



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 18 November 2020

Nomor : 360/ *249* /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 17 - 18 November 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 **Selasa – Rabu, 17 – 18 November 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 / : Pacitan Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-11-18 11:46:21

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Dsn.Dungkulan Ds.Mentoro Kec.Pacitan

Koordinat : 111.443420,1.343240

Cuaca : Hujan

Kronologi : pada tanggal 17 November 2020 Hujan dengan intensitas sedang – tinggi di wilayah Kab.Pacitanmulai pukul 20.00 WIB mengakibatkan Pohon Tumbang menutupseluruh badan jalan sehingga arus lalu lintas Pacitan – Tulakan dan sebaliknya sementara tidak bisa dilalui.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : - Melaporkan kejadian tersebut kepada pihak Desa dan Kecamatan
- Berkoordinasi denganBPBD Kab.Pacitan
- Asesmen ke lokasi kejadian

Sumber : BPBD Kab.Pacitan

2. Kabupaten / : Tuban Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-11-17 14:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : - RT. 01 / RW. 05, Dsn. Semutan, Ds. Bulurejo, Kec. Rengel
- RT. 01 / RW. 06, Dsn. Gandu, Ds. Rahayu, Kec. Soko
- RT. 02 / RW. 06, Dsn. Mudiarjo, Ds. Rahayu, Kec. Soko

Koordinat : 101.678680,1.656700

Cuaca : Hujan

Kronologi : Terjadi Hujan Intensitas Tinggi disertai angin kencang pd pkl. 14.00 WIB yg menyebabkan beberapa rumah warga rusak dan roboh di wil. Kec. Rengel dan Kec. Soko, Kab. Tuban.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

- Luka : 0
 Ringan
- Kerusakan : - 1 rumah rusak sedang an. Munadi (62 thn) di RT. 01 / RW. 05, Dsn. Semutan, Ds. Bulurejo, Kec. Rengel
 - 1 rumah rusak sedang an. Dasuki (55 thn) di RT. 01 / RW. 06, Dsn. Gandu, Ds. Rahayu, Kec. Soko
 - 1 rumah rusak sedang an. Ali Mahmudi (30 thn) di RT. 01 / RW. 06, Dsn. Gandu, Ds. Rahayu, Kec. Soko
 - 1 rumah rusak sedang an. Muyuhri (47 thn) di RT. 01 / RW. 06, Dsn. Gandu, Ds. Rahayu, Kec. Soko
 - 1 rumah rusak sedang an. Kamsri (55 thn) di RT. 02 / RW. 06, Dsn. Mudiarjo, Ds. Rahayu, Kec. Soko
- Kerugian : -
- Upaya : - BPBD Kab. Tuban bersama instansi terkait melakukan pendataan di lokasi kejadian serta melakukan pembersihan.
 - BPBD Prov. Jatim melakukan monitoring 38 BPBD Kab. / Kota se-Jawa Timur.
- Sumber : Pusalops Kab. Tuban

III. 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 : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 17 Juli 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 **Selasa – Rabu, 17 – 18 November 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 17 November 2020 pukul 13.00 WIB – 20.30 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 164.525 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 **Rabu - Kamis, 18 – 19 November 2020** mulai Pukul 7.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1.** - Pagi hari : diprakirakan Cerah, Berawan dan Berkabut.
 - Siang-Sore hari : diprakirakan Cerah, Berawan, dan Hujan Ringan-Sedang.
 - Malam hari : diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.
 - Dini hari : diprakirakan Cerah, Berawan dan Berkabut.
- 2.** - Suhu udara : 13 - 35 °C

- Kelembapan udara : 50 - 100 %
- Angin : dominan dari Timur - Tenggara dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. Peringatan Dini :

Nihil

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Rabu – Kamis, 18 – 19 November 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Timur - Tenggara, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 17 knots dan S. Hindia selatan Jatim 16 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.5-1.8 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.5-3.3 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

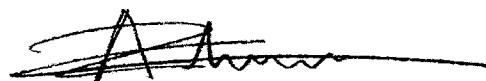
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375, VHF 169.525 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari **Senin - Selasa, 16 – 17 November 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 17 - 18 November 2020
Operator : Andi RS & Sahala M		Hari : Selasa - Rabu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
18/11/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah
18/11/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah
18/11/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
18/11/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
18/11/2020 06:02:00	Kab. Bondowoso	Berawan
18/11/2020 05:04:00	Kota Madiun	Cerah
18/11/2020 04:19:00	Kota Mojokerto	Cerah
18/11/2020 03:59:00	Kab. Jombang	Berawan
18/11/2020 02:55:00	Kota Pasuruan	Cerah
18/11/2020 00:59:00	Kab. Jombang	Berawan
18/11/2020 00:06:00	Kab. Lurnajang	Cerah
17/11/2020 23:59:00	Kota Pasuruan	Cerah berawan
17/11/2020 23:47:00	Kab. Ponorogo	Cerah - Cerah berawan
17/11/2020 23:09:00	Kab. Banyuwangi	Cerah berawan
17/11/2020 23:02:00	Kab. Magetan	Cerah
17/11/2020 22:15:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
17/11/2020 22:00:00	Kota Malang	Berawan
17/11/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan intensitas ringan
17/11/2020 21:36:00	Kota Batu	Berawan
17/11/2020 21:00:00	Kab. Trenggalek	Berawan
17/11/2020 20:01:00	Kab. Gresik	Cerah berawan
17/11/2020 19:32:00	Kab. Probolinggo	Hujan ringan
17/11/2020 19:24:00	Kab. Situbondo	Cerah
17/11/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
17/11/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Cerah
17/11/2020 18:44:00	Kab. Blitar	Berawan
17/11/2020 18:04:00	Kab. Bondowoso	Berawan
17/11/2020 17:14:00	Kota Probolinggo	Berawan
17/11/2020 16:46:00	Kab. Ponorogo	Cerah berawan

17/11/2020 14:44:00	Kab. Jombang	Cerah berawan
17/11/2020 14:35:00	Kota Batu	Berawan
17/11/2020 14:34:00	Kab. Pacitan	Cerah berawan
17/11/2020 14:34:00	Kab. Bojonegoro	Hujan intensitas ringan - sedang
17/11/2020 14:26:00	Kota Pasuruan	Cerah
17/11/2020 14:00:00	Kab. Gresik	Cerah - Cerah berawan
17/11/2020 14:00:00	Kab. Situbondo	Hujan intensitas ringan
17/11/2020 13:56:00	Kab. Banyuwangi	Cerah berawan
17/11/2020 13:56:00	Kab. Madiun	Cerah berawan
17/11/2020 13:34:00	Kab. Probolinggo	Cerah
17/11/2020 13:01:00	Kab. Ponorogo	Cerah
17/11/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
17/11/2020 11:00:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
17/11/2020 10:55:00	Kota Probolinggo	Cerah
17/11/2020 10:49:00	Kab. Jombang	Cerah
17/11/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
17/11/2020 10:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
17/11/2020 09:57:00	Kota Pasuruan	Cerah
17/11/2020 08:18:00	Kab. Situbondo	Cerah
17/11/2020 08:18:00	Kab. Trenggalek	Mendung
17/11/2020 08:02:00	Kab. Magetan	Cerah
17/11/2020 07:40:00	Kota Batu	Cerah
17/11/2020 07:26:00	Kab. Probolinggo	Cerah
17/11/2020 07:12:00	Kab. Ngawi	Cerah
17/11/2020 07:02:00	Kota Malang	Cerah Berawan
17/11/2020 07:01:00	Kab. Madiun	Cerah

Sidoarjo, 18 November 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Supervisor,



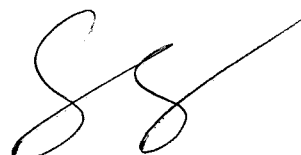
DINO ANDALANANTO, S.Kom
NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.

ANDI RAKHMAD SULAKSANA, SE.
NIPTTPK. 208-14051981-012012-3864

2.



SAHALA MANATAP.S.T.
NIPTTPK. 208-30071982-062009-3877