



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

WARU – SIDOARJO

Sidoarjo, 19 Mei 2020

Nomor : 360/868/208.1/2020
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 18 – 19 Mei 2020 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

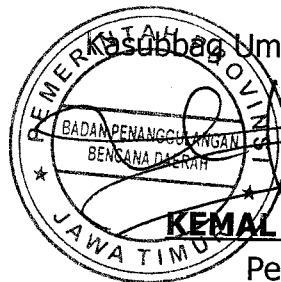
Demikian untuk menjadi periksa.

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 **Senin - Selasa, 18 – 19 Mei 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Tulungagung Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-05-18 19:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : Ds. Panggungrejo, Ds. Bolorejo dan Ds. Sidorejo, Kec. Kauman

Koordinat : -8.054877,111.870590

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan deras pada Senin, 18 Mei 2020 pukul 16.30 - 19.00 WIB mengakibatkan sungai Song meluap dan menggenangi beberapa desa di Kec. Kauman Tulungagung dengan ketinggian air 50 - 70 cm. Pukul 05.00 WIB (19/05) Banjir sudah surut.

Dampak :

- Ds. Panggungrejo, RT 03/RW 01 Ketinggian air 50 - 60 cm

- Ds. Bolorejo, RT 11/ RW 04 Ketinggian air 50 - 60 cm

- Ds. Sidorejo, RT 02/RW 02 Ketinggian air 60 - 70 cm.

Korban : 0

Kerusakan : 11 rumah terdampak

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD Kab. Tulungagung dan Agen Bencana Jatim Kab. Tulungagung melakukan pendataan dan pemantauan di lokasi kejadian

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Tulungagung & Agen Bencana Jatim

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-05-18 17:00:00

Tipe : Tanah Longsor

Kejadian

Lokasi : Dsn. Joho, Ds. Depok, Kec. Bendungan

Koordinat : -7.982031,111.702400

Cuaca : Hujan

Kronologi : Pada hari Senin, 18 Mei 2020 pukul 13.00 – 17.00 WIB telah terjadi hujan intensitas sedang hingga lebat di wilayah Kec. Bendungan yang mengakibatkan tanah longsor dengan tinggi 4 m dan panjang 10 m dan menimpa rumah Bp. Kateni mengalami kerusakan dinding dan papan mengalami jebol.

Korban : 0

Kerusakan : 1 rumah rusak sedang

Kerugian : -

Upaya : TRC BPBD dan perangkat desa mendatangi tempat kejadian dan memberikan arahan kepada korban untuk mengungsi di rumah tetangga.

Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Trenggalek & Agen Bencana Jatim

2. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten

Kota

- Waktu : 2020-05-18 17:00:00
 Tipe : Angin Kencang
 Kejadian
 Lokasi : Rt. 1/Rw. 1, Ds. Buluagung, Kec. Karang
 Koordinat : -8.054067,111.680267
 Cuaca : Hujan
 Kronologi : Pada hari senin 18 Mei 2020 pukul 17.00 WIB diwilayah Kec. Karang diguyur hujan disertai angin kencang sehingga mengakibatkan pohon tumbang di Jln Nasional Trenggalek – Ponorogo dan mengganggu arus lalu lintas. Pukul 18.55 WIB Pohon tumbang selesai dibersihkan lalu lita kembali normal.
- Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : PUSDALOPS-PB BPBD bersama agen relawan Jatim melakukan penangan pohon tumbang.
 Sumber : Pusdalops PB BPBD Trenggalek & Agen Bencana Jatim
3. Kabupaten / Kota : Trenggalek Kabupaten
- Waktu : 2020-05-18 17:00:00
 Tipe : Banjir
 Kejadian
 Lokasi : Rt 14,18,19 dan 20, Ds. Ngares, Kec. Trenggalek
 Koordinat : -8.026556,111.706703
 Cuaca : HUjan
 Kronologi : Pada hari senin 18 Mei 2020 mulai pkl.15.45 sd 17.00 WIB telah terjadi hujan dengan intensitas sedang- tinggi mengakibatkan debit air sungai Ngares mengalami kenaikan sehingga terjadi luapan air sungai. Dan pukul 18.30 WIB banjir sudah surut
- Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : - TRC-PB, Babinsa BKTM dan Relawan PB BPBD Trenggalek beserta Perangkat desa mengecek lokasi.
 - Menghimbau masyarakat untuk mengantisipasi banjir susulan.
 - Memantau perkembangan air sungai yg sudah mulai surut
- Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Trenggalek & Agen Bencana Jatim
4. Kabupaten / Kota : Magetan Kabupaten
- Waktu : 2020-05-18 16:56:00
 Tipe : Angin Kencang
 Kejadian
 Lokasi : Dk. Seruni Rt 06 Rw 02, Ds. Milangasri, Kec.Panekan
 Koordinat : -7.624548,111.334862
 Cuaca : Hujan
 Kronologi : Hujan deras di sertai angin menguyur wilayah Kab. Magetan sejak pukul 16.00 WIB mengakibatkan pohon sono berdiameter 25 cm tumbang dan menutup sebagian jalan raya. Pada pukul 18.07 WIB penanganan pohon tumbang selesai, lalu lintas kembali normal.
- Korban : 0
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : TRC PB BPBD Kab. Magetan melakukan penanganan pohon tumbang
 Sumber : Pusdalops PB BPBD Magetan & Agen Bencana Jatim
5. Kabupaten / Kota : Blitar Kabupaten

- Waktu : 2020-05-18 15:30:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : RT 01 RW 01 Dsn. Rejosari, Ds. Ngoran, Kec. Nglegok
Koordinat : -8.021620,112.186798
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada Senin, 18 Mei 2020 sekitar pukul 15.00 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang, pada pukul 15.30 WIB pohon Asam tumbang melintang ke jalan. Pada Pkl. 17.30 WIB pohon tumbang sudah dibersihkan dan Jalan sudah bisa dilalui.
Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC bersama Masyarakat sekitar melakukan pemotongan dan pembersihan pohon tumbang
Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Blitar & Agen Bencana Jatim
6. Kabupaten / Kota : Jember Kabupaten
Waktu : 2020-05-18 10:50:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jalan Raya Gumitir, Kec. Silo
Koordinat : -8.265819,113.936996
Cuaca : Hujan
Kronologi : Senin 18 Mei 2020 Pkl 10.50 Wib, Telah terjadi longsor tanah akibat Hujan yang cukup sedang, yang mengakibatkan 2 pohon Tutop diameter 80 cm ikut Longsor dan roboh menutup separuh jalan di Jln Raya Gumitir. Berdampak macetnya alur lalu lintas dari Banyuwangi ke Jember.
Korban : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC dan Agen sedang asesment dan pemotongan pohon
Sumber : Pusdalops PB BPBD Jember & Agen Bencana Jatim
7. Kabupaten / Kota : Banyuwangi Kabupaten
Waktu : 2020-05-18 02:30:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Dsn. Krajan RT/RW 3/4, Ds. Kluncing, Kec. Licin
Koordinat : -8.189347,114.226212
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan lebat dengan durasi yg cukup lama dimulai sore hari menyebabkan tanah longsor dan berdampak pada rumah bagian belakang milik Bapak Sapari rusak tertimpa bahan material longsor dan tertutupnya akses jalan dari desa Kluncing ke desa pakel Kec. Licin, Kab. Banyuwangi.
- Unsur Yang Terlibat
- TRC BPBD Kab. Banyuwangi
- PU CKTR Kab. Banyuwangi
- Camat Licin
- Babinsa
- Bhabinkamtibmas
- Masy. Sekitar
- Korban : 0
Kerusakan : - 1 unit rumah rusak ringan
- Tertutupnya akses jalan desa oleh material longsor

- Kerugian : -
- Upaya : - TRC kab. Banyuwangi meluncur ke lokasi dan melakukan assesmen
 - Bersama warga sekitar melakukan penanganan/evakuasi material longsor
 - Berkoordinasi PU CKTR untuk mendatangkan Alat Berat
- Sumber : Pusdalops PB BPBD Banyuwangi & 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 **Senin - Selasa, 19 – 20 Mei 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. **18 – 19 Mei 2020** pukul **08.10 WIB – 08.30 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 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 **Selasa - Rabu, 19 – 20 Mei 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. 1. - Pagi hari : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 18.3%, Berawan 61.3%, Berkabut 12.3%, Hujan Lokal 7.2%, dan Hujan Lebat disertai Petir 0.4%.
 - Siang-Sore hari : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 12.3%, Berawan 57.6%, Hujan Lokal 17.4%, dan Hujan Lebat disertai Petir 12.8%.
 - Malam hari : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 7.1%, Berawan 58.0%, Berkabut 11.8%, Hujan Lokal 18.9%, Hujan Ringan-Sedang 0.9%, dan Hujan Lebat disertai Petir 3.1%.
 - Dini hari : jumlah kecamatan yang diprakirakan Cerah 21.8%, Berawan 34.5%, Berkabut 29.3%, dan Hujan Lokal 14.4%.
2. - Suhu udara : 15 - 34 °C
 - Kelembapan udara : 55 - 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 Trenggalek, Kab. Blitar, Kab. Malang, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember dan Banyuwangi.

- Malam hari di wilayah Kab. Malang dan Jember.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Selasa - Rabu, 19 – 20 Mei 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 28 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.3-1.8 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 2.0-6.0 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 BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Senin - Selasa, 18 – 19 Mei 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 18 – 19 Mei 2020
Operator : Sahala M dan M. Ali Rozaki		Hari : Senin - Selasa
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
19/05/2020 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah
19/05/2020 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
19/05/2020 06:57:00	Kota Pasuruan	Berawan
19/05/2020 06:53:00	Kab. Trenggalek	Cerah
19/05/2020 06:25:00	Kota Batu	Cerah Berawan
19/05/2020 06:21:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
19/05/2020 06:20:00	Kab. Jombang	Mendung
19/05/2020 06:18:00	Kab. Madiun	Berawan
19/05/2020 03:57:00	Kab. Jombang	Cerah
19/05/2020 03:16:00	Kota Pasuruan	Berawan
19/05/2020 01:01:00	Kab. Jombang	Cerah
19/05/2020 00:00:00	Kab. Tulungagung	Berawan
19/05/2020 00:00:00	Kota Pasuruan	Berawan
18/05/2020 23:30:00	Kab. Trenggalek	Hujan
18/05/2020 23:06:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
18/05/2020 23:01:00	Kab. Ponorogo	Hujan Lokal
18/05/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan
18/05/2020 22:58:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
18/05/2020 22:10:00	Kab. Nganjuk	Berawan
18/05/2020 22:00:00	Kab. Tulungagung	Cerah
18/05/2020 20:59:00	Kota Pasuruan	Hujan Ringan
18/05/2020 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Deras
18/05/2020 19:22:00	Kab. Situbondo	Mendung
18/05/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah berawan
18/05/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Hujan
18/05/2020 18:59:00	Kab. Jombang	Hujan
18/05/2020 18:48:00	Kab. Tulungagung	Hujan
18/05/2020 18:31:00	Kab. Situbondo	Hujan
18/05/2020 18:18:00	Kab. Magetan	Hujan
18/05/2020 18:01:00	Kab. Pachtan	Berawan
18/05/2020 16:01:00	Kab. Jombang	Hujan
18/05/2020 16:01:00	Kab. Nganjuk	Hujan
18/05/2020 15:59:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
18/05/2020 15:20:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
18/05/2020 15:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
18/05/2020 14:58:00	Kab. Magetan	Cerah
18/05/2020 14:21:00	Kota Pasuruan	Berawan
18/05/2020 14:20:00	Kab. Tulungagung	Cerah
18/05/2020 13:33:00	Kab. Trenggalek	Mendung

LOG SHEET		Tanggal	: 18 – 19 Mei 2020
		Hari	: Senin - Selasa
Operator : Sahala M dan M. Ali Rozaki		STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM
18/05/2020 13:16:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	
18/05/2020 13:12:00	Kota Mojokerto	Mendung	
18/05/2020 13:03:00	Kota Mojokerto	Cerah	
18/05/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah	
18/05/2020 12:58:00	Kab. Jombang	Cerah	
18/05/2020 12:25:00	Kota Batu	Cerah Berawan	
18/05/2020 12:16:00	Kab. Bondowoso	Cerah	
18/05/2020 10:02:00	Kab. Jombang	Cerah	
18/05/2020 10:02:00	Kab. Nganjuk	Cerah	
18/05/2020 09:51:00	Kab. Jember	Hujan Petir	
18/05/2020 08:46:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan	
18/05/2020 08:15:00	Kab. Trenggalek	Berawan	
18/05/2020 08:04:00	Kab. Tulungagung	Cerah	
18/05/2020 08:01:00	Kab. Magetan	Cerah	
18/05/2020 07:30:00	Kab. Bojonegoro	Berawan	
18/05/2020 07:05:00	Kab. Jombang	Cerah	
18/05/2020 07:03:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	
18/05/2020 07:03:00	Kab. Medun	Cerah	
18/05/2020 07:01:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan	

Sidoarjo, 19 Mei 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

Supervisor,

DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIP. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.

SAHALA MANATAP, S.T.

NIP. 208-30071982-062009-3877

2.

M. ALI ROZAKI

NIP. 208-22031988-042018-9833