



**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI KALIMANTAN UTARA**

**LAPORAN HARIAN
Kamis, 24 Agustus 2023**

Dilaporkan kejadian bencana alam dan bencana non alam serta prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara yang terjadi hari **Rabu, 23 Agustus 2023** pukul 16.00 WITA, sampai hari **Kamis, 24 Agustus 2023** pukul 16.00 WITA, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana (Berisi mengenai informasi kejadian bencana)

















Kabupaten Malinau
Kebakaran Bangunan
Ijin menyampaikan hasil laporan sementara kejadian musibah kebakaran rumah tinggal pada hari rabu tanggal 23 agustus Tahun 2023, wilayah Kabupaten Malinau.

- a. Jenis Kejadian : kebakaran bangunan
- b. Waktu Kejadian : sekitar jam 13.40 Wita
- c. Lokasi Kejadian : Desa Kuala Lapang RT 08 Kec.Malinau Barat
- d. Kronologis : di ketahui oleh pemilik awal api berasal dari bagian atap rumah
- e. Nama pemilik rumah : Okto Darmawan
- f. Dampak Bencana : 1 unit rumah mengalami rusak berat dan 1 unit mengalami rusak ringan
- g. Upaya Yang Dilakukan : petugas Damkar Kab Malinau yang menerima informasi tersebut dengan respon time 5 menit tiba di lokasi kejadian dan langsung melakukan penyemprotan pemadaman.
- h. Kondisi saat ini : sekitar jam 14.30 Wita api berhasil dipadamkan dan dilanjutkan dengan pendinginan kemudian dilanjutkan apel penutup bersama bahwa kegiatan telah selesai dilaksanakan dan tim kembali ke pos masing-masing

Sumber Informasi :TRC BPBD, Damkar dan masyarakat

II. Prakiraan Cuaca Wilayah

Prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara hari **Kamis** tanggal **24 Agustus 2023** dilaporkan sebagai berikutnya.

Kalimantan Utara					
Kamis, 24 Agu		Jum'at, 25 Agu			
<div> Peringatan Dini</div>		Waspada potensi hujan sedang - lebat disertai kilat/petir dan angin kencang pada sore, malam, dan dini hari di wilayah Malinau Selatan Hulu, Kayan Hilir, Peso, Peso Hilir, Sungai Boh, Bahau Hulu, Pujungan, dan sekitarnya.			
Kota	Prakiraan Cuaca			Suhu (°C)	Kelembapan (%)
	Siang	Malam	Dini Hari		
Malinau	 Cerah	 Cerah Berawan	 Berawan	23 - 31	60 - 95
Nunukan	 Cerah Berawan	 Cerah Berawan	 Cerah Berawan	23 - 32	60 - 95
Tana Tidung	 Cerah	 Cerah Berawan	 Berawan Tebal	22 - 32	55 - 95
Tanjung Selor	 Cerah Berawan	 Cerah Berawan	 Berawan	23 - 32	65 - 95
Tarakan	 Cerah Berawan	 Cerah Berawan	 Hujan Ringan	24 - 32	70 - 95

III. Prakiraan Gelombang Tinggi

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah perairan Kalimantan Utara 0.1 - 0.5 m (Tenang) Kamis, 24 August 2023 19:00 WIB Sampai Jumat, 25 August 2023 07:00 WIB

Cuaca : Hujan Sedang
Kecepatan Angin : 2 - 10 knots
Arah Angin : Timur Laut - Tenggara

Peringatan

- *Nihil.*

1. STASIUN METEOROLOGI MARITIM BITUNG
2. MHEWS
3. maritim.bmkg.go.id
4. lapan.go.id
5. bmkg.go.id

INFO HOT SPOT

Nihil

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, 24 Agustus 2023

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

Facebook : BPBD Provinsi Kalimantan Utara

Frekuensi radio: VHF 16.9525 Mhz, VHF 14.8525 Mhz

Dokumentasi kejadian kebakaran Rumah di Kab. Malinau

