

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/ **910** /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

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 :

Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Bojonegoro Kabupaten

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

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

Kejadian Lain - Lain II.

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

Hilang

: 0

Luka Berat : 0

Luka

: 0

Ringan

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

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 / ː 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 dijalan dan menutup

total akses jalan raya

Meninggal

Hilang

: 0 : 0

Luka Berat

: 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan

: - Mobil rusak berat : 1 unit

Kerugian

Upaya

: TRC BPBD Tulungagung dilokasi kejadan 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. Karangsari, Kec. Karangsari, 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

: 0

Ringan

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

: Huian

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

Hilang

: 0

Luka Berat : 0

Luka

: 0

Ringan

Kerusakan

: - Pohon randu tumbang (uk.±tinggí=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 : 0 Hilang Luka Berat : 0

Luka

Ringan

Kerusakan : Rumah rusak ringan : 1 unit

Kerugian

Upaya

: 0

: 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

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 Ringan : 0

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 : Tanah Longsor

Tipe 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

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

Kejadian

: Banjir

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

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

Aktivitas Gunung Api di Wilayah Jawa Timur III.

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

: WASPADA (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016 1. Gunung Bromo

WASPADA (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013 2. Gunung Semeru

NORMAL (Level I) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016 3. Gunung Raung

NORMAL (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014 4. Gunung ljen

NORMAL (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014 5. Gunung Kelud

NORMAL (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012 6. Gunung Lamongan

NORMAL (Level I) Sejak Tahun 1995 7. Gunung Arjuno - Welirang

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:

s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai benkut.
Na Koordinat Tanggal Waktu TK Kecamatan Kabupaten Keterangan
No. Koordinat Tanggal (WIB) (%) Kecamatan Kabupaten Teterangan
NIHIL

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- 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. 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.

Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur VI.

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 :

		00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai l Prakiraan Cuaca					Kelembap	Kec. Angin	
lo.		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari	Suhu (°C)	an (%)	(Km/Ja m)	Arah Angin
BAK	ORWIL I - Cuad	a Cerah Be	rawan hin	gga Hujan	Petir denga	an Suhu 2	3 - 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.	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Hujan Lokal	23 - 30	75 - 100	30	Timur
6	Magetan Kab. Ngawi	Cerah	Hujan Lokal	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	65 - 100	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	24 - 32	65 - 95	30	Timur
8	Kab.	Cerah	Hujan Lokal	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 32	65 - 95	30	Timur
9	Ponorogo Kab.	Berawan Cerah	Hujan Petir	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 30	70 - 95	30	Timur
10	Trenggalek Kab.	Berawan Udara	Hujan Lokal	Udara Kabur	Kabut	23 - 31	65 - 100	30	Timur
	Tulungagung ORWIL II - Cu	Kabur aca Cerah E	Berawan h		n Petir den	gan Suhu	21 - 32° C		
11	Kab.	Cerah	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 100	30	Timur
12	Bojonegoro Kab. Gresik	Berawan Berawan	Hujan Petir	Berawan	Cerah Berawan	25 - 32	60 - 95	30	Timur
13	Kab.	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 100	30	Timur
14	Jombang Kab.	Udara Kabur	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	25 - 32	60 - 100	30	Timur
15	Lamongan Kab. Tuban	Cerah Berawan	Hujan	Berawan	3	25 - 32	60 - 95	30	Timur
16	Kab.	Berawan	Hujan	Berawan	Hujan Lokal	21 - 29	80 - 100	30	Timur
17	Nganjuk Kota	Berawan	Huian	Berawan		25 - 32	65 - 95	30	Timur
18	Kah	Berawan	Huian	Berawan	Berawan	22 - 30	70 - 95	30	Timur

•		

BAK	ORWIL III - Cua	ca Cerah B	erawan hi	ngga Hujan	Petir deng	jan Suhu 1	7 - 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.	Cerah Berawan	Hujan Petir	Udara Kabur	Cerah Berawan	23 - 31	70 - 100	30	Timur
RAK	(ORWIL IV - Cu	aca Berawa	an hingga	Hujan Loka	l dengan S	uhu 25 - 32	2° 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.	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	Udara Kabur	25 - 32	70 - 95	30	Timur
RΔI	CORWIL V - Cu	aca Cerah	Berawan I	ningga Huja	n Petir der	ngan Suhu	22 - 32° C	Programme Transport of the Control o	
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	Berawan	Berawan	24 - 31	70 - 95	30	Timur
36	Kah	Hujan Lokal	Cerah Berawar	Cerah	Hujan Lokal	24 - 32	60 - 100	30	Timur
37	Kolo	Berawan	Huian	Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	60 - 95	30	Timur
38	Kah	Berawan	Huian	Udara Kabur	Hujan Lokal	23 - 31	70 - 95	30	Timur aat pada: Pagi

Peringatan Dini : Waspadai 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.

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 :

- A. 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.
- B. Peringatan: Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di S. Hindia selatan Jatim.

Komunikasi Radio VIII.

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 Hari	: 28 – 29 Februari 2020 : Jum'at - Sabtu			
Operator : Ibni S. Sah	ala M. dan JR Tim I	STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM			
Operator : Ibni S, Sahala M. dan JR Tim I STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIMI 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 beraw	an			
28/02/2020 07:00:00	Kab. Jombang	Cerah				
28/02/2020 07:00:00	Kab. Malang	Cerah - bera	wan			
28/02/2020 07:02:00	Kab. Lumajang	Berawan				
28/02/2020 07:03:00	Kab. Situbondo	Cerah Beray	van			
28/02/2020 07:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringa	n			
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 ringar	n			
28/02/2020 09:30:00	Kab. Malang	Cerah - bera				
28/02/2020 12:20:00	Kab. Mojokerto	Cerah dan S	Sebagian wilayan hujan intensitas Ringan - Deras			
28/02/2020 12:20:00	Kab. Situbondo	Cerah beray				
28/02/2020 13:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah				
28/02/2020 13:30:00		Berawan				
28/02/2020 13:30:00		Cerah bera	wan - Hujan ringan			
28/02/2020 14:20:00		Berawan - I	Hujan ringan			
28/02/2020 15:00:00		Cerah bera	wan - hujan ringan s/d sedang			
28/02/2020 15:00:00		Cerah – Be	rawan			
28/02/2020 15:00:00		Cerah bera	wan			
28/02/2020 15:07:00		Berawan				
28/02/2020 16:00:00		Mendung -	hujan intensitas ringan-sedang			
28/02/2020 16:00:00		Cerah				
28/02/2020 17:00:00		Hujan ringa	an			
28/02/2020 17:18:00		Hujan ringa	an			
28/02/2020 18:05:00		Berawan				
28/02/2020 19:00:00		Berawan				
28/02/2020 19:00:00		Hujan sed	ang			
28/02/2020 19:00:0		Hujan ring	an			
28/02/2020 19:00:0		Cerah ber	awan - hujan ringan s/d sedang			
28/02/2020 19:00:0		Hujan ring	an			
28/02/2020 19:05:0		Cerah - H	ujan ringan			
28/02/2020 10:00:0		Berawan				
28/02/2020 21:00:0		Mendung,	dan sebagian hujan ringan			
28/02/2020 22:00:0		Berawan				
28/02/2020 23:00:0		Mendung				
28/02/2020 23:00:0		Mendung				
28/02/2020 23:00:0		Berawan				
28/02/2020 23:00:0		Cerah be	rawan			
28/02/2020 23:20:0		Cerah be	rawan			
28/02/2020 23:55:0		Berawan				

	SHEET	Tanggal Hari STASIUN	: 28 – 29 Februari 2020 : Jum'at - Sabtu : PUSDALOPS BPBD JATIM	
Operator : Ibni S, Sahala M. dan JR Tim I 29/02/2020 00:00:00 Kab. Mojokerto		Berawan & se	ebagian wil. mendung	
29/02/2020 00:00:00	Kab Jombang	cerah		
29/02/2020 01:05:00	Kota Malang	Cerah beraw	an	
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 Berav	van	
29/02/2020 07:00:00	Kota Malang	cerah		

Operator,

<u>IBNI ABDILLAH S.</u> NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907 Sidoarjo, 29 Februari 2020 a.n. KAPUSDALOPS PB BPBD Prov. Jawa Timur Manager,

Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 1962062\$ 199103 1 011