KEDIRI**: Semen, Mojo, Ngadiluwih. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.14:40 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **18 Februari 2020 pkl. 13:40 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang

pada **pkl.14:00 WIB** di **TUBAN**: Tambakboyo. **NGAWI**: Ngawi, Pitu, Kedunggalar, Paron. **NGANJUK**: Lengkong, Jaticalen, Patianrowo. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo. **PONOROGO**: Ngrayun. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Bangkalan, Burneh, Arosbaya, Klampis, Geger, **SAMPANG**: Sreseh, Jrengik, Kedungdung, Sampang, Camplong, Omben, Torjun. **PAMEKASAN**: Proppo, Palengaan, Pegantenan, Pakong, Batu Marmar. **SURABAYA**: Pakal, Benowo, Sambikerep, Lakarsantri, Suko Manunggal, Tandes, Asemrowo, Jambangan, Dukuh Pakis, Wiyung, Gayungan, Wonocolo, Karang Pilang, Gununganyar, Rungkut, Tenggilis Mejoyo, Sukolilo, Sawahan, Wonokromo. **GRESIK**: Seluruh Kecamatan. **LAMONGAN**: Bluluk, Ngimbang, Sambeng, Mantup, Brondong, Sekaran, Paciran, Laren, Karangbinangun, Kalitengah, Karanggeneng, Glagah, Turi. **SUMENEP**: Guluk Guluk, Pasongsongan, Ganding, Rubaru, Kangayan, Arjasa, Sapeken. **TUBAN**: Bancar, Jatirogo, Kenduruan, Bangilan, Senori, Singgahan, Kerek, Merakurak, Jenu, Montong, Parengan, Soko, Rengel, Semanding, Tuban, Palang, Widang, Plumpang. **BOJONEGORO**: Bojonegoro, Kalitidu, Kapas, Dander, Balen, Kanor, Baureno, Kepoh Baru, Sumberejo, Kedungadem, Sugihwaras, Ngraho, Margo Mulyo, Temayang. **NGAWI**: Widodaren, Mantingan, Sine, Jogorogo, Ngrambe, Kendal, Geneng, Padas, Bringin, Karangjati, Pangkur, Kwadungan. **MAGETAN**: Karangmojo. **MADIUN**: Wungu, Dagangan, Madiun, Sawahan, Balerejo, Wonoasri, Pilangkenceng, Mejayan, Kare, Dolopo, Gemarang, Saradan. **KOTA MADIUN**: Seluruh Kecamatan. **NGANJUK**: Rejoso, Ngluyu, Gondang, Baron, Sawahan, Ngetos, Berbek, Bagor, Wilangan, Nganjuk, Tanjunganom, Ngronggot, Kertosono, Sukomoro, Pace, Loceret, Prambon, **JOMBANG**: Plandaan, Kabuh, Ploso, Kudu, Kesamben, Tembelang, Megaluh, Bandar Kedung Mulyo, Jombang, Sumobito, Peterongan, Diwek, Perak, Jogoroto. **MOJOKERTO**: Trowulan, Gedek, Jetis, Puri, Sooko, Kemlagi, Dawar Blandong. **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh Kecamatan. **SIDOARJO**: Taman, Krian, Balong Bendo, Tarik. **PASURUAN**: Prigen, Purwodadi, Tosari. **PROBOLINGGO**: Sukapura, Sumber. **BONDOWOSO**: Tamanan, Tlogosari, Sukosari, Klabang. **BANYUWANGI**: Kalibaru. **JEMBER**: Arjasa, Sukowono, Sumberjambe, Kalisat, Ledokombo, Mumbulsari, Mayang, Silo, Tempurejo, Pakusari. **LUMAJANG**: Senduro, Guci Alit. **KOTA BATU**: Junrejo, Bumiaji. **MALANG**: Dau, Wagir, Sumber Pucung, Kepanjen, Ngajum, Pakisaji, Bululawang, Tajinan, Pakis, Jabung, Tumpang, Singosari, Karangploso, Lawang, Ponco Kusumo. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **KOTA KEDIRI**: Seluruh Kecamatan. **TULUNGAGUNG**: Gondang, Sendang, Kauman, Karangrejo, Ngantru, Tulungagung, Bandung, Besuki, Campurdarat, Tanggunggunung, Pucanglaban, Kalidawir, Pakel, Kedungwaru, Boyolangu, Ngunut, Sumbergempol. **TRENGGALEK**: Pule, Tugu, Bendungan, Pogalan, Trenggalek, Karang, Gandusari, Durenan. **PONOROGO**: Slahung, Sawoo, Sambit, Bungkal, Sooko, Pulung, Ngebel, Jenangan. **PACITAN**: Arjosari, Punung, Pringkuku, Bandar, Nawangan, Tegalombo, Pacitan, Kebonagung, Tulakan, Ngadirojo, Sudimoro. **KEDIRI**: Purwoasri, Tarokan, Semen, Mojo, Grogol, Ngadiluwih, Gampengrejo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.15:00 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **18 Februari 2020 pkl. 15:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.15:40 WIB** di **GRESIK**: Dukun. **MADIUN**: Kare. **MOJOKERTO**: Trawas, Pacet. **PASURUAN**: Tuttur, Puspo. **PONOROGO**: Badegan. **PACITAN**: Bandar. Dan dapat meluas ke wilayah **SAMPANG**: Tambelangan, Kedungdung, Robatal, Omben. **PAMEKASAN**: Proppo, Tlanakan. **GRESIK**: Balong Panggang, Wringin Anom, Kedamean, Benjeng, Sidayu, Panceng, Bungah. **LAMONGAN**: Brondong, Bluluk, Ngimbang, Sambeng, Mantup, Paciran, Karangbinangun, Kalitengah, Laren. **TUBAN**: Semanding, Widang, Plumpang, Palang, Tuban. **BOJONEGORO**: Ngraho, Margo Mulyo, Tambakrejo, Padangan. **NGAWI**: Kendal, Jogorogo, Ngrambe, Sine, Mantingan, Widodaren, Kedunggalar, Paron, Geneng, Pitu, Padas, Ngawi, Bringin, Karangjati. **MAGETAN**: Poncol, Plaosan, Panekan, Magetan, Sukomoro, Karangrejo, **MADIUN**: Pilangkenceng, Saradan, Gemarang, Wungu, Dagangan, Mejayan, Madiun, Wonoasri. **NGANJUK**: Sawahan, Ngetos, Loceret, Pace. **JOMBANG**: Kabuh, Kudu, Ploso, Kesamben, **MOJOKERTO**: Kemlagi, Dawar Blandong, Gedek, Jetis, Puri, Sooko, Bangsal, Dlanggu, Kutorejo, Mojosari, Pungging, Ngoro, Gondang, **KOTA MOJOKERTO**: Seluruh

Kecamatan. **SIDOARJO**: Krian, Balong Bendo, Tarik, Prambon, Tulangan, Krembung. **PASURUAN**: Prigen, Pandaan, Gempol, Tosari, Purwodadi, Pasrepan, Kejayan, Purwosari, Sukorejo, Lumbang. **PROBOLINGGO**: Kuripan, Sukapura, Sumber, Bantaran. **SITUBONDO**: Asembagus, Arjasa, **BONDOWOSO**: Klabang, Prajekan, Tapen, Tegalampel, Wonosari. **BANYUWANGI**: Pasanggaran, Gambiran, Cluring, Bangorejo, Purwoharjo, Genteng, Glenmore, Kalibaru, Singojuruh, Srono. **LUMAJANG**: Ranuyoso, Klakah, Guci Alit, Senduro, Candi Puro, Prono Jiwo, Sukodono, **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Lawang, Ngantang, Pujon, Karangploso, Ngajum, Wagir, Dau, Pakis, Singosari, Jabung, Ponco Kusumo. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **KOTA KEDIRI**: Seluruh Kecamatan. **KOTA BLITAR**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Ponggok, Udanawu, Srengat, Sanankulon, Garum, Kanigoro, Talun, Wlingi, Nglegok, Gandusari, Doko. **TULUNGAGUNG**: Pagerwojo, Sendang, Gondang, Kauman, Karangrejo, Ngantru, Kedungwaru, Sumbergempol, Tulungagung, Boyolangu, Ngunut, Rejotangan, Pakel. **TRENGGALEK**: Seluruh Kecamatan. **PONOROGO**: Balong, Slahung, Sampung, Kauman, Sooko, Ngebel, Pulung, Sawoo. **PACITAN**: Tegalombo. **KEDIRI**: Tarokan, Grogol, Semen, Mojo, Gampengrejo, Pagu, Gurah, Pare, Ploso Klaten, Ngancar, Kandat, Ngadiluwih, Kras, Wates. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.17:40 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal **18 Februari 2020 pkl. 17:20 WIB** masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada **pkl.17:40 WIB** di **BOJONEGORO**: Purwosari, **NGAWI**: Ngrambe, Sine. **TRENGGALEK**: Munjungan, Panggul. **PONOROGO**: Sooko. Dan dapat meluas ke wilayah **BANGKALAN**: Galis, Kokop, Konang. **GRESIK**: Sangkapura. **LAMONGAN**: Sambeng. **SUMENEP**: Kangayan, Sapeken. **BOJONEGORO**: Kasiman, Padangan, Ngraho, Tambakrejo, Ngasem, Kalitidu, Malo, Dander, Bojonegoro, Ngambon. **NGAWI**: Mantingan, Widodaren, Jogorogo, Kendal, Paron, Kedunggalar, Geneng, Kwadungan. **MAGETAN**: Plaosan, Panekan, Sukomoro, Karangrejo, Karangmojo, Parang, Takeran, Kawedanan, Magetan, Lembeyan. **MADIUN**: Kare. **NGANJUK**: Ngetos, Sawahan, Loceret. **JOMBANG**: Ngoro, Bareng, Wonosalam. **MOJOKERTO**: Gondang, Pacet, Jatirejo, Trawas. **PASURUAN**: Tosari, Prigen, Purwosari, Wonorejo, Winongan, Grati, Rejoso, Nguling, Kraton, Kejayan, Pasrepan, Gondang Wetan, Lekok, Lumbang, Puspo, Tuttur, Purwodadi, Sukorejo, Pandaan. **KOTA PASURUAN**: Seluruh Kecamatan. **PROBOLINGGO**: Sumber, Sukapura, Kuripan. **KOTA PROBOLINGGO**: Kademangan. **BANYUWANGI**: Kalibaru, Glenmore, Pasanggaran, Genteng, Gambiran, Bangorejo, Singojuruh, Glagah, Songgon, Kabat, Rogojampi, Banyuwangi, Srono, Cluring, Purwoharjo. **JEMBER**: Silo, Puger, Wuluhan. **LUMAJANG**: Senduro, Candi Puro, Guci Alit, Ranuyoso, Klakah, Randu Agung, Sukodono, **KOTA BATU**: Seluruh Kecamatan. **MALANG**: Donomulyo, Kalipare, Kasembon, Ngantang, Ngajum, Pujon, Karangploso, Lawang, Singosari, Dau, Pakis, Jabung, Wagir, Ponco Kusumo, Tumpang, Tajinan, Pakisaji, Wajak, Tirto Yudo, Ampel Gading. **KOTA MALANG**: Seluruh Kecamatan. **KOTA KEDIRI**: Seluruh Kecamatan. **KOTA BLITAR**: Seluruh Kecamatan. **BLITAR**: Bakung, Udanawu, Srengat, Sanankulon, Ponggok, Panggungrejo, Wates, Binangun, Sutojayan, Gandusari, Wlingi, Doko. **TULUNGAGUNG**: Seluruh Kecamatan. **TRENGGALEK**: Bendungan, Dongko, Pule, Tugu, Karang, Kampak, Watulimo, Gandusari, Durenan, Pogalan, Trenggalek. **PONOROGO**: Kauman, Babadan, Sampung, Sukorejo, Badegan, Balong, Bungkal, Sawoo, Sambit, Siman, Ponorogo, Jenangan, Pulung, Mlarak, Jetis, Ngebel, Slahung, Ngrayun. **PACITAN**: Nawangan, Tulakan, Bandar, Tegalombo, Ngadirojo, Sudimoro, Kebonagung, Arjosari, Pacitan. **KEDIRI**: Mojo, Semen, Grogol, Ngadiluwih, Kras, Kandat, Gurah, Ploso Klaten, Wates, Ngancar, Kepung, Puncu. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga **pkl.19:40 WIB**. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
- B. Penyebaran informasi peringatan dini Jawa Timur :
1. Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.
 2. Menyebarakan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
 3. Menyebarakan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial

VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada Rabu – Kamis, 19 – 20 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 Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 19 – 32° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	23 - 31	70 - 100	30	Timur
2	Kab. Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	70 - 100	30	Timur
3	Kota Madiun	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	23 - 31	65 - 100	30	Timur
4	Kab. Madiun	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Berawan	23 - 31	65 - 100	30	Timur
5	Kab. Magetan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	19 - 32	70 - 100	20	Timur
6	Kab. Ngawi	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	23 - 32	65 - 100	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	25 - 32	70 - 90	30	Timur
8	Kab. Ponorogo	Berawan Tebal	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	23 - 31	75 - 95	30	Timur
9	Kab. Trenggalek	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	22 - 32	65 - 95	30	Timur
10	Kab. Tulungagung	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	22 - 32	65 - 100	30	Timur
BAKORWIL II – Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 – 32° C									
11	Kab. Bojonegoro	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
12	Kab. Gresik	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	26 - 32	65 - 95	30	Timur
13	Kab. Jombang	Udara Kabur	Hujan Sedang	Hujan Petir	Berawan	23 - 31	65 - 100	30	Timur
14	Kab. Lamongan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
15	Kab. Tuban	Berawan	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur
16	Kab. Nganjuk	Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Berawan	23 - 31	65 - 100	30	Timur
17	Kota Mojokerto	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Berawan	24 - 31	65 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Kabut	21 - 30	75 - 95	20	Timur Laut
BAKORWIL III – Cuaca Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 – 32° C									
19	Kota Batu	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Hujan Petir	Kabut	17 - 29	75 - 100	20	Timur Laut
20	Kota Blitar	Udara Kabur	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	65 - 100	30	Timur
21	Kab. Blitar	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	22 - 29	65 - 95	30	Timur
22	Kota Malang	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 30	70 - 90	20	Timur Laut
23	Kab. Malang	Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Udara Kabur	22 - 30	70 - 90	20	Timur Laut
24	Kab. Sidoarjo	Berawan Tebal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	65 - 95	30	Timur
25	Kota Surabaya	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
26	Kota Pasuruan	Berawan	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	65 - 95	30	Timur
27	Kab. Pasuruan	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Udara Kabur	22 - 29	75 - 90	30	Timur
BAKORWIL IV – Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Sedang dengan Suhu 24 – 32° C									
28	Kab. Bangkalan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	65 - 90	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Udara Kabur	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
31	Kab. Sumenep	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 95	30	Timur
BAKORWIL V – Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 – 32° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	25 - 32	70 - 85	30	Timur
33	Kab. Bondowoso	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	23 - 29	75 - 95	30	Timur
34	Kab. Jember	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan	22 - 29	75 - 90	30	Timur
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	24 - 30	75 - 90	30	Timur
36	Kab. Situbondo	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	65 - 90	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
38	Kab. Probolinggo	Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Udara Kabur	23 - 32	75 - 95	20	Timur Laut
<p>Peringatan Dini : Waspadai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Kota Malang, Batu, Kab. Probolinggo, Lumajang dan Bondowoso. Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Gresik, Pulau Bawean, Lamongan, Bojonegoro, Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Magetan, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Pamekasan dan Sumenep. Malam hari di wilayah Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Jombang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Jember, Bondowoso dan Situbondo.</p>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Rabu – Kamis, 19 – 20 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 – Barat Laut	7 – 17	0.75 – 2.00
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 22	1.00 – 2.50
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 22	1.00 – 2.50
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 22	1.00 – 2.25
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	7 – 21	0.75 – 2.00
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	7 – 22	0.75 – 2.00
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	7 – 18	0.75 – 1.75
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 22	1.00 – 2.25
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 22	1.00 – 2.25
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	7 – 21	0.75 – 2.00
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	3 – 15	0.10 – 0.50
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	7 – 21	0.75 – 1.75
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	10 – 19	2.00 – 3.75
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Badai	Barat – Barat Laut	10 – 20	2.00 – 4.00
Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim dan S. Hindia selatan Jatim.					

Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

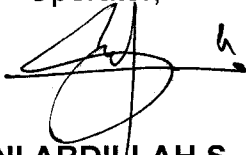
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Selasa – Rabu, 18 – 19 Februari 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 18 – 19 Februari 2020
Operator : Rhevangga A., Ibni dan JR Tim III		Hari : Selasa – Rabu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
18/02/2020 07:05:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
18/02/2020 07:31:00	Kab. Gresik	Cerah
18/02/2020 07:33:00	Kota Madiun	Berawan
18/02/2020 07:42:00	Kab. Pamekasan	Udara Kabur
18/02/2020 07:48:00	Kab. Ngawi	Mendung
18/02/2020 08:00:00	Kab. Jember	Cerah
18/02/2020 08:03:00	Kab. Magetan	Cerah - Berawan
18/02/2020 08:11:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
18/02/2020 08:27:00	Kab. Ponorogo	Cerah
18/02/2020 09:28:00	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
18/02/2020 10:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
18/02/2020 10:04:00	Kab. Sumenep	Berawan
18/02/2020 10:05:00	Kab. Jombang	Cerah
18/02/2020 10:58:00	Kab. Pamekasan	Hujan Ringan
18/02/2020 10:59:00	Kota Mojokerto	Cerah
18/02/2020 11:41:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan - Hujan Ringan
18/02/2020 12:01:00	Kota Batu	Berawan
18/02/2020 12:09:00	Kab. Mojokerto	Berawan
18/02/2020 12:49:00	Kab. Jember	Berawan
18/02/2020 13:02:00	Kota Malang	Berawan - Hujan Ringan
18/02/2020 13:05:00	Kab. Nganjuk	Berawan
18/02/2020 14:30:00	Kota Mojokerto	Hujan Lebat
18/02/2020 14:47:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
18/02/2020 15:00:00	Kab. Mojokerto	Mendung & sebagian wilayah Hujan Ringan - Sedang
18/02/2020 15:03:00	Kota Madiun	Mendung
18/02/2020 15:04:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan Ringan
18/02/2020 15:11:00	Kab. Blitar	Hujan Lebat
18/02/2020 15:14:00	Kab. Madiun	Hujan Lokal
18/02/2020 15:15:00	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
18/02/2020 15:52:00	Kota Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
18/02/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan Ringan
18/02/2020 16:02:00	Kab. Ponorogo	Mendung - Hujan Ringan
18/02/2020 16:03:00	Kab. Jombang	Hujan Ringan
18/02/2020 16:15:00	Kota Batu	Berawan
18/02/2020 16:17:00	Kab. Gresik	Berawan
18/02/2020 16:33:00	Kota Malang	Hujan Sedang
18/02/2020 16:57:00	Kab. Ngawi	Hujan Ringan
18/02/2020 18:01:00	Kab. Mojokerto	Mendung
18/02/2020 19:01:00	Kab. Blitar	Hujan Ringan
18/02/2020 19:02:00	Kota Malang	Hujan Sedang
18/02/2020 19:05:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan Sedang
18/02/2020 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
18/02/2020 20:00:00	Kab. Jember	Hujan Sedang
18/02/2020 20:42:00	Kota Batu	Berawan

LOG SHEET		Tanggal Hari	: 18 – 19 Februari 2020 : Selasa – Rabu
Operator : Rhevangga A., Ibni dan JR Tim III		STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM
18/02/2020 21:00:00	Kab. Mojokerto	Mendung	
18/02/2020 21:00:00	Kab. Gresik	Berawan	
18/02/2020 21:30:00	Kab. Trenggalek	Mendung - hujan ringan	
18/02/2020 21:40:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan	
18/02/2020 22:00:00	Kota Malang	Mendung	
18/02/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah	
18/02/2020 22:10:00	Kab. Tulungagung	Berawan	
18/02/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan	
18/02/2020 23:55:00	Kab. Ponorogo	Cerah berawan - berawan	
19/02/2020 00:05:00	Kab. Mojokerto	Mendung	
19/02/2020 00:06:00	Kab. Lamongan	Cerah	
19/02/2020 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah	
19/02/2020 01:00:00	Kota Malang	Berkabut	
19/02/2020 03:02:00	Kab. Mojokerto	Berawan	
19/02/2020 03:03:00	Kab. Tulungagung	Berawan	
19/02/2020 04:55:00	Kab. Bondowoso	Berawan	
19/02/2020 05:25:00	Kab. Sidoarjo	Berawan	
19/02/2020 06:15:00	Kab. Ngawi	Cerah	
19/02/2020 06:16:00	Kab. Lumajang	Berawan	
19/02/2020 06:22:00	Kab. Bojonegoro	Berawan	
19/02/2020 06:35:00	Kab. Nganjuk	Berawan	
19/02/2020 06:35:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan	
19/02/2020 06:36:00	Kab. Pacitan	Berawan	
19/02/2020 06:39:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	
19/02/2020 07:00:00	Kota Malang	Berawan	

Sidoarjo, 19 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 SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 19 Februari 2020

Pukul : 00.44 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Mendung	Curah Hujan : -	Angin : lemah ke arah selatan	Suhu : 23 – 25 °C
Visual Gunung	Kabut 0-III			
Asap : Putih		Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 400 m
Keterangan :	Teramati asap kawah solfatara warna asap putih tebal, tinggi asap 400 meter, ada penurunan jumlah letusan asap secara dratis sejak tgl 12 Februari 2020 , pukul 05.30.			

b. **SEISMIK** 18 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	6	2 – 5	-	25 – 100	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	2	12 – 17	11 – 13	0 – 25	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-
Tornillo	-	-	-	-	-
Getaran Banjir/Lahar Hujan	1	20	-	3600	-

- c. **LAIN –LAIN** : Secara seismik maupun visual terjadi penurunan letusan asap, sejak tanggal 12 Februari 2020 mulai pukul 05.30. Secara visual teramati asap kawah solfatara warna asap putih tebal tinggi asap 400 meter diatas kawah
- 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, 19 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 BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 19 Februari 2020

Pukul : 00.06 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : 39 mm per hari	Angin : Lemah hingga sedang ke arah tenggara, selatan, dan barat daya, dan barat	Suhu : 9 – 18 °C
Visual Gunung	Jelas, kabut 0-I, kabut 0-II, hingga kabut 0-III			
Asap : Putih dengan intensitas tipis	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 200 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** **18 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** : Hadi Purwoko, A.Md.Kom.

Sidoarjo, 19 Februari 2020

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



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011