



**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI KALIMANTAN UTARA**

**LAPORAN HARIAN  
Senin, 19 Februari 2024**

Dilaporkan kejadian bencana alam dan bencana non alam serta prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara yang terjadi hari **Jumat, 16 Februari 2024** pukul 16.00 WITA, sampai hari **Senin, 19 Februari 2024** pukul 16.00 WITA, sebagai berikut :

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

**KARHUTLA**

**Kota Tarakan**

- Hari/Tanggal : Sabtu, 17 Februari 2024
- Laporan diterima : 16.52 wita
- Persiapan : 17.05 wita
- Selesai operasi : 18.40 wita
- 1) Kelurahan Juata Laut Kecamatan Tarakan Utara  
Koordinat : 3,43563117,548397
- 2) Kelurahan Juata Laut Kecamatan Tarakan Utara  
Koordinat : 3,431912 117,554607
- 3) Kelurahan Juata Laut Kecamatan Tarakan Utara  
Koordinat : 3,41100 117,54720

**KORBAN & KERUSAKAN :**

- Korban : null
- Kerusakan : Vegetasi

**Kab. Nunukan**

Telah terjadi kebakaran hutan dan lahan di jl. Tanjung harapan (kampung Tengah). Pada hari minggu, 18/2/2024. Pada pukul 11.30 WITA.dengan luasan kurang lebih 12 Ha. Personil berhasil memadamkan api tersebut pada pukul 17.00 Wita. Adapun personil yang terlibat dalam pemadaman BPBD, KPH, TNI/POLRI, dan Masyarakat setempat. peralatan oprasional yang digunakan 1 unit mobil tangki suplai BPBD, 1 unit mobil L300 BPBD, 1 unit mobil tangki suplai KPH, 1 unit motor Trail BPBD Untuk korban jiwa Nihil. 11.31

II. Prakiraan Cuaca Wilayah

Prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara hari **Senin** tanggal **19 Februari 2024** dilaporkan sebagai berikutnya.

Kalimantan Utara

Senin, 19 Feb		Selasa, 20 Feb			
<div><div></div><div>Peringatan Dini</div></div>		-NIL			
Kota	Prakiraan Cuaca			Suhu ( °C )	Kelembapan ( % )
	Siang	Malam	Dini Hari		
Malinau	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	22 - 32	60 - 95
Nunukan	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	24 - 32	60 - 95
Tana Tidung	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	23 - 33	55 - 90
Tanjung Selor	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	24 - 31	65 - 90
Tarakan	<div><div></div><div>Cerah</div></div>	<div><div></div><div>Cerah</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	25 - 30	70 - 90

III. Prakiraan Gelombang Tinggi

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah perairan Kalimantan Utara 0.5 - 1.25 m (Rendah) Senin, 19 February 2024 07:00 WIB Sampai Senin, 19 February 2024 19:00 WIB

Cuaca : Hujan Ringan  
Kecepatan Angin : 2 – 20 knots  
Arah Angin : Utara - Timur

Peringatan

- Nihil.

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

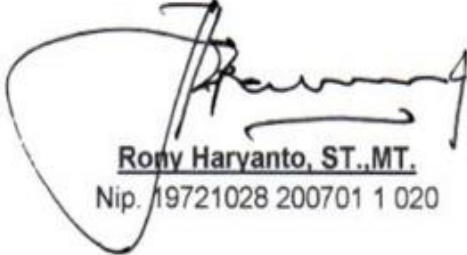
Demikian Laporan Harian BPBD Provinsi Kalimantan Utara, Salam Tangguh Salam Kemanusiaan.

Tanjung Selor, 19 Februari 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 kejadian





Dokumentasi KARHUTLA di Kab. Nunukan

