



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I SUMATERA SELATAN**

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang
Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmkgo.id website: iklim.sumsel.bmkgo.id

Nomor : e.B/KL.01.00/187/KPLG/XI/2024 Palembang, 14 November 2024
Lampiran : 1 (satu) lampiran
Perihal : Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi Desember 2024

Kepada Yth.

1. Gubernur Sumatera Selatan
2. Panglima KODAM II Sriwijaya
3. Kapolda Sumatera Selatan
4. Kepala BPBD Prov. Sumsel
5. Walikota Palembang
6. Walikota Pagar Alam
7. Bupati Kabupaten Banyuasin
8. Bupati Kabupaten Musi Banyuasin
9. Bupati Kabupaten Lahat
10. Bupati Kabupaten Muara Enim
11. Bupati Kabupaten Ogan Ilir
12. Bupati Kabupaten OKI
13. Bupati Kabupaten OKU
14. Bupati Kabupaten OKU Selatan
15. Kepala BBWS Sumatera VIII
16. Kepala Kantor Wilayah Sumsel & Babel Perum BULOG
17. Kepala Dinas Ketahanan Pangan Prov. Sumsel

Dengan hormat,

Berdasarkan model prakiraan probabilistik curah hujan bulan Desember 2024, terdapat indikasi potensi **curah hujan tinggi** pada beberapa kecamatan di wilayah Kota/Kabupaten yang Bapak/Ibu pimpin, dengan status **Waspada**. Curah hujan tinggi biasanya diikuti oleh potensi bencana banjir dan tanah longsor.

Sehubungan dengan hal tersebut, kiranya informasi ini bisa 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 Stasiun Klimatologi Kelas I Sumatera Selatan

\$(ttd)

Wandayantolis

Tembusan :

Dokumen ini telah ditanandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I SUMATERA SELATAN

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang
Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmk.go.id website: iklim.sumsel.bmkg.go.id

1. Deputi Bidang Klimatologi BMKG

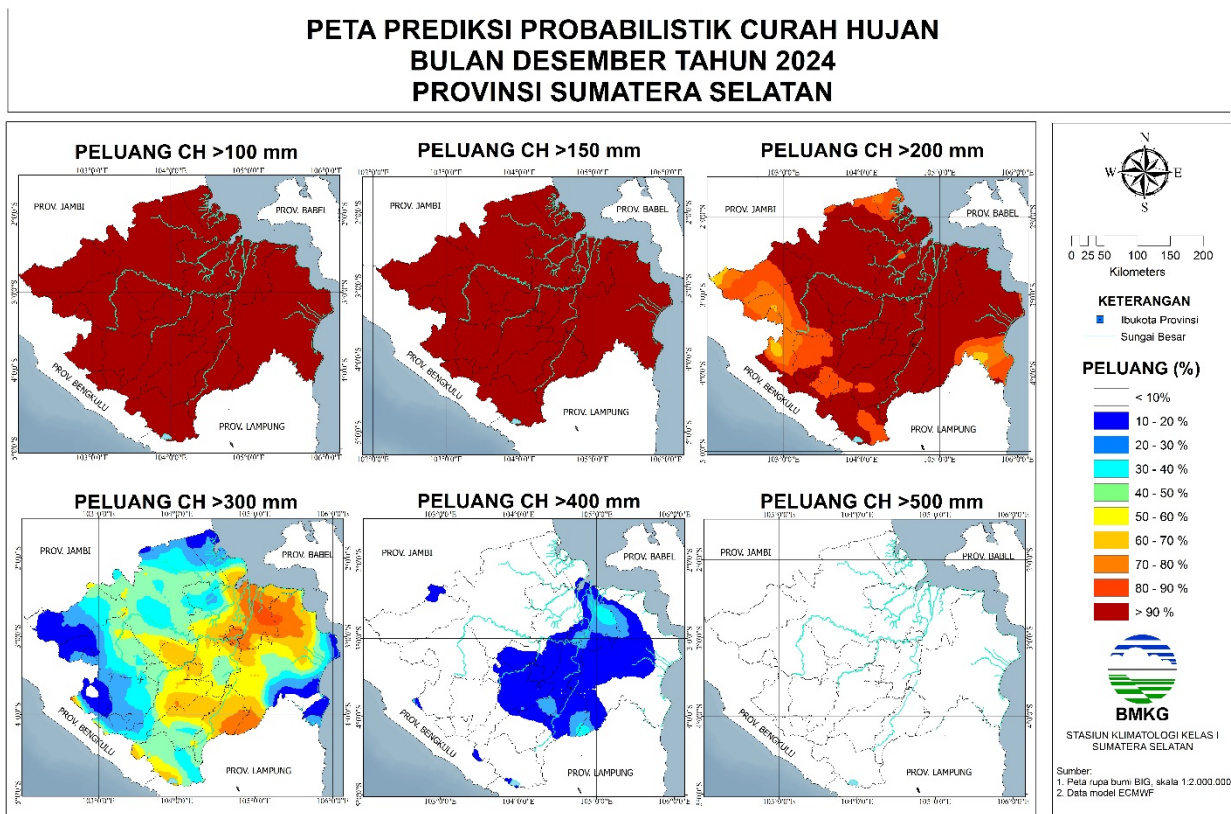
Lampiran Surat

Nomor :

e.B/KL.01.00/187/KPLG/XI/2024

Tanggal : 14 November 2024

I. Peta Prakiraan Probalistik untuk Curah Hujan Tinggi Bulan Desember 2024



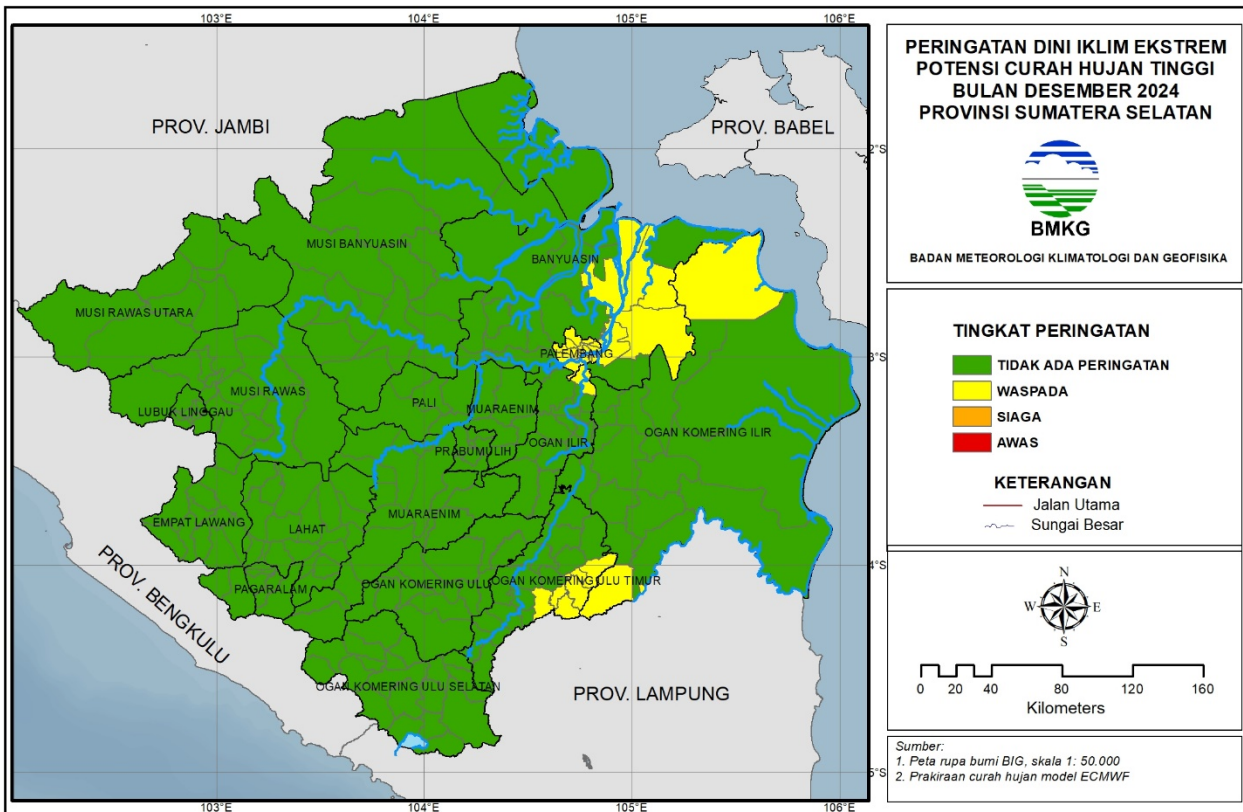
Gambar 1. Peta Prakiraan Probabilistik Curah Hujan Bulan Desember 2024

Pada bulan Desember 2024, sebagian besar wilayah Sumatera Selatan berpeluang lebih dari 90% mendapatkan curah hujan tinggi berkisar antara 200–300 mm, kecuali wilayah Kota Palembang dan Prabumulih, sebagian besar wilayah Banyuasin, PALI, Muara Enim, OKU, OKU Timur, sebagian kecil OKI, OKU selatan, Musi Banyuasin, Ogan Ilir berpeluang lebih dari 60% mendapatkan curah hujan menengah berkisar antara 300 - 400 mm.

II. Kriteria Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi

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

III. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi



Gambar 2. Peta Peringatan Dini Potensi Curah Hujan Tinggi Bulan Desember 2024



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I SUMATERA SELATAN**

Jl. Mayjen Yusuf Singadekane RT/RW. 22/05 Kelurahan Keramasan Kecamatan Kertapati Palembang

Telp/WA. 08117896223 email: staklim.palembang@bmgk.go.id website: iklim.sumsel.bmgk.go.id

Tabel 1. Daerah yang Berpotensi Mengalami Curah Hujan Tinggi

No.	Kabupaten/ Kota	Waspada	Siaga	Awas
1.	Palembang	Alang-Alang Lebar, Bukit Kecil, Gandus, Ilir Barat I, Ilir Barat II, Ilir Timur I, Ilir Timur II, Kalidoni, Kemuning, Kertapati, Plaju, Sako, Seberang Ulu I, Seberang Ulu II, Sematang Borang, Sukarame		
2.	Ogan Ilir	Pemulutan		
3.	OKI	Air Sugihan, Mesuji Makmur		
4.	OKU Timur	Belintang, Belintang II, Belintang III, Belintang Jaya, Belintang Mulya, Buay Madang Timur		