



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 15 Juni 2020

Nomor : 360/1006/208.1/2020
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 14 – 15 Juni 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

Kasubag 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 **Minggu – Senin, 14 – 15 Juni 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 / : Trenggalek Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-06-14 07:00:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : RT.16/RW.05, Dusun Weru, Desa Joho, Kec. Pule

Koordinat : -8.162787,111.528351

Cuaca : Hujan

Kronologi : Sabtu Pkl. 20.15 WIB telah terjadi hujan intensitas sedang – tinggi diwilayah Kec. Pule hingga pukul 07.00 WIB. Sehingga mengakibatkan bencana alam tanah longsor dengan Panjang=10 m dan Tinggi= 5 m, yang mengakibatkan tembok rumah Ibu Sutinah jebol.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : 1 Rumah rusak ringan

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Trenggalek melakukan asesmen / kaji cepat di lokasi kejadian

Sumber : Pusdalops BPBD Kab Trenggalek

2. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-06-14 05:30:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Desa Ngrencak, Kec. Panggul
- Desa.Panggul, Kec. Panggul
- Desa Wonocoyo, Kec. Panggul

Koordinat : -8.238940,111.483025

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada pukul 23.30 WIB wilayah Kecamatan Panggul diguyur hujan dengan intensitas Tinggi, pada pukul 05.30 WIB air sungai meluap ke Jalan di Dusun nogondo Desa Ngrencak, Desa Panggul, Desa. Wonocoyo setinggi 30 cm.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : 3 desa terendam banjir Luapan setinggi 30 Cm.
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab Trenggalek Melakukan asesmen / kaji cepat di lokasi kejadian
Sumber : Pusdalops BPBD Kab Trenggalek

3. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-06-14 05:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : RT 11/RW 07, Desa Bendorejo, Kec. Pogalan

Koordinat : -8.097364,111.755981

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari Minggu Pkl. 02.00 WIB telah terjadi hujan intensitas sedang – tinggi disertai angin kencang diwilayah Ds. Bendorejo Kec. Pogalan hingga pukul 05.00 WIB. Sehingga mengakibatkan pohon tumbang menimpa Mushola Baiturrohman.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab Trenggalek melakukan asesmen/ kaji cepat dan membersihkan puing-puing pohon tumbang

Sumber : Pusdalops BPBD Kab Trenggalek

4. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-06-14 01:59:40

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : RT. 03 RW. 01, Dusun Gading, Desa Jombok, Kec. Pule

Koordinat : -8.096800,111.576614

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari sabtu, Pukul 20.15 WIB, telah terjadi hujan intensitas sedang – tinggi diwilayah Kec. Pule hingga pukul 06.00 WIB. Sehingga mengakibatkan bencana alam tanah longsor TPJ ambrol dengan volume P=9,5 m T= 5,5 m yang mengancam akses jalan utama dan 2 rumah warga.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : TPJ ambrol dengan volume P = 9,5m, T = 5,5m

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab Trenggalek Menuju lokasi dan melakukan asesmen / kaji cepat di lokasi

Sumber : Pusdalops BPBD Kab Trenggalek

5. Kabupaten / : Tulungagung Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-06-13 17:00:00

Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : rt.01/rw.05, Dusun boro, Desa wonorejo, Kec. Pagerwojo
Koordinat : -8.027572,111.776154
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada 13-06-2020 di Kabupaten Tulungagung telah terjadi hujan deras pada pukul 17.00 mengakibatkan dapur rumah bu japin rt.01/rw 05 dsn.boro ds.wonorejo kec.pagerwojo jebol karena matrial longsor menimpa dapur bu japin.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : 1 Rumah rusak ringan
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Tulungagung melakukan asesmen / kaji cepat di lokasi kejadian
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Tulungagung dan Agen Bencana Jatim

6. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-06-13 06:30:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : Rt 1/rw 1, Dusun Turi, Desa Kembangan, Kec. Pule

Koordinat : -8.143881,111.526001

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari sabtu 13 juli 2020 mulai pukul 20.15 hingga hari minggu pukul 06.30 wib diwilayah kec pule diguyur hujan deras sehingga mengakibatkan bencana tanah longsor dirumah sdr darwati.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : 1 Rumah rusak ringan

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Trenggalek melakukan asesmen/kaji cepat di lokasi kejadian

Sumber : Pusdalops BPBD Kab Trenggalek dan Agen Bencana Jatim

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, 14 – 15 Juni 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 pada tgl. **14 - 15 Juni 2020** pukul **13.38 – 05.49 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **9 (Sembilan)** 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 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, 15 – 16 Juni 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1. - **Pagi hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 76.0%, Berawan 17.3%, Berkabut 2.0%, dan Hujan Lokal 4.6%.
- **Siang-Sore hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 60.4%, Berawan 12.9%, Hujan Lokal 19.7%, Hujan Ringan-Sedang 4.8%, dan Hujan Lebat disertai Petir 2.4%.
- **Malam hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 56.5%, Berawan 32.6%, Berkabut 9.1%, dan Hujan Lokal 1.9%.
- **Dini hari** : jumlah kecamatan yang diperkirakan Cerah 44.8%, Berawan 21.4%, dan Berkabut 33.7%.
2. - **Suhu udara** : 13 – 33 °C
- **Kelembapan udara** : 50 - 100 %
- **Angin** : dominan dari Timur - Tenggara dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. Peringatan Dini

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

- Siang-Sore hari di wilayah Pacitan, Trenggalek dan Tulungagung.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Senin – Selasa, 15 – 16 Juni 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 20 knots dan S. Hindia selatan Jatim 24 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.8-2.3 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 2.3-4.8 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 BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Minggu – Senin, 14 – 15 Juni 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 14 – 15 Juni 2020
Operator : Tomy, Darajat & Andi		Hari : Minggu - Senin
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
14/06/2020 07:00:00	Kab. Pacitan	Hujan
14/06/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
14/06/2020 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
14/06/2020 07:26:00	Kab Jombang	Cerah - Hujan Lokal
14/06/2020 07:46:00	Kab Situbondo	Cerah Berawan
14/06/2020 08:26:00	Kab Sidoarjo	Hujan Ringan
14/06/2020 08:37:00	Kab Trenggalek	Cerah Berawan
14/06/2020 09:03:00	Kab Malang	Berawan
14/06/2020 09:20:00	Kab Trenggalek	Cerah Berawan
14/06/2020 09:31:00	Kab Ponorogo	Cerah Berawa
14/06/2020 10:00:00	Kab Nganjuk	Cerah
14/06/2020 10:01:00	Kota Pasuruan	Cerah
14/06/2020 10:09:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
14/06/2020 10:10:00	Kab Jombang	Cerah
14/06/2020 10:16:00	Kab Jember	Cerah
14/06/2020 11:34:00	Kab Gresik	Cerah Berawan - Berawan - Hujan Sedang
14/06/2020 12:01:00	Kota Batu	Berawan
14/06/2020 12:01:00	Kab Bondowoso	Cerah
14/06/2020 12:15:00	Kab Ponorogo	Berawan - Hujan Sedang
14/06/2020 13:00:00	Kab Jombang	Cerah
14/06/2020 13:05:00	Kab Nganjuk	Cerah
14/06/2020 13:28:00	Kab Situbondo	Cerah Berawan
14/06/2020 14:03:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
14/06/2020 14:39:00	Kab Sidoarjo	Cerah Berawan
14/06/2020 15:00:00	Kab Jombang	Cerah – Cerah Berawan
14/06/2020 15:07:00	Kab Magetan	Cerah
14/06/2020 15:31:00	Kab Bojonegoro	Berawan
14/06/2020 15:52:00	Kab Trenggalek	Mendung
14/06/2020 16:04:00	Kab Jombang	Cerah
14/06/2020 16:05:00	Kab nganjuk	Hujan Sedang
14/06/2020 16:30:00	Kab Ponorogo	Berawan
14/06/2020 17:05:00	Kota Mojokerto	Cerah
14/06/2020 17:08:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
14/06/2020 19:00:00	Kab Jombang	Cerah
14/06/2020 19:00:00	Kab Madiun	Berawan
14/06/2020 19:02:00	Kab Nganjuk	Berawan - Hujan Sedang
14/06/2020 19:14:00	Kab Situbondo	Cerah - Cerah Berawan
14/06/2020 19:23:00	Kab Gresik	Cerah
14/06/2020 19:31:00	Kab Probolinggo	Hujan Ringan - Hujan Deras
14/06/2020 20:16:00	Kab Probolinggo	Cerah Berawan
14/06/2020 20:19:00	Kota Batu	Berawan
14/06/2020 20:31:00	Kab Trenggalek	Berawan - Mendung - Hujan Ringan
14/06/2020 21:04:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
14/06/2020 21:08:00	Kab Sidoarjo	Cerah
14/06/2020 21:38:00	Kab Jombang	Cerah
14/06/2020 22:00:00	Kab Nganjuk	Cerah
14/06/2020 22:03:00	Kota Malang	Mendung
14/06/2020 22:44:00	Kab Bojonegoro	Cerah Berawan
14/06/2020 22:49:00	Kab Gresik	Cerah
14/06/2020 23:03:00	Kab Magetan	Cerah
14/06/2020 23:57:00	Kota Pasuruan	Cerah
15/06/2020 01:07:00	Kab Jombang	Cerah

LOG SHEET		Tanggal : 14 – 15 Juni 2020
		Hari : Minggu - Senin
Operator : Tomy, Darajat & Andi		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
15/06/2020 06:09:00	Kab Bondowoso	Cerah
15/06/2020 06:58:00	Kab Banyuwangi	Cerah – Cerah Berawan

Sidoarjo, 15 Juni 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

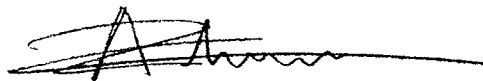


Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 0111

Supervisor,

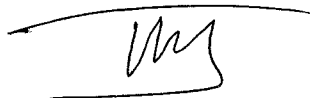


DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



TOMY YOGA ADITYA, SE

NIPTTPK. 208-05061987-012019-1855

2.

MUHAMMAD DARAJAT, SH

NIPTTPK. 208-17111964-012019-2018

3..

ANDI RAKHMAD SULAKSANA, SE.

NIPTTPK. 208-14051981-012012-3864