



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 : Jum'at
Tanggal : 3 Mei 2024
Pukul : 07.00 - 05.00 WIB

KEGIATAN :

1. Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan.
2. Pengendalian dan pengoperasian Petugas Piket BPBD Kota Palangka Raya.
3. Kegiatan PLT Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah kota Palangka Raya, JFT BPBD Kota Palangka Raya dan BNF Indonesia melakukan Koordinasi ke Balai Pengendalian Perubahan Iklim Wilayah Kalimantan.
4. Kegiatan Kepala Bidang Pencegahan dan Kesiapsiagaan beserta Manajer Posdalops BPBD kota Palangka Raya menghadiri Dies Natalis Ke-3 UKM Search and Rescue (SAR) Universitas Palangka Raya Tahun 2024.
5. 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 WhatsApp, Facebook dan Instagram
 - c. Radio Komunikasi, repeater VHF
6. Sumber daya yang tersedia :
 1. Personil
 - a. TRC BPBD REGU I dan BPBD REGU II Kota Palangka Raya
 2. Peralatan

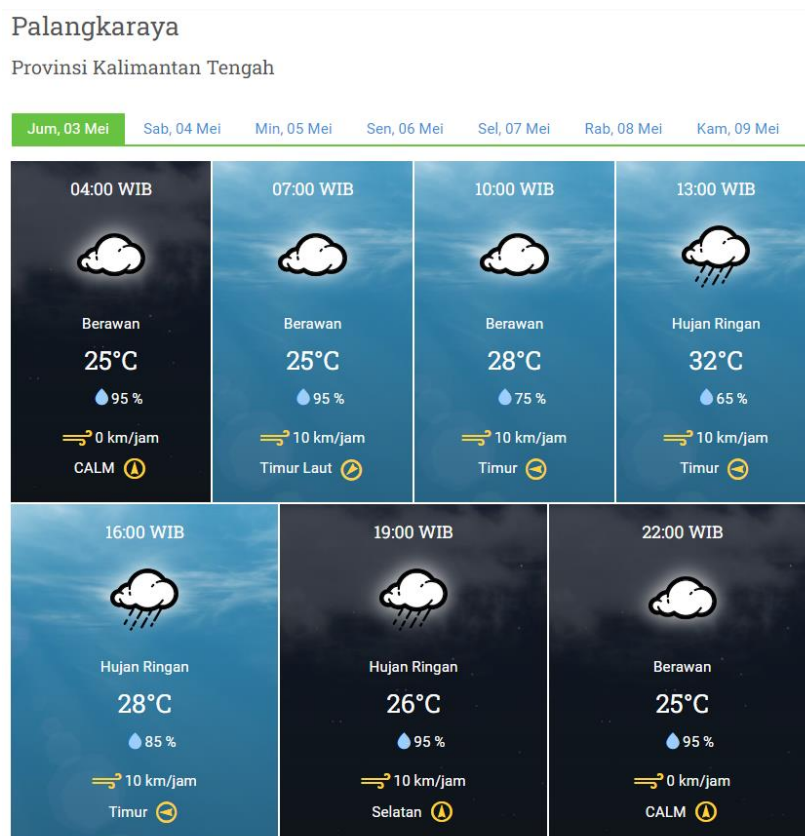
NO.	UNIT	JENIS PERALATAN	JUMLAH	KETERANGAN
1.	Mobil Rescue double Cabin KH.	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
2.	Pick Up L 300 KH. 8945 AW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
3.	Pick Up Hilux KH. 8015 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
4.	Mobil Mahendra doubleCabin KH. 8040 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
6	Mobil Hilux double Cabin KH. 8091 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
7	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

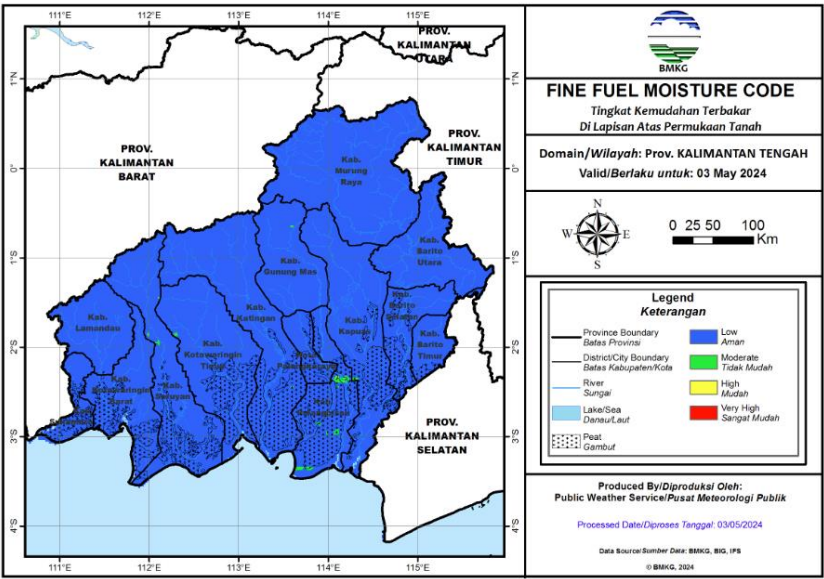
A PANTAUAN VISUAL CUACA DI KOTA PALANGKA RAYA PRAKIRAAN CUACA BMKG :

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

VISUAL :



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

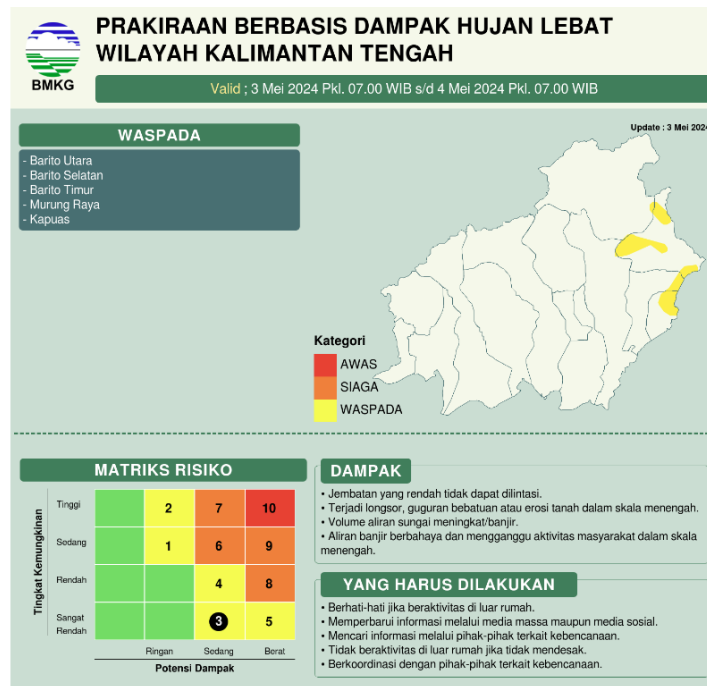
Cepat, Tepat, Akurat, Luas, dan Mudah Dipahami

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. PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT



E. Pantauan Tinggi Muka Air (TMA)

TMA DAS Kahayan : - cm

TMA DAS Rungan : - cm

TMA DAS Sabangau : - cm

F. Peringatan Dini :

1. -

G. Laporan Kejadian Bencana (dokumen Laporan Terlampir) :

a. Kejadian Bencana

1. Banjir : **NIHIL**

2. Karhutla : **NIHIL**

3. Cuaca Extreem : **NIHIL**

b. Kejadian Non Bencana

1. Rumah Terbakar : **NIHIL**

2. Orang Tenggelam/Hilang : **NIHIL**

c. Pencegahan dan Kesiapsiagaan pada Bencana

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

2. Pembersihan Drainase : **NIHIL**

H. Upaya yang telah di lakukan :

a. Bersiaga di posko

I. Status :

-

J. DOKUMENTASI KEGIATAN

NO.	KEGIATAN	DOKUMENTASI
1	<p>Assalamualaikum.wr.wb.</p> <p>Mohon ijin pimpinan menyampaikan kegiatan PLT Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah kota Palangka Raya,JFT BPBD Kota Palangka Raya dan BNF Indonesia melakukan Koordinasi ke Balai Pengendalian Perubahan Iklim Wilayah Kalimantan,Jl.Jendral Sudirman(Jum'at 03 Mei 2024).</p> <p>Dokumentasi Terlampir</p>	
2	<p>Assalamualaikum.wr.wb.</p> <p>Mohon ijin pimpinan menyampaikan kegiatan Kepala Bidang Pencegahan dan Kesiapsiagaan beserta Manajer Posdalops BPBD kota Palangka Raya menghadiri Dies Natalis Ke-3 UKM Search and Rescue (SAR) Universitas Palangka Raya Tahun 2024 di Aula LP3MP Universitas Palangka Raya,(Jum'at 03 Mei 2024).</p>	

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

PUSDALOPS BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Alamat : Jl.Badak No. 03 Palangka Raya, Kalimantan Tengah

CALL CENTER ☎

Balap : 0822-5588-2532

Yen Saputra : 0813-4862-5236

Patut Surono : 0822-5400-6245

Manager PUSDALOPS,

Pembuat Laporan,

BALAP, S.Sos., M.A.P
NIP. 19800304 200312 1 004

ACHMAD REZA ALFIAN

Mengetahui,
Plt. Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Kota Palangka Raya

HENDRIKUS SATRIA BUDI, A.P, M.A.P

Pembina Tingkat I
NIP. 19730715 199311 1 001