



**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI KALIMANTAN UTARA**

**LAPORAN HARIAN  
Kamis, 25 Januari 2024**

---

Dilaporkan kejadian bencana alam dan bencana non alam serta prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara yang terjadi hari **Rabu, 24 Januari 2024** pukul 16.00 WITA, sampai hari **Kamis, 25 Januari 2024** pukul 16.00 WITA, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana (Berisi mengenai informasi kejadian bencana)**

**Kab. Bulungan**

**Banjir**

Akibat dari hujan dengan intensitas tinggi mengakibatkan beberapa Desa di Kec. Tanjung Palas Timur Kab. Bulungan mengalami banjir yaitu pada Rabu 24 Januari 2024. berdasarkan keterangan dari kepala desa mangkupadi hujan turun dengan intensitas tinggi terjadi pada hari Selasa tanggal 23 Januari 2024 dan berlangsung beberapa hari sampai dengan tanggal 25 Januari 2024. Air menggenangi beberapa ruas jalan tepatnya km 6, 7, 8, 9 dan 10. Rt.4, RT. 9 dan RT 14 Desa mangkupadi Kec. Tanjung Palas timur. Dan merendam beberapa pekarangan rumah dan rumah - rumah penduduk. Dengan ketinggian air kurang lebih 80 Cm sampai 200 cm dan kondisi air berarus dan membawa batang dan patahan kayu hanyut

Lokasi terdampak

Kecamatan Tanjung Palas timur.

1. Desa Pura Sajau, Wilayah RT 1, RT 2, RT 3 Dan RT 4
2. Mangkupadi Titik Koordinat: N: 2°33'17", 15764", E :117°51'36,85061"
3. Binai
4. Wonomulyo
5. Sajau Hilir
6. Pura Sajau
7. Sajau metun
8. Tanjung Agung

Jumlah rumah terdampak /terendam

- Desa Pura Sajau : 276 Unit. (rumah terdampak / terisolasi akses umum)
- Desa Mangkupadi : Rumah hanyut sekitar 3 unit
- Rumah terdampak banjir
  1. RT. 9 Berjumlah 20 Rumah
  2. Rt. 14 berjumlah 50 rumah
  3. Rt. 2 berjumlah 30 rumah

Perkiraan jumlah KK di Desa Pura Sajau ada 260 kk

Jumlah jiwa terdampak banjir di desa Mangkupadi berkisar 200 s/d 250 jiwa dengan sekitar 50 KK

## Dampak

1. Masyarakat terdampak terendam dan terisolir akses umum lainnya.
2. Sarana fasilitas umum/jalan terhambat/sulit d lewati..

## UPAYA YANG DI LAKUKAN

- Menerima laporan langsung dari masyarakat Ds. Mangkupadi bahwa telah terjadi banjir di wilayah desa mangkupadi.
- BPBD Prov Kaltara & Kab. Bulungan Melakukan monitoring dan koordinasi dengan kepala desa Mangkupadi
- Melakukan asesment Lokasi terdampak banjir
- Anggota BPBD mengevakuasi warga terdampak banjir

Pengungsian warga di sebar di 3 titik pengungsian antara lain :

1. Penginapan Kades Desa Mangkupadi
2. Rumah Bapak Hanafiah/ Kokot
3. Dan beberapa rumah warga

Personel dilapangan

1. BPBD Bulungan
2. BPBD Prov. Kaltara
3. Polsek Desa Mangkupadi
4. Aparat Desa Mangkupadi

kendaraan & Peralatan pendukung yg digunakan sebagai berikut :

- a. 1 unit mobil Truk serbaguna
- b. 1 unit senter rescue
- c. 1 unit perahu portelin
- d. 1 unit mesin tempel 9,8
- e. 1 unit mesin sedot portabel
- f. 8 pelampung
- g. 1 selang sedot
- h. 1 selang tembak
- i. 2 nozel

kendaraan operasional KAB. BULUNGAN pendukung dll

1. Mobil hilux double cabin
2. Mobil hilux pick up
3. Mobil slip on 400L
4. 2 motor yamaha WR (trail)
5. 2 buah perahu polit line (life jacket 6, dayung 4)
6. 2 mesin gantung 9,8 PK (Tangki minyak 2)
7. 1 mesin cen Saw
8. Mesin genset listrik (lampu 100 wat, terminal 50m)
9. 3 buah parang
10. 4 buah senter kepala

















## INFO DITERIMA DARI:

1. Masyarakat Ds. Mangkupadi kecamatan tanjung palas timur.

II. **Prakiraan Cuaca Wilayah**

Prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara hari **Kamis** tanggal **25 Januari 2024** dilaporkan sebagai berikutnya.

**Kalimantan Utara**

Kamis, 25 Jan		Jum'at, 26 Jan			
<div> Peringatan Dini</div>		Waspada potensi hujan sedang-lebat disertai dengan kilat/petir dan angin kencang pada dini hari di wilayah Sungai Boh, Kayan Hilir, dan Sekitarnya.			
Kota	Prakiraan Cuaca			Suhu ( °C )	Kelembapan ( % )
	Siang	Malam	Dini Hari		
Malinau	<div> Cerah</div>	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	22 - 31	60 - 95
Nunukan	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah</div>	23 - 32	60 - 95
Tana Tidung	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	22 - 31	60 - 95
Tanjung Selor	<div> Berawan</div>	<div> Cerah</div>	<div> Cerah Berawan</div>	23 - 32	65 - 95
Tarakan	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	<div> Cerah Berawan</div>	24 - 33	75 - 90

III. **Prakiraan Gelombang Tinggi**

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah perairan Kalimantan Utara 0.5 - 1.25 m (Rendah) Kamis, 25 January 2024 19:00 WIB Sampai Jumat, 26 January 2024 07:00 WIB

Cuaca : Hujan Petir  
Kecepatan Angin : 3 – 20 knots  
Arah Angin : Barat Laut – Timur Laut

**Peringatan**

- *Nihil.*

- 1. STASIUN METEOROLOGI MARITIM BITUNG
- 2. MHEWS
- 3. [maritim.bmkg.go.id](https://maritim.bmkg.go.id)
- 4. [lapan.go.id](https://lapan.go.id)
- 5. [bmkg.go.id](https://bmkg.go.id)

**INFO HOT SPOT**

#### IV. Kegiatan

1. Memantau keadaan dan siaga bencana di Kalimantan Utara;
2. Melakukan Pemantauan dan monitoring 5 Kabupaten/Kota melalui Radio Komunikasi antar wilayah, Radio SSB, 40 Meter Band dan 2 Meter Band, Whats App, dan Call Center;
3. Staf dan SPB BPBD Provinsi Kalimantan Utara tetap dalam Keadaan Siap Siaga;
4. Melakukan pengamatan serta mencari informasi melalui situs terkait seperti BNPB dan BMKG;
5. Melakukan kegiatan rutin peringatan dini, administrasi dan pelaporan.

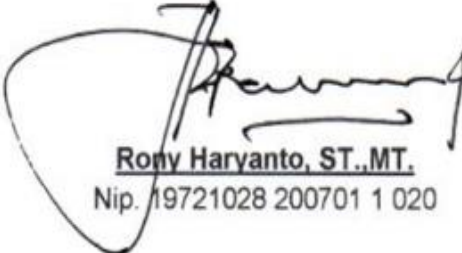
Demikian Laporan Harian BPBD Provinsi Kalimantan Utara, Salam Tangguh Salam Kemanusiaan.

Tanjung Selor, 25 Januari 2024

Pranata Bencana

Analisis Kebencanaan Ahli Muda

  
**Mira Noviyani, A.Md**  
Nip. 19861126 201802 2 002

  
**Rony Haryanto, ST.,MT.**  
Nip. 19721028 200701 1 020

**BPBD Prov. Kalimantan Utara**

**Alamat :** Jl. Cendana, Tanjungb Selor. Kode Pos 77211

**No Telp/Fax :** (0552) 21727

**Email :** [bpbdkaltara@gmail.com](mailto:bpbdkaltara@gmail.com)

**Facebook :** BPBD Provinsi Kalimantan Utara

**Frekuensi radio:** VHF 16.9525 Mhz, VHF 14.8525 Mhz

Dokumentasi Banjir di Kab. Bulungan

