



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 08 November 2020

Nomor : 360/ ~~2324~~/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 07 - 08 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 **Sabtu – Minggu, 07 – 08 November 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Sidoarjo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-10-31 13:00:00

Tipe Kejadian : Banjir

Lokasi : Kec. Tanggulangin, Kab. Sidoarjo
- Desa Kedungbanteng
- Desa Banjarasri

Kec. Porong
- Desa Pesawahan

Kec. Jabon
- Desa Kedungpandang

Koordinat : -7.631480,112.882881

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada pukul 13.00 sampai 21.50 WIB, terjadi hujan ringan sampai lebat yang menyebabkan banjir di wilayah kec. tanggulangin :
- Desa Sentul RT 07
- Desa Kedung Banteng RT 06/RT 07 20-30 cm
- Depan Pasar Masjid Banjar Panji RT 04 10-20 cm
- Depan Sekolah SMPN 2 Tanggulangin, 20 - 25 cm
- SDN Desa Kedung Banteng
- SDN Desa Banjar Asri

#Update Sabtu, 7 November 2020 pukul 19.00 WIB

Kec. Tanggulangin :

- Desa Kedungbanteng :

- 1) RT 5 ketinggian air : 7 -10Cm (-)
- 2) RT 6 ketinggian air : 7 -10Cm (+)
- 3) SMP 2 ketinggian air : 15-30Cm (+)
- 6) SDN ketinggian air : 7 Cm (-)
- 7) Mushola ketinggian air : 1 Cm (-)

Jumlah rumah terdampak : 355

- Desa Banjarasri :

- 1) RT 3, ketinggian air : 10 Cm (-)
- 2) RT 4, ketinggian air : 8 Cm (-)
- 3) RT 5, ketinggian air : 7 Cm (-)
- 4) RT 6, ketinggian air : Surut (-)
- 5) RT 7, ketinggian air : surut (-)
- 6) SDN, ketinggian air : Surut (-)
- 7) TK Dharma W ketinggian air : surut (-)

Jumlah rumah terdampak : 260

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

- Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : a. BPBD Kabupaten Sidoarjo Melakukan Monitoring banjir secara berkala melalui BMKG Simonrain, media sosial dan Radio Komunikasi
 b. BPBD Sidoarjo melakukan koordinasi dengan PUBMSDA, Dinas Sosial, Koramil, Polsek, Dinkes, Kecamatan dan Pemerintah Desa Setempat
 c. BPBD Sidoarjo mempersiapkan peralatan dalam rangka kesiapsiagaan bencana
 d. BPBD Sidoarjo mengoperasikan pompa air di kisdam Banjarasri untuk mengurangi genangan
 e. Warga Dusun limbe Desa Kedungbanteng melakukan penanggulangan sementara dengan sandbag
- Sumber : Agen Bencana Kab. Sidoarjo & BPBD Kab. Sidoarjo

II. Kejadian Lain – Lain Nihil

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 : **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 **Sabtu - Minggu, 07 – 08 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 07 November 2020 pukul 15.00 WIB – 17.00 WIB** berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak 2 (**Tiga**) 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 **Minggu – Senin, 08 – 09 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 - 95 %
 - 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 **Minggu - Senin, 08 – 09 November 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. **Kondisi Sinoptik** : Berawan, arah angin dari Tenggara - Selatan, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 18 knots dan S. Hindia selatan Jatim 16 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.5-1.3 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.8-3.5 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**

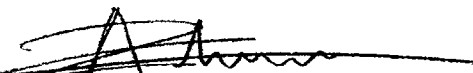
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375, VHF 169.525 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari **Sabtu - Minggu, 07 – 08 November 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 07 – 08 November 2020
Operator : Sahala & Gangsar		Hari : Sabtu - Minggu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
08/11/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah
08/11/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah
08/11/2020 06:55:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
08/11/2020 06:52:00	Kab. Ngawi	Cerah
08/11/2020 06:30:00	Kota Blitar	Cerah
08/11/2020 06:28:00	Kab. PRobolinggo	Cerah
08/11/2020 06:27:00	Kab. Trenggalek	Cerah
08/11/2020 06:24:00	Kota Madiun	Cerah
08/11/2020 06:02:00	Kab. Madiun	Cerah
08/11/2020 05:30:00	Kab. Ngawi	Cerah
08/11/2020 05:27:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
08/11/2020 05:14:00	Kab. Ponorogo	Cerah
08/11/2020 00:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah
07/11/2020 23:51:00	Kab. MADIUN	Cerah
07/11/2020 23:08:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
07/11/2020 23:05:00	Kota BATU	Cerah Berawan
07/11/2020 22:47:00	Kab. Jember	Cerah
07/11/2020 22:00:00	Kab. Lamongan	Cerah
07/11/2020 22:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
07/11/2020 21:45:00	Kab. Blitar	Cerah
07/11/2020 21:40:00	Kab. Bondowoso	Cerah Bearwan
07/11/2020 21:23:00	Kab. Tuban	Cerah
07/11/2020 20:50:00	Kota Batu	Berawan
07/11/2020 20:24:00	Kab. Pamekasan	Cerah
07/11/2020 20:23:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan
07/11/2020 20:08:00	Kab. Magetan	Cerah
07/11/2020 20:00:00	Kab. Malang	Berawan
07/11/2020 19:57:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
07/11/2020 19:44:00	Ka.b Trenggalek	Cerah
07/11/2020 19:12:00	Kab. Situbondo	Cerah

07/11/2020 18:45:00	Kab. Sumenep	Cerah
07/11/2020 18:43:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
07/11/2020 18:41:00	Kab. Tuban	Cerah
07/11/2020 18:25:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
07/11/2020 18:19:00	Kab. Madiun	Cerah
07/11/2020 18:16:00	Kab. Probolinggo	Cerah
07/11/2020 17:36:00	Kota Madiun	Cerah
07/11/2020 17:03:00	Kab. Pacitan	Cerah
07/11/2020 16:45:00	Kota Kediri	Berawan
07/11/2020 16:40:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
07/11/2020 16:30:00	Kab. Ngawi	Cerah
07/11/2020 16:05:00	Kab. Ponorogo	Cerah
07/11/2020 16:01:00	Kota Malang	Cerah Berawan
07/11/2020 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
07/11/2020 15:32:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
07/11/2020 15:21:00	Kab. Mojokerto	Cerah
07/11/2020 15:10:00	Kab. Magetan	Cerah
07/11/2020 14:47:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
07/11/2020 14:02:00	Kab. Situbondo	Cerah
07/11/2020 13:58:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
07/11/2020 13:03:00	Kota Malang	Cerah Berawan
07/11/2020 13:02:00	Kab. Nganjuk	Cerah
07/11/2020 12:25:00	Kab. Bondowoso	Berawan
07/11/2020 12:14:00	Kota Batu	Cerah
07/11/2020 11:54:00	Kab. Gresik	Cerah
07/11/2020 11:27:00	Kab. Trenggalek	Cerah
07/11/2020 11:00:00	Kota Malang	Cerah
07/11/2020 10:15:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
07/11/2020 09:59:00	Kab. Jombang	Cerah
07/11/2020 09:20:00	Kab. Ponorogo	Cerah
07/11/2020 08:22:00	Kab. Magetan	Cerah
07/11/2020 08:07:00	Kab. Situbondo	Cerah
07/11/2020 08:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah
07/11/2020 07:39:00	Kota Batu	Hujan
07/11/2020 07:38:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan
07/11/2020 07:29:00	Kab. Probolinggo	Cerah
07/11/2020 07:11:00	Kab. Bojonegoro	Cerah
07/11/2020 07:06:00	Kab. Ngawi	Cerah
07/11/2020 07:05:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan

Sidoarjo, 08 November 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur

Supervisor,



DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

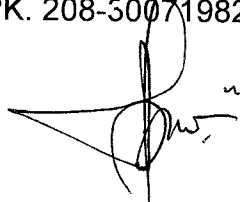
1.



SAHALA MATAP.S.T.

NIPTTPK. 208-50071982-062009-3877

2.



GANGSAR ARYO YUWONO

NIPTTPK. 208-19041978-012019 -1900