



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 24 Februari 2020

Nomor : 360/ *359* /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 23 – 24 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 INDRA WIDJAJA, SE, M.AP

Pembina TK I

NIP. 19690823 199003 1 008

TEMBUSAN :

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



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

LAPORAN HARIAN PUSDALOPS

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Minggu – Senin, 23 – 24 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 / : Probolinggo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-22 16:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Dusun Tegal Juwet, Desa Sumberbulu, Kecamatan Tegalsiwalan
- Dusun Krajan, Desa Banjar sawah, Kecamatan Tegalsiwalan
- Dusun Kedawung, Desa Sumber kedawung, Kecamatan Leces
- Desa Gending, Kecamatan Gending

Koordinat : -7.828100,113.242798

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan intensitas sedang - lebat melanda wilayah timur Kab. Probolinggo sekitar pukul 13.00 - 16.00 WIB mengakibatkan terjadinya banjir luapan di beberapa titik lokasi

Korban : 0

Kerusakan : 1. Dusun Tegal Juwet, Desa Sumberbulu, Kecamatan Tegalsiwalan
- 50 KK terdampak genangan air
2. Dusun Krajan, Desa Banjar sawah, Kecamatan Tegalsiwalan
- 10 rumah tergenang
3. Dusun Kedawung, Desa Sumber Kedawung, Kecamatan Leces
Tanggul jebol, mengakibatkan sawah dan 6 rumah tergenang

#Update Minggu (23/02) Pkl. 10.42 WIB

-Kecamatan Gending

(Banjir luapan dampak jebolnya tanggul DAM Sungai Banyu Biru)

1. Desa : sumber kerang

Dusun : Kuba

Rt/Rw : 003/006

Jumlah KK Yg terdampak sekitar 50 KK

2. Desa : Pajurangan

Dusun : Pasar

Rt/Rw : 03/01

Jumlah KK 30

RT/RW : 02/08

jumlah KK. 6

Dusun : Mudinan

Rt/Rw : 001-009 (hampir semua rumah warga tergenang)

3. Desa : Buleng

Dusun : Langai 02

Rt/rw : 002/001

Hampir semua rumah tergenang

4. Desa : Gending

Rt/Rw : 001-007 / 002

Hampir semua rumah tergenang.

(PT SASA INTI sebagian tergenang)

5. Desa : Brumbungan Lor

Rt/Rw : 001 - 009
6. Desa : Sebaung
Dusun : Dokaran
Rt/rw : 02-07 / 02

Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Probolinggo dan Agen Bencana melakukan assement di lokasi kejadian
Sumber : Agen Bencana Jatim

2. 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

#Update Selasa (20/02) pkl 12.00 WIB

Kec. Tanggulangin

- a. Kedungbanteng
 - + 15-25 cm (tren turun)
- b. Banjar asri
 - + 10- 20 cm (tren turun)
- c. Banjar Panji
 - + 5 cm (tren turun)

Tinggal di depan masjid Al Muttaqin dan depan MI Banjar Panji

Dampak : Terganggunya akses jalan desa kedungbanteng dan desa banjarasri

#Update Minggu (23/02) pkl. 10.40 WIB

1. Ds. Kedungbanteng
 - RT 05 ketinggian air + 10-20 cm
 - RT 06 ketinggian air + 8-20 cm
 - SMPN 2
 - *Jalan masuk ketinggian air + 10-15 cm
 - * Jln. Raya depan SMPN 2 ketinggian air + 5 cm
2. Banjar Asri
 - RT 04 ketinggian air + 15 cm
 - RT 06 ketinggian air 5- 15 cm
- 3 Banjar Panji depan MI & Masjid Al Muttaqin
 - + 7-10 cm

#Update Minggu (23/02) pkl. 17.52 WIB

- a. Depan SMPN 2 Tanggulangin Ketinggian Air \pm 7 cm
- b. Dalam SMPN 2 Tanggulangin Ketinggian Air \pm 15 cm
- c. Ds. Kedungbanteng Ketinggian Air \pm 26 cm
- d. Perbatasan Kedungbanteng dan Banjarpanji Ketinggian Air \pm 20 cm
- e. Depan Masjid Ds. Banjarpanji Ketinggian Air \pm 4 cm
- f. Ds. Banjarasri Ketinggian Air \pm 17 cm

Korban : 0

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 ± 10 - 17 cm (tren air turun)
- d. Desa Banjarpanji Kec. Tanggulangin ± 10 - 20 cm (tren air turun)
- Kec. Porong :
- a. Desa Pesawahan Kec. Porong ± 5 – 10 cm (tren air turun)
- b. Desa CandiPari Kec. Porong ± 5 – 8 cm (tren air turun)
- c. Desa Kesambi Kec. Porong ± 10 – 30 cm (tren air turun)
- d. Desa Gedang Kec. Porong ± 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
 - Tim BPBD Sidoarjo melakukan kaji cepat dan Pendataan
 - BPBD Sidoarjo melakukan koordinasi dengan Pemerintah Desa, Dinas PUBM, Dinas Sosial dan Dinas Kesehatan
 - BPBD Kabupaten Sidoarjo Melakukan Monitoring banjir secara berkala
 - BPBD Kabupaten Sidoarjo Menetapkan status Tanggap Darurat
 - BPBD Kabupaten Sidoarjo Mengoperasikan Dapur umum dengan target 2000 nasi bungkus
 - BPBD Kabupaten Sidoarjo Mendistribusikan 10 tandon air bersih berkapasitas 500 liter
 Dinas PU BM Provinsi Jatim mengerahkan 3 unit pompa air dan BPBD Provinsi Jatim mengerahkan 2 unit pompa air untuk melakukan penyedotan dan air diarahkan ke afvoer Kedungpeluk.

Sumber : PUSDALOPS KAB. SIDOARJO

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
 Kota
 - Waktu : 2020-02-23 22:51:00
 - Tipe : Kejadian Lain
 Kejadian
 - Lokasi : - Dsn. Dadapan, Desa Salen, Kec. Bangsa
 - Dsn. genengan, Desa Banjaragung, Kec. Puri
 - Koordinat : -7.491907,112.509331
 - Cuaca : Cerah Berawan - Hujan Deras
 - Kronologi : Sekitar pukul 16.35 WIB di Wilayah Pacet, Gondang, Dlanggu, Puri, hujan dengan intensitas sedang hingga tinggi mengakibatkan meningkatnya debit air di Sungai Sumbergrayung, Dsn. Dadapan, Desa Salen, Kec. Bangsal. Kondisi mutakhir pada saat dilaporkan sumbergrayung masih belum bisa diperbaiki terkendala hujan gerimis dan minimnya lampu penerangan
 - Korban : 0
 - Kerusakan : - Kerusakan fisik Tanggul yg jebol, Panjang +/- 3 meter, Kedalaman +/- 4 meter
 - Area persawahan dengan luas area 15 Ha jenis tanaman padi umur 50hari terendam air
 - Luapan air mulai meluber masuk pemukiman warga dgn ketinggian +/- 5-10 cm masih dijalan pemukiman
 - Trend air naik dampak jebolnya tanggul
- #update tgl 24/02 , jam 03.05
- Kerusakan fisik Tanggul yg jebol, Panjang +/- 3 meter, Kedalaman +/- 4 meter
 - Area persawahan dengan luas area 15 Ha jenis tanaman padi umur 50hari terendam air
 - Luapan air mulai meluber masuk pemukiman warga dgn ketinggian +/- 5-10

cm masih dijalan pemukiman

- Trend air naik dampak jebolnya tanggul

- Genangan di jalan Desa Salen dengan ketinggian. air kurleb 10-20 cm

- Air di sungai banjaragung melewati /meluber di atas dam subiantoro

Kerugian : -

Upaya : 1. TRC BPBD Kab. Mojokerto melakukan kaji cepat dilokasi tanggul jebol
2. Melakukan kordinasi dengan kades desa Salen

Unsur terkait di lokasi :

1. BPBD Kab.Mojokerto

2. Agen Bencana

3. Kades Desa Salen

4. Potensi Relawan

Sumber : PUSDALOPS BPBD KAB. MOJOKERTO - AGEN BENCANA JATIM

2. Kabupaten / : Tuban Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-23 19:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Desa Punggulrejo, Kecamatan Rengel.

Koordinat : -7.047984,112.014954

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Telah terjadi angin kencang di Desa Punggulrejo, Kecamatan Rengel, menyebabkan satu pohon tumbang tepatnya di depan SMKN Rengel.

Dampak :

- Pohon tumbang menimpa kabel jaringan listrik, menyebabkan aliran listrik dan telkom di Wilayah Rengel padam.

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : Evakuasi pemotongan dan pembersihan telah dilaksanakan BPBD setempat dengan dibantu unsur dari TNI, Polri dan Relawan Bencana.

Sumber : AGEN BENCANA JATIM

3. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-23 15:23:19

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 287 Km Tenggara Pacitan - JATIM

Koordinat : -10.740000,111.570000

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Info Gempa Mag: 4.1, 23-Feb-20 15:23:19 WIB, Lok: 10.74 LS, 111.57 BT (287 Km Tenggara Pacitan - JATIM), Kedlmn: 10 Km

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : BPBD menyebarluaskan melalui moda media sosial yang ada

Sumber : BMKG-TRT

4. Kabupaten / : Ngawi Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-23 15:00:00

Tipe : Kejadian Lain

Kejadian
Lokasi : RT 04 / RW 02, Dusun Rondo Kuning, Desa Kedung Putri, Kel. Kedung Putri, Kec. Paron
Koordinat : -7.462708,111.459488
Cuaca : Cerah
Kronologi : Telah telah terjadi laka sumur. Dua orang korban warga Dusun Ngisor RT 04 / RW 02 Kedung Putri, Paron, satu orang selamat atas nama Bpk. Hardi (47), sedangkan korban meninggal dunia atas nama Bpk. Zaenal (43). Kedua korban sempat dilarikan ke klinik terdekat namun salah satu diantaranya tidak tertolong. Korban meninggal akibat gas beracun yang muncul pada saat memperbaiki sumur, dengan kedalaman sumur 13 meter.
Meninggal : 1
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Sedang dilakukan asesmen oleh Tim TRC BPBD Kab. Ngawi
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Ngawi

5. Kabupaten / : Pasuruan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-23 12:50:06
Tipe : Kejadian Lain
Kejadian
Lokasi : Desa Sadengrejo, Kecamatan Rejoso
Koordinat : -7.698673,112.943802
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan lebat pada hari minggu tanggal 23 Februari 2020 pada pkl 11.30 WIB - 19.22 WIB disejumlah wilayah Kabupaten Pasuruan yang mengakibatkan terjadinya genangan di wilayah Kabupaten Pasuruan.
Korban : 0
Kerusakan : - 148 kk terendang genangan setinggi 20 -30 cm
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Pasuruan melakukan kaji cepat dilokasi
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Pasuruan dan Agen Bencana Jatim

6. Kabupaten / : Tuban Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-23 11:48:00
Tipe : Kejadian Lain
Kejadian
Lokasi : Desa Wangun, Kecamatan Palang
Koordinat : -7.015962,112.098610
Cuaca : Berawan
Kronologi : Telah terjadi hujan deras di Desa Wangun, Kecamatan Palang, Kabupaten Tuban pada hari Sabtu (22/02), yang menyebabkan tanggul jebol di 6 (enam) titik.
Dampak :
- Persawahan tergenang seluas +/- 50 Ha.
Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -

Upaya : - BPBD Tuban telah melakukan assessment dan dikordinasikan dengan pihak Desa, Kecamatan serta para pihak yang terkait
Sumber : AGEN BENCANA JATIM

7. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-02-23 09:30:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : RT. 02 / RW. 01, Dukuh Pucung, Desa Sendang, Kec. Ngrayun

Koordinat : -8.129028,111.411240

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari jum'at 21 Februari 2020 terjadi hujan intensitas sedang dalam waktu yg lama , sehingga menyebabkan retakan tanah di samping rumah Bpk. Tukiran (48 thn), karena mengetahui adanya tanda longsor, penghuni rumah tidak berani bertahan di dalam rumah dan memutuskan segera mengungsi di tempat saudaranya. Pada hari Minggu, 23 Februari 2020 sekitar pukul 04 .00 WIB, tebing disamping rumah setinggi 8 meter longsor kemudian menimpa rumahnya yang menyebabkan dinding rumah ambrol dan jebol.

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : Kerusakan fisik pada sebagian bangunan

Upaya : Melaksanakan assesment di lokasi terdampak longsor

Sumber : PUSDALOPS BPBD KAB. PONOROGO, AGEN BENCANA JATIM

8. Kabupaten / : Malang Kota

Kota

Waktu : 2020-02-23 07:30:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : Jl. Rawisari, RT.09 / RW. 5, Kec. Sukun, Kel. Mulyorejo

Koordinat : -7.987906,112.595688

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Curah hujan tinggi dalam beberapa hari memicu tanah menjadi labil. Kondisi ini terjadi karena tanah merupakan tanah uruk sehingga tanah rawan longsor. Kejadian awal tanah longsor terjadi pada Jumat sore (21/2) dan disusul kejadian berikutnya pada Minggu pagi (23/2). Untuk sementara waktu masih dilakukan pembersihan longsor oleh warga sekitar.

Dampak :

- Berpotensi rawan longsor susulan yang akan berdampak pada 2 rumah milik Pak Budi dan Pak Azis

- Tanah longsor beserta tembok pondasi dan tangga akses jalan dengan ukuran $\pm P=5 \text{ m } T=4\text{m}$

- Jalan kampung ambles ukuran $P= 2\text{m } L=1.5\text{m}$

- Tembok rumah Pak Azis (tahap pembangunan) retak ukuran $\pm P=2.5\text{m } T=3\text{m}$

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : a) Melakukan assesment terkait kerusakan, kerugian, dan sumber daya yang terdampak di lokasi kejadian

b) Menginformasikan kepada RT/RW untuk membuat laporan kejadian ke Kelurahan

c) Menghimbau kepada warga untuk selalu waspada terhadap bencana

disekitar lokasi tempat tinggalnya mengingat hujan dengan intensitas sedang

hingga tinggi yang disertai angin kencang masih berlangsung

Sumber : CALL CENTER PUSDALOPS BPBD KOTA MALANG

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 **Minggu – Senin, 23 – 24 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 23 Februari 2020 pkl. 11:20 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.11:50 WIB di BANGKALAN: Blega. PAMEKASAN: Pakong. PASURUAN: Purwosari, SITUBONDO: Banyuputih. BONDOWOSO: Tenggarang. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Arosbaya, Klampis, Geger, Burneh, Galls, Tanah Merah, Socah, Tragah. SAMPANG: Tambelangan, Sreseh, Jrengik, Torjun, Kedungdung, Robatal, Omben, Sampang, Camplong. PAMEKASAN: Palangaan, Pegantenan, Proppo, Tlanakan, Pamekasan, Pademawu, Larangan, Galls, Batu Marmar, Waru, GRESIK: Bungah, Sidayu, Manyar. SUMENEP: Guluk Guluk, Lenteng, Ganding, Pragaan, Pasongsongan, Rubaru, Bluto, Saronggi, Sumenep, Manding, Gapura, Kalianget, Talango, Gili Genteng, Nonggunong, Gayam, Baas, Dungek, Batang Batang, Ambunten, Dasuk, Batu Putih. MOJOKERTO: Ngoro, Trawas, Pacet, Pungging, Dlanggu, Kutorejo, Mojosari, Gondang, SIDOARJO: Krembung, Jabon, Candi, Tulangan, Sidoarjo, Porong, Tanggulangin, Buduran, Sedati, Wonoayu, Prambon, PASURUAN: Sukorejo, Prigen, Wonorejo, Rembang, Pandaan, Kraton, Gempol, Beji, Bangil, Kejayan, Gondang Wetan, Rejoso, Lekok, Pohjentrek, Tuttur, Pasrepan, Lumbang, Grati, Winongan, Nguling, Puspo, Purwodadi, Tosari. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. PROBOLINGGO: Sukapura, Sumber, Tongas, Kota Anyar. SITUBONDO: Arjasa, Asembagus, Panarukan, Situbondo, Panji, Kapongan, Jangkar, Mangaran, Besuki, Jatibanteng, Suboh, Mlandingan, Kendit, Sumbermalang. BONDOWOSO: Wonosari, Tegalampel, Tapen, Klabang, Prajekan, Cerme, Wringin, Curandami, Bondowoso. LUMAJANG: Senduro, Guci Alit, Sukodono, KOTA BATU: Seluruh Kecamatan. MALANG: Singosari, Karangploso, Lawang, Pakis, Jabung, Tajinan, Tumpang, Ponco Kusumo, Dau. PONOROGO: Balong, Slahung, Bungkal. PACITAN: Tegalombo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.13:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 12.10 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.12:40 WIB di PAMEKASAN: Larangan. TUBAN: Semanding. PASURUAN: Pandaan, Lumbang. PROBOLINGGO: Tiris. SITUBONDO: Asembagus. BONDOWOSO: Tlogosari. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Blega, Modung. SAMPANG: Jrengik, Sreseh.

PAMEKASAN: Galis, Pademawu, Pamekasan, Palengaan, Pegantenan, Pakong, Waru, Batu Marmar. GRESIK: Panceng, Dukun. LAMONGAN: Brondong, Paciran, Laren. SUMENEP: Guluk Guluk, Pragaan. TUBAN: Palang, Widang, Plumpang, Rengel, Tuban. MAGETAN: Poncol, Plaosan, Panekan. MOJOKERTO: Trawas, Ngoro, PASURUAN: Prigen, Gempol, Beji, Rembang, Sukorejo, Pasrepan, Puspo, Tosari, Nguling, Grati, Winongan. PROBOLINGGO: Sukapura, Kuripan, Wonomerto, Tongas, Sumber, Krucil, Gading, Pakuniran, Kota Anyar. SITUBONDO: Arjasa, Jangkar, Banyuputih. BONDOWOSO: Sukosari, Klabang, Prajekan, Cerme, BANYUWANGI: Wongsorejo. LUMAJANG: Senduro, Candi Puro, Prono Jiwo. KOTA BATU: Seluruh Kecamatan. MALANG: Ponco Kusumo, Ampel Gading, Wajak, Ngantang, Pujon, Lawang, Karangploso, Dau, Wagir. BLITAR: Gandusari, Wlingi, Doko. TRENGGALEK: Watulimo, Munjungan, Panggul, Pule, Dongko. PONOROGO: Ngrayun, Slahung, Balong, Badegan. PACITAN: Sudimoro, Tulakan, Ngadirojo, Tegalombo, Bandar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.14.45 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 13:10 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.13:40 WIB di PAMEKASAN: Waru, TUBAN: Plumpang, Senori. MOJOKERTO: Trawas. SIDOARJO: Sidoarjo. PASURUAN: Gondang Wetan: BONDOWOSO: Tegalampel. TULUNGAGUNG: Gondang, Dan dapat meluas ke wilayah PAMEKASAN: Batu Marmar, Pegantenan, Pakong. SURABAYA: Karang Pilang, Wiyung, Lakarsantri, Jambangan, Tenggilis Mejoyo, Wonocolo, Gayungan, Gununganyar, Rungkut, Sukolilo, Mulyorejo, Sambikerep, Pakal, Benowo. SUMENEP: Pasongsongan, Ambunten, Dasuk, Batu Putih, Batang Batang, Dungkek, Guluk Guluk, Rubaru, Manding. TUBAN: Parengan, Singgahan, Bangilan, Rengel, Semanding, Palang, Widang. BOJONEGORO: Kasiman, Malo, Baureno, Kanor. NGAWI: Kendal, Jogorogo. MAGETAN: Plaosan, Panekan. MOJOKERTO: Ngoro, Pacet. SIDOARJO: Waru, Sedati, Taman, Gedangan, Wonoayu, Buduran, Sukodono, Tulangan, Prambon, Krian, Tanggulangin, Porong, Candi, Jabon, Krembung. PASURUAN: Gempol, Beji, Bangil, Pandaan, Prigen, Sukorejo, Rembang, Kraton, Rejoso, Kejayan, Winongan, Grati, Lekok. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. PROBOLINGGO: Tiris. SITUBONDO: Kendit, Mlandingan. BONDOWOSO: Wringin, Klabang, Curandami, Wonosari, Tenggarang, Bondowoso, Tapen. LUMAJANG: Ranuyoso, Klakah. TULUNGAGUNG: Kauman, Pagerwojo, Pakel, Boyolangu, Bandung. TRENGGALEK: Durenan, Gandusari, Karang, Pule, Panggul, Dongko. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.15:40 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 14:50 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.15:15 WIB di SAMPANG: Sampang. SURABAYA: Lakarsantri, Wiyung, Bulak. TUBAN: Senori. BOJONEGORO: Kanor. MAGETAN: Panekan. NGANJUK: Ngetos. BLITAR: Udanawu. Dan dapat meluas ke wilayah SAMPANG: Torjun, Kedungdung, Omben, Camplong. PAMEKASAN: Proppo, Pakong, Larangan. SURABAYA: Dukuh Pakis, Sambikerep, Wonokromo, Gubeng, Karang Pilang, Jambangan, Gayungan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Sukolilo, Mulyorejo, Tambaksari, Kenjeran. GRESIK: Driyorejo, Balong Panggang. LAMONGAN: Brondong. SUMENEP: Guluk Guluk, Pasongsongan, Pragaan. TUBAN: Bangilan, Singgahan, Rengel, Parengan, Soko, Palang, Tambakboyo, Kerek, Montong. BOJONEGORO: Malo, Kasiman, Baureno, Balen, Sumberejo, Kepoh Baru. NGAWI: Sine, Ngrambe, Jogorogo, Kendal, Ngawi, Pitu, Paron. MAGETAN: Sukomoro, Magetan, Plaosan. NGANJUK: Loceret, Berbek, Sawahan, SITUBONDO: Besuki, Jatibanteng, Suboh. MALANG: Singosari, Pakis. BLITAR: Ponggok, Srengat, Sanankulon. TULUNGAGUNG: Ngantru, Sumbergempol, Ngunut, Rejotangan. KEDIRI: Ngancar, Kandat, Wates, Kras, Semen. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.17:15 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 15:30 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.16:00 WIB di SURABAYA: Lakarsantri. BOJONEGORO: Sugihwaras, Kalitidu.

NGAWI: Ngawi. JOMBANG: Plandaan. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. PONOROGO: Kauman, Dan dapat meluas ke wilayah SAMPANG: Omben, Camplong. PAMEKASAN: Larangan, Pakong. SURABAYA: Sambikerep, Tandes, Asemrowo, Krembangan, Pabean Cantian, Semampir, Kenjeran, Wiyung, Dukuh Pakis, Suko Manunggal, Sawahan, Bubutan, Genteng, Tegalsari, Wonokromo, Sukolilo, Gubeng, Tambaksari, Simokerto, Mulyorejo, Pakal, Benowo, Gayungan, Jambangan, Karang Pilang, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut. GRESIK: Driyorejo, Wringin Anom, Kedamean. SUMENEP: Guluk Guluk, Pragaan. TUBAN: Senori, Parengan. BOJONEGORO: Kedungadem, Ngasem, Dander, Bojonegoro, Malo, Ngraho, Margo Mulyo. NGAWI: Paron, Kendal, Jogorogo, Sine, Ngrambe, Geneng, Padas, Pitu, Kedungalar. NGANJUK: Jaticalen, Loceret, Ngetos, Sawahan, JOMBANG: Ploso, Kabuh. MOJOKERTO: Jetis, Gedek, Trawas, Pacet. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Balong Bendo, Krian, Taman. MALANG: Dau, Karangploso, Singosari, Pakis, Tumpang, Tajinan, Pakisaji, Wagir, Ngantang. BLITAR: Nglegok, Gandusari, PONOROGO: Ponorogo, Babadan, Sukorejo, Sampung, Badegan, Balong, Jetis, Siman. PACITAN: Bandar, Tegalombo. KEDIRI: Kepung, Ngancar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.18:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

6. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 16:50 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl. 17:15 WIB di NGAWI: Bringin. MALANG: Kasembon. KEDIRI: Purwoasri. Dan dapat meluas ke wilayah PAMEKASAN: Tlariakan, Pademawu, Galis, Larangan. SUMENEP: Pragaan, Bluto, Saronggi, Lenteng. BOJONEGORO: Ngraho, Tambakrejo, Ngarnbon, Ngasem. NGAWI: Padas, Karangjati. MAGETAN: Parang, Poncol. MADIUN: Pilangkenceng, Mejayan, Gemarang, Saradan. NGANJUK: Rejoso, Patianrowo, Kertosono, Ngronggot. JOMBANG: Megaluh, Tembelang, Perak, Jombang, Bandar Kedung Mulyo, Gudo, Diwek, Wonosalam. MOJOKERTO: Gondang, Jatirejo, Pacet, Trawas. PASURUAN: Gempol, Beji, Bangil. KOTA BATU: Bumiaji. MALANG: Ngantang, Pujon, Lawang, Singosari, Karangploso, Pakis. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. TRENGGALEK: Tugu, Karang. PONOROGO: Ngrayun. PACITAN: Nawangan. KEDIRI: Papar, Plemahan, Kunjang, Kandangan, Kepung. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.19:15 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
7. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 18:10 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.18:40 WIB di NGANJUK: Sukomoro, MOJOKERTO: Dlanggu. Dan dapat meluas ke wilayah NGANJUK: Tanjunganom, Baron, Gondang, Rejoso, Nganjuk, Berbek, Bagor, Wilangan, Sawahan, Loceret, Ngetos, Pace, Prambon, Ngronggot. MOJOKERTO: Kutorejo, Bangsal, Puri, Mojosari, Pungging, Ngoro, Jatirejo, Gondang, Pacet, Trawas. SIDOARJO: Krembung, Prambon, Tarik, Tulangan, Wonoayu, Sidoarjo, Candi, Porong. PASURUAN: Gempol, Beji, Bangil, Rembang, Kraton. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. TRENGGALEK: Durenan, Gandusari, Pogalan. KEDIRI: Pagu, Papar, Gurah, Gampengrejo, Grogol, Tarokan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.20:45 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
8. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 20:10 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl. 20:40 WIB di SURABAYA: Mulyorejo, Sukolilo, Gubeng, Tambaksari. GRESIK: Wringin Anom, Driyorejo. MOJOKERTO: Jetis, Bangsal, Mojosari, Puri, Trawas, Pungging. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Tarik, Balong Bendo, Krian, Prambon, PROBOLINGGO: Paiton, Kota Anyar, Besuk. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Kama!, Labang, Kwanyar, Modung, Socah, Tragah, Blega, Tanah Merah, Galls, Burneh. SAMPANG: Sreseh, Torjun, Sampang, Camplong, Jrengik. PAMEKASAN: Galls, Larangan, Pademawu, Pamekasan, Tlanakan. SURABAYA: Krembangan, Semampir, Kenjeran, Bulak, Pabean Cantian, Asemrowo, Suko Manunggal, Sawahan, Bubutan, Genteng, Simokerto, Tegalsari, Wonokromo, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Gununganyar, Gayungan, Jambangan, Karang Pilang, Wiyung, Lakarsantri, Sambikerep, Dukuh Pakis, Tandes, Pakal, Benowo. GRESIK: Gresik, Kebomas, Manyar, Duduksampeyan, Cerme, Menganti,

Kedamean, Benjeng, Balong Panggang. SUMENEP: Gili Genteng. JOMBANG: Kesamben, Sumobito, Mojoagung, Peterongan, Jogoroto, Mojowarno, Wonosalam. MOJOKERTO: Dawar Blandong, Kemlagi, Trowulan, Jatirejo, Gondang, Pacet, Kutorejo, Dlanggu, Gedek, Sooko, Ngoro, SIDOARJO: Waru, Gedangan, Taman, Sukodono, Wonoayu, Tulangan, Krembung, Porong, Jabon, Tanggulangin, Candi, Sidoarjo, Buduran, Sedati. PASURUAN: Prigen, Gempol, Pandaan. PROBOLINGGO: Kraksaan, Krejengan, Pakuniran, Gading, Maron, Banyu Anyar, Pajajaran. SITUBONDO: Jatibanteng, Besuki, JEMBER: Bangsalsari. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.23:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

9. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 23 Februari 2020 pkl. 22:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat pada pkl. 22:50 WIB di BANGKALAN: Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi, Kokop. SAMPANG: Banyuates. SURABAYA: Sambikerep, Lakarsantri. GRESIK: Driyorejo, Menganti. MOJOKERTO: Ngoro, SIDOARJO: Taman, Sukodono, Gedangan, Porong, Tanggulangin, Candi. PASURUAN: Gempol. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Arosbaya, Bangkalan, Burneh, Geger, Konang, Socah, Tragah, Kwanyar, Labang, Modung, Tanah Merah, Kama!, Galis, Blega. SAMPANG: Tambelangan, Kedungdung, Robatal, Ketapang, Sreseh, Sokobanah, Jrengik. PAMEKASAN: Batu Marmar, Tlanakan, Pademawu, Galis, SURABAYA: Pakal, Benowo, Asemrowo, Tandes, Suko Manunggal, Dukuh Pakis, Wiyung, Karang Pilang, Jambangan, Gayungan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Rungkut, Gununganyar, Sawahan, Wonokromo, Tegalsari, Krembangan, Bubutan, Semampir, Kenjeran, Pabean Cantian, Genteng, Tambaksari, Simokerto, Mulyorejo, Bulak, Gubeng, Sukolilo. GRESIK: Wringin Anom, Kedamean, Cerme, Kebomas, Benjeng, Duduk Sampeyan, Manyar. MOJOKERTO: Mojosari, Pungging, Trawas, Pacet, Gondang, Jatirejo, Kutorejo, Bangsal, Kemlagi, Gedek, Puri, Jetis, Dlanggu, Dawar Blandong. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Waru, Sedati, Buduran, Sidoarjo, Tulangan, Wonoayu, Krian, Balong Bendo, Tarik, Prambon, Krembung, Jabon. PASURUAN: Beji, Bangil, Pandaan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.01:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
10. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 24 Februari 2020 pkl. 00:50 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang path pkl.01:20 WIB di BANGKALAN: Tanjung Bumi, Kokop, Konang. SAMPANG: Tambelangan, Kedungdung, Camplong. PAMEKASAN: Tlanakan. MOJOKERTO: Jatirejo. PASURUAN: Purwodadi. MALANG: Lawang, Singosari. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Arosbaya, Geger, Klarnpis, Sepulu, Galis, Blega, Burneh, Tanah Merah, Modung, Kwanyar, Tragah, Labang, Kamal. SAMPANG: Jrengik, Torjun, Sampang, Omben, Robatal, Banyuates, Ketapang, Sokobanah, Sreseh. PAMEKASAN: Batu Marmar, Waru, Proppo, Pamekasan, Pademawu, Galis, Larangan, Palengaan, Pegantenan, Pakong. SURABAYA: Pakal, Benowo, Sambikerep, Tandes, Asemrowo, Lakarsantri, Dukuh Pakis, Suko Manunggal, Wiyung, Karang Pilang, Jambangan, Tenggilis Mejoyo, Gayungan, Wonocolo, Gununganyar, Rungkut, Sukolilo, Mulyorejo, Tambaksari, Genteng, Sawahan, Tegalsari, Wonokromo, Gubeng, Pabean Cantian, Krembangan, Bubutan, Simokerto, Semampir, Kenjeran, Bulak. GRESIK: Driyorejo, Menganti, Kebomas, Gresik. SUMENEP: Pasongsongan, Ambunten, Dasuk, Batu Putih, Batang Batang, Dungkek, Gili Genteng, Gayam, Nonggunong, Raas, Guluk Guluk, Pragaan, Bluto, Saronggi, Talango, Kalianget, Rubaru, Ganding, Lenteng, Sumenep, Manding, Gapura, Arjasa, Kangayan, Sapeken. JOMBANG: Wonosalam, Bareng, Mojowarno, Mojoagung. MOJOKERTO: Trowulan, Dlanggu, Gondang, Pacet, Trawas. SIDOARJO: Jabon, Porong, Tanggulangin, Candi, Sukodono, Taman, Waru, Sedati, Gedangan, Buduran, Sidoarjo. PASURUAN: Tuttur, Kejayan, Pasrepan, Puspo, Purwosari, Prigen, Wonorejo, Kraton, Sukorejo, Rembang, Bangil, Beji, Pandaan. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. KOTA BATU: Bumiaji. MALANG: Kasembon, Pujon, Karangploso, Pakis, Jabung. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. KEDIRI: Kandangan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.04:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
11. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 24 Februari 2020 pkl. 05:30 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.06:00 WIB di BANGKALAN: Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi. PAMEKASAN: Batu

Marmar, Waru, Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Arosbaya, Geger, Konang, Kokop, Burneh, Socah, Tragah, Tanah Merah, Galis, Blega, Kwanyar, Modung. SAMPANG: Banyuates, Ketapang, Sokobanah, Kedungdung, Robatal, Tambelangan. PAMEKASAN: Pegantenan, Pakong, Palengaan. SUMENEP: Guluk Guluk, Rubaru, Pasongsongan, Ambunten, Dasuk, Batu Putih, Batang Batang, Dungkek, Manding, Ganding, Lenteng, Sumenep, Talango, Gili Genteng, Nonggunong, Gayam, Raas, Arjasa, Kangayan, Sapeken. PROBOLINGGO: Dringu, Pajarakan, Gending, Kraksaan Sumber Asih. KOTA PROBOLINGGO: Kodya Probolinggo. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.08:00 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 **Senin - Selasa, 24 – 25 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 21 - 32° C | | | | | | | | | |
| 1 | Kota Kediri | Udara Kabur | Hujan Lokal | Berawan | Berawan | 24 - 31 | 80 - 100 | 20 | Timur |
| 2 | Kab. Kediri | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Petir | Berawan | 24 - 31 | 80 - 100 | 20 | Timur |
| 3 | Kota Madiun | Udara Kabur | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | 23 - 30 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 4 | Kab. Madiun | Berawan | Cerah Berawan | Berawan | Berawan | 23 - 30 | 80 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 5 | Kab. Magetan | Berawan | Hujan Petir | Berawan | Hujan Petir | 21 - 31 | 85 - 100 | 20 | Timur |
| 6 | Kab. Ngawi | Berawan | Hujan Lokal | Hujan Lokal | Udara Kabur | 23 - 30 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 7 | Kab. Pacitan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | 23 - 32 | 80 - 95 | 30 | Timur |
| 8 | Kab. Ponorogo | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Petir | Hujan Lokal | 23 - 31 | 75 - 95 | 30 | Timur |
| 9 | Kab. Trenggalek | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Lokal | Hujan Lokal | 22 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur |
| 10 | Kab. Tulungagung | Udara Kabur | Cerah Berawan | Berawan | Kabut | 23 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur |
| BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 31° C | | | | | | | | | |
| 11 | Kab. Bojonegoro | Berawan | Hujan Lokal | Cerah Berawan | Udara Kabur | 24 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 12 | Kab. Gresik | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Berawan | 25 - 31 | 85 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 13 | Kab. Jombang | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Lokal | Berawan | 23 - 31 | 80 - 100 | 20 | Timur |
| 14 | Kab. Lamongan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Cerah Berawan | Berawan | 24 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 15 | Kab. Tuban | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Berawan | 24 - 31 | 85 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 16 | Kab. Nganjuk | Berawan | Hujan Lokal | Udara Kabur | Udara Kabur | 21 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 17 | Kota Mojokerto | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Berawan | Cerah Berawan | 24 - 31 | 80 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 18 | Kab. Mojokerto | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Petir | Berawan | 21 - 30 | 85 - 100 | 20 | Timur |
| BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 31° C | | | | | | | | | |
| 19 | Kota Batu | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Petir | Hujan Lokal | 17 - 29 | 80 - 100 | 20 | Timur |
| 20 | Kota Blitar | Cerah | Hujan Petir | Berawan | Udara Kabur | 23 - 31 | 75 - 100 | 30 | Timur |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------|---------------|---------------|-------------|---------------|---------|----------|----|------------|
| 21 | Kab. Blitar | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Berawan | Cerah Berawan | 22 - 31 | 75 - 95 | 20 | Timur |
| 22 | Kota Malang | Cerah | Hujan Petir | Hujan Lokal | Hujan Lokal | 21 - 30 | 75 - 95 | 20 | Timur |
| 23 | Kab. Malang | Cerah | Hujan Lokal | Udara Kabur | Udara Kabur | 21 - 31 | 75 - 95 | 20 | Timur |
| 24 | Kab. Sidoarjo | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Cerah Berawan | 24 - 31 | 85 - 95 | 20 | Timur |
| 25 | Kota Surabaya | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Cerah Berawan | 25 - 31 | 80 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 26 | Kota Pasuruan | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Petir | Hujan Lokal | 25 - 31 | 80 - 95 | 30 | Timur Laut |
| 27 | Kab. Pasuruan | Cerah | Hujan Lokal | Hujan Petir | Cerah Berawan | 23 - 28 | 80 - 100 | 20 | Timur |

BAKORWIL IV - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Lokal dengan Suhu 24 - 31° C

| | | | | | | | | | |
|----|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------|----------|----|-------|
| 28 | Kab. Bangkalan | Cerah Berawan | Berawan | Hujan Lokal | Hujan Lokal | 25 - 31 | 85 - 90 | 30 | Timur |
| 29 | Kab. Pamekasan | Udara Kabur | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | 24 - 31 | 85 - 100 | 30 | Timur |
| 30 | Kab. Sampang | Udara Kabur | Hujan Lokal | Hujan Lokal | Hujan Lokal | 24 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur |
| 31 | Kab. Sumenep | Hujan Lokal | Hujan Lokal | Berawan | Cerah Berawan | 24 - 31 | 80 - 95 | 30 | Timur |

BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 31° C

| | | | | | | | | | |
|----|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------|----------|----|------------|
| 32 | Kab. Banyuwangi | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | 24 - 31 | 70 - 95 | 30 | Timur |
| 33 | Kab. Bondowoso | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | 22 - 29 | 80 - 95 | 20 | Timur |
| 34 | Kab. Jember | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Lokal | Cerah Berawan | 22 - 26 | 75 - 95 | 20 | Timur |
| 35 | Kab. Lumajang | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Petir | Cerah Berawan | 24 - 31 | 75 - 95 | 20 | Timur |
| 36 | Kab. Situbondo | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Lokal | Hujan Lokal | 23 - 31 | 85 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 37 | Kota Probolinggo | Cerah Berawan | Hujan Lokal | Hujan Petir | Hujan Lokal | 25 - 31 | 80 - 100 | 30 | Timur Laut |
| 38 | Kab. Probolinggo | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Hujan Petir | Hujan Lokal | 23 - 29 | 80 - 100 | 20 | Timur |

Peringatan Dini : Waspadai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Magetan, Trenggalek, Kota Malang, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Pamekasan dan Sumenep. Siang-Sore hari di wilayah Kab. Mojokerto, Magetan, Trenggalek, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Sumenep. Malam hari di wilayah Kab. Mojokerto, Ponorogo, Kab. Kediri, Kab. Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang dan Situbondo. Dini hari di wilayah Magetan.

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Senin - Selasa, 24 - 25 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 | Tenggara - Selatan | 3 - 11 | 0.20 - 0.50 |
| 2. | Laut Jawa Bagian Utara Bawean | Hujan Sedang | Barat Daya - Barat | 5 - 13 | 0.40 - 1.00 |
| 3. | Laut Jawa Bagian Selatan Bawean | Hujan Sedang | Barat - Barat Laut | 6 - 18 | 0.50 - 1.50 |
| 4. | Laut Jawa Bagian Barat Masalembo | Hujan Sedang | Barat Daya - Barat | 5 - 12 | 0.50 - 1.25 |
| 5. | Laut Jawa Bagian Timur Masalembo | Hujan Sedang | Barat Laut - Utara | 7 - 16 | 0.75 - 2.00 |
| 6. | Perairan Tuban - Lamongan | Hujan Sedang | Barat - Barat Laut | 6 - 19 | 0.50 - 1.50 |
| 7. | Perairan Gresik - Surabaya | Hujan Ringan | Barat - Barat Laut | 5 - 14 | 0.50 - 1.25 |
| 8. | Perairan Utara Madura | Hujan Sedang | Barat - Barat Laut | 6 - 16 | 0.50 - 1.50 |
| 9. | Perairan Kepulauan Sapudi | Hujan Sedang | Barat - Barat Laut | 5 - 13 | 0.30 - 1.00 |
| 10. | Perairan Kepulauan Kangean | Hujan Sedang | Barat - Barat Laut | 5 - 10 | 0.50 - 1.25 |
| 11. | Selat Madura Bagian Barat | Hujan Lebat | Barat - Barat Laut | 3 - 12 | 0.00 - 0.25 |
| 12. | Selat Madura Bagian Timur | Hujan Badai | Barat - Barat Laut | 3 - 13 | 0.10 - 0.50 |
| 13. | Perairan Selatan Jawa Timur | Hujan Badai | Barat - Barat Laut | 8 - 10 | 1.00 - 2.50 |

| No. | Nama Wilayah Perairan | Cuaca | Kondisi Angin | | Tinggi Gelombang (Meter) |
|-------------------------|------------------------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------------|
| | | | Arah | Kec. (Knots) | |
| 14. | Samudera Hindia Selatan Jawa Timur | Hujan Sedang | Barat Daya – Barat | 9 – 12 | 1.50 – 2.75 |
| 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 **Minggu - Senin, 23 – 24 Februari 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

| LOG SHEET | | Tanggal : 23 – 24 Februari 2020 |
|--|-----------------|---------------------------------|
| Operator : M. Darajat, Tomy Yoga dan JR Tim II | | Hari : Minggu - Senin |
| | | STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM |
| REKAP PERCAKAPAN | | |
| Waktu | Pengirim | Percakapan |
| 23/02/2020 07:00:00 | Kab. Nganjuk | Cerah Berawan - Berawan |
| 23/02/2020 07:00:00 | Kab. Madiun | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 07:00:00 | Kota Malang | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 07:00:00 | Kota Batu | Cerah |
| 23/02/2020 07:00:00 | Kab. Jombang | Cerah - Berawan |
| 23/02/2020 08:00:00 | Kab. Magetan | Cerah |
| 23/02/2020 08:08:00 | Kota Kediri | Berawan |
| 23/02/2020 08:11:00 | Kab. Trenggalek | Cerah |
| 23/02/2020 08:30:00 | Kab. Malang | Cerah - Berawan |
| 23/02/2020 08:35:00 | Kab. Situbondo | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 08:35:00 | Kab. Ngawi | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 09:00:00 | Kab. Ponorogo | Berawan |
| 23/02/2020 09:18:00 | Kab. Mojokerto | Cerah |
| 23/02/2020 09:56:00 | Kab. Jom,bang | Cerah |
| 23/02/2020 10:00:00 | Kab. Nganjuk | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 10:30:00 | Kota Mojokerto | Cerah |
| 23/02/2020 11:45:00 | Kab. Gresik | Berawan |
| 23/02/2020 12:05:00 | Kota Batu | Berawan |
| 23/02/2020 12:15:00 | Kab. Situbondo | Berawan |
| 23/02/2020 13:00:00 | Kab. Nganjuk | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 13:00:00 | Kota Malang | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 13:02:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 23/02/2020 13:08:00 | KAb. Sidoarjo | Hujan Sedang - Lebat |
| 23/02/2020 15:00:00 | Kab. Magetan | Cerah - Berawan |
| 23/02/2020 15:00:00 | Kab. Bnayuwangi | Cerah Berawan - Hujan Lebat |
| 23/02/2020 15:04:00 | Kab. Mojokerto | Cerah Berawan - Berawan |
| 23/02/2020 15:30:00 | Kab. Gresik | Berawan - Hujan Ringan |
| 23/02/2020 15:48:00 | Kab. Trenggalek | Cerah |
| 23/02/2020 15:55:00 | Kab. Ponorogo | Berawan - Hujan Sedang |
| 23/02/2020 16:00:00 | Kab. Nganjuk | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 16:00:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 23/02/2020 16:00:00 | Kota Malang | Hujan Ringan - Sedang |
| 23/02/2020 16:30:00 | Kota Mojokerto | Hujan |

| LOG SHEET | | Tanggal : 23 – 24 Februari 2020 |
|--|-----------------|---------------------------------|
| Operator : M. Darajat, Tomy Yoga dan JR Tim II | | Hari : Minggu - Senin |
| | | STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM |
| 23/02/2020 18:00:00 | Kab. Mojokerto | Berawan - Hujan Lebat |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kab. Nganjuk | Udara Kabur - Kabut |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kab. Blitar | Hujan Petir |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kab. Madiun | Cerah - Berawan |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kota Malang | Berawan |
| 23/02/2020 19:00:00 | Kab. Kediri | Hujan |
| 23/02/2020 19:05:00 | Kab. Situbondo | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 19:40:00 | Kota Mojokerto | Hujan Lebat |
| 23/02/2020 20:00:00 | Kab. Malang | Cerah Berawan - Berawan |
| 23/02/2020 20:00:00 | Kota Batu | Cerah Berawan |
| 23/02/2020 20:05:00 | Kab. Trenggalek | Berawan |
| 23/02/2020 21:00:00 | Kab. Gresik | Cerah Berawan - Hujan Ringan |
| 23/02/2020 21:35:00 | Kab. Trenggalek | Hujan Ringan |
| 23/02/2020 22:00:00 | Kota Malang | Berawan |
| 23/02/2020 22:00:00 | Kab. Nganjuk | Berawan - Hujan Lebat |
| 23/02/2020 22:30:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 23/02/2020 22:51:00 | Kab Tulungagung | Berawan |
| 23/02/2020 23:00:00 | Kab. Magetan | Berawan |
| 23/02/2020 23:00:00 | Kab. Banyuwangi | Cerah Berawan - Hujan Lebat |
| 23/02/2020 23:00:00 | Kota Mojokerto | Hujan Ringan |
| 23/02/2020 23:58:00 | Kab. Ponorogo | Berawan |
| 24/02/2020 01:01:00 | Kota Malang | Mendung |
| 24/02/2020 01:03:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 24/02/2020 01:33:00 | Kab Lumajang | Cerah Berawan - Hujan |
| 24/02/2020 04:12:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 24/02/2020 04:48:00 | Kab. Bondowoso | Cerah Berawan |

Sidoarjo, 24 Februari 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Operator,

Manager,


MUHAMMAD DARAJAT, SH.

NIPPTT-PK. 208-17111964-012019-2018


Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 196206281991031011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 24 Februari 2020

Pukul : 00.22 WIB

a. **VISUAL**

| | | | | |
|---|------------------------------------|------------------------|--|----------------------------|
| Cuaca Pos | Cerah, berawan, mendung, dan hujan | Curah Hujan : - | Angin : Lemah hingga sedang ke arah timur laut, timur, dan tenggara | Suhu : 12 – 21 °C |
| Visual Gunung | Jelas, hingga kabut 0-III | | | |
| Asap : Putih dengan intensitas tipis hingga sedang | | Tekanan : Lemah | Arah : - | Tinggi : 50 – 400 m |
| Keterangan : | - | | | |

b. **SEISMIK** **23 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, Amd. Kom.

Sidoarjo, 24 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 : 24 Februari 2020

Pukul : 00.26 WIB

a. **VISUAL**

| | | | | |
|------------------------------|--|------------------------|--|--------------------------|
| Cuaca Pos | Cerah, mendung, dan hujan | Curah Hujan : - | Angin : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur laut, selatan, dan barat | Suhu : 22 – 26 °C |
| Visual Gunung | Jelas, kabut 0-II, hingga kabut 0-III | | | |
| Asap : Tidak teramati | Tekanan : - | Arah : - | Tinggi : - | |
| Keterangan : | Hujan terjadi 1 kali gerimis- sedang Malam pada saat gunung jelas teramati sinar api tinggi kl. 10-50 m. Guguran lava pijar kadang teramati dengan jarak luncur kl. 100-1000 m dari kawah ke arah besuk Kembar dan kobokan | | | |

b. **SEISMIK** 23 Februari 2020 (00:00-24:00 WIB)

| JENIS GEMPA | JUMLAH (kali) | A. MAX (mm) | S - P (detik) | LAMA GEMPA (detik) | KETERANGAN |
|------------------------------|---------------|-------------|---------------|--------------------|------------|
| Tremor | - | - | - | - | - |
| Tremor Harmonik | 2 | 1 – 2 | - | 55 - 60 | - |
| Tremor Menerus (Microtremor) | - | - | - | - | - |
| Terasa | - | - | - | - | - |
| Hembusan | 4 | 2 – 7 | - | 35 - 65 | - |
| Longsor / Guguran | - | - | - | - | - |
| Low Frekuensi | - | - | - | - | - |
| TJ / Tektonik Jauh | 3 | 7 – 10 | 15 – 45 | 35 - 120 | - |
| TL / Tektonik Lokal | 1 | 2 | 7 | 13 | - |
| Vulkanik Dalam (VA) | - | - | - | - | - |
| Vulkanik Dangkal (VB) | - | - | - | - | - |
| Letusan | 1 | 13 | - | 120 | - |
| Tornillo | - | - | - | - | - |
| Getaran Banjir/Lahar Hujan | - | - | - | - | - |

c. **LAIN –LAIN** : Nihil

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.

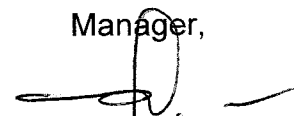
e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Semeru WASPADA (Level II)**

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

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 24 Februari 2020

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



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011