



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 12 Desember 2020

Nomor : 360/2449/208.1/2020
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 11 – 12 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,
u.b.

Kasubbag Umum dan Kepegawaian

KEMAL FARUK, S.Sos
Penata Tk. I

NIP. 19671018 199803 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 **Jum'at – Sabtu, 11 – 12 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 / : Lumajang Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-11-30 23:30:00

Tipe : Gunungapi

Kejadian

Lokasi : Ds. Sumberwuluh, Kec. Candipuro

Koordinat : -8.107717,112.904900

Cuaca : Berawan

Kronologi : #Update Jumat, 11 Desember 2020 pukul 21.00 WIB

- Pkl. 12.55 WIB, Turun hujan dengan intensitas lebat, mengakibatkan aliran sungai mengalami kenaikan debit dan mengakibatkan adanya kepulan asap yang ada di sedimen material.

- Pkl. 13.05 WIB, Tim SRU-II menindak lanjuti informasi dari Tim Bukit Padat adanya suara gemuruh dari sungai lahar. Terjadi peningkatan debit perlahan cukup deras, air sungai masih mengalir pada aliran yang baru. Selama ± 25 menit, debit sungai berangsur-angsur turun diikuti dengan terkikisnya material (batu dan pasir) yang mengalir di Suagai Besuk.

- Pkl. 13.05 WIB, Kepulan asap dari material yang ada di sungai mulai menipis, air sungai berubah menjadi keruh coklat pekat.

- Pkl. 13.20 WIB, cuaca gerimis dan terpantau kepulan asap dari kali di atas Kamar-A Dsn sumber sari, Ds supit urang. Lokasi pantauan bukit padat, Dsn. Sumbersari, Ds. Supit urang

- Pkl. 13.50 WIB, hujan dg intensitas sedang hingga lebat, Lokasi pantauan bukit padat, Dsn. Sumbersari, Ds. Supit urang

- Pkl. 14.00 WIB, Cek Point TES di Tenda Atas Tanggul. Tangkis yang tergerus berjarak 700 m diatas TES sepanjang 20 m tinggi tanggul 5 m, akibatnya bila ada aliran datang maka akan membuat pusaran di tanggul yang terkikis tersebut, tindakan sudah dilakukan pengalihan aliran air dengan pembuatan tanggul 2 lapis dengan jarak 300 m di atas tanggul yang terkikis. Dampak bahaya yang terjadi bila ada aliran lebih besar maka akan menerjang tanggul pengalihan dan akan mengikis tanggul yang di tikungan tersebut. Kontur sebelah selatan tanggul lebih rendah dari aliran lahar.

- Pkl. 15.15 WIB, Menindaklanjuti informasi dari Bukit Padat, adanya suara gemuruh dari aliran sungai yang membawa material. Di sungai penambangan Sumbersari terjadi peningkatan debit air, namun tidak mengalami signifikan, hanya menimbulkan kepulan asap dari panas material yang menumpuk.

- Pkl. 15.10 WIB, Melakukan pemantauan kenaikan debit air di Kali Lanang dan Kali Wedok, terpantau air bercampur dengan lahar dan sangat deras bergemuruh, volume air meningkat hingga hampir di batas permukaan sungai.

- Pkl. 15.30 WIB, terjadi peningkatan debit air akibat hujan lebat yang berlangsung dari pkl. 14.40 WIB, di aliran Curah Kobokan hingga berdampak pada aliran lahar Dsn. Bondeli. Sebagai antisipasi bila terjadi luapan air penduduk mengungsi di atas Tanggul Dsn. Bondeli sejumlah 127 jiwa.

- Pkl. 15.40 WIB, Air sungai masih mengalir deras dan berwarna coklat pekat.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : - BPBD Provinsi Jawa Timur mengirimkan 10 personil TRC dengan membawa, antara lain :
1. Light tower 1 unit
2. Tenda pengungsi 2 unit
3. Tenda pantau 1 unit
4. Tenda keluarga 1 unit
5. Chainsaw 2 unit
6. Fieldbed 10 unit
7. Beras 1 ton
8. Mie instan 500 box bungkus
9. Minyak goreng 200 ltr
10. Tambah gizi 120 Paket
11. Lauk Pauk 120 Paket
12. Handsanitizer 20 liter
13. Disinfektan 20 liter
14. Genset 1 unit
15. Masker 5000 pcs
16. Mobil Rescue 1 Unit
17. Mobil Serbaguna 2 Unit

- Dinas Sosial terkait Dukungan Peralatan dan Bantuan Logistik. Antara lain :

1. Tenda pengungsi 2 unit
2. Famili Kid 50 paket
3. Kid ware 50 paket
4. Food ware 50 paket
5. Perlengkapan dapur keluarga 50 paket
6. Paket sandang 50 paket
7. Kasur 30 buah
- B. Dukungan Peralatan dan SDM
9. Mobil DU 1 unit
10. Logistik DU 2000 bungkus
11. Tenda DU 2 unit
12. Tagana Lumajang 31 orang
13. Tagana Prov. 10 orang
14. Masker petugas 500 buah

Sumber : BPBD KAB. LUMAJANG

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten
Waktu : 2020-12-11 10:03:13
Tipe Kejadian : Gempa Bumi
Lokasi : 60 km Tenggara PACITAN-JATIM
Koordinat : -8.602000,111.445183
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Gempa Mag:3.1 SR, 11-Dec-20 10:03:13 WIB, Lok:8.602 LS,111.44518 BT (60 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:83 Km
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0

- Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : Menyebarluaskan info gempa melalui moda komunikasi yang ada.
 Sumber : BMKG-PGR VII

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 **Jum'at – Sabtu, 11 – 12 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 11 – 12 Desember 2020** pukul **09.50 WIB – 05.15 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 **Sabtu – Minggu, 12 – 13 Desember 2020** mulai Pukul 7.00 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, 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 Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.
- 2.** - Suhu udara : 14 - 33 °C
 - Kelembapan udara : 65 - 95 %
 - Angin : dominan dari Barat - Barat Laut dengan kecepatan 05 - 40 km/jam
- B. **Waspada**i hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:
 - Pagi hari di wilayah Kab. Mojokerto, Nganjuk, Ponorogo, Pacitan, Trenggalek, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Pamekasan dan Sumenep.

- Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Lamongan, Nganjuk, Kab. Madiun, Ngawi, Magetan, Pacitan, Trenggalek, Kab. Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Pamekasan.
- Malam hari di wilayah Magetan, Trenggalek dan Jember.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Sabtu – Minggu, 12 – 13 Desember 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Barat - Barat Laut, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 25 knots dan S. Hindia selatan Jatim 21 knots. Tinggi gelombang di Selat Madura antara 0.5 - 1.25 m, di Laut Jawa bagian timur antara 0.8 - 2.5 m, sedangkan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.3 - 3.0 m.
- Peringatan** : Waspada tinggi gelombang laut mencapai 2.5 m di Laut Jawa Utara Bawean dan lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim dan Samudera Hindia selatan Jatim.

Sumber : BMKG Maritim Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

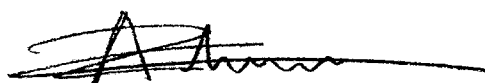
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 11.437.5, VHF 169.225 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari **Jum'at – Sabtu, 11 – 12 Desember 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 11 – 12 Desember 2020
Operator : Ibni A. S.		Hari : Jum'at – Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
11/12/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
11/12/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
11/12/2020 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
11/12/2020 07:00:00	Kota Malang	Berawan
11/12/2020 07:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
11/12/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
11/12/2020 07:08:00	Kab. Banyuwangi	Berawan - Hujan
11/12/2020 07:10:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
11/12/2020 07:32:00	Kota Batu	Berawan
11/12/2020 07:35:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
11/12/2020 08:00:00	Kab. Magetan	Berawan
11/12/2020 08:08:00	Kab. Jombang	Cerah - Berawan
11/12/2020 10:00:00	Kota Malang	Berawan
11/12/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cera Berawan
11/12/2020 10:00:00	Kab. Malang	Cerah - Berawan
11/12/2020 10:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
11/12/2020 10:59:00	Kota Probolinggo	Berawan
11/12/2020 11:05:00	Kab. Mojokerto	Berawan
11/12/2020 11:10:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Ringan
11/12/2020 11:30:00	Kab. Ngawi	Berawan
11/12/2020 11:30:00	Kab. Bojonegoro	Hujan Ringan - Lebat
11/12/2020 12:20:00	Kab. Jember	Berawan
11/12/2020 12:40:00	Kota Batu	Cerah Berawan Giat BPBD Kota Batu bersama TNI, Polres Batu, Dinas Perhubungan dan Satpol PP melaksanakan Operasi Yustisi dan Cipta Kondisi dalam rangka penegakan disiplin protokol kesehatan Covid-19 di Jl. Gajah Mada dan sekitar Alun-alun Kota Batu.
11/12/2020 12:41:00	Kab. Bondowoso	Berawan
11/12/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan s/d Hujan
11/12/2020 13:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan - Mendung

11/12/2020 13:00:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Sedang
11/12/2020 13:15:00	Kab. Bondowoso	Berawan Tebal
11/12/2020 14:00:00	Kota Pasuruan	Berawan Tebal
11/12/2020 15:00:00	Kab. Magetan	Berawan
11/12/2020 15:04:00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
11/12/2020 15:08:00	Kota Mojokerto	Hujan
11/12/2020 15:30:00	Kota Malang	Hujan Ringan
11/12/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
11/12/2020 16:00:00	Kab. Jombang	Hujan Ringan - Hujan Sedang
11/12/2020 16:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan Tebal
11/12/2020 16:32:00	Kota Batu	UPDATE KEGIATAN BPBD KOTA BATU Jumat. 11 Desember 2020. BPBD Kota Batu melakukan kegiatan pendampingan Kerja Bakti Pasca Tanah Longsor di Dusun Kekep, Desa Tulungrejo, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu.
11/12/2020 17:18:00	Kota Probolinggo	Berawan Tebal
11/12/2020 18:30:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
11/12/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
11/12/2020 19:00:00	Kota Malang	Hujan Ringan
11/12/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
11/12/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Berawan
11/12/2020 19:20:00	Kab. Situbondo	Berawan
11/12/2020 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
11/12/2020 21:00:00	Kab. Trenggalek	Berawan Tebal
11/12/2020 21:00:00	Kota Pasuruan	Berawan Tebal
11/12/2020 21:10:00	Kab. Gresik	Berawan
11/12/2020 21:55:00	Kota Batu	Berawan
11/12/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah - Hujan Ringan
11/12/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Berawan- Hujan Ringan
11/12/2020 22:05:00	Kota Malang	Berawan Tebal
11/12/2020 23:00:00	Kota Malang	Berawan
11/12/2020 23:45:00	Kab. Ponorogo	Berawan Tebal
12/12/2020 00:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
12/12/2020 00:30:00	Kota Malang	Udara Kabur
12/12/2020 02:00:00	Kab. Trenggalek	Berawan
12/12/2020 02:01:00	Kab. Bondowoso	Berawan Tebal
12/12/2020 05:29:00	Kota Madiun	Berawan
12/12/2020 06:19:00	Kab. Ngawi	Cerah
12/12/2020 07:00:00	Kota Malang	Berawan
12/12/2020 07:00:00	Kab. Bondowoso	Berawan

Sidoarjo, 12 Desember 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Supervisor,



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



IBNI ABDILLAH S.

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907