

# POSKO SATGAS KARHUTLA PROVINSI KALIMANTAN TENGAH



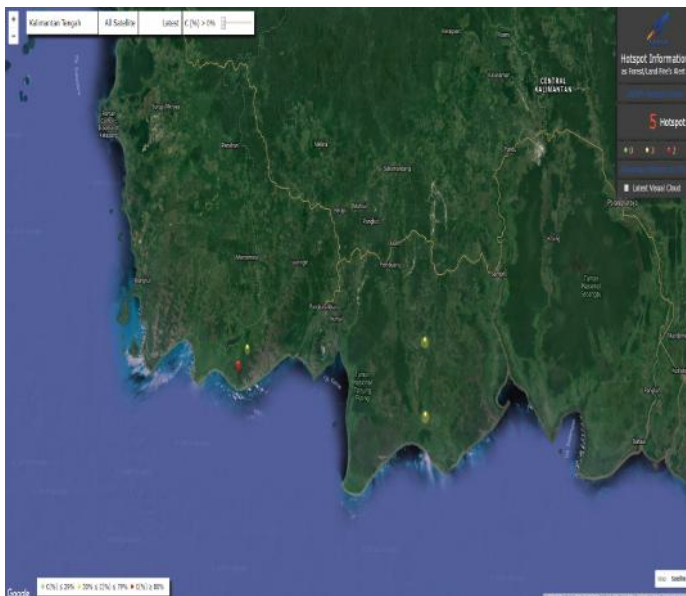
## LAPORAN HARIAN POS KOMANDO SIAGA DARURAT BENCANA ASAP AKIBAT KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN PROVINSI KALIMANTAN TENGAH TAHUN 2018

### I. Kondisi Terkini

#### 1.1. Hotspot

Perkembangan titik panas atau *hotspot* pada 04 s/d 05 Agustus 2018, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB berdasarkan pantauan citra satelit Wilayah Provinsi Kalimantan Tengah sebagai berikut :

Citra Satellite Titik Hotspot Convidence 0 - 100 %



Jumlah Hotspot Harian Provinsi Kalimantan Tengah :

**5 HS**

NO	KAB/KOTA	Terra, Aqua, SNPP	CONV %
1.	Kota Palangka Raya		
2.	Barito Selatan		
3.	Barito Timur		
4.	Barito Utara		
5.	Gunung Mas		
6.	Kapuas		
7.	Katingan		
8.	Kotawaringin Barat		
9.	Kotawaringin Timur		
10.	Lamandau		
11.	Murung Raya		
12.	Pulang Pisau		
13.	Sukamara	3	76 - 100
14.	Seruyan	2	53 - 63
TOTAL		5	

### DATA SEBARAN HOTSPOT TERRA, AQUA DAN SNPP WILAYAH KALIMANTAN TENGAH DATA HOTSPOT JANUARI S/D 03 AGUSTUS 2018

No	Kabupaten	1	2	3	4	5	6	7	8	Grand Total
1	Barito Selatan	5	6	11	9	4	8	16	1	60
2	Barito Timur		1				1			2
3	Barito Utara	1		4	3	3		4		15
4	Gunung Mas	8	2			1	3	3		17
5	Kapuas	5	5	22	26	8	7	49		122
6	Katingan	16	1	4	2	3	5	10		41
7	Kotawaringin Barat	27	55	9	3	4	4	1	1	104

8	Kotawaringin Timur	10	4	1	5	4	4	58	4	90
9	Lamandau						2	13		15
10	Murung Raya			2	3	1	4	1		11
11	Palangka Raya	4	3	10	1	3		5		26
12	Pulang Pisau	6	3				11	27	4	51
13	Seruyan	5	8	13	4	3	9	16		58
14	Sukamara	12	13	29	16		3	17		90
	<b>Grand Total</b>	<b>99</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>61</b>	<b>220</b>	<b>10</b>	<b>702</b>

\*Sumber Data : Lapan.go.id

**DATA KEJADIAN KEBAKARAN MULAI JANUARI S/D 03 AGUSTUS 2018**

No	Kab/Kota	Bulan								Kejadian (X)
		1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Barito Selatan				1	1	1	5		8
2	Barito Timur							0		0
3	Barito Utara	1	1	1	1	3	3	1		11
4	Gunung Mas	1						0		1
5	Kapuas		2		2	4	2	8		18
6	Katingan	1	1			2	3	12		19
7	Kotawaringin Barat	5	23	2		3	4	2		39
8	Kotawaringin Timur	10	2			1	2	22	1	38
9	Lamandau							1		1
10	Murung Raya			1	1			2		4
11	Palangka Raya	1	1	2		1	7	42		54
12	Pulang Pisau						1	8		9
13	Seruyan		3	1	1	2	1	4		12
14	Sukamara		5	1	2		2	8		18
	<b>Grand Total</b>	<b>19</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>115</b>		<b>232</b>

Sumber Data : Group WA Karlahut Kalteng 2018

**DATA LUAS KEBAKARAN MULAI JANUARI S/D 03 AGUSTUS 2018**






No	Kab/Kota	Bulan								Luas (Ha)
		1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Barito Selatan					2,5		44,07		47,20
2	Barito Timur							0,00		0,00
3	Barito Utara	1	1	1,8		28,2	3,56	2,00		37,56
4	Gunung Mas	0,5								0,50
5	Kapuas		2		0,05	34,57	47	515,40		599,02
6	Katingan					10	6,515	28,49		45,01
7	Kotawaringin Barat	33	357,7	2,5		3,24	11,5	7,00		414,94
8	Kotawaringin Timur	45,12	45			6	3	417,05	3,65	516,17
9	Lamandau							2,00		2,00

No	Kab/Kota	Bulan								Luas (Ha)
		1	2	3	4	5	6	7	8	
10	Murung Raya			5	0,5			0,00		5,50
11	Palangka Raya	3	5	6,5		3	18,8	128,60		164,90
12	Pulang Pisau						5	136,00		141,00
13	Seruyan		8		2	2	3	7,50		22,50
14	Sukamara		330	2,2			1,5	23,30		375,00
	<b>Grand Total</b>	<b>82,62</b>	<b>748,7</b>	<b>18</b>	<b>2,55</b>	<b>89,51</b>	<b>99,875</b>	<b>1.312,04</b>	<b>3,65</b>	<b>2.356,95</b>

Sumber Data : Group WA Karlahut Kalteng 2018

### 1.1. Indeks Standar Pencemaran Udara (ISPU)

Kualitas udara di seluruh AQMS / Sistem Monitoring Kualitas Udara di Provinsi Kalimantan Tengah menunjukkan Kategori dengan indikator Baik (good), sedang (moderate), tidak sehat (unhealthy), sangat tidak sehat (very unhealthy) dan berbahaya (hazardous) seperti terlihat pada tabel berikut pukul 07.00 WIB.

BAIK 0 - 50		SEDANG 51 - 100		TIDAK SEHAT 101 - 199		SANGAT TIDAK SEHAT 200 - 299		BERBAHAYA 300 - 3000	
LOKASI		BMKG Palangka Raya	KLHK Palangka Raya	BMKG-SMT Kab. Kotawaringin Timur		BMKG-PKN Kab. Kotawaringin Barat		BMKG-MUARATAWEH Kab. Barito Utara	
ISPU / PM10		0	59	73		15		31	

### 1.2. Jarak Pandang (Visibility)

Data sementara menunjukkan visibility pada Hari Sabtu, 04 Agustus 2018

LOKASI	VISIBILITY
Palangka Raya	8 Km
Pangkalan Bun	-
Sampit	7 Km
Buntok	6 Km
Muara Teweh	6 Km

### 1.3. Prakiraan Cuaca

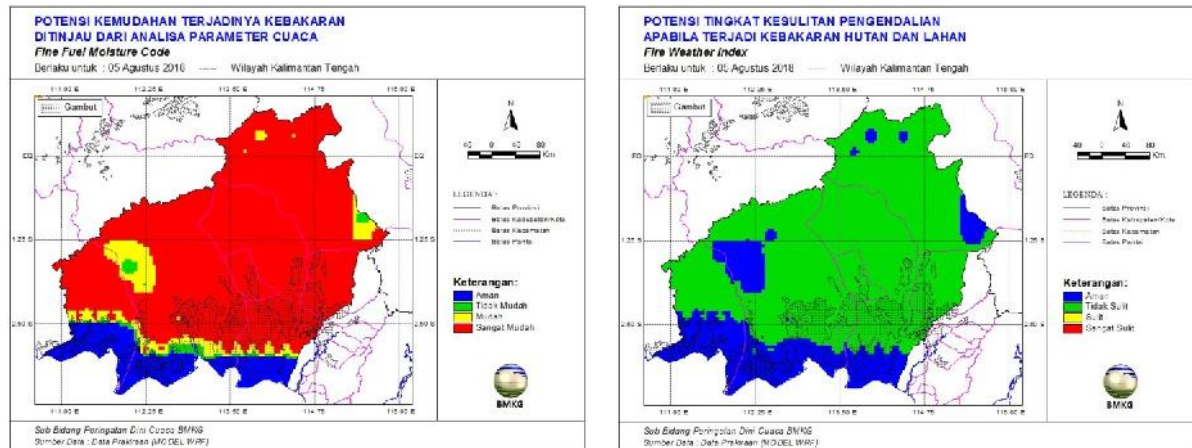
a. Kondisi cuaca hari Sabtu, 04 Agustus 2018. Pantauan BMKG dilaporkan sebagai berikut :

No	Data	BMKG Palangka Raya	BMKG Palangkalan Bun	BMKG Sampit	BMKG Buntok	BMKG Muara Teweh
1	Arah Angin	Tenggara	Tenggara	Tenggara	Selatan	Barat Daya
2	Kecepatan Angin	8 km/jam	10 km/jam	14 km/jam	6 km/jam	12 km/jam
3	Suhu Udara	23 – 32	23 – 32	22 – 30	23 – 30	26 – 33
4	Kelembaban Udara	55 – 100	65 – 100	60 – 100	75 – 100	70 – 100
5	Hujan 24 jam	-	-	-	-	-

\*Sumber Data BMKG

**b. Analisis Potensi Kemudahan Terjadi Kebakaran (FFMC) berlaku untuk hari Minggu, 05 Agustus 2018. Pantauan BMKG dilaporkan sebagai berikut :**

Analisis tingkat kemudahan terjadinya Kebakaran di wilayah Kalteng. Untuk kategori “Sangat Mudah Terbakar dan Sangat Sulit Pengendaliannya” Berwarna Merah.



**c. Pantauan Tinggi Muka Air Tanah :**

- Sei Ahas : TMA -0.85 m, SM 63.85%
- Kalteng : TMA -0.33 m, SM 3.9%
- Katunjung 1 : TMA -0.32 m, SM 104.83%
- Katunjung 2 : TMA -0.69 m, SM 76.34%
- Katunjung 3 : TMA -0.58 m, SM 48.19%
- Mentaren 1 : TMA -0.87 m, SM 1.95%
- Sebangau Jaya : TMA -0.76 m, SM 38.37%
- Anjir Kalampan : TMA -1.28 m, SM 84.18%
- Bt-Buntoi : TMA -0.67 m, SM 41.74%
- Pm-Paduran Mulya : TMA -0.47 m, SM 44.76%
- Tumbang Nusa : TMA 1809.16 m, SM 111.74%
- Paduran Sebangau : TMA 1840.03 m, SM 75.13%

## II. Upaya Yang Telah dilakukan

### 2.1. Satgas Udara :

**a. Rekapitulasi Water Bombing Helikopter, Tanggal 03 Agustus 2018**

NO	HELIKOPTER	SORTI (x)	BOMBING (x)	Liter Air	Total Jam Terbang
1	2	3	4	5	6
1.	Mi 8MTV UPMI815	23	486	1.948.000	107 jam 56 menit
2.	Mi 8MTV UPMI862	20	401	1.604.000	93 jam 42 menit
3.	Helly RA 31034 Kamov 32C	11	141	696.000	29 jam 46 menit
	<b>Grand Total</b>	<b>54</b>	<b>1.028</b>	<b>4.258.000</b>	

b. Kegiatan Water Bombing Helikopter, Tanggal 04 Agustus 2018

NO	PESAWAT	WATER BOOMBING				Lokasi
		SORTI	WB	LITER	Jumlah	
1.	Helly Mi 8MTV UPMI815	1	30	4.000	120.000	Mentaya Hilir kotim,Sampit Koordinat : 2°52'47.00"S 112°54'6.00"E Radial:238° Distance: 74 Nm from pky/ 20 Nm from sampit END: 03.30 Z ATD: 00.56 Z ETA: 04.30 Z ATA: 05.53 Z Route: PKY-Mentaya Hilir, kotim Sampit(SAS)-PKY Missi : Water bombing by BNPB Pilot : Capt. Aleksandr voloshin Onboard: HLO: Aditya Hs ± 35Ha, bombing di wilayah mentaya hilir kotim, jumlah bombing 30x Wb=120.000, hs di lokasi tersebut belum padam
		2	-	4.000	-	Mentaya Hilir selatan kotim,sampit Koordinat : 2°53'9.96"S 112°54'0.00"E Radial:238° Distance: 74 Nm END: 03.30 Z ATD: 06.55 Z ETA: 10.10 Z Route: PKY-Mentaya Hilir selatan, kotim(SAS)-PKY Missi : Water bombing by BNPB Pilot : Capt.Aleksandr voloshin Onboard: HLO: Aditya Luas area ± 35 ha, hs di lokasi tersebut belum padam, heli back to Pky airport RTB due to bombie bucket trouble, Total jam terbang saat ini 107 jam 56 menit
2.	Helly Mi 8MTV UPMI862	-	-	-	-	Maintanance di Bandara Cilik Riwut Helly Mi 8MTV UP-MI862 telah mencapai jam terbang sebanyak 93 jam 42 menit dan masih memiliki 6 jam 18 menit hingga pencapaian 100 jam terbang
3.	Helly Kamov RA-31009	-	-	-	-	Standby di Bandara Cilik Riwut
4.	Helly RA 31034 Kamov 32C	1	13	5.000	65.000	Kumai Koordinat : 3°15'25.20"S 111°50'13.20"E

						<p>Radial:243°  Distance: 140 Nm  END: 03.30 Z  ATD: 01.07 Z  ETA: 04.30 Z  ATA: 04.07 Z  Route:PKY-Kumai(SAS)-PKN-PKY  Missi : Water bombing by BNPB  Pilot : Capt. Dmitri Khazov  Onboard:  HLO:  Nurdiansyah  Hendra  Luas area Hs ± 10 Ha, bombing di wilayah kumai, Kobar, jumlah bombing 13x Wb=65.000 Liter Air, Hotspot belum padam</p>
		2	21	5.000	105.000	<p>Sorti 2  Kumai  Koordinat : 3°15'25.20"S  111°50'13.20"E  Distance: 32 Nm  END: 03.30 Z  ATD: 05.18 Z  ETA: 05.44 Z  Route: PKN-Kumai(SAS)-PKN  Missi : Water bombing by BNPB  Pilot : Capt. Dmitri Khazov  Onboard:  HLO:  Hendra  Remark= wb 21</p>
		3	1	5.000	5.000	<p>Kumai  Koordinat : 3°15'25.20"S  111°50'13.20"E  Distance: 32 Nm  END: 03.30 Z  ATD: 08.38 Z  ETA: 10.20 Z  Route:PKN-Kumai(SAS)-PKY  Missi : Water bombing by BNPB  Pilot : Capt. Dmitri Khazov  Onboard:  HLO:  Hendra  Nurdiansyah  Luas Area ± 10 Ha, bombing di wilayah Kumai, Kobar, jumlah bombing 1x wb= 5.000 liter air, hotspot mulai mengecil, total jam terbang sampai hari ini 29 jam 46 menit</p>

Teknologi Modifikasi Cuaca (TMC), Tanggal 04 Agustus 2018

a. Rekapitulasi Teknologi Modifikasi Cuaca (TMC)

No	Pesawat	TMC		Lokasi
		Sorti	Garam (Kg)	
1.				
Jumlah				

7

b. Kegiatan Teknologi Modifikasi Cuaca (TMC), 04 Agustus 2018

No	Pesawat	TMC		Lokasi
		Sorti	Garam (Kg)	
1.				

2.2. Satgas Darat

A. Satgas Darat Gabungan

NO	KEGIATAN	PEMADAMAN			PERSONIL/ PERALATAN	PELAPOR
		Pemadaman	Patroli	Pencegahan		
1.	<b>KOTA PALANGKA RAYA (Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>A. Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Patroli daerah rawan Karhutla</li> <li>- Siaga laporan karhutla</li> </ul> <b>Lokasi :</b> Jl. Adonis Samad		✓	✓	<b>Personil :</b> TNI (1 org), Polri (1 org), BPBPK Prov. Kalteng (1 org), Manggala Agni, Balakar 620	Tim Pos Lapangan 1
	<b>B. Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melaksanakan sosialisasi kepada masyarakat tentang larangan membersihkan lahan dengan cara membakar dan menyampaikan Maklumat Kapolda Kalteng tentang sanksi terhadap pembakar lahan</li> <li>- Pengecekan sumur bor di Jl. Mahir Mahar induk (-2,18461, 113,84878, 14,5m, 231°)</li> </ul> <b>Lokasi sosialisasi :</b> Jl. Mahir Mahar induk (-2,18184, 113,8524, 10,7m, 139°)		✓	✓	<b>Personil :</b> TNI (1 org), Polri (1 org), Manggala Agni (2 org), TSAK Bukit Tunggal (4 org)  <b>Alkap :</b> Kendaraan roda 4 (1 unit), Pengeras suara/ TOA, Selebaran maklumat Kapolda Kalteng	Tim Pos Lapangan 2



2.	<b>KAB. PULANG PISAU</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melaksanakan patroli, pemasangan banner dan sosialisasi pencegahan karhutla.</li> <li>- Melakukan Monitoring/Pemantauan bencana, titik hotspot, cuaca, daerah rawan Karhutla, arah angin dan kondisi sungai</li> </ul> <b>Lokasi :</b> <b>Kec. Pandih Batu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S -3.13532, E.114.057 Con : 76%</li> <li>- S -3.01654672623, E. 113.980361938 Con : 75%</li> <li>- S -3.13233089447, E. 114.04611969 Con : 54%</li> <li>- S -3.13433384895, E. 114.032424927 Con : 66%</li> </ul> <b>Kendala :</b> Keterbatasan peralatan dan jarak yang cukup jauh serta sumber air terbatas.	✓	✓	✓	<b>Personil :</b> Tim Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Pulang Pisau	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Pulang Pisau
	<b>Kegiatan :</b> Groundcek Hotspot  <b>Lokasi :</b> Kec. Pandih Batu (S. - 3.01654672623 E. 113.980361938)		✓	✓	<b>Personil :</b> Manggala Agni (2 org)  <b>Alkap :</b> Kendaraan roda 2 (1 unit), Jetshooter (2 unit)	Manggala Agni Daops wil. Kapuas
3.	<b>KAB. MURUNG RAYA</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan Monitoring/Pemantauan bencana, titik hotspot, cuaca, daerah rawan Karhutla, arah angin dan kondisi sungai</li> <li>- Berkoordinasi dengan TNI, POLRI, SOPD, Kepala Desa, Camat dan Organisasi Masyarakat di Kab. Murung Raya</li> </ul>		✓	✓	<b>Personil :</b> Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Murung Raya	Posko Karhutla BPBD Kab. Murung Raya



4.	<b>KAB. BARITO UTARA</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan Monitoring / Pemantauan bencana, titik hotspot, cuaca, daerah rawan Karhutla, arah angin dan kondisi sungai di wilayah Kab. Barito Utara</li> <li>- Berkoordinasi dengan TNI, POLRI, SOPD, Kepala Desa, Camat dan Organisasi Kemasyarakatan di Kab. Barito Utara apabila terjadi bencana</li> </ul>		✓	✓	<b>Personil :</b> Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Barito Utara	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Barito Utara
5.	<b>KAB. LAMANDAU</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melaksanakan Patroli dalam Kota Nanga Bulik</li> <li>- Melakukan Monitoring / Pemantauan bencana, titik hotspot, cuaca, daerah rawan Karhutla, arah angin dan kondisi sungai di wilayah Kab. Barito Utara melalui perangkat komunikasi Radio HT telepon seluler, Whatsapp dan sarana informasi lainnya.</li> <li>- Berkoordinasi dengan pihak terkait dalam penanganan Karhutla dan titik Hotspot, serta bencana lainnya.</li> <li>- Cek Peralatan/sarana prasarana damkar</li> </ul>		✓	✓	<b>Personil :</b> Tim Patroli Posko Siaga Karhutla Kab. Lamandau	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Lamandau
6.	<b>KAB. KOTAWARINGIN TIMUR</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> Pemadaman Karhutla  <b>Lokasi :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Desa Basirih Selatan, Kec. Mentaya Hilir (pemadaman lanjutan)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Luas yang dipadamkan</li> </ul> </li> </ol>	✓	✓	✓	<b>Personil :</b> Tim Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Kotawaringin Timur	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Kotawaringin Timur

	: ± 0,8 Ha 2. Desa Bagendang Hulu, Kec. Mentaya Hilir Utara - Luas area terbakar : ± 0,6 Ha					
7.	<b>KAB. KATINGAN</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  Posko Karhutla BPBD Kab. Katingan  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Patroli dan Sosialisasi larangan membakar hutan dan lahan</li> <li>- Melakukan Monitoring / Pemantauan bencana, titik hotspot dan cuaca di wilayah Kab.Katingan melalui perangkat komunikasi telepon seluler, Whatsapp dan sarana informasi lainnya.</li> <li>- Berkoordinasi dengan pihak terkait dalam penanganan Karhutla dan titik Hotspot</li> </ul>		✓	✓	<b>Personil :</b> Tim Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Katingan	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Katingan
8.	<b>KAB. SERUYAN</b> <b>(Status Siaga Darurat Karhutla)</b>  <b>Kegiatan :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Siaga Laporan Karhutla dan bencana lainnya</li> <li>- Monitoring titik Hotspot</li> <li>- Groundcek Hotspot</li> </ul> <b>Lokasi :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Karhutla terpantau 1 titik di wilayah Transmigrasi unit VI-VII, Kec. Seruyan Hilir, perkiraan luas sekitar 2-3 Ha.</li> <li>2. Titik hotspot terpantau 2 titik :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wilayah Transmigrasi Unit VI-VII, Kec. Seruyan Hilir.</li> <li>- Desa Baung, Kec. Seruyan Hilir.</li> </ul> </li> </ol> <b>Upaya yang dilakukan :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Karhutla :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan briefing dan persiapan anggota dan</li> </ul> </li> </ol>		✓	✓	<b>Personil :</b> TNI, Polri, TRC BPBD, Damkar  <b>Alkap :</b> Mesin pompa pemadam karhutla 1 set lengkap, gps, peta, alat komunikasi, Mobil ops BNPB 1 buah, mobil ops pickup BPBD 1 buah, motor 2 buah.	Posko Siaga Darurat Karhutla BPBD Kab. Seruyan

	<p>alkap</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menuju lokasi, melakukan pemantauan.</li> <li>- Tim tidak dapat mencapai titik lokasi api, beruntung api mengecil.</li> </ul> <p>2. Titik HS :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Melakukan koordinasi dg pihak desa terkait titik HS Desa Baung untuk segera melakukan ground check titik.</li> <li>- Melakukan tindakan penanganan jika diperlukan</li> </ul> <p><b>Kendala :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Akses jalan sulit dan hanya bisa dilewati berjalan kaki utk sampai ke lokasi</li> <li>- Jaringan komunikasi yang terganggu sehingga sulit dalam mendapatkan info secara cepat</li> </ul>					
9.	<p><b>KAB. KOTAWARINGIN BARAT</b> (Status Siaga Darurat Karhutla)</p> <p><b>Kegiatan :</b> Patroli pengecekan Titik Api</p> <p><b>Lokasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ds. Sungai Damar Kec. Pantai Lunci (-2.8856S 111.036E)</li> <li>2. Ds. Sungai Raja, Kec. Jelai (-2.96601S 110.97E)</li> <li>3. Ds. Sungai Raja, Kec. Jelai (-2.96707S 110.963E)</li> </ol>	✓	✓	✓	<p><b>Personil :</b> TNI (2 org) dan Polri (3org)</p> <p><b>Alkap :</b> Kendaraan roda 2 (4 unit), Pompa manual</p>	Kodim 1014/Pbn

## DOKUMENTASI

### Pos Lapangan I (Jl. Adonis Samad, Kota Palangka Raya) : Patroli dan Siaga Laporan Karhutla



12

### Pos Lapangan II (Jl. Cilik Riwut Km. 11,8 Kota Palangka Raya) : Pengecekan sumur bor, Patroli dan sosialisasi mengenai larangan membakar lahan dan menyampaikan maklumat Kapolda Kalteng





### Patroli dan Penanganan Hotspot di Kab. Pulang Pisau



13

### Sosialisasi, Patroli dan Penanganan Karhutla di Kab. Seruyan



Sosialisasi, Patroli dan Pemadaman Karhutla di Kab. Kotawaringin Timur



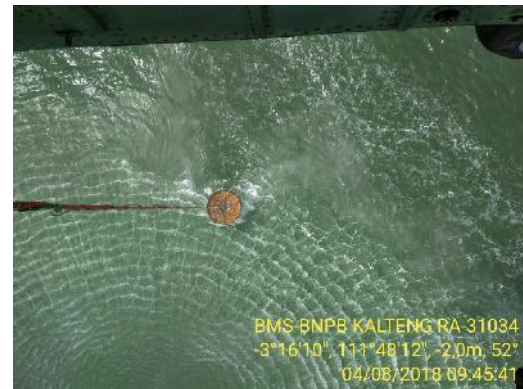
Patroli dan Pemadaman Karhutla di Kab. Kotawaringin Barat







Helly Waterbombing : RA 31034 Kamov 32C







### Helly Waterbombing : M18 MTV-1 UP-MI815





Sabtu, 04 Agustus 2018 14:16:53  
2.85915507S 112.90824865E  
Mentaya Hilir Selata  
UP-MI815 Komala

## B. KEGIATAN POSKO KARHUTLA PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

1. Pengumpulan data dan informasi dari Kabupaten/Kota.
2. Berkoordinasi dengan Kabupaten/Kota dalam penanganan Karhutla di Provinsi Kalimantan Tengah.
3. Penyampaian Laporan Harian kepada Pimpinan dan Instansi/Lembaga terkait.
4. Apel Radio Satgas PDB Karhutla Kalteng, pukul 07.00 WIB
5. Briefing Operasi di Posko Induk, Pusdalops PB Prov. Kalteng, pukul 07.30 WIB
6. Rapat perencanaan operasi Pukul 14.00 WIB untuk Rencana Aksi Minggu, 05 s.d. Senin, 06 Agustus 2018 Pukul 07.00 WIB.

### Dokumentasi Posko Induk

#### Briefing Operasi di Posko Induk, Pusdalops PB Prov. Kalteng



Posko Induk BPB-PK Prov. Kalteng  
-2°11'24", 113°53'54"  
04/08/2018 08:13:15







**Rapat Perencanaan Operasi di Posko Induk, Pusdalops PB Prov. Kalteng**



2.3. Satgas Gakkum sampai hari Kamis, 02 Agustus 2018 :

DATA PENEGAKAN HUKUM KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN TAHUN 2018																
JANUARI 2018 – 02 Agustus 2018																
NO	KESATUAN	LAPORAN POLISI	TKP	JML KASUS		JMLAH	JML TSK		LUAS TERBAKAR	JML DITAHAN		PERS	PENYELESAIAN			
				LIDIK	SIDIK		PERORANGAN	KORPORASI		PERORANGAN	KORPORASI		TAHAP I	P.19	P.21	TAHAP II
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	RES KAPUAS	LP/134/VII/2018/SPK RES KAPUAS TGL 25 JULI 2018	AREAL PERKEBUNAN SAWIT PT. KLM	1	-	1	-	-	511	-	-	-	-	-	-	-
2.	RES P.RAYA	LP/237/VII/SPK RES P.RAYA TGL 14 JULI 2018	JL. G OBOS 16 KOTA PALANGKA RAYA	-	1	1	1	-	0,6	1	-	5	1	-	-	-
		LP/246/VII/SPK RES P.RAYA TGL 20 JULI 2018	JL. BANTENG 49 KOTA PALANGKA RAYA	1	-	1	-	-	4	-	-	5	-	-	-	-
3.	RES KATINGAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	RES PULPIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	RES KOBAR	LP/56/II/SPK RES KOBAR TGL 23 FEBRUARI 2018	KEL. RAJA SEBERANG, KEC. ARSEL, KAB. KOBAR	-	1	1	1	-	5	1	-	3	-	-	-	1
6.	RES KOTIM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	RES BARUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	RES SERUYAN	LP/04/I/SPK RES SERUYAN/SEK SERUYAN HILIR TGL 6 MEI 2018	JL. PEMATANG KAMBAT RAYA, DESA P.PANJANG, KEC. SERHIL, KAB. SERUYAN	-	1	1	1	-	1	-	-	4	1	-	-	-
9.	RES GUMAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	RES BARTIM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	RES LAMANDAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	RES BARSEL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	RES MURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	RES SUKMA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH		5 LP	5 TKP	2	3	5	3	-	521,6	2	-	17	2	-	-	1

Sumber : Polda Kalteng

Demikian Laporan **POSKO Siaga Darurat KARHUTLA PROV. KALTENG**

Terima Kasih.  
Salam Tangguh....

Tanggal : Minggu, 05 Agustus 2018  
Pukul : 07.00 WIB



Komandan Satgas  
PDB Karhutla Kalteng 2018  
Komandan Korem 102/Pjg

TTD

Harnoto, S.Sos  
Kolonel Inf NRP 1920029391069