



PEMERINTAH KOTA PALANGKA RAYA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
KOTA PALANGKA RAYA

Jl. Badak No. 03 Palangka Raya
Email : bpbd.palangkaraya@gmail.com



**LAPORAN HARIAN PUSAT PENGENDALIAN OPERASI-PENANGGULANGAN BENCANA (PUSDALOPS-PB) BADAN
PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH KOTA PALANGKA RAYA**

Mohon Izin melaporkan, pada :

Hari : Rabu
Tanggal : 17 Januari 2024
Pukul : 07.00 - 21.00 WIB

KEGIATAN :

1. Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan.
2. Pengendalian dan pengoperasian Petugas Piket BPBD Kota Palangka Raya.
3. Pemantauan Ketinggian Air Das Sungai Kahayan, Sungai Rungan
4. Melaksanakan Pemangkasan Pohon Rawan Tumbang di Jalan RTA Milono km 4,5 Kelurahan Langkai Kecamatan Pahandut.
5. Pengecekan ketinggian Debit Air di Jalan Pelatuk Kelurahan Palangka dan di Kelurahan Bereng Bengkel.
6. Hasil pantauan dan monitoring melalui :
 - a. Call center 112.
 - b. Melaksanakan Pengamatan serta informasi melalui situs Website seperti BMKG, BNPB, serta melalui Media Sosial seperti WhatssApp, Facebook dan Instagram
 - c. Radio Komunikasi, repeater VHF
7. Sumber daya yang tersedia :
 1. Personil
 - a. TRC BPBD REGU I dan BPBD REGU II Kota Palangka Raya
 2. Peralatan

NO.	UNIT	JENIS PERALATAN	JUMLAH	KETERANGAN
1.	Mobil Rescue double Cabin KH.	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
2.	Pick Up L 300KH. 8945 AW	Kolher Honda GP 160 Selang 2,5 Selang 1,5 Nosel 1,5 Nosel 2,5	1 1 6 roll 10 roll 2 2	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
3.	Pick Up Hilux KH. 8015 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
4.	Mobil Mahendra doubleCabin KH. 8040 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
5	Truk Tangki KH. 8045 TW	Mesin Honda GX 270Selang 1,5 inci Nozzle 1,5 inci	1 1 roll 2	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
	Mobil Hilux double Cabin KH. 8091 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
6	Sepeda Motor Honda CRF	-	20 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik

NO.	UNIT	JENIS PERALATAN	JUMLAH	KETERANGAN
1.	Kolher	Portabel Selang 2,5 Nosel 2,5	1 6 2	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
2.	Honda GP 160	Portabel Selang 1,5 Nosel 1,5	2 10 2	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
3.	Chainsaw		6	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
4.	Chainsaw lengan /dahan		1	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
5.	Suntik Gambut		2	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
6.	Kapak Pulaski		1	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
7.	Sekop		10	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
8.	Cangkul		10	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
9.	Garukan		10	Lengkap dan Berfungsi dengan baik

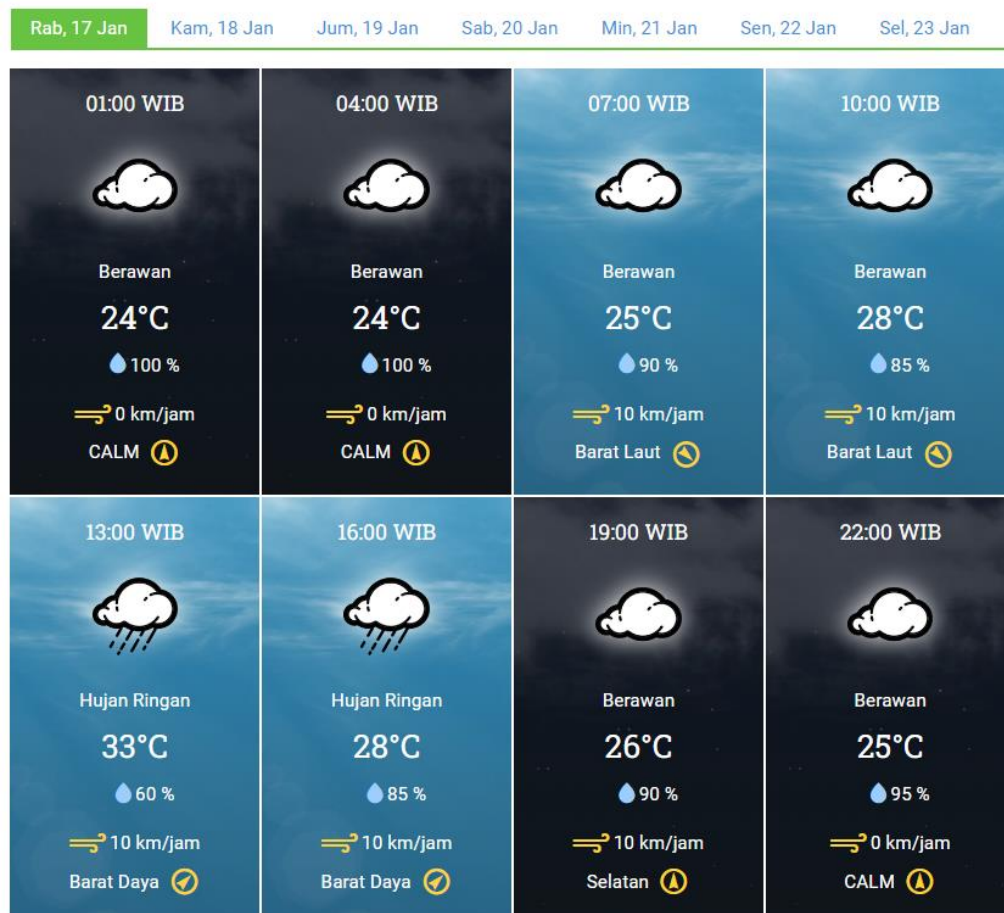
A PANTAUAN VISUAL CUACA DI KOTA PALANGKA RAYA PRAKIRAAN CUACA BMKG :

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

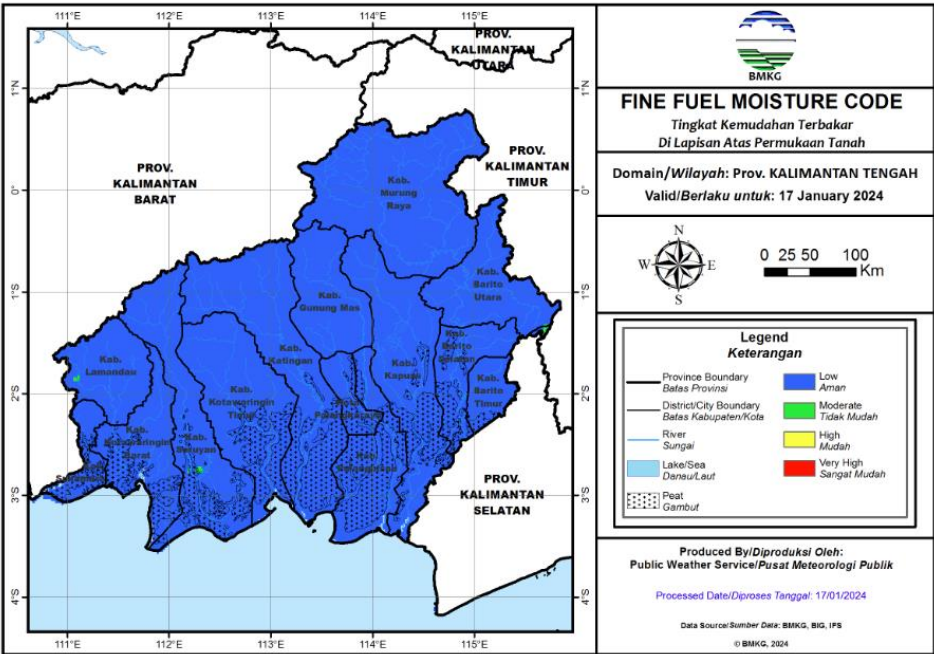
VISUAL :

Palangkaraya

Provinsi Kalimantan Tengah



B. Sistem Peringatan Kebakaran Hutan dan Lahan [SPARTAN]



Fine Fuel Moisture Code (FFMC)

- FFMC menunjukkan tingkat potensi kemudahan terjadinya kebakaran ditinjau dari parameter cuaca pada bahan-bahan ringan mudah terbakar di lapisan atas permukaan tanah.
- Mewakili tingkat kekeringan bahan-bahan ringan mudah terbakar (seperti humus permukaan, sampah dedaunan kering, alang-alang, dan bahan ringan lain) yang biasanya menutupi lantai hutan pada kedalaman 1-2 cm.

Warna	Rentang	Deskripsi
Biru	0 - 72	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi basah dan sulit terbakar
Hijau	73 - 77	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi lembab dan cukup sulit terbakar
Kuning	78 - 82	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi kering dan mudah terbakar
Merah	>82	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi sangat kering dan sangat mudah terbakar

Sumber :



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Cepat, Tepat, Akurat, Luas, dan Mudah Dipahami

C. INFO HOT SPOT HARIAN : 0 HS

NO.	KECAMATAN	JUMLAH TITIK HS
1	Pahandut	0
2	Jekan Raya	0
3	Sabangau	0
4	Bukit Batu	0
5	Rakumpit	0
	Jumlah	0

Sumber : data BMKG, BRIN & SIPONGI

D. Pantauan Tinggi Muka Air (TMA)

TMA DAS Kahayan : 63 cm ada kenaikan 3 cm
TMA DAS Rungan : 5,60 cm (Lokasi Pantau Dermaga Tangkiling)
TMA DAS Sabangau : - cm

E. Peringatan Dini :

1. Tanggal 17 Januari 2024 Menurut Perkiraan Cuaca BMKG akan terjadi hujan di wilayah Kota Palangka Raya waspada terjadinya bencana

F. Laporan Kejadian Bencana (dokumen Laporan Terlampir) :

a. Kejadian Bencana

1. Banjir : **Ada**
2. Karhutla : **NIHIL**
3. Puting Beliung : **NIHIL**
4. Ablasi : **NIHIL**

b. Kejadian Non Bencana

1. Pohon Tumbang : **NIHIL**
2. Rumah Terbakar : **NIHIL**
3. Orang Tenggelam/Hilang : **NIHIL**

c. Pencegahan dan Kesiapsiagaan pada Bencana

1. Penebangan Pohon Rawan Tumbang : **Ada**

G. Upaya yang telah di lakukan :

- a. Bersiaga di posko di Pusdalops
- b. Melakukan Pemantaun Debit Air
- c. Melakukan Pemangkasan Pohon Rawan Tumbang

H. Informasi Lainnya :

a. > Kelurahan Tangkiling

Lokasi Pantau : Dermaga Tangkiling
Ketinggian debit air : Sungai rungan 5,60 m
Panjang jalan utama : -
Korban : -
Terdampak : -
Kondisi : waspada
Aktifitas Masyarakat : normal

> Kelurahan Palangka

Titik pantau : Jalan Pelatuk III, Pelatuk VI, Pelatuk VII
ketinggian debit air : 50 – 63 cm ada kenaikan 3 cm
Panjang jalan lingkungan :
1. Jl. Pelatuk VI jalan lingkungan terendam 250 m,
2. Jl. Pelatuk VII Jalan lingkungan 250 m
3. JL.Pelatuk III Jalan Lingkungan 100 M
Daerah terdampak :
1. Jl. Pelatuk VI : 35 KK,
2. Jl. Pelatuk VII : 40 KK

3. Jl. Pelatuk III : 15 KK

Kondisi : waspada

Aktifitas Masyarakat : Terganggu.

> **Kelurahan Petuk Ketimpun**

Titik pantau : Dermaga Petuk Ketimpun

ketinggian debit air : sungai Rungan 3.75 cm dari dasar bibir sungai

Panjang jalan lingkungan : -

Korban : -

Kondisi : waspada

Aktifitas Masyarakat : Normal

Keterangan : kondisi jalan utama petuk ketimpun mengalami pengerusan dimana saat ini jarak antara jalan dengan permukaan air 50 cm.

b. Adapun Pohon rawan tumbang berupa 2 pohon angkana yang rimbun dan condong ke arah jalan

I. Status :

J. DOKUMENTASI KEGIATAN

Pemantaun Debit Air Kelurahan Tangkiling



Pemantaun Debit Air Kelurahan Palangka



Pemantaun Debit Air Kelurahan Petuk Katimpun



Pemangkasan Pohon Rawan Tumbang di Jalan RTA Milono km 4,5
Kelurahan Langkai Kecamatan Pahandut



Demikian laporan sementara, apabila ada informasi yang signifikan akan kami sampaikan.

PUSDALOPS BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Alamat : Jl.Badak No. 3 Palangka Raya, Kalimantan Tengah

CALL CENTER ☎

Balap : 0822-5588-2532

Yen Saputra : 0813-4862-5236

Patut Surono : 0822-5400-6245

E-mail = *bpbd.palangkaraya@gmail.com

Facebook = Bpbd kota palangka raya

Instagram = BPBD-KOTA-PALANGKA-RAYA

Youtube = BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Website = www.sitangguhkotakita.id

Dashboard = <https://covid19.sitangguhkotakita.id/>

Update Pantau Banjir Kota Palangka Raya melalui link
<https://www.sitangguhkotakita.id/pantau-banjir-kota-palangka-raya/>

Kenali Ancamannya, Kurangi Resikonya.

- Sadar Bencana.
- Siaga Bencana.
- Tanggap Bencana.
- Siap Untuk Selamat.
- Bersinergi dalam menghadapi Bencana.
- SALAM TANGGUH !
- SALAM KEMANUSIAAN