



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA  
STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I PALEMBANG**

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramaian Kecamatan Kertapati Palembang  
Telp/WA. 08117896223 email: stakim.palembang@bmkq.go.id

Nomor : KL.00.02/004/KPLG/IX/2022

Palembang, 12 September 2022

Lampiran : 1 (satu) lampiran

Perihal : Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi

Kepada Yth.

1. Gubernur Sumatera Selatan
2. Panglima KODAM II Sriwijaya
3. Kapolda Sumatera Selatan
4. Kepala BPBD Prov. Sumsel
5. Walikota Palembang
6. Kepala BBWS VIII
7. Bupati Kabupaten Empat Lawang
8. Bupati Kabupaten Lahat
9. Bupati Kabupaten Muara Enim
10. Bupati Kabupaten Musi Rawas
11. Bupati Kabupaten Musi Rawas Utara
12. Walikota Kabupaten Pagar Alam
13. Bupati Kabupaten OKU
14. Bupati Kabupaten OKU Timur
15. Bupati Kabupaten OKU Selatan
16. Kepala Kantor Wilayah Sumsel & Babel Perum BULOG

Dengan hormat,

Berdasarkan model prakiraan probabilistik curah hujan bulan Oktober 2022, terdapat indikasi potensi **curah hujan tinggi** pada beberapa kecamatan di wilayah Kota/Kabupaten yang Bapak/Ibu pimpin, dengan status **Waspada, Siaga** dan **Awat**. Curah hujan tinggi biasanya diikuti oleh potensi bencana banjir dan tanah longsor.

Sehubungan dengan hal tersebut, kiranya informasi ini dapat dijadikan kewaspadaan dan pertimbangan untuk melakukan langkah mitigasi dampak ikutan dari curah hujan tinggi tersebut. Jika memerlukan informasi lebih detail dapat menghubungi Stasiun Klimatologi Kelas I Sumatera Selatan.

Demikian informasi peringatan dini potensi curah hujan tinggi disampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Kepala,  
  
W. Andayantolis

Tembusan:

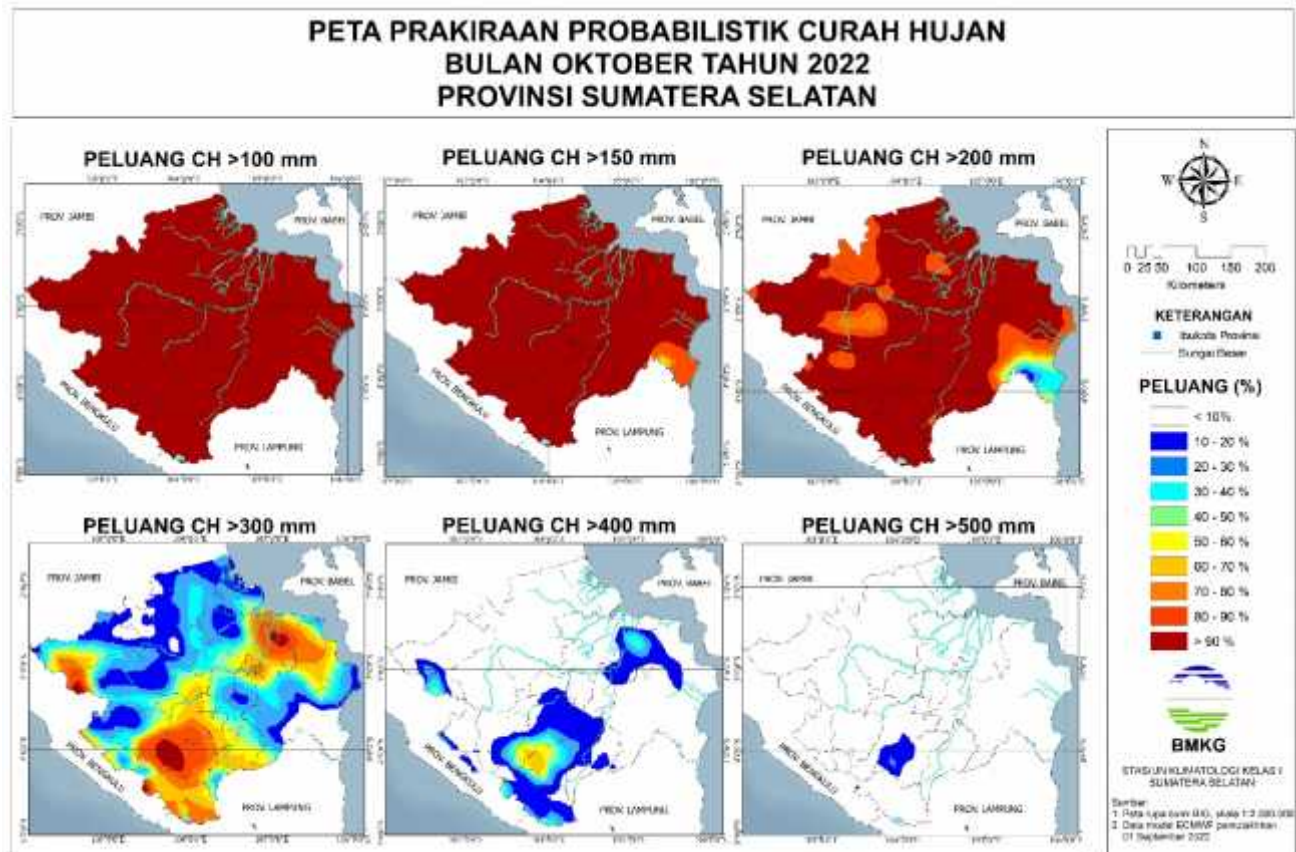
1. Deputi Bidang Klimatologi BMKG

Lampiran Surat

Nomor : KL.00.02/004/KPLG/IX/2022

Tanggal : 12 September 2022

Peta Prakiraan Probalistik untuk Curah Hujan Tinggi Bulan Oktober 2022



Gambar 1. Peta Prakiraan Probabilistik Curah Hujan Bulan Oktober 2022

Pada bulan Oktober 2022, sebagian besar wilayah Sumatera Selatan berpotensi di atas 80% mengalami curah hujan lebih dari 200 mm. Seluruh wilayah Kota Palembang, OKU dan OKU Selatan, sebagian Wilayah Musi Rawas Utara bagian Selatan, Musi Rawas bagian Barat, OKI bagian Utara, Banyuasin bagian Timur, PALI bagian Tenggara, Prabumulih bagian Barat, OKU Timur bagian Tengah, sebagian kecil wilayah Lahat bagian Selatan dan Empat Lawang bagian Selatan diperkirakan mengalami curah hujan di atas 300 mm dengan peluang hingga 70%. Sedangkan sebagian kecil wilayah Muara Enim dan OKU mengalami curah hujan di atas 400 mm dengan peluang hingga 60%.



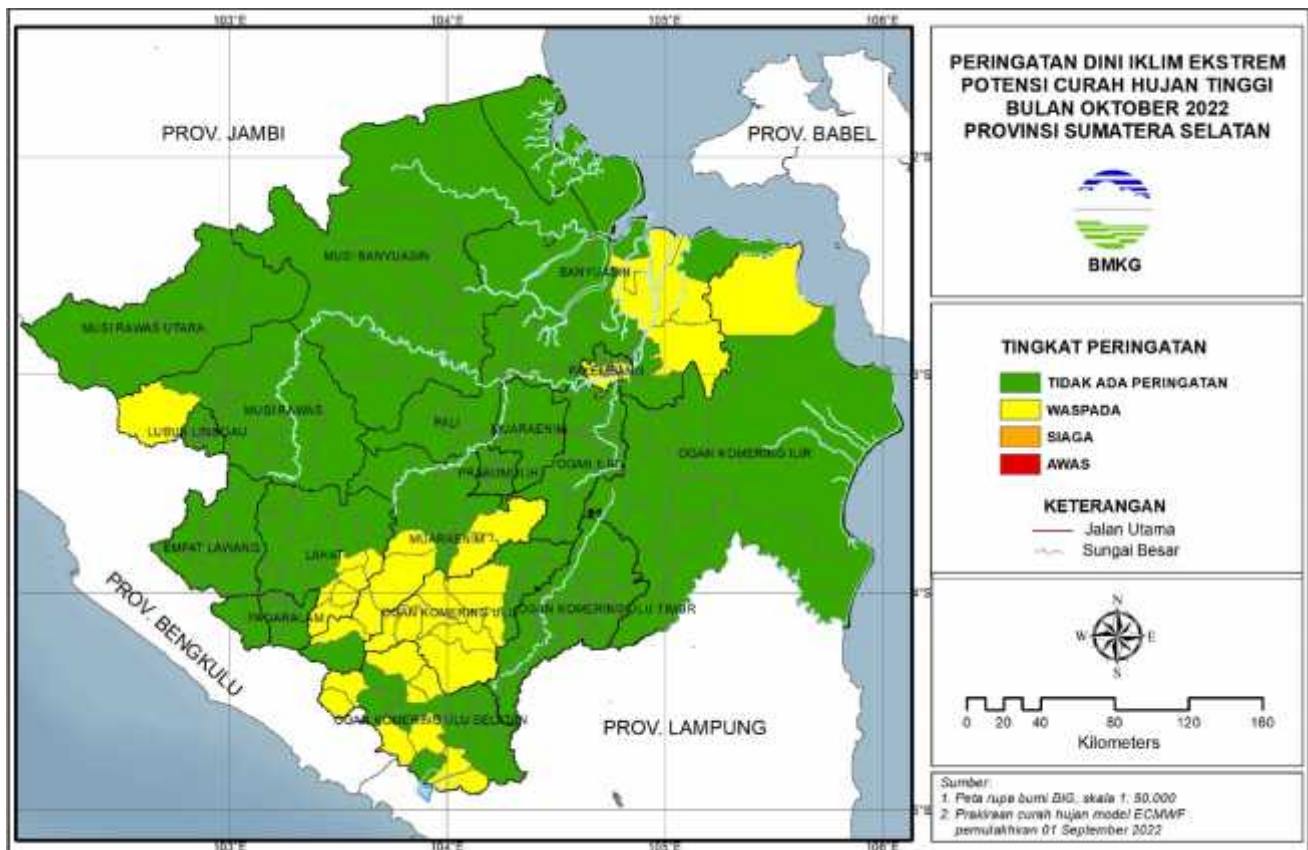
# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I PALEMBANG

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang  
Telp/WA. 08117896223 email: stakim.palembang@bmkq.go.id

## I. Kriteria Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi

Level Peringatan Dini	Kriteria
WASPADA	<ul style="list-style-type: none"><li>• apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 150 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau</li><li>• prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 300 mm/bulan dengan peluang diatas 70%</li></ul>
SIAGA	<ul style="list-style-type: none"><li>• apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 200 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau</li><li>• prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 400 mm/bulan dengan peluang diatas 70%</li></ul>
AWAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• apabila terjadi prakiraan probabilitas ch dasarian lebih dari 300 mm/das dengan peluang diatas 70%; atau</li><li>• prakiraan probabilitas ch bulanan lebih dari 500 mm/bulan dengan peluang diatas 70%</li></ul>

## II. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi



Gambar 2. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi Bulan Oktober 2022



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I PALEMBANG

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang  
Telp/WA. 08117896223 email: stakim.palembang@bmkq.go.id

Tabel 1. Prediksi Daerah yang Mengalami Curah Hujan Tinggi

No.	Kabupaten/ Kota	Waspada	Siaga	Awat
1.	Palembang	Bukit Kecil, Gandus, Ilir Barat I, Ilir Barat II, Ilir Timur I, Ilir Timur II, Kalidoni, Kertapati, Plaju, Seberang Ulu I Seberang Ulu II	-	-
2.	Banyuasin	Air Kumbang, Air Salek, Makarti Jaya, Muara Padang, Muara Telang Sumber Marga Telang	-	-
3.	Musi Rawas	Selangit	-	-
4.	Lahat	Kota Agung, Merapi Selatan, Mulak Ulu Pagar Gunung, Pulau Pinang	-	-
5.	Pagar Alam	Tanjung Tebat	-	-
6.	Muara Enim	Lawang Kidul, Lubai, Lubai Ulu, Semendo Darat Laut Semendo Darat Tengah, Tanjung Agung	-	-
8.	OKI	Air Sugihan	-	-
9.	OKU	Baturaja Barat, Baturaja Timur, Lengkiti, Lubuk Batang, Muara Jaya Pengandonan, Semidang Aji	-	-
10.	OKU Timur	Sosoh Buay Rayap Ulu Ogan	-	-
11.	OKU Selatan	BPR Ranau Tengah, Buay Runjung, Kisam Tinggi Mekakau Ilir, Runjung Agung, Sindang Danau	-	-