



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 31 Desember 2020

Nomor : 360/2586/208.1/2020
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 30 - 31 Desember 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



ERWIN INDRA WIDJAJA, SE.M.AP

Pembina
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 **Rabu - Kamis, 30 – 31 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-12-30 18:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Kendung, Kec. Kedungadem

Koordinat : -7.310415, 112.079666

Cuaca : Hujan

Kronologi : Terjadi banjir Sungai Kendung di Desa Kendung, Kecamatan Kedungadem, Bojonegoro. Banjir sungai akibat curah hujan tinggi yg terjadi pada pukul 15.45 WIB hingga pukul 17.30 WIB. Sekitar pukul 18.00 WIB, air dari sungai Kendung meluap ke area permukiman warga setinggi ± 20 cm dan menggenangi jalan poros desa sepanjang ± 200 meter.

Dampak :

a. 64 Rumah Tergenang antara lain :

- Dusun Secang RT.2/RW.7 = 4 rumah.

- Dusun Kendung RT.2/RW.2 = 10 rumah.

- Dusun Klompok RT.3/RW.1 = 50 rumah.

b. Jalan Poros Desa Tergenang di Dusun Klompok ± 200 meter

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : - 64 Rumah Tergenang

- Jalan Poros Desa Tergenang ± 200 meter

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD melakukan pendataan dan pemantauan di lokasi kejadian

Sumber : AB Jatim Kab. Bojonegoro

2. Kabupaten / : Pasuruan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-12-30 16:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : 1. Kecamatan Bangil

- Desa Masangan

- Desa Manaruwi

2. Kecamatan Kraton

- Desa Selotambak

- Desa Bendungan

3. Kecamatan Pohjentrek

- Desa Pleret

Koordinat : ,

Cuaca : Hujan
Kronologi : Terjadi hujan lebat di wilayah Kec. Sukorejo, Kec. Purwosari, Kec. Pandaan, Kec. Bangil, Kec. Pohjentrek, Kec. Kraton diakibatkan luapan air sungai DAS Masangan.

Dampak :

1. Kecamatan Bangil
 - Genangan Desa masangan 50-80 cm
 - Genangan Desa manaruwi 50-70 cm
2. Kecamatan Kraton
 - Genangan Desa selotambak 40-60 cm
 - Genangan Desa bendungan 60-80 cm
3. Kecamatan pohjentrek
 - Genangan Desa Pleret 50-70 cm

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : 1. Kecamatan Bangil

- Genangan Desa masangan 50-80 cm
- Genangan Desa manaruwi 50-70 cm

2. Kecamatan Kraton

- Genangan Desa selotambak 40-60 cm
- Genangan Desa bendungan 60-80 cm

3. Kecamatan pohjentrek

- Genangan Desa Pleret 50-70 cm

Kerugian : -

Upaya : Tim BPBD Kab. Pasuruan melakukan assesment dan pemantauan di titik lokasi banjir.

Sumber : AB Jatim Kab. Pasuruan

3. Kabupaten / Kota : Tuban Kabupaten

Waktu : 2020-12-30 16:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Dsn. Mulung, Ds. Bogorejo, Kec. Merakurak
- Dsn. Kebon Dalem, Ds. Mandirejo, Kec. Merakurak
- Dsn. Kuti, Ds. Sumurgung, Kec. Tuban
- Ds. Tahulu, Kec. Marakurak
- Ds. Kapu, Kec. Merakurak

Koordinat : -6.894167, 112.003609

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari Kamis, 30 Desember 2020 terjadi hujan sejak pukul 16.00 WIB sampai 21.30 WIB, yang disebabkan luapan avour jambon yang tidak mampu menampung debit air sehingga mengakibatkan genangan/ banjir di beberapa desa di kabupaten Tuban. Pukul 23.30 WIB Kondisi genangan berangsur surut.

Dampak :

- a. Dsn Mulung Desa Bogorejo Kec. Merakurak
 - Jalan Poros Desa tergenang
 - Jumlah Rumah terdampak : 120 KK genangan setinggi 15-30 cm
- b. Dsn Kebon Dalem Desa Mandirejo Kec. Merakurak
 - Jalan Poros Desa tergenang
 - Jumlah Rumah terdampak : 120 KK genangan setinggi 30-40 cm
- c. Dusun Kuti Desa Sumurgung Kec. Tuban

- Jalan Poros Desa tergenang
- Rumah terdampak : 300 KK genangan setinggi 40 - 50 cm
- d. Jalan Nasional sebelah Selatan Desa Gesing tergenang 10-15 Cm
- e. Desa Tahulu Kec. Merakurak
- Jalan Poros Desa tergenang
- Jumlah Rumah terdampak : 22 KK genangan setinggi 10-15 cm
- f. Desa Kapu Kecamatan Merakurak
- Jalan poros tergenang
- Jumlah Rumah terdampak : 15 KK genangan setinggi 15-20 cm

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka Ringan : 0
 Kerusakan : Jumlah Rumah terdampak : 577 KK
 Kerugian : -
 Upaya : Tim BPBD Tuban melakukan assesment dan pemantuan lokasi banjir.
 Sumber : AB Jatim Kab. Tuban

4. Kabupaten / : Nganjuk Kabupaten
 Kota

Waktu : 2020-12-30 13:30:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kecamatan Rejoso
 - Desa Wengkal
 - Dusun Jatitengah Desa Rejoso
 - Desa Klagen
 - Dusun Corah, Desa Jatirejo
 - Dusun Tugu, Desa Mlorah

Koordinat : -7.499200,111.925797

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada Hari Rabu 30 Desember 2020 Terjadi hujan lebat di Wilayah Nganjuk Utara tepatnya mulai Pukul 13.30 WIB s/d Pukul 18.30 WIB yang mengakibatkan aliran Sungai mengalami peningkatan dan menyebabkan sungai tidak mampu menampung debit air sehingga meluber kepemukiman dan jalan raya. air di ketahui naik dari hasil pemantauan penjaga DAM Margomulyo dan Relawan

Update pukul 22.00 WIB :

- a. Desa Wengkal : TMA 20-30cm dan Sudah Surut pada Pukul 16.44 WIB
- b. Dusun Jatitengah Desa Rejoso : TMA 20-30cm dan Sudah Surut Pada 17.50 WIB
- c. Desa Klagen : TMA 30-50cm dan Sudah Surut Pada Pukul 18.45 WIB
- d. Dusun Corah Desa Jatirejo : TMA 20cm-30cm dan Sudah Surut Pada Pukul 20.00 WIB
- e. Dusun Tugu Desa Mlorah : TMA 20-30cm dan Sudah Surut Pada Pukul 21.30 WIB

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : a. Desa Wengkal : TMA 20-30cm
 b. Dusun Jatitengah Desa Rejoso : TMA 20-30cm
 c. Desa Klagen : TMA 30-50cm
 d. Dusun Corah Desa Jatirejo : TMA 20cm-30cm

e. Dusun Tugu Desa Mlorah : TMA 20-30cm

Kerugian : -

Upaya : Melakukan Assessment dan koordinasi dengan pihak terkait. dengan personil terlibat :

- TRC BPBD NGANJUK
- Babinsa
- Babinkamtibmas
- Pemangku Wilayah Setempat
- RELAWAN DESTANA
- Petugas Pengairan
- BP 1318 Pramuka Nganjuk
- FPBI Nganjuk
- Tagana

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Nganjuk

5. Kabupaten / : Bangkalan Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-12-30 05:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Blega, Kec. Blega

Koordinat : -7.128333,113.062500

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan dengan intensitas Sedang di Kecamatan Geger, Kecamatan Konang, Kecamatan Kokop dan Kecamatan blega mengakibatkan sungai blega meluap dan menggenangi rumah penduduk, Perkantoran, Bangunan Sekolah, Lahan Pertanian, Lahan Tambak dan Jalan Raya Nasional Blega. Banjir mulai menggenangi rumah penduduk pada hari Rabu 30 Desember 2020 Pukul 05.00 Wib dengan ketinggian air sampai dengan 80 cm.

Dampak :

a. Pemukiman Penduduk di Desa Blega :

- RW. 02 Dusun Klabangan : 401 KK
- RW. 03 Dusun Pekadan : 172 KK
- RW. 04 Dusun Laok Sungai : 184 KK
- RW. 05 Dusun Kauman : 189 KK
- RW. 06 Dusun Daleman : 180 KK
- RW. 07 Dusun Sempar : 218 KK
- RW. 08 Dusun Bangtemoran : 295 KK
- RW. 09 Dusun Daya Sungai : 222 KK
- RW. 10 Dusun Karang Kemasan : 204 KK

b. Jalan Raya Nasional Blega.

c. Perkantoran :

- Kantor Polsek Blega
- Kantor Kecamatan Blega
- Kantor Korwil Bidang Pendidikan
- Puskesmas Blega
- Bank Jatim
- BRI
- BTN
- Pegadaian

d. Bangunan Sekolah :

- SMPN 1 Blega
- MA Abrowiyah
- SMP Al Hamidiyah
- SMA Al Jadid
- MI
- Ponpes
- SDN Blega 1

- SDN Blega 2
- SDN Blega 3
- SDN Blega 4
- SDN Blega 6
- e. Lahan Pertanian : ± 50 Ha
- f. Lahan Tambak : ± 100 Ha

#Update pukul 12.00 WIB :

- Tim Gabungan BPBD dan Muspika Blega masih melakukan pemantauan secara berkala terhadap perkembangan banjir di lokasi terdampak.
- Hingga pukul 11.10 Wib banjir berangsur – angsur surut, sedangkan arus lalu lintas masih mengalami kemacetan.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : a. Pemukiman Penduduk terdampak : 2065 KK

b. Jalan Raya Nasional Blega.

c. Perkantoran : 8 unit

d. Bangunan Sekolah : 11 unit

e. Lahan Pertanian : ± 50 Ha

f. Lahan Tambak : ± 100 Ha

Kerugian : -

Upaya : Kalaksa beserta Tim Reaksi Cepat BPBD Kab. Bangkalan, Agen Bencana BPBD Jatim Wilayah Bangkalan, Satlantas Polres Bangkalan, Anggota Polsek Blega, Anggota Koramil Blega dan Aparatur Kecamatan Blega melakukan assesment dan pengkajian di lokasi kejadian.

Sumber : Pusdalops BPBD Bangkalan

6. Kabupaten / : Gresik Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-12-27 23:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : A. Kecamatan Balongpanggang.

1. Desa Ngampel

2. Desa Dapet

3. Desa Sekarputih

4. Desa Wotansari

5. Desa Banjaragung

6. Desa Pucung

7. Desa Karangsemanding

B. Kecamatan Benjeng

1. Desa Sedapurklagen

2. Desa Lundo

3. Desa Deliksumber

4. Desa Kedungrukem

5. Desa Munggugianti

6. Desa Kalipadang

7. Desa Bulurejo

8. Desa Sirnobojo

9. Desa Klampok

10. Desa Bulangkulon

11. Desa Dermo

C. Kecamatan Kedamean

1. Desa Glindah

2. Desa Tulung
3. Desa Lampah

D. Kecamatan Menganti

1. Desa Bringkang
2. Desa Pranti
3. Desa Beton
4. Desa Gadingwatu
5. Desa Mojotengah
6. Desa Boboh
6. Desa Putat Lor

E. Kecamatan Cerme

1. Desa Dadapkuning
2. Desa Lengkong
3. Desa Sukoanyar
4. Desa Dooro
5. Desa Ngembung
6. Desa Guranganyar
7. Desa Dampaan
8. Desa Betiting
9. Desa Dungus
10. Desa Morowudi
11. Desa Iker - Iker
12. Desa Pandu
13. Desa Tambak Beras

Koordinat : -7.304166, 112.414001

Cuaca : Berawan

Kronologi : Akibat hujan di wilayah hulu sungai pada hari Minggu tanggal 27 Desember 2020 pukul 20.00 WIB mengakibatkan meningkatnya debit air sungai lamong yang mengalir di wilayah Kec. Balongpanggang, Benjeng dan kedamean, Kab. Gresik dan meluap menggenangi persawahan dan pemukiman warga.

#UPDATE 30 DES 2020, PKL. 16.00 WIB

A. Kecamatan Balongpanggang.

1. Desa Ngampel :
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
2. Desa Dapet :
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
 - Rumah genangan nihil
3. Desa Sekarputih :
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
 - Rumah genangan nihil
4. Desa Wotansari :
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
5. Desa Banjaragung :
 - Jalan Lingkungan genangan 10 – 20 cm, sepanjang 200 M
6. Desa Pucung
 - Jalan Lingkungan genangan 10 -20 cm, sepanjang 100 M

7. Desa Karangsemanding
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil

B. Kecamatan Benjeng

1. Desa Sedapurklagen
 - Jalan Lingkungan genangan 10 -30 cm, sepanjang 300 M
 - Rumah Warga genangan 10 – 20 cm
 - Fasum: Balaidesa, Puskesmas & SDN Sedapurklagen genangan 10 – 20 cm
2. Desa Lundo
 - Jalan Lingkungan genangan 10 -30 cm, sepanjang 50 M
3. Desa Deliksumber
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
 - SDN Deliksumber genangan nihil
4. Desa Kedungrukem
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Jalan Raya genangan nihil
5. Desa Munggugianti
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Persawahan genangan surut
6. Desa Kalipadang
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
7. Desa Bulurejo
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Jalan Raya genangan nihil
8. Desa Sirnobojo
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Rumah genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
9. Desa Klampok
 - Jalan Lingkungan genangan nihil
 - Jalan Raya genangan nihil
10. Desa Bulangkulon
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Jalan poros desa genangan surut
 - Persawahan genangan nihil
11. Desa Dermo
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Jalan poros desa genangan surut
 - Sawah genangan surut

C. Kecamatan Kedamean

1. Desa Glindah
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Rumah Warga genangan Nihil

- Sawah genangan surut
2. Desa Tulung
 - Rumah warga genangan surut
 - Persawahan genangan surut
 3. Desa Lampah
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Sawah genangan surut

D. Kecamatan Menganti

1. Desa Bringkang
 - Jalan desa genangan nihil
 - Persawahan genangan nihil
 - Tambak genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
2. Desa Pranti
 - Jalan Lingkungan tergenang 20 - 40 cm sepanjang 550 M
 - Rumah Warga tergenang 20 – 30 cm, sebanyak 180 rumah
 - Persawahan tergenang 30 Ha
 - Tambak tergenang 30 Ha
3. Desa Beton
 - Jalan desa tergenang 20 - 30 cm sepanjang 180 M
 - Rumah warga tergenang 10 – 25 cm, sebanyak 40 rumah
 - Tambak tergenang 45 Ha
 - Persawahan tergenang 45 Ha
4. Desa Gadingwatu
 - Jalan lingkungan genangan 40 – 50 cm, sepanjang 200 M
 - Rumah tergenang 84
 - Tambak tergenang 15 Ha
 - Persawahan tergenang 80 Ha
5. Desa Mojotengah
 - Jalan desa tergenang 10 – 20 cm, sepanjang 500 M
 - Rumah tergenang 125
 - Persawahan tergenang 50 Ha
6. Desa Boboh
 - Jalan Lingkungan tergenang 20 - 40 cm sepanjang 300 M
 - Jalan raya tergenang 30 – 50 cm, sepanjang 400 M
 - Rumah terendam 4 Rmh
 - Persawahan tergenang 16 Ha
 - Tambak tergenang 12 Ha
6. Desa Putat Lor
 - Jalan Lingkungan tergenang 30 - 70 cm sepanjang 250 M
 - Rumah terendam 20 – 40 cm, Sebanyak 340 Rumah
 - Persawahan tergenang 80 Ha

E. Kecamatan Cerme

1. Desa Dadapkuning
 - Jalan desa genangan nihil
 - Persawahan tergenang 30 Ha
 - Tambak tergenang 15 ha
2. Desa Lengkong
 - Jalan Lingkungan genangan surut
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Persawahan tergenang 8 Ha

- Tambak tergenang 4 Ha
3. Desa Sukoanyar
 - Jalan lingkungan tergenang 20 - 30 cm sepanjang 900 M
 - Rumah warga tergenang 10 – 20 cm, sebanyak 50 rumah
 - Tambak tergenang 10 Ha
 - Persawahan tergenang 50 Ha
 4. Desa Dooro
 - Jalan lingkungan genangan surut
 - Tambak tergenang 15 Ha
 - Persawahan tergenang 20 Ha
 5. Desa Ngembung
 - Jalan poros desa tergenang 10 -25 cm sepanjang 150 M
 - Persawahan tergenang 55 Ha
 6. Desa Guranganyar
 - Jalan Lingkungan tergenang 20 - 40 cm sepanjang 300 M
 - Jalan Poros desa tergenang 20 - 30 cm sepanjang 400 M
 - Rumah terendam 20 – 30 cm, Sebanyak 340 Rumah
 - Persawahan tergenang 70 Ha
 - Tambak tergenang 40 ha
 - Perum Prisma Land Tergenang 70 -120 cm, Rumah tergenang 270
 7. Desa Dampaan
 - Jalan poros Desa genangan nihil
 - Rumah Warga genangan nihil
 - Persawahan tergenang 20 Ha
 - Tambak tergenang 7 ha
 8. Desa Betiting
 - Jalan Poros Desa Tergenang 10 – 15 cm, sepanjang 100 M
 - Tambak tergenang 40 ha
 9. Desa Dungus
 - Jalan Poros desa tergenang 50 - 80 cm sepanjang 1400 M
 - Jalan lingkungan tergenang 40 - 50 cm sepanjang 600 M
 - Persawahan tergenang 20 Ha
 - Tambak tergenang 20 Ha
 - Rumah terendam 500
 - Fasum Terdampak: Makam Masjid, Musholla, Taman Pendidikan.
 10. Desa Morowudi
 - Jalan Poros Desa tergenang 20 - 40 cm sepanjang 500 M
 - Jalan lingkungan tergenang 20 – 30 cm sepanjang 400 M
 - Jalan Raya tergenang 30 – 50 Cm, Sepanjang 700 M
 - Rumah Warga tergenang 10 – 25 cm, sebanyak 250 rumah
 - Persawahan tergenang 50 Ha
 - Tambak tergenang 25 ha
 11. Desa Iker - Iker
 - Jalan Poros Desa tergenang 50 - 80 cm sepanjang 900 M
 - Jalan lingkungan tergenang 40 – 90 cm sepanjang 1.200 M
 - Rumah warga tergenang sebanyak 303 rumah
 - Tambak tergenang 104 ha
 - Sawah tergenang 80 Ha
 12. Desa Pandu
 - Jalan Poros Dusun tergenang 70 - 100 cm sepanjang 250 M
 - Tambak tergenang 55 ha
 - Sawah tergenang 20 Ha

13. Desa Tambak Beras

- Jalan lingkungan tergenang 10 - 30 cm sepanjang 250 M
- JPD tergenang 20 - 45 cm sepanjang 1800 M
- Tambak tergenang 350 Ha, ketinggian 200 – 250 cm
- Rumah tergenang 20, ketinggian 10 – 20 cm
- Fasum: Makam Desa, TPQ Dusun segunting, Balaidusun, Masjid, SDN Segunting & Tambakberas.

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Beberapa rumah warga tergenang.
- Jalan desa tergenang
Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Gresik melakukan upaya :
- Kaji Cepat di Lokasi
- Koordinasi dengan Muspika setempat
- Koordinasi dengan Aparat Desa
- Monitoring Perkembangan Banjir
- Monitoring TMA Kali Lamong
- Koordinasi Pendirian Posko & Dapur Umum
- Penyaluran Bantuan Logistik & Sembako.
Sumber : BPBD Kab. Gresik

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-12-30 21:15:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Jl. Werkudoro Dkh. Jabung 2 Ds. Jabung, Kec. Siman

Koordinat : -7.923611,111.483612

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan yang terjadi pukul 15.00 WIB - 21.00 WIB dengan intensitas ringan-sedang-tinggi merata diwilayah Ponorogo dan sekira pukul 21.15 WIB terjadi banjir luapan yang menggenangi jalan di pemukiman sekitar Dam Gendol, luapan terjadi karena curah yang tinggi dari wilayah Sawoo maupun Sooko sehingga bertambah volume dan debit air, Pada pukul 23.30 WIB air mulai berangsur-angsur surut.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : TRC PB BPBD melakukan pemantauan dilokasi.

Sumber : Pusdalops BPBD Ponorogo & AB Jatim Kab. Ponorogo

2. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-12-30 18:00:00

Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Jalan raya Bojonegoro-Nganjuk, Ds. Sumberarum, Kec. Dander
Koordinat : -7.278809,111.887794
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan intensitas sedang dan tinggi terjadi mulai pukul 15.00 WIB di wilayah Bojonegoro selatan. Sehingga mengakibatkan air meluap ke jalan raya Bojonegoro - Nganjuk setinggi 30 cm sepanjang 150 meter dan menyebabkan arus lalu lintas tersendat buka tutup di wilayah Kec. Dander pada pukul 18.00 hingga 20.00 WIB, kondisi air luapan berangsur surut dan lalu lintas kembali normal.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Bojonegoro bersama warga setempat melakukan pemantauan
Sumber : AB Jatim Kab. Bojonegoro

3. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-12-30 14:07:16
Tipe : Gempa Bumi
Kejadian
Lokasi : 60 km BaratDaya PACITAN-JATIM
Koordinat : -8.575000,110.727730
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Info Gempa Mag:3.2 SR, 30-Dec-20 14:07:16 WIB, Lok:8.575 LS,110.72773 BT (60 km BaratDaya PACITAN-JATIM), Kedlmn:18 Km ::BMKG-PGR VII. Gempa tidak dirasakan.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Menyebarkan info gempa melalui media sosial
Sumber : BMKG-PGR VII

4. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-12-30 12:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Jalan raya pantura Banyuwangi-Surabaya, Blok Waduk Bajulmati, Ds. Sumberwaru, Kec. Banyuputih
Koordinat : -7.910833,114.361664
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Rabu, 30 Desember 2020 sekitar pukul 12.00 WIB terjadi hujan lebat daerah gunung di area TN. Baluran yang mengakibatkan luapan air dari Curah rukem mengalir ke sungai waduk Bajulmati, dikarena selokan kecil

sehingga tidak mampu menampung debit air sehingga meluap ke jalan raya. Ketinggian air menggenangi jalan raya +/- 40 cm, Pada pukul 12.15 WIB, Air berangsur-angsur surut setelah hujan reda dan arus lalu lintas normal.

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka Ringan : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : - Meninjau lokasi kejadian
 - Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan
 - Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.
 Sumber : Pusdalops BPBD Situbondo

III. Pantauan 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 27 November 2020
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 **Rabu - Kamis, 30 – 31 Desember 2020** pukul **07.00 s/d 07.00 WIB**. dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	Tingkat	Kecamatan	Kab/Kota	Keterangan
Nihil							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada tanggal 30 Desember 2020 pukul 07.00 WIB – 31 Desember 2020 00.00 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **8 (Delapan)** kali peringatan (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 169.225 Mhz dan VHF RAPI pada freq 142.040 Mhz.
3. Menyebarkan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial.

VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada **Kamis – Jum'at, 31 Desember 2020 – 01 Januari 2021** pukul **07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1. - Pagi hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang dan Hujan Lebat disertai Petir.
- **Siang-Sore hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
- **Malam hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, Hujan Ringan-Sedang, dan

Hujan Lebat disertai Petir.

- **Dini hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.

2. - **Suhu udara** : 15 - 33 °C

- **Kelembapan udara** : 60 - 100 %

- **Angin** : dominan dari Barat - Barat Daya dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. Waspada hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:

- **Pagi hari** di wilayah Kab. Probolinggo, Jember dan Sumenep.

- **Siang-Sore hari** di wilayah Sidoarjo, Gresik, Nganjuk, Kab. Madiun, Magetan, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo dan Sumenep.

- **Malam hari** di wilayah Ponorogo, Trenggalek, Tulungagung, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kab. Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Situbondo dan Bangkalan.

- **Dini hari** di wilayah Tulungagung, Kab. Probolinggo, Bangkalan dan Sumenep.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Kamis – Jum'at, 31 Desember 2020 – 01 Januari 2021 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Barat Daya - Barat, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 22 knots dan S. Hindia selatan Jatim 21 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.8-2.0 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.3-3.0 m.

B. **Peringatan** : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim.

Sumber : BMKG Maritim Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

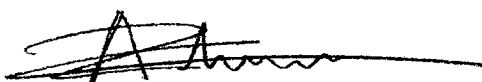
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 11.437.5, VHF 169.225 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari **Rabu - Kamis, 30 – 31 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 30 - 31 Desember 2020
Operator : Yufan & M. Ali		Hari : Rabu- Kamis
STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM		
REKAP PERCAKAPAN		
30/12/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
30/12/2020 07:00:00	Kota Malang	Berawan
30/12/2020 07:04:00	Kab. Ponorogo	Berawan
30/12/2020 07:30:00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
30/12/2020 07:40:00	Kab. Situbondo	Berawan
30/12/2020 08:00:00	Kab. Jombang	Berawan
30/12/2020 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan - Berawan
30/12/2020 08:05:00	Kab. Ngawi	Berawan
30/12/2020 08:15:00	Kab. Trenggalek	Berawan
30/12/2020 09:14:00	Kab. Jember	Hujan Intensitas Sedang
30/12/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
30/12/2020 10:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
30/12/2020 10:00:00	Kab. Jombang	Berawan
30/12/2020 10:10:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
30/12/2020 11:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
30/12/2020 11:10:00	Kab. Ponorogo	Hujan intensitas ringan - sedang
30/12/2020 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
30/12/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
30/12/2020 14:00:00	Kota Pasuruan	Hujan Ringan
30/12/2020 14:26:00	Kota Mojokerto	Mendung
30/12/2020 15:30:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan Intensitas Sedang

30/12/2020 16:00:00	Kab. Jombang	Berawan
30/12/2020 16:00:00	Kab. Ponorogo	Hujan intensitas ringan
30/12/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan intensitas ringan
30/12/2020 17:14:00	Kota Probolinggo	Berawan
30/12/2020 17:23:00	Kota Pasuruan	Berawan - Hujan Ringan
30/12/2020 17:35:00	Kab. Pamekasan	Hujan ringan-sedang
30/12/2020 17:44:00	Kota Madiun	Hujan intensitas ringan
30/12/2020 17:50:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
30/12/2020 17:53:00	Kab. Madiun	Hujan intensitas ringan, sebagian Mendung
30/12/2020 18:06:00	Kab. Tuban	Hujan intensitas deras
30/12/2020 18:55:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Ringan - Sedang
30/12/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Hujan
30/12/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Berawan
30/12/2020 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Sedang
30/12/2020 19:30:00	Kab. Situbondo	Mendung
30/12/2020 19:30:00	Kab. Bojonegoro	Hujan Ringan
30/12/2020 20:00:00	Kota Batu	Berawan
30/12/2020 21:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
30/12/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Berawan
30/12/2020 22:15:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
30/12/2020 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan – Hujan Lebat
30/12/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan Ringan
30/12/2020 23:45:00	Kab. Ponorogo	Mendung - Hujan Ringan
31/12/2020 00:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
31/12/2020 04:02:00	Kab. Jombang	Berawan
31/12/2020 05:27:00	Kab. Pacitan	Berawan
31/12/2020 06:01:00	Kab. Bondowoso	Berawan
31/12/2020 06:47:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
31/12/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
31/12/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
31/12/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
31/12/2020 07:00:00	Kab. Situbondo	Berawan - Cerah Berawan

Sidoarjo, 31 Desember 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Supervisor,



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



YUFAN DWI A

NIP. 19950311 201903 1 009

2.



MUHAMMAD ALI ROZAKI

NIPTTPK. 208 - 10021980 - 012019 - 1944