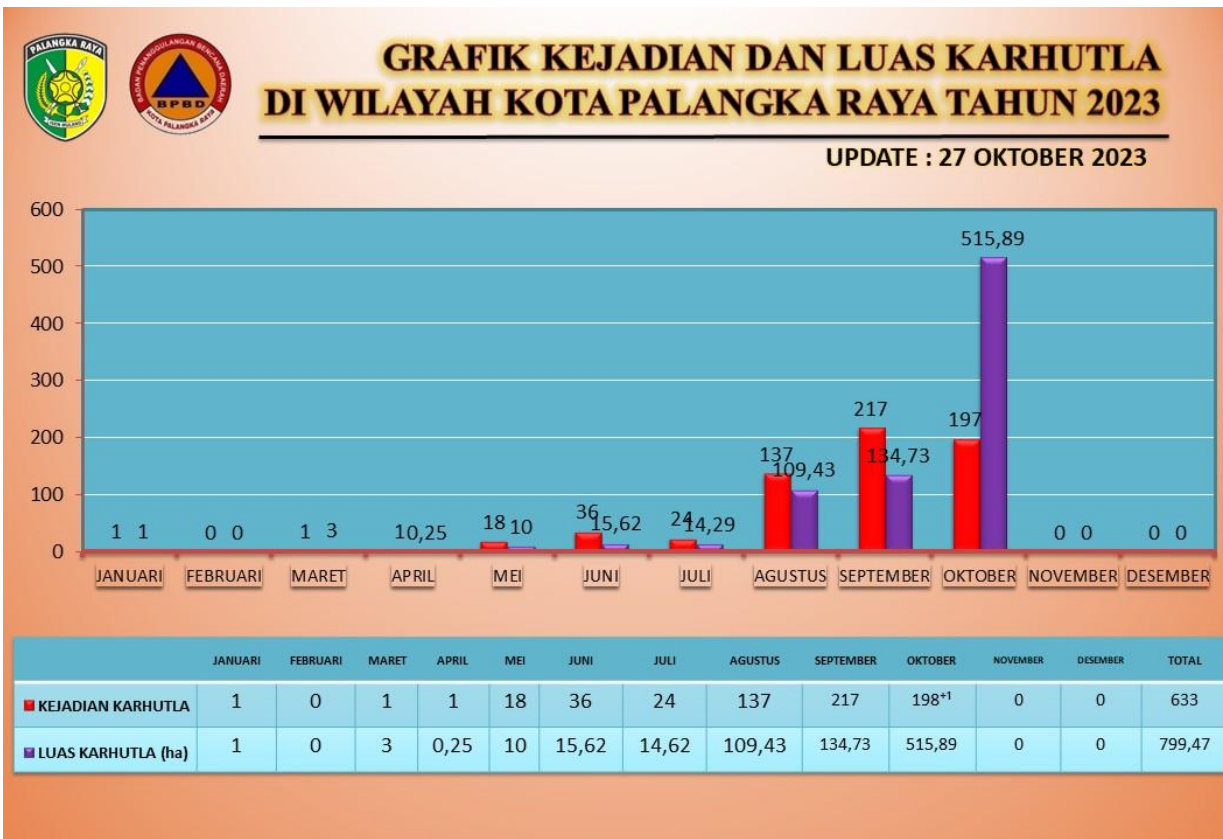


Cepat, Tepat, Akurat, Luas, dan Mudah Dipahami

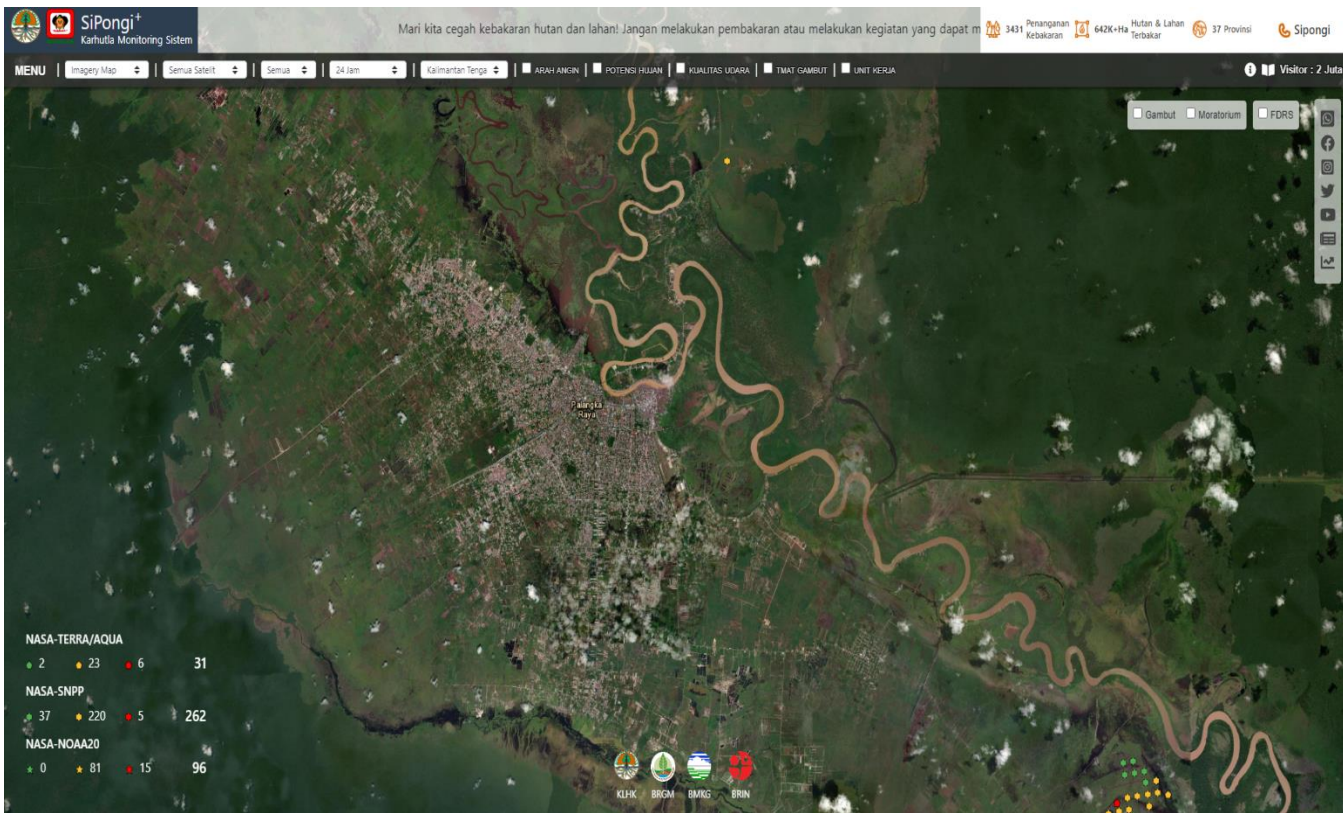
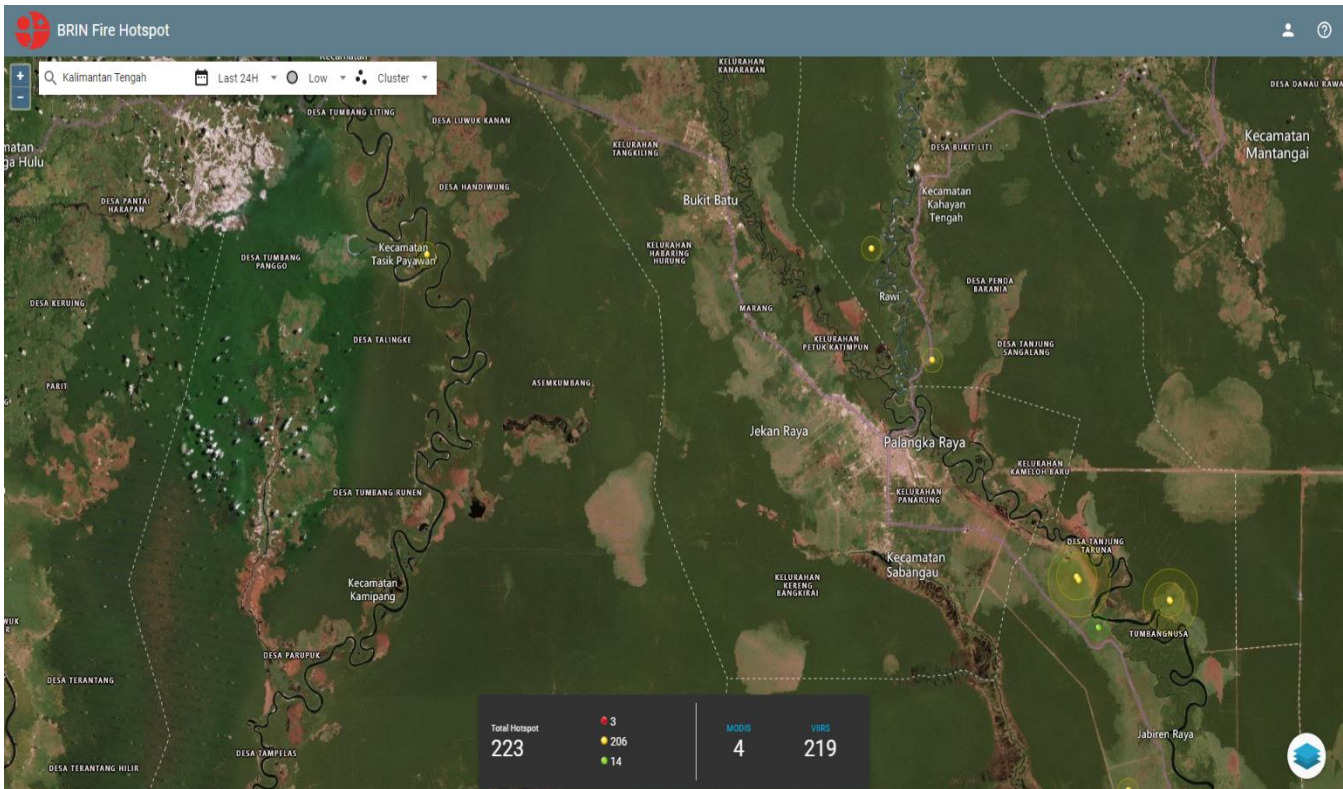
## II. REKAPITULASI TITIK HOTSPOT, ISPU, KEJADIAN DAN LUAS KARHUTLA DI KOTA PALANGKA RAYA

### A. Infografis





B. Citra Setelit Titik Hotspot



### C. ISPU (Indeks Standar Pencemaran Udara) di Kota Palangka Raya



	<b>BAIK ( 0 - 50 )</b> Tingkat kualitas udara yang sangat baik, tidak memberikan efek negatif terhadap manusia, hewan, tumbuhan <ul style="list-style-type: none"> <li>Sangat baik melakukan kegiatan di luar</li> </ul>
	<b>SEDANG ( 51 - 100 )</b> Tingkat kualitas udara masih dapat diterima pada kesehatan manusia, hewan dan tumbuhan <ul style="list-style-type: none"> <li>Kurangi aktivitas fisik yang terlalu lama atau berat</li> </ul>
	<b>TIDAK SEHAT ( 101 - 200 )</b> Tingkat kualitas udara yang bersifat merugikan pada manusia, hewan dan tumbuhan <ul style="list-style-type: none"> <li>Kurangi aktivitas fisik yang terlalu lama atau berat</li> </ul>
	<b>SANGAT TIDAK SEHAT ( 201 - 300 )</b> Tingkat kualitas udara yang dapat meningkatkan resiko kesehatan pada sejumlah segmen populasi yang terpapar <ul style="list-style-type: none"> <li>Hindari semua aktivitas di luar. Perbanyak aktivitas di dalam ruangan atau lakukan penjadwalan ulang pada waktu dengan kualitas udara yang baik</li> </ul>
	<b>BERBAHAYA ( ≥ 301 )</b> Tingkat kualitas udara yang dapat merugikan kesehatan serius pada populasi dan perlu penanganan cepat <ul style="list-style-type: none"> <li>Tetap di dalam ruangan dan hanya melakukan sedikit aktivitas</li> </ul>

**D. Tabel Harian Hotspot, Kejadian dan Luas Karhutla, selama 24 jam**

No.	KECAMATAN	AQUA/ TERRA ,NOAA ,SNPP	CONFIDENCE %			KEJADIAN (X)	LUAS KARHUTLA (Ha)
			L	M	H		
1	<b>PAHANDUT</b>						
	Kel. Pahandut						
	Kel. Langkai						
	Kel. Panarung						
	Kel. Tanjung Pinang					1	
	Kel. Pahandut Seberang						
	Kel. Tumbang Rungan						
2	<b>JEKANRAYA</b>						
	Kel. Menteng						
	Kel. Palangka						
	Kel. Bukit Tunggai						
	Kel. Petuk Katimpun					1	
3	<b>SABANGAU</b>						
	Kel. Kereng Bangkirai						
	Kel. Sabaru						
	Kel. Kalampangan					2	3,56
	Kel. Kameloh Baru						
	Kel. Danau Tundai						
	Kel. Bereng Bengkel						
4	<b>BUKIT BATU</b>						
	Kel. Marang						
	Kel. Tumbang Tahai						
	Kel. Banturung						
	Kel. Tangkiling						
	Kel. Sei Gohong						
	Kel. Kanarakan						
	Kel. Habaring Hurung						
5	<b>RAKUMPIT</b>						
	Kel. Petuk Bukit						
	Kel. Pager						
	Kel. Panjehang						
	Kel. Gaung Baru						
	Kel. Petuk Barunai						
	Kel. Mungku Baru						
	Kel. Bukitsua						
JUMLAH						4	3,56 ha

\* **Low** : ≤ 29%, **Medium** : 30% C (%) ≤ 79 %, **High** : C (%)

\* Perbaikan data

E. Data Sebaran Hotspot Aqua/Terra, Noaa, Snpp Mulai 1 Januari s/d 27 Oktober 2023

No	KECAMATAN	BULAN												TOTAL HOTSPOT
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>1</b>	<b>PAHANDUT</b>													
	Kel. Pahandut													
	Kel. Langkai							1	1	3	1			6
	Kel. Panarung					1	4	4	8	7	2			26
	Kel. Pahandut Seberang													
	Kel. Tumbang Rungan													
	Kel. Tanjung Pinang					1	4	2	8	6	6			27
<b>2</b>	<b>JEKANRAYA</b>													
	Kel. Menteng						1		22	12	2			39
	Kel. Palangka				1		1	1	4	14	1			22
	Kel. Bukit Tunggal	1				5	5	4	29	38	39			122
	Kel. Petuk Katimpun					7	4	2	40	48	37			133
<b>3</b>	<b>SABANGAU</b>													
	Kel. Kereng Bangkirai						1	4	7	23	31			66
	Kel. Sabaru					1	4	3	7	19	8			41
	Kel. Kalampangan			1		1	8	1	11	49	49			118
	Kel. Kameloh Baru							1		11	8			20
	Kel. Danau Tundai									16	2			18
	Kel. Bereng Bengkel						3		5	16	9			33
<b>4</b>	<b>BUKITBATU</b>													
	Kel. Marang					1		1						2
	Kel. Tumbang Tahai								1					1
	Kel. Banturung													
	Kel. Tangkiling					1	1							2
	Kel. Sei Gohong									10	10			20
	Kel. Kanarakan													
	Kel. Habaring Hurung									6	8			14
<b>5</b>	<b>RAKUMPIT</b>													
	Kel. Petuk Bukit										4			4
	Kel. Pager													
	Kel. Panjehang													
	Kel. Gaung Baru									1				1
	Kel. Petuk Barunai													
	Kel. Mungku Baru													
	Kel. Bukitsua									1				1
	<b>Jumlah</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>143</b>	<b>324</b>	<b>196</b>			<b>751</b>

**F. Data Kejadian Kebakaran Hutan dan Lahan Mulai 1 Januari s/d 27 Oktober 2023**

No	KECAMATAN	BULAN												KEJADIAN (X)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>1</b>	<b>PAHANDUT</b>													
	Kel. Pahandut													
	Kel. Langkai							1	1	2	4			8
	Kel. Panarung					1	4	4	9	9	5			32
	Kel. Pahandut Seberang													
	Kel. Tumbang Rungan													
	Kel. Tanjung Pinang					1	4	2	7	15	20			50
<b>2</b>	<b>JEKANRAYA</b>													
	Kel. Menteng						1		22	16	12			51
	Kel. Palangka				1		1	1	4	16	5			28
	Kel. Bukit Tunggal	1				5	5	4	29	46	38			128
	Kel. Petuk Katimpun					7	4	2	40	26	28			107
<b>3</b>	<b>SABANGAU</b>													
	Kel. Kereng Bangkirai						1	4	6	15	26			52
	Kel. Sabaru					1	4	3	4	24	18			54
	Kel. Kalampangan			1		1	8	1	9	47	34			111
	Kel. Kameloh Baru							1		1	2			4
	Kel. Danau Tundai													
	Kel. Bereng Bengkel						3		5		1			9
<b>4</b>	<b>BUKIT BATU</b>													
	Kel. Marang					1		1						2
	Kel. Tumbang Tahai								1					1
	Kel. Banturung													
	Kel. Tangkiling					1	1							2
	Kel. Sei Gohong													
	Kel. Kanarakan													
	Kel. Habaring Hurung										1			1
<b>5</b>	<b>RAKUMPIT</b>													
	Kel. Petuk Bukit													
	Kel. Pager													
	Kel. Panjehang													
	Kel. Gaung Baru													
	Kel. Petuk Barunai													
	Kel. Mungku Baru													
	Kel. Bukitsua													
	<b>Jumlah</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>137</b>	<b>217</b>	<b>197</b>			<b>632</b>



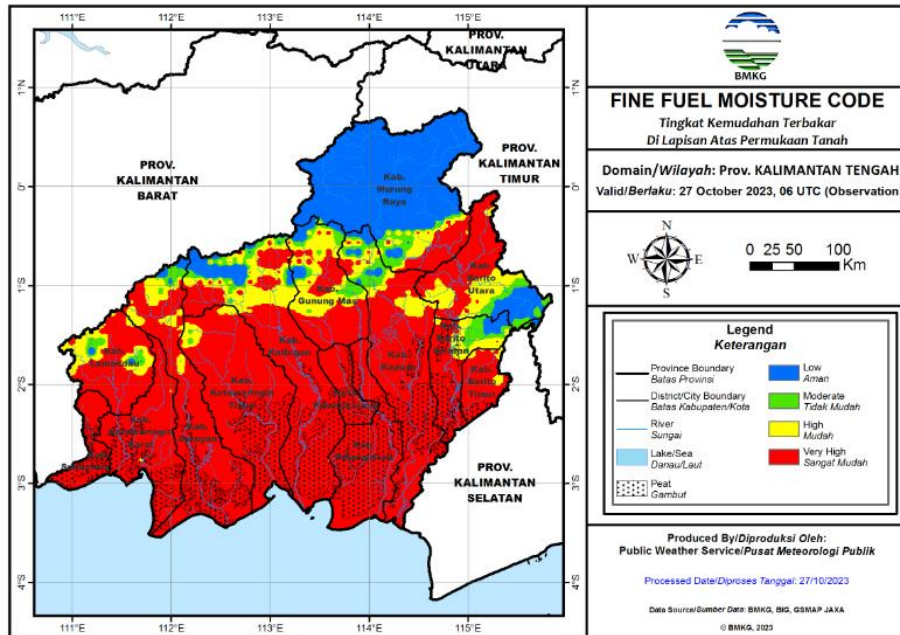
**G. Data Luas Kebakaran Hutan dan Lahan Mulai 1 Januari s/d 27 Oktober 2023**

No	KECAMATAN	BULAN												LUAS (Ha)	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	PAHANDUT														
	Kel. Pahandut														
	Kel. Langkai							0,01	0,01	0,68				0,70	
	Kel. Panarung					0,25	0,24	0,77	3,70	1,57	3,59			10,12	
	Kel. Pahandut Seberang														
	Kel. Tumbang Rungan														
	Kel. Tanjung Pinang					1,25	1,14	0,26	7,57	1,87	16,94			29,03	
2	JEKANRAYA														
	Kel. Menteng						0,37		4,52	6,11	10,89			21,90	
	Kel. Palangka				0,25		0,06	0,03	0,53	24,99	1,38			27,24	
	Kel. Bukit Tunggal	1				1,50	0,86	0,67	12,51	9,8	52,95			77,93	
	Kel. Petuk Katimpun					5,75	0,76	0,10	65,22	32,04	309,77			413,08	
3	SABANGAU														
	Kel. Kereng Bangkirai						0.35	1,67	8,49	12,03	45,92			68,11	
	Kel. Sabaru					0,25	6,25	5,47	2,33	25,96	13,66			53,92	
	Kel. Kalampangan			3		0,25	3,88	0,28	3,62	17,83	54,46			83,32	
	Kel. Kameloh Baru							5						5	
	Kel. Danau Tundai														
	Kel. Bereng Bengkel						1,44		1,72		2			5,16	
4	BUKITBATU														
	Kel. Marang					0,25		0,03						0,28	
	Kel. Tumbang Tahai								0,09					0,09	
	Kel. Banturung							1						1	
	Kel. Tangkiling					0,50	0,50							1	
	Kel. Sei Gohong														
	Kel. Kanarakan														
	Kel. Habaring Hurung										1,19			1,19	
5	RAKUMPIT														
	Kel. Petuk Bukit														
	Kel. Pager														
	Kel. Panjehang														
	Kel. Gaung Baru														
	Kel. Petuk Barunai														
	Kel. Mungku Baru														
	Kel. Bukitsua														
	GRAND TOTAL	1		3	0,25	10	15,50	14,29	110,31	134,23	515,89			799,47 ha	



### III. SISTEM PERINGATAN KEBAKARAN HUTAN LAHAN DAN PRAKIRAAN ARAH ANGIN

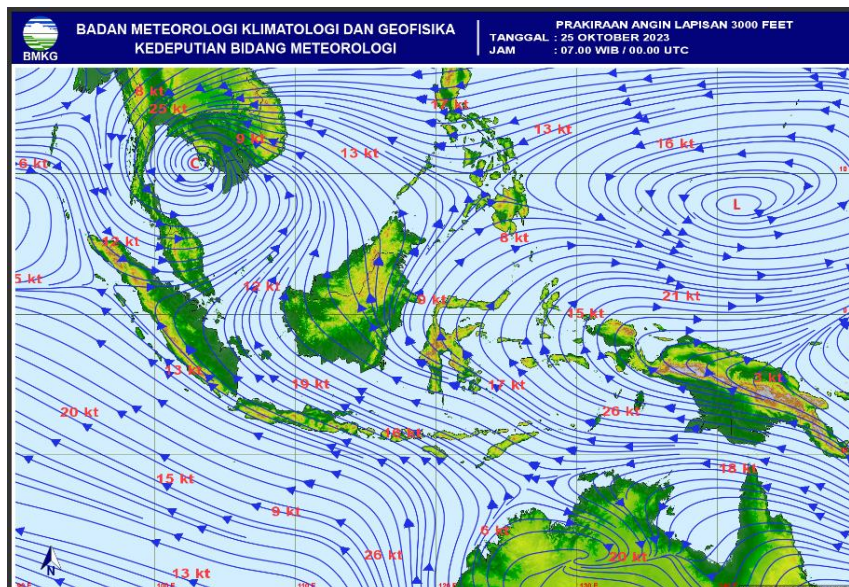
- Peta Potensi Kemudahan Terjadinya dan Tingkat Kesulitan Pengendalian Kebakaran.
- Ditinjau dari Analisa Parameter Cuaca (FFMC) untuk satu hari ini dan tanggal 27 Oktober 2023



#### Duff Moisture Code (DMC)

- DMC menunjukkan tingkat potensi kemudahan terjadinya kebakaran ditinjau dari parameter cuaca pada bahan organik di lapisan menengah permukaan tanah dan bahan-bahan kayu ringan (ranting-ranting kecil, semak belukar berkayu) di permukaan tanah.
- Mewakili tingkat kekeringan lapisan tanah organik atau bahan kurang padat lain pada kedalaman 5-10 cm dan bahan-bahan kayu ringan (ranting-ranting kecil, semak belukar berkayu) di permukaan tanah.

Warna	Rentang	Deskripsi
Biru	0 - 4	Bahan organik di lapisan menengah permukaan tanah dalam keadaan basah
Hijau	5 - 14	Bahan organik di lapisan menengah permukaan tanah dalam keadaan lembab
Kuning	15 - 29	Bahan organik di lapisan menengah permukaan tanah dalam keadaan kering
Merah	>29	Bahan organik di lapisan menengah permukaan tanah dalam keadaan sangat kering




#### IV. STATUS TANGGAP DARURAT KARHUTLA

Keputusan Walikota Palangka Raya nomor : 188.45/550/2023 tentang Penetapan Perpanjangan Status Tanggap Darurat Bencana Kebakaran Hutan dan Lahan di Wilayah Kota Palangka Raya tahun 2023 tanggal 13 Oktober 2023.


#### V. KEJADIAN KARHUTLA KOTA PALANGKA RAYA

NO.	KEGIATAN	HASIL		DOKUMENTASI
		LUAS TERBAKAR (ha)	KEJADIAN (X)	
1	<p>Jum'at, 27 Oktober 2023 Pukul : 08.30 WIB</p> <p>Briefing Pagi</p> <p>= Pimpinan Briefing :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bapak Berlianto, S.E., M.E.</li> <li>• Bapak Sutarto, S.T</li> <li>• Bapak Heru Trimono</li> </ul> <p>= Peserta Briefing :</p> <p>Posko Induk berada di Kantor BPBD Kota dengan kekuatan 8 regu yaitu :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tim BPBD 2 regu : 18 org</li> <li>• BPK Borneo : 6 org</li> <li>• BPK Amin Subur : 7 org</li> <li>• BPK Hiu Putih : 7 org</li> <li>• Satpol PP : 5 org</li> <li>• MDMC : 4 org (Kesehatan)</li> <li>• Tim ERP : 9 org</li> <li>• BPK Putra Pahandut : 7 org</li> <li>• BPK Bandar Raya : 4 org</li> <li>• Tagana : 4 org</li> <li>• BPK Hotstar : 5 org</li> <li>• BPK Jiran Mendawai : 5 org</li> <li>• BPK Kampung Baru : 5 org</li> </ul> <p>Poslap/Pos Lapangan di Komando Bhabinkantibmas dan Babinsa yang berada dimasing-masing Kelurahan dengan anggota dari TSAK, yaitu :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kelurahan Tanjung Pinang : 7 org</li> <li>• Kelurahan Panarung : 7 org</li> <li>• Kelurahan Ketimpun : 7 org</li> <li>• Kelurahan Palangka : 7 org</li> <li>• Kelurahan Bukit Tunggal : 7 org</li> <li>• Kelurahan Kelampangan : 7 org</li> </ul> <p>Total kekuatan personil sebanyak 128 orang.</p>	-	-	  



<p>2</p>	<p>Hari : Jum'at Tanggal : 27 Oktober 2023</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Laporan diterima : Lanjutan</li> <li>Lokasi Karhutla <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jalan : Mahir Mahar</li> </ul> <p>Belakang SPBE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kelurahan : Kelampangan</li> <li>- Kecamatan : Sebangau</li> </ul> </li> <li>Luas Area yang Terbakar : 0 Hk</li> <li>Jenis Lahan : Gambut</li> <li>Sumber air : Sumur Bor</li> <li>Kondisi terupdate : Tuntas</li> <li>Waktu Pemadaman <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mulai pemadaman : 13.59 Wib</li> <li>- Selesai pemadaman : 16.45 Wib</li> </ul> </li> <li>Sumber Informasi : Dari posko induk BPBD Kota P.Raya</li> <li>Personil dan Sarpras <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah personil : 7 Orang</li> <li>- Kendaraan roda 4 : 4 Unit</li> <li>- Kendaraan roda 3 : 1 Unit</li> <li>- Kendaraan roda 2 : 4 Unit</li> <li>- Mesin portable : 5 Unit</li> <li>- Selang : 15 Unit</li> <li>- Peralatan lainnya : Ht 5 Unit</li> </ul> </li> <li>Tim lain yang ikut terlibat <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bhabinsa Petuk Ketimpun</li> <li>- Bhabinkamtibmas Bukit Tunggul</li> <li>- FPRB Bukit Tunggul</li> <li>- BPBD Kota Regu I</li> <li>- Pandulima</li> <li>- TSAK Kelampangan</li> <li>- BPK Kampung Baru</li> <li>- BPK JRM</li> <li>- dishut provinsi</li> <li>- MPA kameloh baru</li> <li>- MPA bereng bengkel</li> </ul> </li> </ol>	<p>- ha</p>	<p>1</p>	 <p>27 October 2023 14:46 2.284430, 114.019822 303° NW Jalan Mahir Mahar FPRB Bukit Tunggul Fire And Rescue Index number: 3656</p> <p>27 Okt 2023 14:50:47 131° SE Jalan Trans Kalimantan Kelampangan Kecamatan Sebangau Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah Bpk kampung baru Index number: 187</p> <p>Jumat, 27 Oktober 2023 14:50:05.391 2.28523085S 114.02948087E Jalan Ahmad Yem Kelampangan Kecamatan Sebangau Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah Altitude: 54.0m Speed: 0.0km/h BPK PUTRA PAHANDUT PALANGKA RAYA Index number: 364</p> <p>Network: 27 Okt 2023 14:33:33 WIB Local: 27 Okt 2023 14:33:33 WIB 2.28523085S 114.0115257E Kelampangan Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah Altitude: 54.0m Speed: 0.0km/h Index number: 416</p>
----------	--	-------------	----------	--

**VI. LAPORAN KEGIATAN REGU PIKET POSKO PENANGANAN DARURAT BENCANA KARHUTLA KOTA PALANGKA RAYA**

NO	KEGIATAN	DOKUMENTASI
1	<p>Hari : Jum'at Tanggal : 27 Oktober 2023</p> <p>MDMC Kota Palangka Raya dan Lazismu Kota Palangka Raya</p> <p>Posyankes BPBD :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pemeriksaan Kesehatan 6 Orang</li> <li>- Pemberian vitamin 16 Orang</li> <li>- Pemberian obat anti nyeri 4 Orang</li> <li>- Pemberian obat batuk 6 Orang</li> </ul> <p>Total penerima manfaat : 32 Orang Penerima Manfaat</p>	

**VII. LAPORAN SARANA DAN PRASANA KARHUTLA PUSDALOPSKENDARAAN R4 DAN R2**

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	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 double Cabin KH. 8040 TW	-	1 unit	Lengkap dan Berfungsi dengan baik
5	Truk Tangki KH. 8045 TW	Mesin Honda GX 270 Selang 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



## VIII. MESIN DAN LAINNYA

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

Demikian laporan Harian Posko Penanganan Darurat Bencana Kebakaran Hutan Lahan Kota Palangka Raya.

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

Kenali Ancamannya, Kurangi Resikonya.


- Sadar Bencana.
- Siaga Bencana.
- Tanggap Bencana.
- Siap Untuk Selamat.
- Bersinergi dalam menghadapi Bencana.

SALAM TANGGUH !

SALAM KEMANUSIAAN !!!

Tanggal : Jum'at, 27 Oktober 2023  
Waktu : 24 Jam

Plt. Kepala Pelaksana Badan Penanggulangan Bencana Daerah  
Kota Palangka Raya

  
**BERLIANTO, S.E., M.E.**  
Pembina Tingkat I (IV/b)  
NIP. 19750215 200312 1 005