



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 28 Desember 2020

Nomor : 360/~~2557~~/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 27 – 28 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

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, 27 – 28 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

Nihil

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-12-27 23:30:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Kecamatan Dawarblandong Kabupaten Mojokerto

Koordinat : -2.664000,111.343002

Cuaca : Hujan

Kronologi : Karena curah hujan yang tinggi di wilayah hutan milik Perhutani mengakibatkan peningkatan debit air yang melintasi Dusun Kaliasin dan Dusun Bantengan Desa Bendung Kecamatan Jetis Kabupaten Mojokerto. Peningkatan debit air tersebut membawa material berupa lumpur dan mengakibatkan tanggul penahan tanah tergerus di 2 titik di jalan penghubung Dusun Bantengan RT 1 2 3 RW 7 menuju RT 4 RW 7 Desa Bendung Kecamatan Jetis sekira pukul 19.00 WIB

Meninggal :

Hilang :

Luka Berat :

Luka

Ringan

Kerusakan : 1. Sebanyak 140 rumah warga dengan 140 KK yang berada di RT 1 2 3 RW 7 terancam putus akses jalan dikarenakan tanggul penahan tanah yang tergerus merupakan jalan akses utama dan harus memutar lebih jauh kurang lebih 5 km apabila tidak segera ditangani
2. Lahan persawahan tanaman padi seluas 3 ha

Kerugian : masih dalam proses

Upaya : -

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Mojokerto

2. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-12-27 23:30:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Kecamatan Dander:

Desa Ngumpakdalem (perumahan Puri, perumahan BTN), Desa Bangilan, Desa Pacul

- Kecamatan Kapas:

Desa Bangilan

- Kecamatan Kalitidu:

Desa Panjunan

Koordinat : -7.255141,111.852203

Cuaca : Hujan

Kronologi : pada tanggal 27 Desember 2020 Terjadi hujan dengan intensitas tinggi mulai pukul 15.30 wib hingga pukul 19.00 wib di Kecamatan Dander, Kapas, Kota, Kalitidu. Menyebabkan sungai Grogolan meluap dan meluber hingga menyebar ke persawahan, jalan raya dan permukiman warga.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : 1). Jalan Tergenang:
Provinsi Bojonegoro--Nganjuk tepatnya di utara SMPN Mastrip Dander, tergenang setinggi 20--35 cm di dua titik sepanjang sekitar 500 meter.

2). Rumah Tergenang:

Desa Ngumpakdalem

- Perumahan Puri dan Perkampungan RT.12/RW.03 = 50 Rumah (63kk).

- Perumahan BTN RT.05/RW.02 = 40 Rumah, RT. 06/RW.02 = 30 Rumah.

- Tinggi genangan = 30--70 cm.

- Desa Bangilan, Sembung, Kecamatan Kapas:

(data lapangan: puluhan rumah tergenang 20--30 cm).

3). Desa Panjunan, Kec.Kalitidu:

- Rumah tergenang:

RT.01/RW.01 = (data pantauan lapangan ada puluhan rumah)

- Jalan lingkungan:

Panjang genangan sekitar 200 meter.

- Tinggi genangan = 30 cm.

Kerugian : -

Upaya : -

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Bojonegoro

3. Kabupaten / : Malang Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-12-27 18:27:00

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi :

Koordinat : 8.710000,112.940002

Cuaca : Hujan

Kronologi : Info Gempa Mag:3.1 SR 2020-Des-27 18:27:14 WIB, Lok: 8.71 LS,112.94 BT (65 km Tenggara Turen - JATIM), Kedlmn: 117 Km

Korban : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : menyebarkan informasi ke media sosial

Sumber : BMKG-BJI

4. Kabupaten / : Malang Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-12-27 14:07:37

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 02 km Tenggara Malang - JATIM

Koordinat : 8.900000,112.690002

Cuaca : Hujan

Kronologi : Info Gempa Mag: 3.0 SR, 27-Dec-20 11:26:57 WIB, Lok: 8.90 LS, 112.69 BT (102 km Tenggara Malang - JATIM), Kedlmn: 25 Km

Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : menyebarkan informasi di media sosial
 Sumber : BMKG-TRT

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 **Minggu - Senin, 27 – 28 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 27 Desember 2020 pukul 11.40 WIB – 28 Desember 2020 06.20 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **7 (Tujuh)** 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 **Senin - Selasa, 28 – 29 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1.** - Pagi hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
 - Siang-Sore hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, 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, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.
- 2.** - Suhu udara : 15 - 33 °C
 - Kelembapan udara : 65 - 100 %
 - Angin : dominan dari Barat Daya - Barat dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

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

- Pagi hari di wilayah Kab. Mojokerto, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Bondowoso, Situbondo, Pamekasan, Sampang dan Sumenep.

- Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kab. Mojokerto, Jombang, Magetan, Kab. Blitar, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Probolinggo, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Pamekasan.
- Malam hari di wilayah Bojonegoro, Ngawi, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Bondowoso dan Situbondo.
- Dini hari di wilayah Kab. Probolinggo..

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Senin - Selasa, 28 - 29 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

- Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Selatan - Barat Daya, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 15 knots dan S. Hindia selatan Jatim 12 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.5-1.5 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.0-2.3 m.
- Peringatan** : Nihil

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 **Sabtu - Minggu, 26 - 27 Desember 2020 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 27 - 28 Desember 2020
Operator : Sahala M		Hari : Sabtu - Minggu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
28/12/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
28/12/2020 06:38:00	Kota Madiun	Cerah Berawan
28/12/2020 06:17:00	Kab. Pacitan	Berawan
28/12/2020 06:13:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
28/12/2020 06:05:00	Kab. Bondowoso	Mendung
28/12/2020 04:05:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
28/12/2020 01:13:00	Kab. Jombang	Berawan
28/12/2020 00:31:00	Kota Pasuruan	Hujan
28/12/2020 00:14:00	Kab. Bondowoso	- Hujan
28/12/2020 00:12:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
27/12/2020 23:36:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
27/12/2020 23:05:00	Kab. Magetan	Berawan
27/12/2020 23:02:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
27/12/2020 22:13:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
27/12/2020 22:04:00	Kab. Jombang	Berawan
27/12/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
27/12/2020 21:34:00	Kota Batu	Cerah Berawan
27/12/2020 20:58:00	Kota Pasuruan	Hujan
27/12/2020 20:01:00	Kab. Bojonegoro	Hujan
27/12/2020 19:45:00	Kab. Gresik	Berawan
27/12/2020 19:43:00	Kab. Madiun	Hujan
27/12/2020 19:30:00	Kab. Probolinggo	- Hujan
27/12/2020 19:22:00	Kab. Situbondo	Hujan
27/12/2020 19:03:00	Kab. Nganjuk	Hujan
27/12/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Hujan
27/12/2020 18:23:00	Kab. Bondowoso	Hujan
27/12/2020 16:04:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
27/12/2020 16:01:00	Kab. Jombang	Berawan

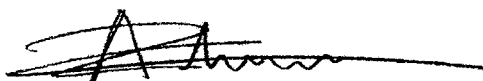
27/12/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan
27/12/2020 15:31:00	Kota Malang	Cerah
27/12/2020 15:11:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
27/12/2020 15:03:00	Kab. Gresik	Hujan
27/12/2020 15:02:00	Kab. Ponorogo	Berawan
27/12/2020 15:00:00	Kab. Magetan	Berawan
27/12/2020 13:58:00	Kota Pasuruan	Berawan
27/12/2020 13:24:00	Kab. Trenggalek	Cerah
27/12/2020 13:23:00	Kab. Situbondo	Hujan
27/12/2020 13:16:00	Kota Malang	Mendung
27/12/2020 13:11:00	Kab. Jombang	Berawan
27/12/2020 13:02:00	Kab. Nganjuk	Hujan
27/12/2020 12:05:00	Kab. Bondowoso	Hujan
27/12/2020 12:04:00	Kota Batu	Cerah Berawan
27/12/2020 11:03:00	Kota Malang	Cerah
27/12/2020 11:01:00	Kab. Ponorogo	Cerah
27/12/2020 11:00:00	Kab. Gresik	Hujan
27/12/2020 10:04:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
27/12/2020 09:58:00	Kab. Jombang	Berawan
27/12/2020 08:25:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
27/12/2020 08:15:00	Kota Batu	Cerah Berawan
27/12/2020 08:01:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
27/12/2020 07:27:00	Kab. Gresik	Hujan
27/12/2020 07:21:00	Kab. Ngawi	Cerah Berawan
27/12/2020 07:15:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
27/12/2020 07:11:00	Kab. Madiun	Cerah
27/12/2020 07:05:00	Kota Pasuruan	Cerah
27/12/2020 07:05:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
27/12/2020 07:02:00	Kab. Bojonegoro	Berawan

Sidoarjo, 28 Desember 2020

a.n. KAPUSDALOPS PB

BPBD Prov. Jawa Timur

Supervisor,



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



SAHALA MANATAP.S.T.

NIPTTPK. 208-30071982-062009-3877