



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 29 Februari 2020

Nomor : 360/ *410* /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 28 - 29 Februari 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



Drs. SRIYONO, MM., M.Si

NIP. 19651111 199203 1 017

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, 28 - 29 Februari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-28 19:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : - Desa Ngunut, Kecamatan Dander
- Dsn. Jepar Ds. Dander, Kecamatan Dander

Koordinat : -7.236530,111.846672

Cuaca : Hujan

Kronologi : - Pada Hari Jum'at, 28 Februari 2020 sekira pukul 18.00 wib telah terjadi hujan deras dengan intensitas tinggi di wilayah Bojonegoro tepatnya di Desa Ngunut Kec. Dander yang mengakibatkan sungai meluap dan menggenangi pemukiman warga, area persawahan, jalan Poros Kecamatan yang menghubungkan antara Dander dan Ngasem.
- Banjir terjadi mulai Pukul 18.30 wib sampai saat ini pukul 24.00 wib air belum surut

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : - Rumah tergenang : 37 unit

Kerugian : -

Upaya : Tim BPBD Bojonegoro melakukan kaji cepat dan koordinasi dengan perangkat Desa dan Kecamatan Setempat.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Bojonegoro

2. Kabupaten / : Gresik Kabupaten

Kota

Waktu : 2020-02-25 07:00:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : a. Kec. Balongpanggang
- Ds. Wotansari
- Dsn. Tamping, Ds. Pucung
- Ds. Banjaragung
- Ds. Sekar Putih
- Ds. Karangsemanding
b. Kec. Benjeng
- Ds. Sedapurklagen
- Dsn. Bulang, Ds. Deliksumber
- Dsn. Delik Wetan, Ds. Deliksumber
- Dsn. Sumber, Ds. Deliksumber
- Dsn. Ngegot, Ds. Lundo
- Dsn. Gempal, Ds. Lundo

- Dsn. Jemek, Ds. Lundo
- Dsn. Patuk, Ds. Lundo
- Ds. Kedungkurem
- Ds. Munggugianti
- Ds. Bulu Rejo
- c. Kecamatan Cerme
- Ds. Morowudi
- Ds. Dungus

Koordinat : -7.358530,112.603340

Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan lebat di wilayah Kab. Gresik mengakibatkan Kali Avur dan Kali Lamong meluap sehingga terjadi banjir di beberapa wilayah di Kecamatan Driyorejo, Kecamatan Balongpanggang dan Kecamatan Benjeng.

#Update 28 Februari 2020 pkl 19.30 WIB

1. Kec. Balongpanggang

- Genangan sudah surut

2. Kec. Benjeng

a. Desa. Sedapurklagen

- Sawah Tergenang 5 Ha

b. Desa Deliksumber

- Sawah tergenang 15 Ha

c. Desa Lundo

- Sawah tergenang 22 Ha

d. Desa Kedungrukem

- Sawah masih tergenang 18 Ha

e. Desa Munggugianti

- Sawah tergenang 12 Ha

3. Kec. Cerme

a. Desa Morowudi

- 250 Rumah Tergenang 10 – 35 Cm.

- JUT dan JPD Tergenang 20 – 30 Cm panjang 400 M.

- Sawah Tergenang 50 Ha, ketinggian 140 – 200 cm

- Tambak Tergenang 25 Ha, ketinggian 130-200 cm

- Jalan Raya Tergenang 30 – 40 cm, sepanjang 800 M.

b. Desa Dungus

- Jalan lingkungan tergenang 20-50 cm, sepanjang 80 M

- Jalan poros desa Dungus Lor RW 01 tergenang 10-40 cm, sepanjang 600 M

- Jalan poros desa Dungus Kidul tergenang 20-50 cm, sepanjang 300 M

- Sawah tergenang 20 Ha

- Rumah tergenang 12 rumah, tinggi genangan 10-20 cm

- Fasum terdampak : MI Matholiul Falah.

- Debit air masih mengalami peningkatan.

c. Desa Iker-Iker Geger

- Jalan Lingkungan tergenang 20 – 50 cm, sepanjang 600 M

- Jalan Poros desa tergenang 20 – 60 cm, sepanjang 300 M

- Sawah/Tambak tergenang : 60 Ha

- Jln. Lingkungan Dusun Geger wetan tergenang 10-20 cm, sepanjang 200 M

- Sawah Dusun Geger wetan terdampak 70 Ha

d. Desa Guranganyar

- Jalan Lingkungan di Perumahan Cerme PrismaLand tergenang 40 – 100 cm, sepanjang 600 M

- Rumah tergenang : 270 rumah (70 KK), tingi genangan 30 – 60 cm

- Sawah tergenang 80 Ha

e. Desa Sukoanyar

- Jalan Poros desa tergenang 15 – 25 cm sepanjang 500 M

- Sawah tergenang 80 Ha.

f. Desa Dadapkuning

- Sawah / Tambak tergenang 20 Ha

- Halaman puskesmas Dadapkuning tergenang 10 – 20 cm
- g. Desa Lengkong
- Jalan Lingkungan tergenang 10 – 20 cm, sepanjang 100 M
- Jalan poros Desa tergenang 5 – 10 cm, sepanjang 100 M
- Rumah tergenang : 25 rumah

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka Ringan : 0
 Kerusakan : (dalam pendataan)
 Kerugian : -
 Upaya : - TRC BPBD Kab. Gresik melakukan koordinasi dengan Pemerintah Desa, Muspika dan warga setempat
 - TRC BPBD Kab. Gresik memberikan bantuan sembako kepada warga terdampak banjir
 - Monitoring Perkembangan Banjir
 - Pendataan wilayah terdampak Banjir
 - Menyiagakan Perahu Evakuasi di Desa terdampak Banjir.
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Gresik

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
 Kota

Waktu : 2020-02-28 23:50:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : Jl. Raya Kalbut, Desa Semiring, Kec. Mangaran

Koordinat : -7.628889, 114.020554

Cuaca : Hujan disertai angin

Kronologi : Pada hari ini, Jumat tanggal 28 Februari 2020 pukul 23.50 WIB telah terjadi pohon tumbang di jl. Raya Kalbut saat kejadian sedang turun hujan yang disertai angin kencang sehingga mengakibatkan Pohon mangga roboh mengenai kabel listrik.
 Selanjutnya, petugas PLN mematikan aliran listrik sementara waktu untuk proses pemotongan batang pohon agar tidak membahayakan anggota tim yg berupaya memotong kayu yang tumbang tersebut dg menggunakan peralatan gergaji mesin (Chain Saw) serta benda tajam lainnya seperti Belati dll. kemudian mengevakuasi batang pohon tersebut.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : -Jaringan listrik terputus

Kerugian : -

Upaya : - Meninjau lokasi kejadian
 - Pusdalops BPBD Kab. Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak keluarga , Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan
 - Pusdalops BPBD Kab. Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat dilokasi.

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Situbondo

2. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten
 Kota

Waktu : 2020-02-28 21:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Basuki rahmad (depan masjid agung lamongan, Ds. Sidoharjo, Kec. Lamongan
Koordinat : -7.121065,112.415199
Cuaca : Hujan disertai angin
Kronologi : Hujan deras di mulai pada pukul 18:30 WIB dan pada pukul 21:00 WIB mengakibatkan satu pohon tumbang di Jl. Basuki Rahmad (depan masjid agung lamongan)
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD lamongan melakukan evakuasi pohon yang tumbang sampai lalu lintas kembali normal
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Lamongan

3. Kabupaten / : Tulungagung Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-28 15:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jl. Abdul Rahman Saleh, Dsn. Trimulyo, Ds. Ngujang, Kec. Kedungwaru
Koordinat : -8.025996,111.920120
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan deras dan juga angin kencang terjadi di wilayah Kab. Tulungagung yg mengakibatkan pohon tumbang menimpa sebuah mobil di jalan dan menutup total akses jalan raya
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Mobil rusak berat : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Tulungagung dilokasi kejadian untuk evakuasi pohon tumbang.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Tulungagung

4. Kabupaten / : Blitar Kota
Kota
Waktu : 2020-02-28 14:45:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : - Jl. Bali, Kel. Karangtengah, Kec. Karangtengah, Kota Blitar
- Jl. Cemara, Kel. Karang Sari, Kec. Karang Sari, Kota Blitar
- Jl. Kerantil, Kel. Sukorejo, Kec. Sukorejo, Kota Blitar
- Jl. A. Yani, Kel. Sananwetan, Kec. Sananwetan, Kota Blitar
Koordinat : -8.111234,112.171753
Cuaca : Hujan disertai angin
Kronologi : Hujan deras dan juga angin kencang terjadi di wilayah Kota Blitar yg

mengakibatkan pohon tumbang di beberapa wilayah yang sebagian menutup akses jalan raya.

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Jaringan listrik rusak
Kerugian : -
Upaya : Dilakukan pembersihan oleh TRC PBD Kota Blitar.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kota Blitar

5. Kabupaten / : Malang Kota
Kota
Waktu : 2020-02-28 13:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jl. Janti Barat No. 7 RT.01/RW.08, Kelurahan Bandungrejosari, Kecamatan Sukun, Kota Malang
Koordinat : -8.001961,112.623337
Cuaca : Hujan
Kronologi : Saat terjadi hujan sedang, air mengikis tanah hingga kekuatan tanah berkurang. Kondisi ini menyebabkan tanah longsor panjang 15 m tinggi 10 m dan mengakibatkan pohon jenis waru tinggi ±10 m diameter ±80 cm tumbang hingga menimpa rumah warga.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Pohon randu tumbang (uk. ±tinggi=10 mtr diameter=±80 cm)
- Tanah longsor (uk. ±p= 15 m t=10 m)
- Asbes atap dapur ruang makan (uk. 4x5m)
- Atap rumah rusak berat (uk. 5x6m)
Kerugian : -
Upaya : a) Melakukan assesment terkait kerusakan, kerugian, dan sumber daya yang terdampak di lokasi kejadian.
b) Menginformasikan kepada RT/RW untuk membuat laporan kejadian ke Kelurahan
c) Pemasangan Barricade Line di lokasi kejadian
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Malang

6. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-28 10:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : RT. 08 RW. 04, Ds. Masaran, Kec. Bendungan
Koordinat : -7.956397,111.658951
Cuaca : Hujan
Kronologi : Kamis, 27 Februari 2020 pukul 16.00 sd 19.00 wilayah Kec. Bendungan diguyur hujan dengan intensitas sedang. Pada hari Jumat, 28 Februari 2020 Sekitar pukul 10.00 WIB terjadi tanah longsor menimpa rumah Bpk. Mujion bagian dinding rumah yang terbuat dari papan kayu jebol.

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Rumah rusak ringan : 1 unit
Kerugian : -
Upaya : a) TRC dan Relawan BPBD, TNI, Polri, dan perangkat desa meninjau lokasi kejadian.
b) Pembersihan material longsor dilaksanakan hari ini dibantu oleh masyarakat sekitar.
Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Trenggalek

7. Kabupaten / : Mojokerto Kota
Kota
Waktu : 2020-02-27 19:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Sidomulyo gang 1 RT 02 RW 03, Kel. Mentikan, Kecamatan Prajuritkulon
Koordinat : -7.470900,112.431602
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Kamis pukul 19.00 wib kota Mojokerto di landa hujan lebat dan angin kencang yang mengakibatkan rumah bu Annisa roboh (bagian belakang rumah) "gudang belakang" milik Bu Annisa roboh ke area jalan warga
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Rumah rusak ringan : 1 unit (bagian gudang)
Kerugian : -
Upaya : a. Kaji cepat.
b. Datang ke lokasi
c. Koordinasi dengan Dinas Terkait dan Perangkat desa
Sumber : Pusdalops SAR Kota Mojokerto

8. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-02-27 18:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : RT 01 / RW 01, Dukuh Lorkali, Desa Morosari, Kecamatan Sukorejo
Koordinat : -7.876157,111.425941
Cuaca : Hujan
Kronologi : Pada hari Kamis 27 Februari 2020 hujan intensitas deras yang cukup lama mulai pukul 16.00-21.30 WIB mengakibatkan talud/ plesengan di sungai Kresek Dukuh Lorkali Desa Morosari ambrol sekitar pukul 18.00 WIB.
Akibat kejadian tersebut :
Lima (5) rumah warga bagian dapur terancam ambrol. Rumah yang terdampak:
a. Bapak Miseri 59 tahun
b. Bapak Sudiro 59 tahun
- Siswanto 24 tahun
- Ibu Siti 57 tahun
- Dewi 23 tahun

- Gibran 1 ahun
- c. Bapak Mario 70 tahun
- d . Bapak Soimun 45 tahun
- Misti 39 tahun
- Rio 18 tahun
- Dani 20 tahun
- e. Bapak Miseno 47 tahun
- Kiki 26 tahun

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : - Talud ambrol
 Kerugian : -
 Upaya : TRC cek lokasi dan assessmen
 Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kab. Ponorogo

9. Kabupaten / : Pasuruan Kota
 Kota

Waktu : 2020-02-26 18:00:00
 Tipe : Banjir
 Kejadian
 Lokasi : - Dsn. Karang Asem, Kel. Karang Ketug, Kec. Gading Rejo
 - Jl. Diponegoro, Kel. Kebonsari, Kec. Panggungrejo.
 Koordinat : -7.632070,112.875374
 Cuaca : Hujan Lebat
 Kronologi : Hujan dengan intensitas Tinggi Mengguyur daerah Hulu dan Seluruh Wilayah Kota Pasuruan mengakibatkan meluapnya air Sungai Welang dan Gembong.
 Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : - Dsn. Karang Asem, Kel. Karang Ketug, Kec. Gading Rejo tergenang air dengan ketinggian 10 cm
 - Jl. Diponegoro, Kel. Kebonsari, Kec. Panggungrejo tergenang air dengan ketinggian 30 cm
 Kerugian : -
 Upaya : TRC BPBD Kota Pasuruan dan Agen Bencana BPBD Kota Pasuruan melakukan pemantauan dan pendataan di lokasi.
 Sumber : Agen Bencana BPBD Kota Pasuruan

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 **Jum'at - Sabtu, 28 - 29 Februari 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 tanggal 28 Februari 2020 pkl. 09:30 WIB - 20.40 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. Menyebarakan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 Mhz.
 3. Menyebarakan 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, 29 Februari 2020 - 01 Maret 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
BAKORWIL I - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 23 - 33° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 100	30	Timur
2	Kab. Kediri	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 100	30	Timur
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Udara Kabur	Cerah Berawan	24 - 33	70 - 100	30	Timur
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Berawan	24 - 33	70 - 100	30	Timur
5	Kab. Magetan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 30	75 - 100	30	Timur
6	Kab. Ngawi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 32	65 - 95	30	Timur
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 30	70 - 95	30	Timur
10	Kab. Tulungagung	Udara Kabur	Hujan Lokal	Udara Kabur	Kabut	23 - 31	65 - 100	30	Timur
BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 32° C									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 100	30	Timur
12	Kab. Gresik	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
13	Kab. Jombang	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 100	30	Timur
14	Kab. Lamongan	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	25 - 32	60 - 100	30	Timur
15	Kab. Tuban	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
16	Kab. Nganjuk	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	21 - 29	80 - 100	30	Timur
17	Kota Mojokerto	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	22 - 30	70 - 95	30	Timur



BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 33° C									
19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Kabut	Udara Kabur	18 - 28	70 - 100	30	Timur
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	23 - 30	65 - 100	30	Timur
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	23 - 30	70 - 95	30	Timur
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	22 - 30	65 - 100	30	Timur
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Kabut	Udara Kabur	22 - 30	65 - 100	30	Timur
24	Kab. Sidoarjo	Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
25	Kota Surabaya	Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	25 - 33	60 - 95	30	Timur
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 100	30	Timur
BAKORWIL IV - Cuaca Berawan hingga Hujan Lokal dengan Suhu 25 - 32° C									
28	Kab. Bangkalan	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	60 - 95	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan Tebal	Udara Kabur	24 - 32	70 - 100	30	Timur
30	Kab. Sampang	Udara Kabur	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	25 - 32	65 - 95	30	Timur
31	Kab. Sumenep	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	Udara Kabur	25 - 32	70 - 95	30	Timur
BAKORWIL V - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 32° C									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Hujan Lokal	Udara Kabur	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 100	30	Timur
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	22 - 31	65 - 100	30	Timur
35	Kab. Lumajang	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	24 - 31	70 - 95	30	Timur
36	Kab. Situbondo	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	24 - 32	60 - 100	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	60 - 95	30	Timur
38	Kab. Probolinggo	Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 95	30	Timur
<p>Peringatan Dini : Waspada hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Jombang, Nganjuk, Magetan, Ponorogo, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Pamekasan. Siang-Sore hari di wilayah Kota Mojokerto, Gresik, Bojonegoro, Magetan, Trenggalek, Kab. Malang, Kota Malang, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Jember, Bondowoso, Situbondo dan Banyuwangi. Dini hari di wilayah Pulau Bawean dan Situbondo.</p>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Jum'at – Sabtu, 28 – 29 Februari 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 18 knots dan S. Hindia selatan Jatim 17 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.3-1.5 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.0-2.8 m.
- Peringatan** : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di S. Hindia selatan Jatim.

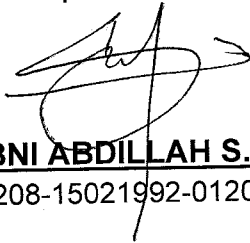
VIII. Komunikasi Radio

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 **Jum'at - Sabtu, 28 – 29 Februari 2020** Pukul 07.00 – 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 28 – 29 Februari 2020
Operator : Ibni S, Sahala M. dan JR Tim I		Hari : Jum'at - Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
28/02/2020 07:00:00	Kota Batu	Cerah
28/02/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah
28/02/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Cerah berawan
28/02/2020 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah
28/02/2020 07:00:00	Kab. Malang	Cerah - berawan
28/02/2020 07:02:00	Kab. Lumajang	Berawan
28/02/2020 07:03:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
28/02/2020 07:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
28/02/2020 07:43:20	Kab. Jombang	Cerah
28/02/2020 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah
28/02/2020 08:05:00	Kab. Jember	Cerah
28/02/2020 08:18:00	Kab. Ponorogo	Cerah
28/02/2020 09:02:00	Kab. Tulungagung	Hujan ringan
28/02/2020 09:30:00	Kab. Malang	Cerah - berawan
28/02/2020 12:20:00	Kab. Mojokerto	Cerah dan Sebagian wilayah hujan intensitas Ringan - Deras
28/02/2020 12:20:00	Kab. Situbondo	Cerah berawan
28/02/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
28/02/2020 13:30:00	Kota Batu	Berawan
28/02/2020 13:30:00	Kab. Jombang	Cerah berawan - Hujan ringan
28/02/2020 14:20:00	Kota Malang	Berawan - Hujan ringan
28/02/2020 15:00:00	Kab. Magetan	Cerah berawan - hujan ringan s/d sedang
28/02/2020 15:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah – Berawan
28/02/2020 15:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah berawan
28/02/2020 15:07:00	Kab. Jember	Berawan
28/02/2020 16:00:00	Kab. Ponorogo	Mendung - hujan intensitas ringan-sedang
28/02/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
28/02/2020 17:00:00	Kota Malang	Hujan ringan
28/02/2020 17:18:00	Kab. Tulungagung	Hujan ringan
28/02/2020 18:05:00	Kota Probolinggo	Berawan
28/02/2020 19:00:00	Kab. Blitar	Berawan
28/02/2020 19:00:00	Kab. Nganjuk	Hujan sedang
28/02/2020 19:00:00	Kota Malang	Hujan ringan
28/02/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah berawan - hujan ringan s/d sedang
28/02/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Hujan ringan
28/02/2020 19:05:00	Kab. Situbondo	Cerah - Hujan ringan
28/02/2020 20:10:00	Kota Batu	Berawan
28/02/2020 21:00:00	Kab. Mojokerto	Mendung, dan sebagian hujan ringan
28/02/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan
28/02/2020 23:00:00	Kab. Lumajang	Mendung
28/02/2020 23:00:00	Kab. Trenggalek	Mendung
28/02/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan
28/02/2020 23:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah berawan
28/02/2020 23:20:00	Kab. Tulungagung	Cerah berawan
28/02/2020 23:55:00	Kab. Ponorogo	Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 28 – 29 Februari 2020
		Hari : Jum'at - Sabtu
Operator : Ibni S, Sahala M. dan JR Tim I		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
29/02/2020 00:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan & sebagian wil. mendung
29/02/2020 01:04:00	Kab Jombang	cerah
29/02/2020 01:05:00	Kota Malang	Cerah berawan
29/02/2020 03:58:00	Kab Jombang	cerah
29/02/2020 04:52:00	Kab Bondowoso	udara kabur
29/02/2020 05:00:00	Kab Lumajang	Mendung
29/02/2020 05:48:00	Kab Pacitan	Berawan
29/02/2020 05:50:00	Kab Lumajang	Cerah
29/02/2020 05:56:00	Kab Bojonegoro	Berawan
29/02/2020 06:30:00	Kab Lamongan	Hujan
29/02/2020 06:59:00	Kab Ngawi	Hujan Lokal
29/02/2020 07:00:00	Kab Madiun	Cerah Berawan
29/02/2020 07:00:00	Kab Blitar	Cerah Berawan
29/02/2020 07:00:00	Kota Malang	cerah

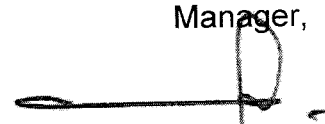
Operator,



IBNI ABDILLAH S.

NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907

Sidoarjo, 29 Februari 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,



Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011