



STASIUN KLIMATOLOGI  
KALIMANTAN BARAT

**#** bangga  
melayani  
bangsa



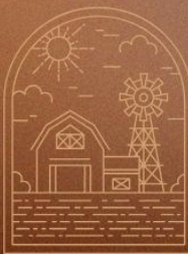
# BULETIN IKLIM



KALBAR  
AGUSTUS  
2025



**BerAKHLAK**





Analisis Iklim Juli 2025  
Prediksi Iklim September, Oktober, dan November 2025  
Dinamika Atmosfer - Potensi Banjir  
Iklim Mikro - SPI - Kualitas Udara



# Kata Pengantar



Salam sejahtera,

Puji syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat yang melimpah sehingga kami dapat menyelesaikan Buletin Iklim Kalimantan Barat Edisi 2025. Buletin ini memuat analisis hujan bulan Juli 2025, serta prediksi hujan 3 bulan ke depan, kondisi dinamika atmosfer terkini, dan informasi iklim lainnya untuk wilayah Provinsi Kalimantan Barat.

Guna meningkatkan kualitas layanan informasi Klimatologi dan Kualitas Udara kepada masyarakat Kalimantan Barat, sejak tahun 2017 Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat telah mencanangkan pembangunan **Zona Integritas menuju Wilayah Bebas Korupsi dan Wilayah Birokrasi Bersih Melayani**.

Apresiasi yang tinggi kami sampaikan kepada seluruh UPT BMKG di Kalimantan Barat dan para pengamat pos hujan kerjasama serta semua pihak yang telah mendukung hingga terbitnya buletin ini. Harapan kami informasi iklim dalam buletin ini dan sarana diseminasi iklim lainnya dapat dipergunakan sebagai bahan pertimbangan dan analisis dalam perencanaan berbagai kegiatan pembangunan agar Provinsi Kalimantan Barat menjadi **Provinsi Tangguh Iklim**.

Salam

Plt. Kepala Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

**Idrus,S.E.**

## TIM REDAKSI



## Profil Pengamat Pos Kerjasama BMKG

Memperkenalkan garda terdepan pengumpulan data curah hujan di Kalimantan Barat



### Pengamat Pos Hujan Nanga Dedai, Kabupaten Sintang



Pos Hujan adalah pos pengamatan yang melakukan kerjasama dengan BMKG Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat untuk melaksanakan pengamatan dan pencatatan data curah hujan.

Nama Pengamat : F. Sunaryo  
Unit Kerja : Pensiunan Dinas Ketahanan Pangan & Pertanian Kab. Sintang  
Mulai Bergabung : 2009  
Pesan dan kesan :

***"Agar lebih di perhatikan kembali kemudahan pengamat dalam melaporkan data curah hujan, karena kami akan berusaha untuk konsisten mengirim data tepat waktu agar informasi yang dihasilkan oleh BMKG dapat kami teruskan ke masyarakat sekitar terutama saat terjadi bencana banjir maupun kekeringan."***

Apresiasi yang tinggi kami sampaikan kepada Bapak Sunaryo, selaku pengamat pos hujan atas kesediaan untuk melaksanakan pengamatan curah hujan serta melakukan perawatan peralatan sehingga data yang diperoleh kontinyu serta dapat bermanfaat.

## DAFTAR ISI

|                                                          |     |
|----------------------------------------------------------|-----|
| Kata Pengantar                                           | iii |
| Profil Pengamat Pos Kerjasama                            | iv  |
| Daftar Isi                                               | v   |
| Daftar Istilah                                           | vi  |
| Ringkasan                                                | 1   |
| Dinamika Atmosfer                                        | 3   |
| Iklim Mikro                                              | 4   |
| Analisis Iklim Kalimantan Barat                          | 6   |
| Ketersediaan Air Tanah Juli 2025                         | 10  |
| Kualitas Udara (PM2.5) Juli 2025                         | 12  |
| Analisis Curah Hujan dan Sifat Hujan Juli 2025           | 13  |
| Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan September 2025     | 16  |
| Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan Oktober 2025       | 19  |
| Prakiraan Curah Hujan dan Sifat Hujan November 2025      | 22  |
| Informasi Kekeringan Meteorologis Juli –September 2025   | 25  |
| Potensi Banjir September 2025                            | 27  |
| Potensi Banjir Pada Areal Pertanaman Padi September 2025 | 29  |

## Daftar Istilah

### **Iklim**

Keadaan cuaca rata-rata atau keadaan cuaca jangka panjang pada suatu daerah, meliputi kurun waktu beberapa bulan atau beberapa tahun.

### **Curah Hujan**

Ketinggian air hujan yang terkumpul pada tempat datar, tidak menguap, tidak meresap, tidak mengalir.

### **Sifat Hujan**

Perbandingan jumlah curah hujan yang terjadi pada periode dasarian/bulanan/tahunan terhadap normal curah hujan pada periode periode yang sama. Sifat Hujan Atas Normal (AN) : curah hujan > 115%; Normal (N) : curah hujan 85% - 115%; Bawah Normal (BN) : curah hujan <85%.

### **Hujan Ekstrem**

Ketinggian curah hujan yang terukur pada alat penakar curah hujan melebihi 100 mm/hari.

### **Suhu Muka Laut**

Suhu yang diukur pada permukaan laut, sebagai indikasi awal adanya anomali dari fenomena yang akan berkembang di atmosfer

### **El Nino & La Nina**

Kondisi terjadinya **peningkatan** atau **Penurunan** suhu muka laut dari nilai rata-ratanya di Samudra Pasifik Ekuator Tengah dan Timur (Nino 3.4). El Nino dan La Nina masing-masing ditandai dengan adanya anomali suhu muka laut > 0.5°C dan anomali suhu muka laut < -0.5°C selama 3 bulan berturut-turut.

### **Dipole Mode (Fase Positif dan Negatif)**

Fenomena anomali suhu muka laut perairan pantai timur Afrika dengan perairan di sebelah barat Sumatera. Fase Positif dan Fase Negatif masing-masing ditandai dengan adanya anomali suhu muka laut > 0.4°C dan anomali suhu muka laut < -0.4°C selama 3 bulan berturut-turut.

### **Angin Monsun**

Angin yang mengalami perubahan arah setiap setengah tahun sekali.

## Ringkasan Analisis



**Juli 2025**

### Curah Hujan

Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **51 - 150 mm**. Curah hujan tertinggi sebesar **285 mm/bulan** : di **Kab. Kapuas Hulu** (Lanjak). Curah hujan terendah sebesar **9 mm/bulan** : di **Kab. Sambas** (Jawai).

### Sifat Hujan

Secara umum sifat hujan di wilayah Kalimantan Barat : **Bawah Normal - Normal**  
Sifat hujan **Atas Normal** terjadi di sebagian kecil wilayah Kab./Kota : Ketapang, Sintang.

### Curah Hujan Harian Maksimum

Sebesar **129 mm/hari** tanggal 04 Juli 2025, terjadi di Stasiun Meteorologi Melawi. Nilai tersebut **lebih rendah** dibandingkan nilai curah hujan harian tertinggi yang tercatat pada tanggal 20 Juli 1993 sebesar **204 mm/hari** di wilayah tersebut.

### Suhu Maksimum Absolut

Sebesar **36.5°C** yang terjadi tanggal 29 Juli 2025 di Stasiun Meteorologi Kapuas Hulu, nilai tersebut **lebih tinggi** dibandingkan nilai suhu maksimum absolut yang tercatat di wilayah tersebut pada tanggal 28 Juli 2024, yaitu sebesar **36.4°C**.

### Suhu Minimum Absolut

Sebesar **21.8°C** yang terjadi tanggal 22 Juli 2025 di Stasiun Meteorologi Sintang, nilai tersebut **lebih tinggi** dibandingkan nilai suhu minimum absolut yang tercatat di wilayah tersebut pada tanggal 12 Juli 1991, yaitu sebesar **18.4°C**.

## Ringkasan Prediksi

### September 2025

#### Curah Hujan

Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **201 - 400 mm**. Curah hujan **>401 mm** terjadi di sebagian wilayah Kab. Bengkayang, Kapuas Hulu, dan Mempawah.

#### Sifat Hujan

Sifat Hujan secara umum diperkirakan **Atas Normal** terjadi hampir di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat. Sifat Hujan **Normal** diprediksi terjadi di sebagian wilayah Kab./Kota: Bengkayang dan Sambas.

### Oktober 2025

#### Curah Hujan

Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **301 - 500 mm**. Curah hujan **<301 mm** terjadi di sebagian wilayah Kab. Bengkayang, Kapuas Hulu, Kayong Utara, Landak, Sambas, Sekadau, Sintang.

#### Sifat Hujan

Sifat Hujan secara umum diperkirakan **Normal - Atas Normal** terjadi hampir di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat.

### November 2025

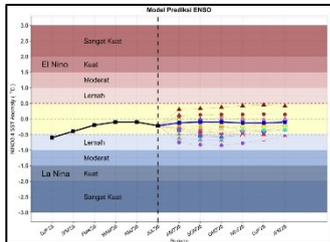
#### Curah Hujan

Secara umum curah hujan di wilayah Kalimantan Barat antara **301 - 500 mm**. Curah hujan **<301 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Sambas, Landak, Sanggau, Sekadau, Sintang. Curah hujan **>500 mm** terjadi di sebagian wilayah kab./kota: Kapuas Hulu dan Ketapang.

#### Sifat Hujan

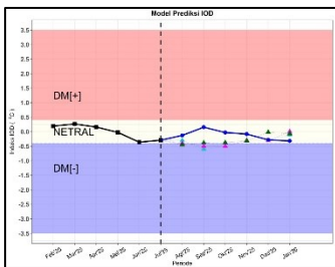
Sifat Hujan secara umum diperkirakan **Normal** terjadi hampir di seluruh wilayah kab./kota di Kalimantan Barat. Sifat Hujan **Atas Normal** diprediksi terjadi di sebagian wilayah Kab./Kota: Mempawah, Landak, Kayong Utara, Ketapang, Sintang, Kapuas Hulu, Melawi.

# Dinamika Atmosfer



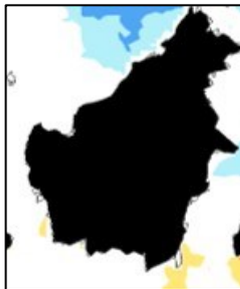
## ENSO (El Nino Southern Oscillation)

- ENSO dalam kondisi Netral ( $-0.27^{\circ}\text{C}$ ).
- Diprediksi kondisi Netral terus akan berlanjut hingga semester kedua tahun 2025.



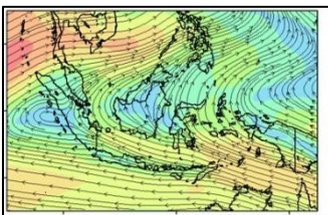
## DMI (Dipole Mode Index)

- Juli 2025, Kondisi Dipole mode menunjukkan Netral ( $-0.4^{\circ}\text{C}$ ).
- Kondisi IOD Netral diprediksi akan bertahan hingga semester kedua tahun 2025.



## Suhu Muka Laut

- Anomali suhu muka laut terkini di Kalimantan Barat pada kondisi sama hingga lebih hangat dari normalnya ( $-0.25$  s.d.  $0.5^{\circ}\text{C}$ ).
- Kondisi tersebut diperkirakan akan terus menghangat hingga bulan Oktober 2025.



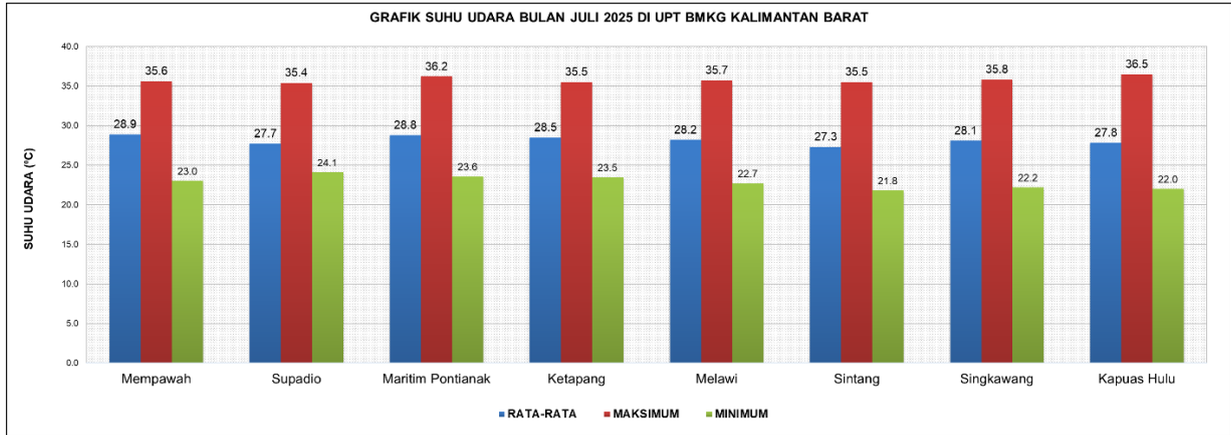
## Tekanan Udara & Pola Angin

- Aliran massa udara di sebagian besar Indonesia didominasi angin timuran. Belokan dan pertemuan angin terlihat di wilayah sekitar garis ekuator.
- Angin timuran diprediksi dominan di wilayah Indonesia termasuk Kalimantan Barat.

## Iklim Mikro Kalimantan Barat

### Suhu Udara

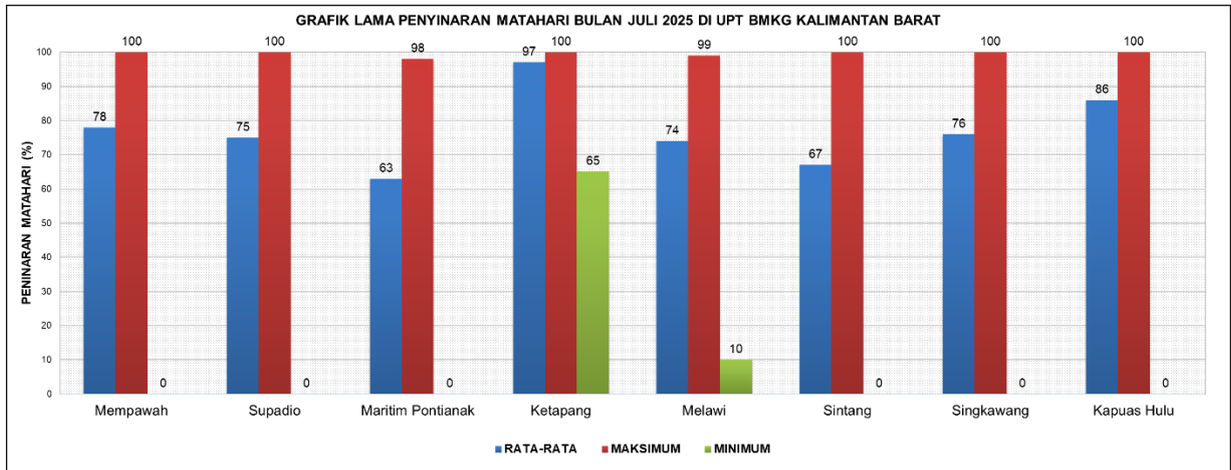
Berdasarkan Gambar 3.1, Grafik suhu udara bulan Juli 2025 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa suhu udara rata-rata berkisar antara 27.3°C hingga 28.9°C. Suhu udara maksimum sebesar 36.5°C terjadi di Stasiun Meteorologi Kapuas Hulu, serta suhu udara minimum sebesar 21.8°C terjadi di Stasiun Meteorologi Sintang.



Gambar 3.1 Grafik suhu udara bulan Juli 2025 di Kalimantan Barat

### Lama Penyinaran Matahari

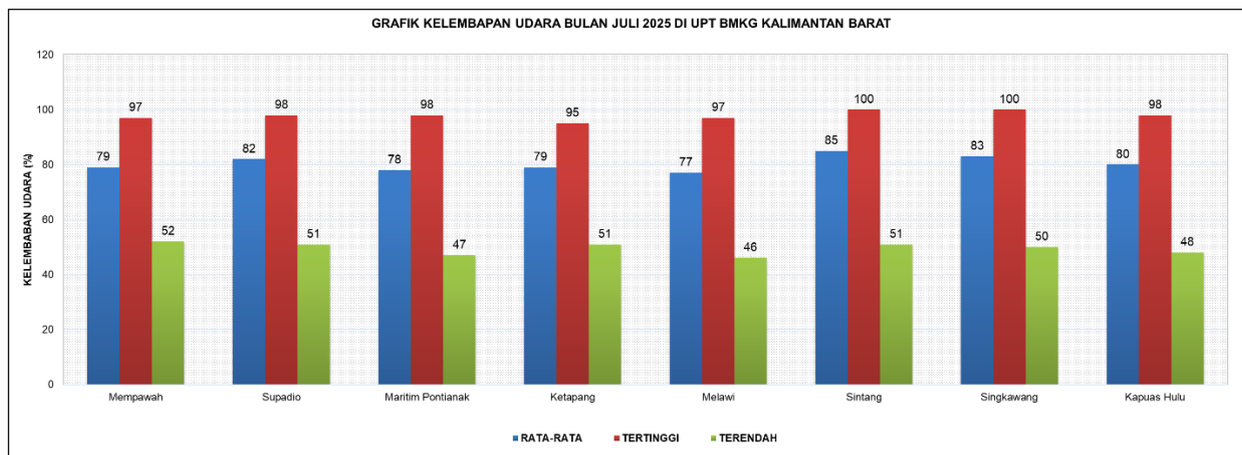
Berdasarkan Gambar 3.2, Grafik lama penyinaran matahari bulan Juli 2025 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa lama penyinaran matahari rata-rata terendah adalah 63% terjadi di Stasiun Meteorologi Maritim Pontianak dan rata-rata tertinggi sebesar 97% terjadi di Stasiun Meteorologi Ketapang.



Gambar 3.2 Grafik penyinaran matahari bulan Juli 2025 di Kalimantan Barat

### Kelembapan Udara

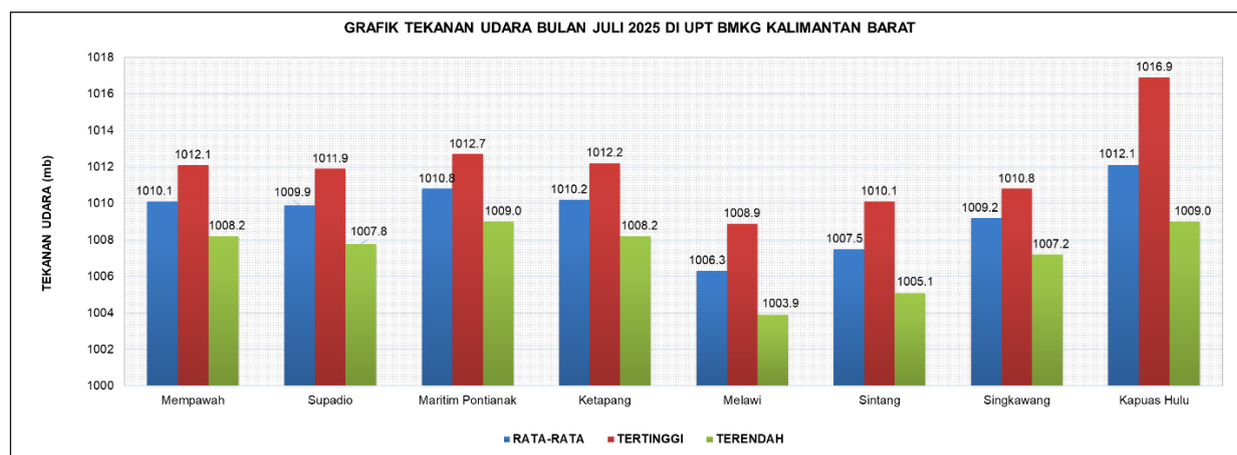
Berdasarkan Gambar 3.3, Grafik kelembapan udara bulan Juli 2025 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa kelembapan udara rata-rata berkisar antara 77% hingga 85%. Kelembapan udara maksimum adalah 100% terjadi di Stasiun Meteorologi Sintang dan Stasiun Meteorologi Singkawang. Kelembapan udara minimum sebesar 46% terjadi di Stasiun Meteorologi Melawi.



Gambar 3.3 Grafik kelembapan udara bulan Juli 2025 di Kalimantan Barat

### Tekanan Udara

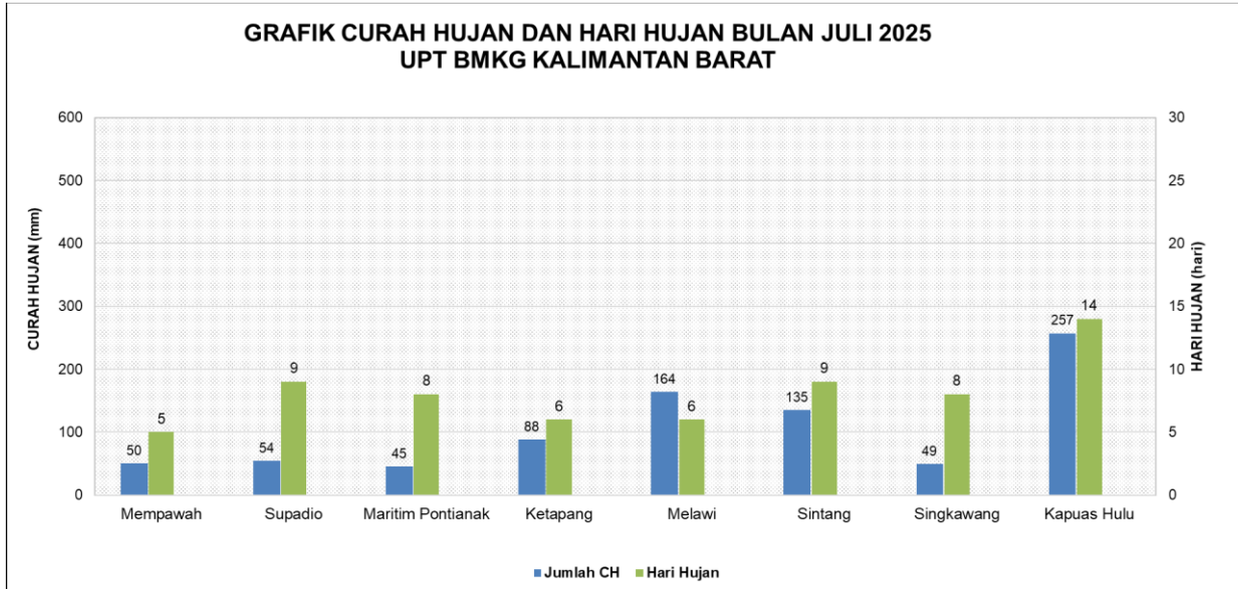
Berdasarkan Gambar 3.4, Grafik tekanan udara bulan Juli 2025 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa tekanan udara pukul 07.00 waktu setempat rata – rata berkisar antara 1006.3 mb hingga 1012.1 mb. Tekanan udara maksimum adalah 1016.9 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Kapuas Hulu, sedangkan tekanan udara minimum sebesar 1003.9 mb terjadi di Stasiun Meteorologi Melawi.



Gambar 3.4 Grafik tekanan udara bulan Juli 2025 di Kalimantan Barat

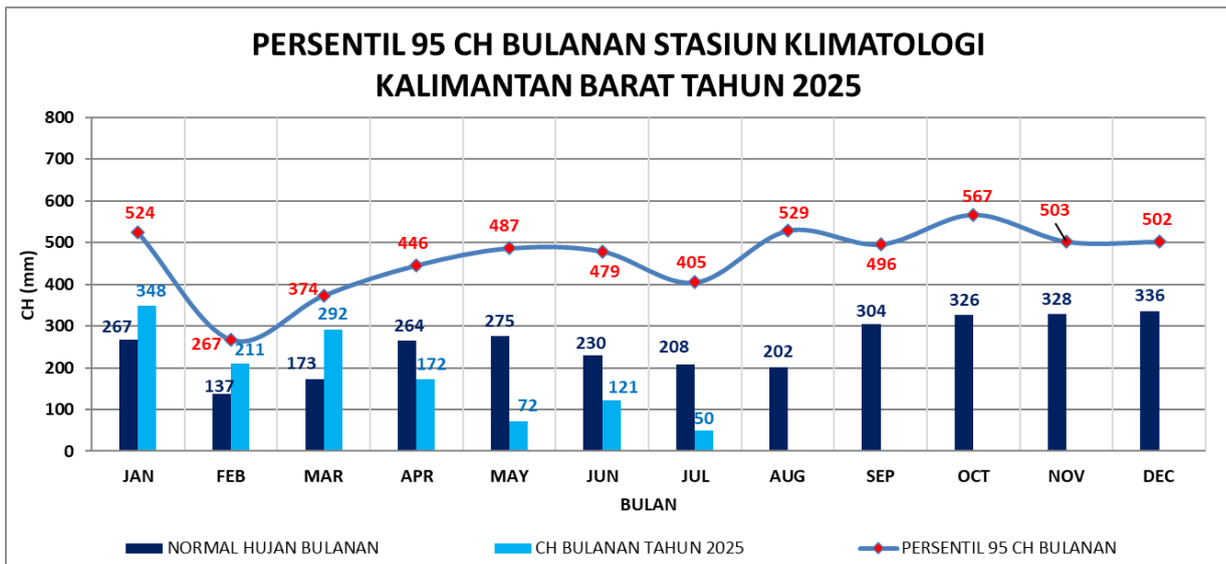
### Curah Hujan dan Hari Hujan

Berdasarkan Gambar 3.5, Grafik curah hujan bulan Juli 2025 UPT BMKG Kalimantan Barat terlihat bahwa curah hujan tertinggi berada di Stasiun Meteorologi Kapuas Hulu sebesar 257 mm/bulan dan curah hujan terendah berada di Stasiun Meteorologi Maritim Pontianak 45 mm/bulan. Sedangkan hari hujan paling banyak terdapat di Stasiun Meteorologi Kapuas Hulu, sejumlah 14 hari hujan dan hari hujan paling sedikit terdapat di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah) sejumlah 5 hari hujan.



Gambar 3.5 Grafik hujan bulan Juli 2025 di Kalimantan Barat

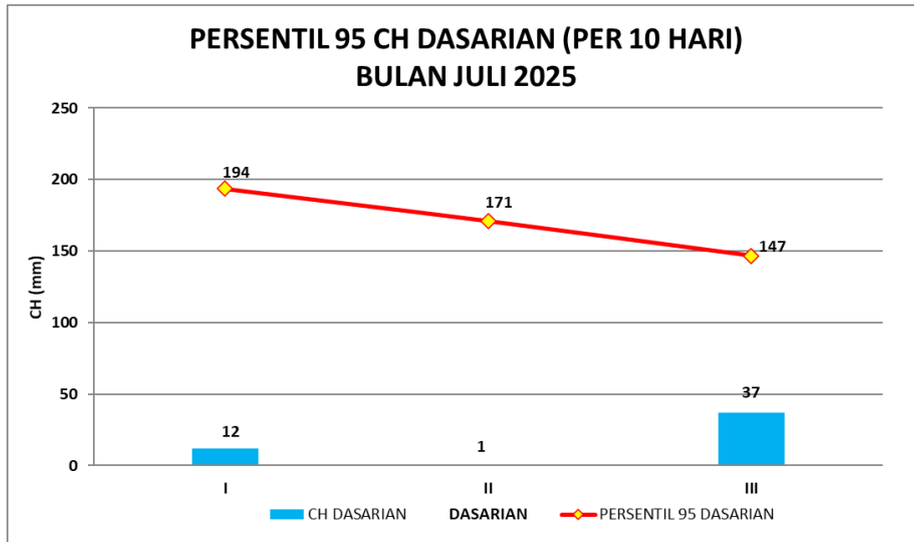
### Analisis Iklim di Staklim Kalbar



Gambar 3.6 Analisa persentil 95 curah hujan bulan Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

Gambar 3.6 menunjukkan bahwa curah hujan bulan Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat sebesar 50 mm/bulan lebih rendah dari normalnya sebesar 208 mm/bulan, serta berada di bawah ambang batas ekstremnya (405 mm/bulan).

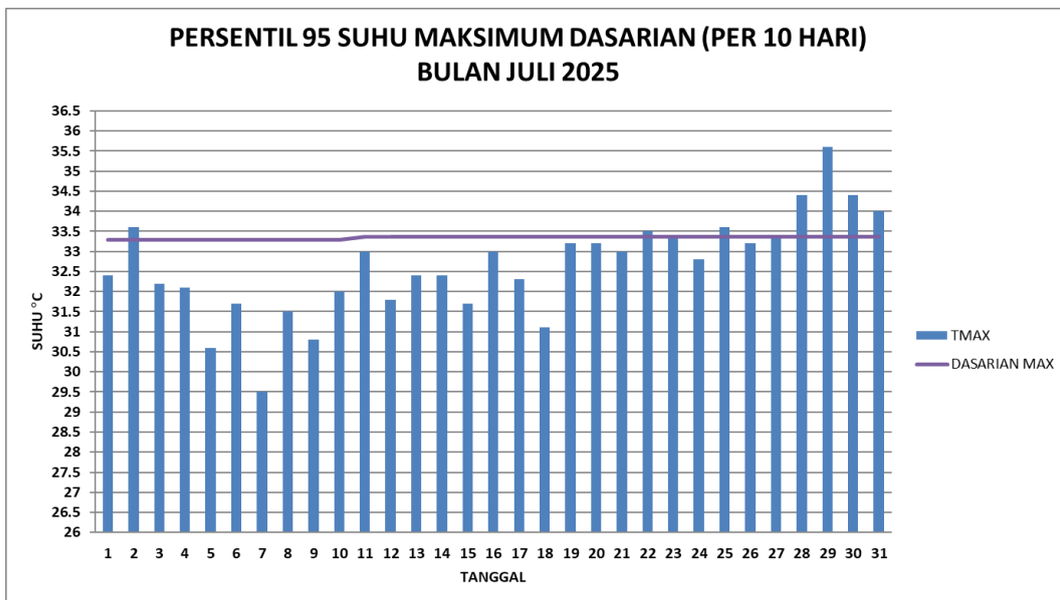
### Curah Hujan Dasarian



Gambar 3.7 Analisa persentil 95 curah hujan dasarian Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

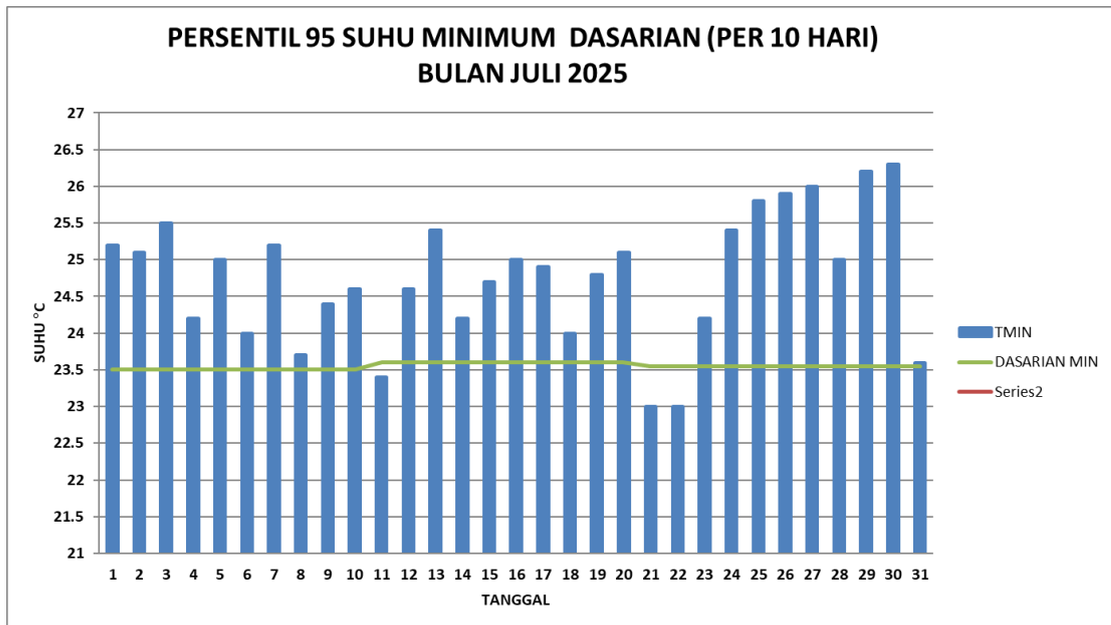
Gambar 3.7 menunjukkan di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat pada bulan Juli 2025. Dasarian I, II dan III berada di bawah ambang batas ekstrimnya.

### Suhu Maksimum Dasarian



Gambar 3.8. Analisa persentil 95 suhu udara maksimum dasarian di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat bulan Juli 2025

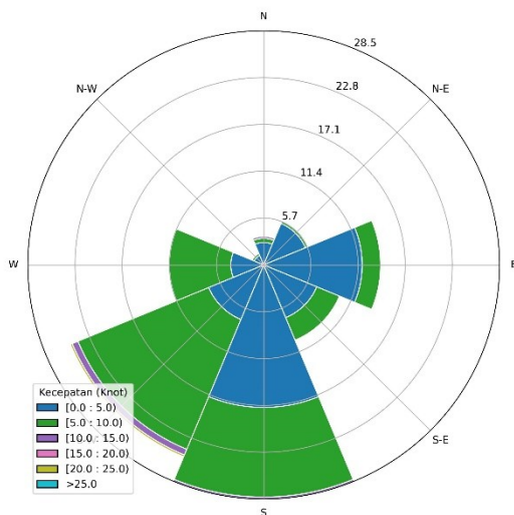
### Suhu Minimum Dasarian



Gambar 3.9 Analisa persentil 95 suhu udara minimum dasarian di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat bulan Juli 2025

Analisis kondisi ekstrem untuk suhu udara maksimum pada Gambar 3.8 dan minimum pada Gambar 3.9 yang terjadi di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah) pada bulan Juli 2025. Suhu maksimum absolut sebesar 35.6°C terjadi pada tanggal 29 Juli 2025 berada di atas ambang batas ekstrem dasarian III Juli 2025. Suhu minimum absolut sebesar 23.0°C terjadi pada tanggal 21 dan 22 Juli 2025. Suhu minimum berada di bawah ambang batas ekstrem dasarian III Juli 2025.

### Windrose Bulanan

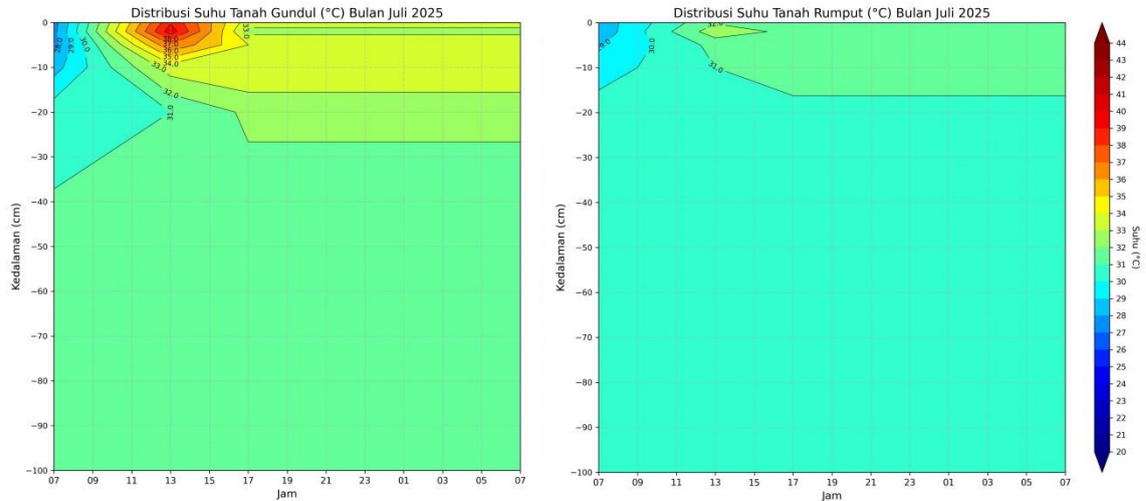


Gambar 3.10 menunjukkan bahwa kecepatan angin terbanyak yang terjadi pada bulan Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat berasal dari arah Selatan sebanyak 28.5% dengan kecepatan angin rata-rata 5.0 – 10.0 knots dan kecepatan angin terbesar 22 knots dari arah Barat Daya.

Gambar 3.10 Analisis windrose bulan Juni 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat

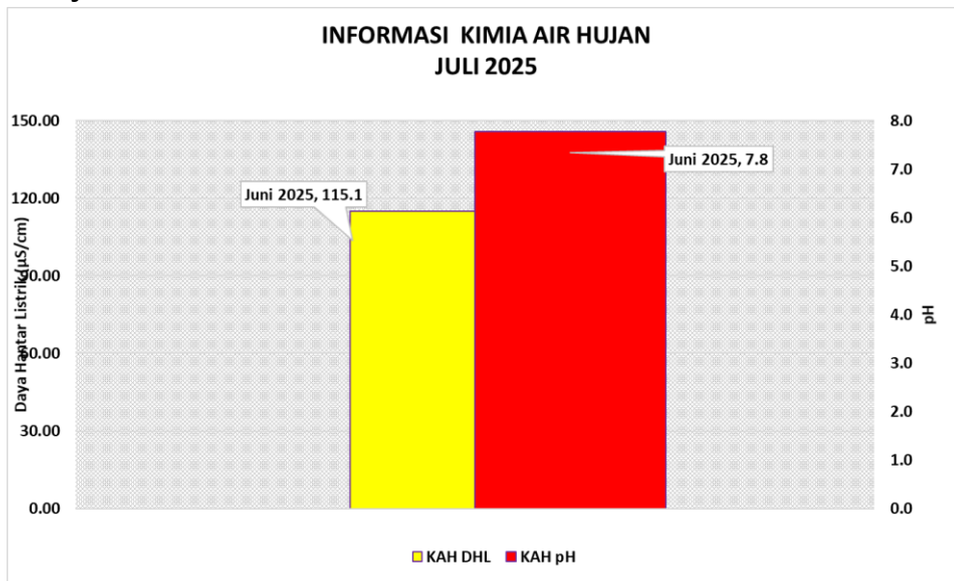
## Suhu Tanah

Gambar 3.11 Analisa Suhu Tanah Bulan Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat



Gambar 3.11, pada bulan Juli 2025 suhu tanah gundul memiliki distribusi suhu yang lebih bervariasi terhadap kedalaman dibanding suhu tanah rumput. Suhu tanah gundul dan berumput maksimum terjadi pada jam 12.00 – 14.00 WIB. Suhu maksimum tanah gundul sebesar 46.8°C tanggal 29 Juli 2025 (kedalaman 2 cm) dan terendah sebesar 25.6°C (kedalaman 2 cm) pada tanggal 08 Juli 2025. Suhu tanah berumput maksimum sebesar 37.1°C terjadi pada tanggal 24 Juli 2025 (kedalaman 10 cm) dan terendah sebesar 26.0°C (kedalaman 2 cm) pada 31 Juli 2025.

## Kimia Air Hujan



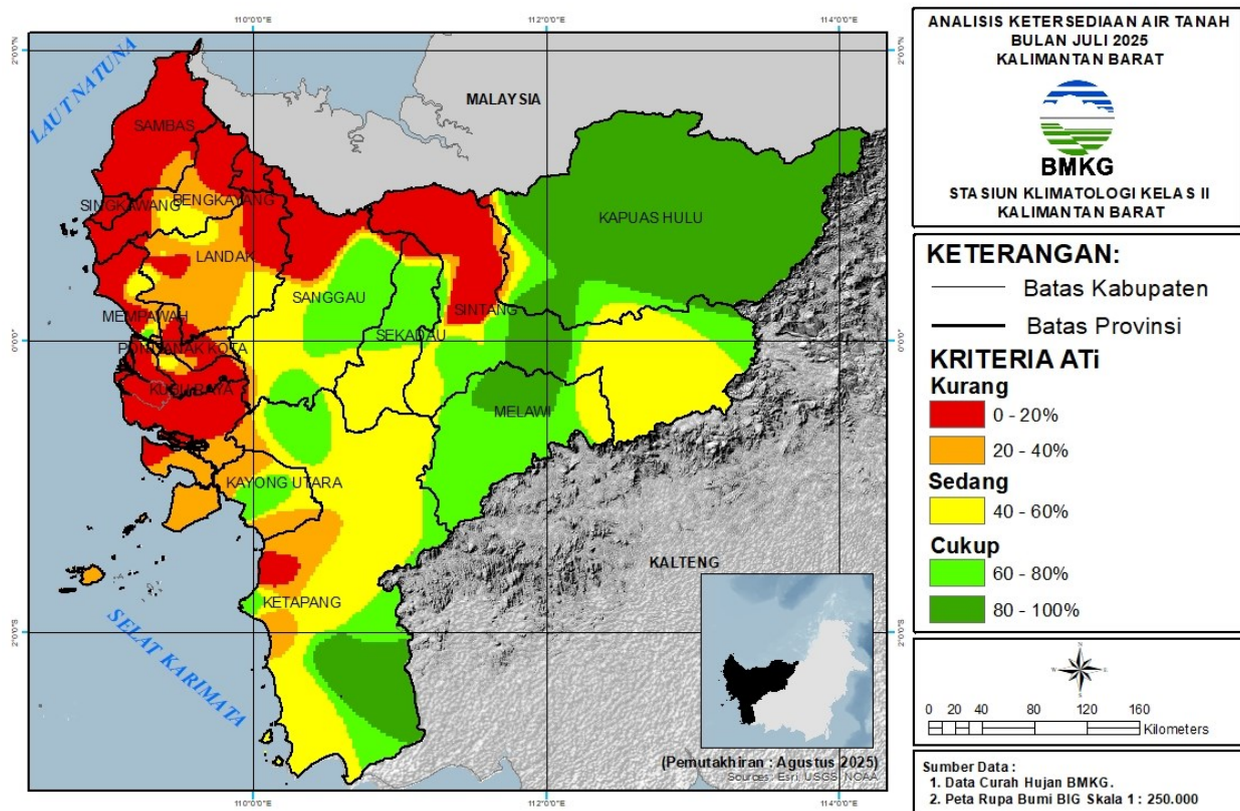
Gambar 3.12 Grafik analisa KAH Bulan Juli 2025

Berdasarkan grafik pada gambar 3.12 dapat dilihat bahwa rata-rata nilai daya hantar listrik (DHL) air hujan pada Bulan Juli 2025 sebesar 115.1  $\mu\text{S}/\text{cm}$ . Rata-rata nilai PH air hujan pada Bulan April 2025 7.8

## Ketersediaan Air Tanah (KAT) Juli 2025

Kadar air dalam tanah merupakan suatu sistem penyangga bagi tanaman untuk mengatur keseimbangan air dalam tanaman itu sendiri. Sumber air yang tersedia bagi tanaman adalah yang berada atau ditahan oleh zona perakaran. Air tersedia biasanya dinyatakan sebagai air yang berada diantara kapasitas lapang dan titik layu permanen. Kadar air yang diperlukan untuk tanaman juga bergantung pada pertumbuhan tanaman dan beberapa bagian profil tanah yang dapat digunakan oleh akar tanaman. Tetapi untuk kebanyakan mendekati titik layunya, absorpsi air oleh tanaman kurang begitu cepat untuk dapat mempertahankan pertumbuhan tanaman.

Analisis KAT dihitung menggunakan metode neraca air lahan, untuk menjamin pertumbuhan tanaman yang baik, adalah periode pada saat KAT tidak kurang dari 50% air tersedia. Apabila 50-85% dari air tersedia telah habis terpakai maka diperlukan penambahan air (irigasi). Ketersediaan air tanah (KAT) bulan Juli 2025 di Provinsi Kalimantan Barat secara umum sekitar 60-100% air tersedia dengan kategori **Cukup** di Kabupaten Kapuas Hulu, Melawi, Sekadau, sebagian Kabupaten Sintang, Sekadau, Ketapang. Daerah yang memiliki tingkat ketersediaan air tanah 0-40% dengan kategori **Kurang** sebagian besar berada di wilayah pesisir Kalimantan Barat yakni di sebagian Kabupaten/Kota: Sambas, Singkawang, Bengkayang, Mempawah, Landak, Kubu Raya, Kayong Utara, Ketapang, Sanggau, Sintang.



Gambar 3.13 Peta Ketersediaan Air Tanah Juli 2025

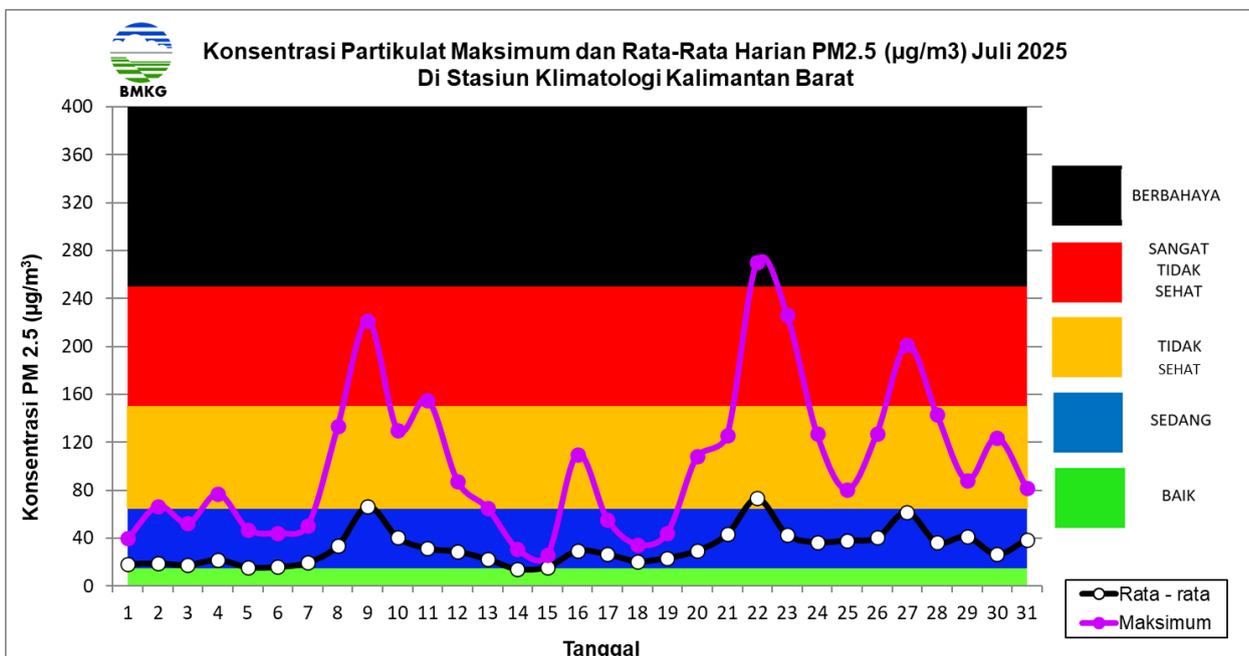
**Tabel Analisis KAT Juli 2025**

| Kabupaten/<br>Kota | Ketersediaan Air Tanah                                                                                                                                                                         |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                    | Kurang                                                                                                                                                                                         | Sedang                                                                                                                       | Cukup                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Bengkayang         | Capkala, Jagoi Babang, Lemah Bawang, Lumar, Monterado, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Suti Semarang, Tujuhbelas, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas                  | Bengkayang, Ledo                                                                                                             | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Kapuas Hulu        | -                                                                                                                                                                                              | Puring Kencana, Silat Hilir                                                                                                  | Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Danau Sentarum, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Hulu Kapuas, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Silat Hulu, Suhaid |
| Kayong Utara       | Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti                                                                                                                                                        | Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang                                                                                        | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Ketapang           | Hulu Sungai, Matan Hilir Utara, Nanga Tayap                                                                                                                                                    | Benua Kayong, Matan Hilir Selatan, Muara Pawan, Sandai, Pemahan, Simpang Dua, Simpang hulu, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak | Air Upas, Delta Pawan, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Marau, Singkup, Tumbang Titi                                                                                                                                                                                |
| Pontianak          | Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur                                                                                                                                         | Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Utara                                                                             | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Singkawang         | Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara                                                                                                    | -                                                                                                                            | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Kubu Raya          | Batu Ampar, Kuala Mandor-B, Kubu, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Telok Pakedai, Terentang                                                                                           | Sungai Kakap                                                                                                                 | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Landak             | Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak                                                                       | Mandor, Meranti                                                                                                              | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Melawi             | -                                                                                                                                                                                              | -                                                                                                                            | Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat                                                                                                                                  |
| Mempawah           | Anjongan, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho                                                                                              | Jongkat                                                                                                                      | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Sambas             | Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat | -                                                                                                                            | -                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Sanggau            | Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kembayan, Noyan, Sekayam, Tayan Hulu                                                                                                                        | Balai, Toba                                                                                                                  | Kapuas, Mukok                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Sekadau            | Belitang Hulu                                                                                                                                                                                  | Nanga Mahap, Nanga Taman                                                                                                     | Belitang, Belitang Hilir, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu                                                                                                                                                                                                                   |
| Sintang            | Binjai Hulu, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu                                                                                                                                                     | Kelam Permai, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Tempunak                                                            | Ambalau, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Sungai Teebelian                                                                                                                                                                                                               |

## Informasi PM 2.5 dan SPM

### Particulate Matter (PM 2.5)

Particulate Matter 2.5 (PM2.5) merupakan partikel udara yang berukuran lebih kecil dari 2.5 mikron (mikrometer). Nilai Ambang Batas adalah Batas konsentrasi polusi udara yang diperbolehkan berada dalam udara ambien NAB PM2.5 = 65  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Pengukuran kadar PM2.5 oleh Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah) dilakukan dengan peralatan otomatis menggunakan alat Beta Rays Attenuation Monitoring (BAM). Prinsip kerja dari alat ini yaitu udara ambien dihisap menggunakan motor listrik masuk melalui *inlet cyclone*. Jika partikel tersebut kecil akan mengalir melalui pipa aluminium karena beratnya ringan dan jika partikel lebih besar dari PM2.5 maka akan berputar-putar dan tidak akan masuk ke BAM. Kemudian Partikel debu tersebut mengalir melewati kertas filter melalui Nozzel dan akan menempel pada kertas filter yang nantinya akan diukur menggunakan sinar Beta dengan metode pengecilan atau pelemahan sinar beta oleh ketebalan konsentrasi debu PM2.5 yang menempel pada kertas filter.



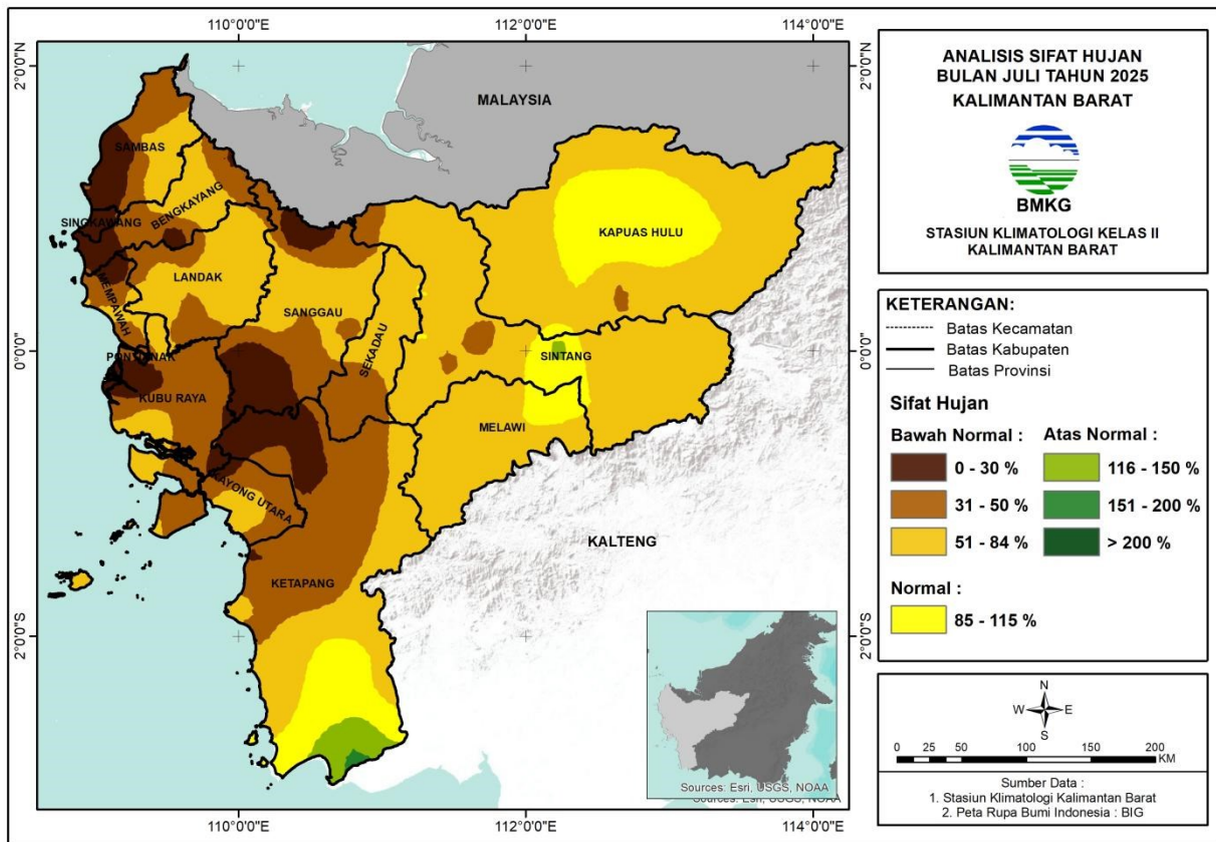
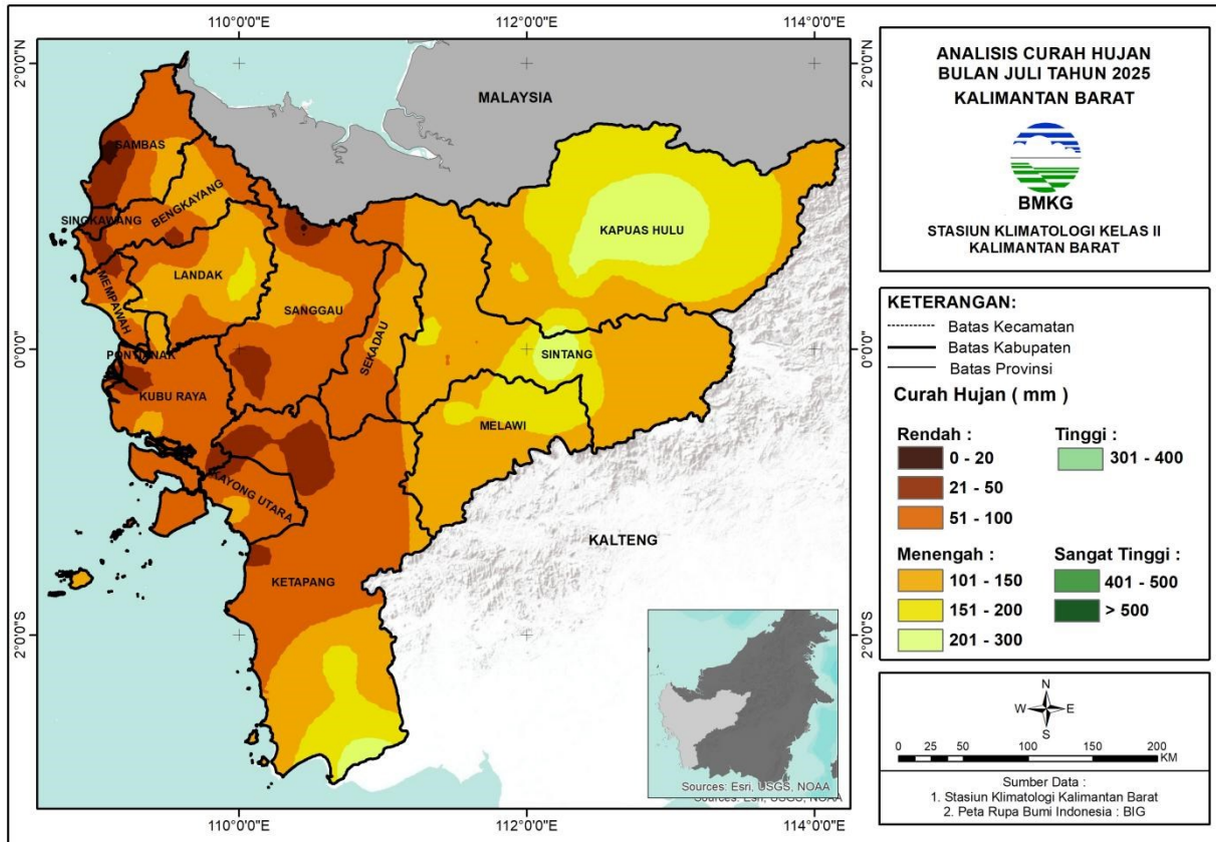
Gambar 3.14 Grafik PM 2.5 Bulanan

Informasi kualitas udara yang dianalisis berdasarkan pantauan alat kualitas udara PM2.5 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat pada bulan Juli 2025 secara umum berada dalam kategori **SEDANG** hingga **TIDAK SEHAT**. Konsentrasi PM2.5 tertinggi yaitu 270.5  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pada tanggal 22 Juli 2025 dengan kategori **BERBAHAYA**. Konsentrasi PM2.5 terendah yaitu sebesar 14.18  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  yang terjadi pada tanggal 14 Juli 2025 dengan kategori **BAIK**.

### Suspended particulat Matter (SPM)

Pemantauan Suspended Particulated Matter (SPM) dilakukan di stasiun Klimatologi Kalimantan Barat (Mempawah). Pemantauan SPM dilakukan dengan metode sampling menggunakan High Volume Sampler (HVS), sedangkan untuk analisis laboratorium menggunakan Neraca Analitik (*Analytical Balance*). Hasil analisa laboratorium pada bulan Juli 2025 di Stasiun Klimatologi Kalimantan Barat menunjukkan bahwa kadar partikulat sebesar 81.2  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Nilai tersebut berada di bawah nilai baku mutu (230  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

# Peta Analisis CH dan SH Juli 2025



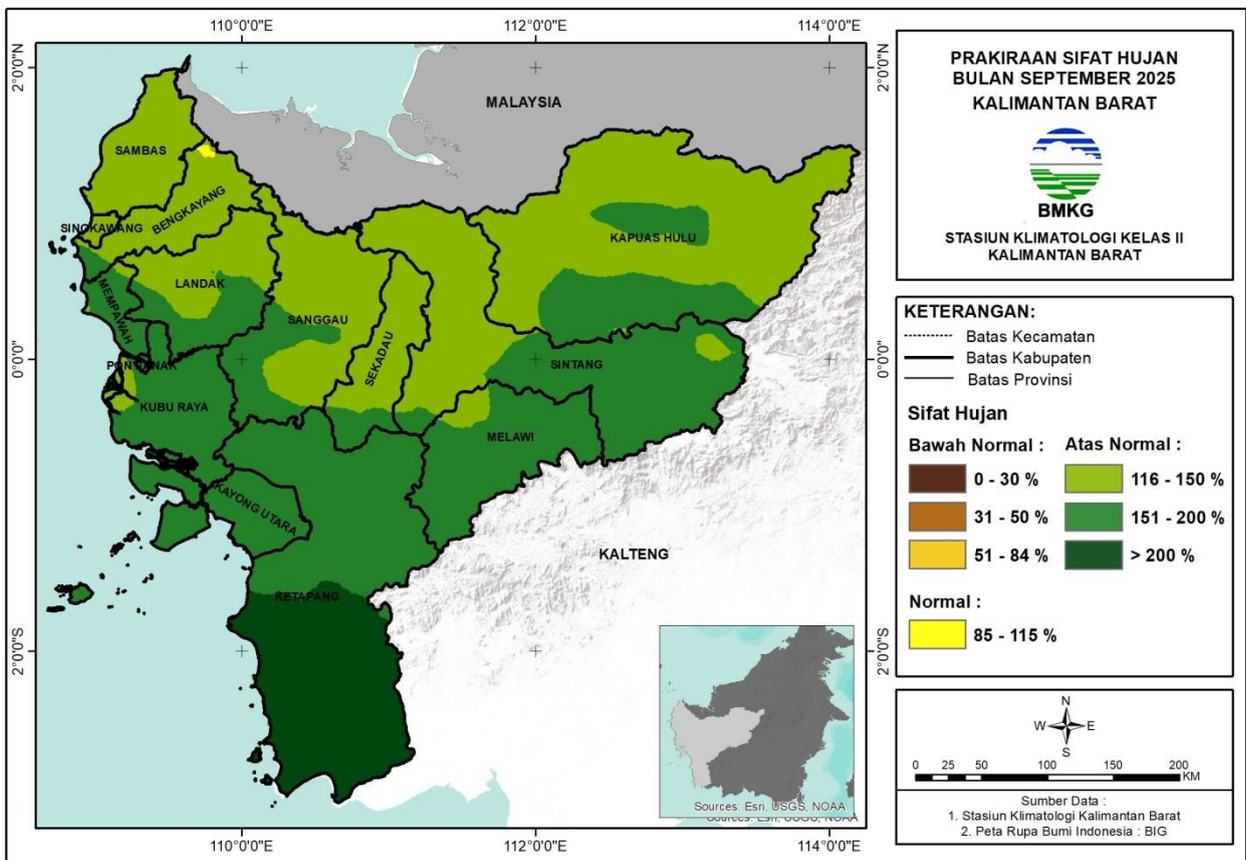
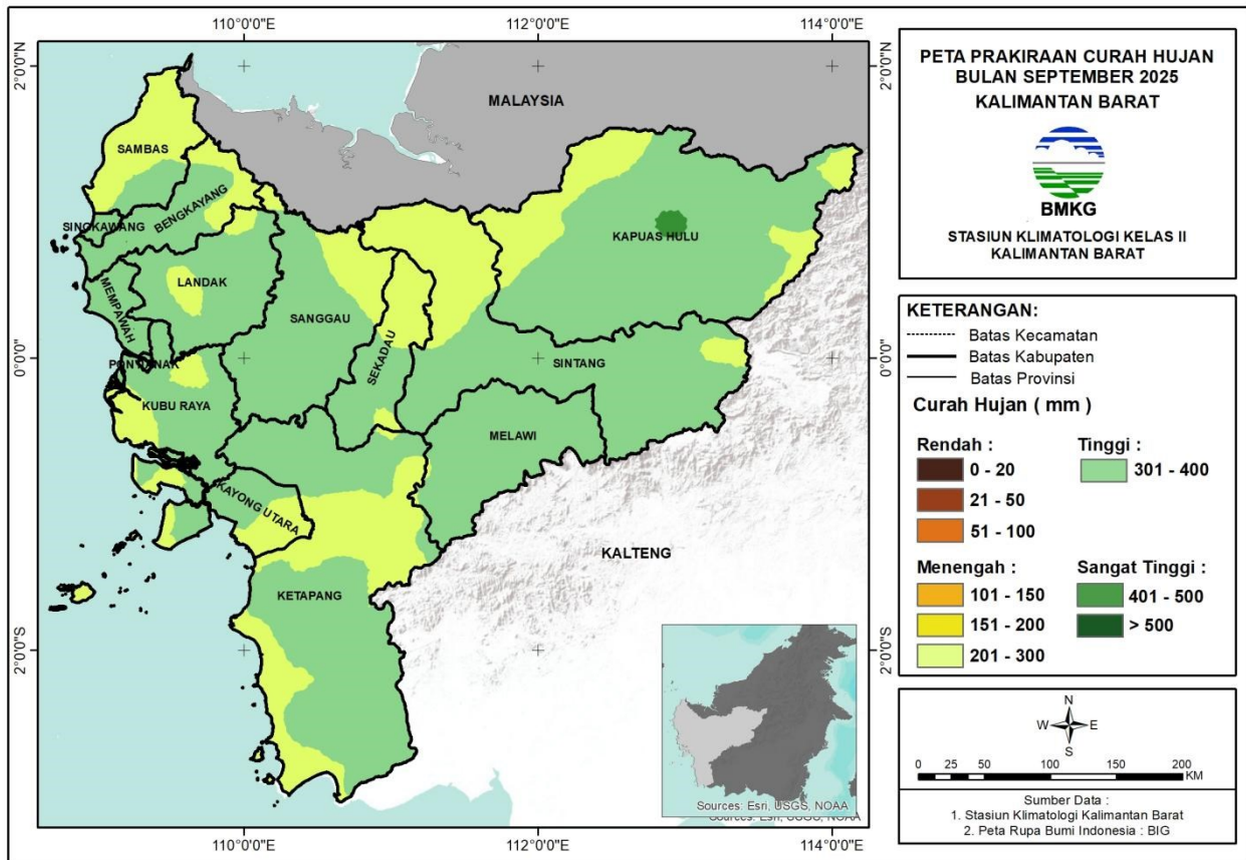
## Analisis Curah Hujan Juli 2025

| KRITERIA                 | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rendah (0-20mm/bln)      | SAMBAS (Teluk Keramat, Tekarang, Jawai), SANGGAU (Sekayam)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Rendah (20-50mm/bln)     | BENGKAYANG (Jagoi Babang, Bengkayang, Teriak, Monterado, Sungai Raya Kepulauan, Capkala, Sungai Raya), KAYONG UTARA (Teluk Batang, Seponti, Simpang Hilir, Sukadana), KETAPANG (Simpang Hulu, Simpang Dua, Sandai, Sungai Laur, Hulu Sungai, Matan Hilir Utara), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Rasau Jaya, Kubu, Telok Pakedai, Sungai Raya, Batu Ampar), LANDAK (Banyuke Hulu, Mempawah Hulu), MEMPAWAH (Mempawah Hilir, Sungai Kunyit, Sadaniang), SAMBAS (Pemangkat, Sambas, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Beduwai, Noyan, Sekayam, Toba, Tayan Hilir, Meliau), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Rendah (50-100mm/bln)    | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Monterado, Bengkayang, Ledo, Siding, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Matan Hilir Utara, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Manis Mata, Kendawangan, Pemahan, Nanga Tayap, Simpang Dua, Muara Pawan, Jelai Hulu, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Sungai Ambawang, Telok Pakedai, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Kubu, Kuala Mandor-B, Sungai Raya), LANDAK (Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Mempawah Hulu), MELAWI (Sokan), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Pemangkat, Salatiga, Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Sebawi, Sajad, Sejangkung, Tangaran, Galing, Sajingan Besar, Selakau Timur), SANGGAU (Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Toba, Sekayam, Bonti, Entikong, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Timur), SINTANG (Kelam Permai, Dedai, Sungai Tebelian, Sepauk, Ketungau Hulu) |
| Menengah (100-150mm/bln) | BENGKAYANG (Lembah Bawang, Samalantan, Lumar, Tujuhbelas, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Suti Semarang, Seluas, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Hulu Kapuas, Boyan Tanjung, Pengkadan, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau), KAYONG UTARA (Sukadana, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata), KETAPANG (Hulu Sungai, Kendawangan, Manis Mata, Singkup, Matan Hilir Selatan, Marau, Jelai Hulu, Air Upas, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak), KUBU RAYA (Sungai Ambawang, Kuala Mandor-B, Kubu, Batu Ampar), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Mempawah Timur, Mempawah Hilir, Jongkat, Sungai Pinyuh, Anjongan, Toho, Segedong), SAMBAS (Sejangkung, Subah, Sajad, Sajingan Besar), SANGGAU (Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Bonti, Tayan Hilir, Balai), SEKADAU (Sekadau Hilir, Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Belitang, Belitang Hulu), SINTANG (Sungai Tebelian, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau)                                                                                                                   |
| Menengah (150-200mm/bln) | KAPUAS HULU (Suhaid, Seberuang, Semitau, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Hulu Kapuas, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara, Silat Hulu), KETAPANG (Manis Mata, Singkup, Marau, Kendawangan, Air Upas), LANDAK (Air Besar, Mandor, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Menukung), SEKADAU (Belitang Hilir, Belitang), SINTANG (Sepauk, Tempunak, Sintang, Binjai Hulu, Kayan Hulu, Kayan Hilir, Serawai)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Menengah (200-300mm/bln) | KAPUAS HULU (Bunut Hulu, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara, Silat Hulu), KETAPANG (Manis Mata, Kendawangan), SINTANG (Kayan Hulu, Kayan Hilir)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |

## Analisis Sifat Hujan Juli 2025

| KRITERIA               | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bawah Normal (0-30%)   | BENGKAYANG (Jagoi Babang, Siding, Sungai Raya Kepulauan, Bengkayang, Teriak, Suti Semarang, Monterado, Capkala, Samalantan, Sungai Raya), KAYONG UTARA (Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Hulu Sungai, Matan Hilir Utara), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Rasau Jaya, Kubu, Telok Pakedai, Sungai Raya, Batu Ampar, Terentang, Sungai Ambawang), LANDAK (Menyuke, Banyuke Hulu, Mempawah Hulu), MEMPAWAH (Mempawah Hilir, Sungai Kunyit, Sadaniang, Toho), PONTIANAK (Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Sambas, Tebas, Teluk Keramat, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Sekayam, Beduwai, Noyan, Kapuas, Toba, Tayan Hilir, Meliau), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Bawah Normal (30-50%)  | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Siding, Seluas, Jagoi Babang, Lumar, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang), KAPUAS HULU (Bunut Hulu), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Sukadana, Teluk Batang, Seponti, Simpang Hilir), KETAPANG (Matan Hilir Utara, Pemahan, Nanga Tayap, Simpang Dua, Muara Pawan, Matan Hilir Selatan, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Telok Pakedai, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Kubu, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Air Besar, Mandor, Menjalin, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Mempawah Hulu, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Sebangki), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Hilir, Anjongan, Mempawah Timur, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Toho, Jongkat, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Selatan, Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Pemangkat, Sajingan Besar, Sambas, Subah, Teluk Keramat, Paloh, Sebawi, Sajad, Sejangkung, Tangaran, Galing, Selakau Timur), SANGGAU (Jangkang, Beduwai, Noyan, Kembayan, Sekayam, Bonti, Entikong, Kapuas, Mukok, Parindu, Tayan Hilir, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hilir, Sekadau Hulu, Nanga Taman, Nanga Mahap), SINGKAWANG (Singkawang Timur), SINTANG (Ketungau Hulu, Kelam Permai, Dedai, Sintang, Binjai Hulu, Tempunak, Sungai Tebelian, Sepauk)                                                                                                                                          |
| Bawah Normal (50-85%)  | BENGKAYANG (Lumar, Tjujuhbelas, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Suti Semarang, Seluas, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Hulu Kapuas, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang), KETAPANG (Delta Pawan, Muara Pawan, Matan Hilir Selatan, Benua Kayong, Kendawangan, Nanga Tayap, Manis Mata, Singkup, Marau, Jelai Hulu, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai), KUBU RAYA (Sungai Ambawang, Kubu, Batu Ampar, Terentang, Telok Pakedai, Kuala Mandor-B), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Mempawah Timur, Mempawah Hilir, Anjongan, Jongkat, Sungai Pinyuh, Toho, Segedong), SAMBAS (Sajingan Besar, Sambas, Subah, Tebas, Sajad, Sejangkung, Galing), SANGGAU (Parindu, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Kembayan, Kapuas, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINTANG (Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau) |
| Normal (85-115%)       | KAPUAS HULU (Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara, Silat Hulu), KETAPANG (Kendawangan, Manis Mata, Singkup, Marau, Jelai Hulu, Air Upas), MELAWI (Ella Hilir, Pinoh Utara, Menukung), SEKADAU (Belitang Hulu), SINTANG (Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Sepauk, Tempunak, Kayan Hulu, Kayan Hilir, Serawai)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Atas Normal (115-150%) | KETAPANG (Manis Mata, Kendawangan), SINTANG (Kayan Hulu)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Atas Normal (150-200%) | KETAPANG (Kendawangan)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

# Peta Prediksi CH dan SH September 2025



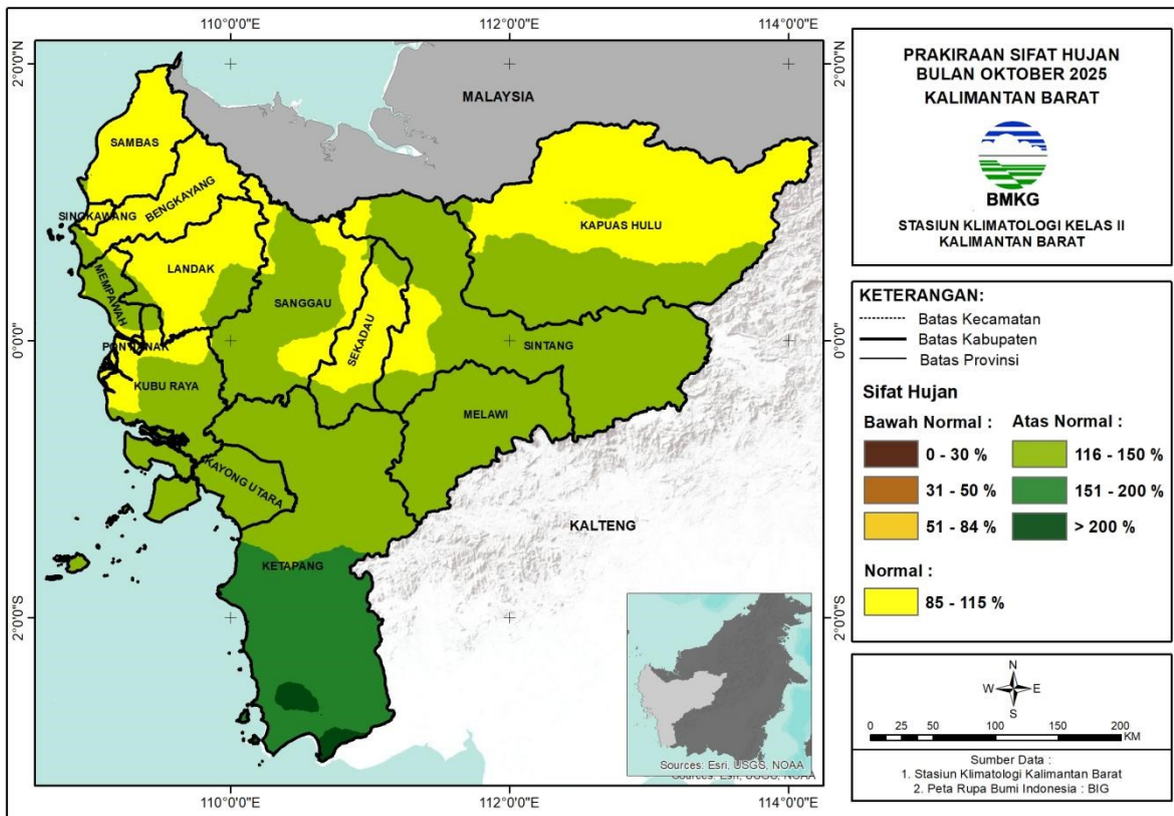
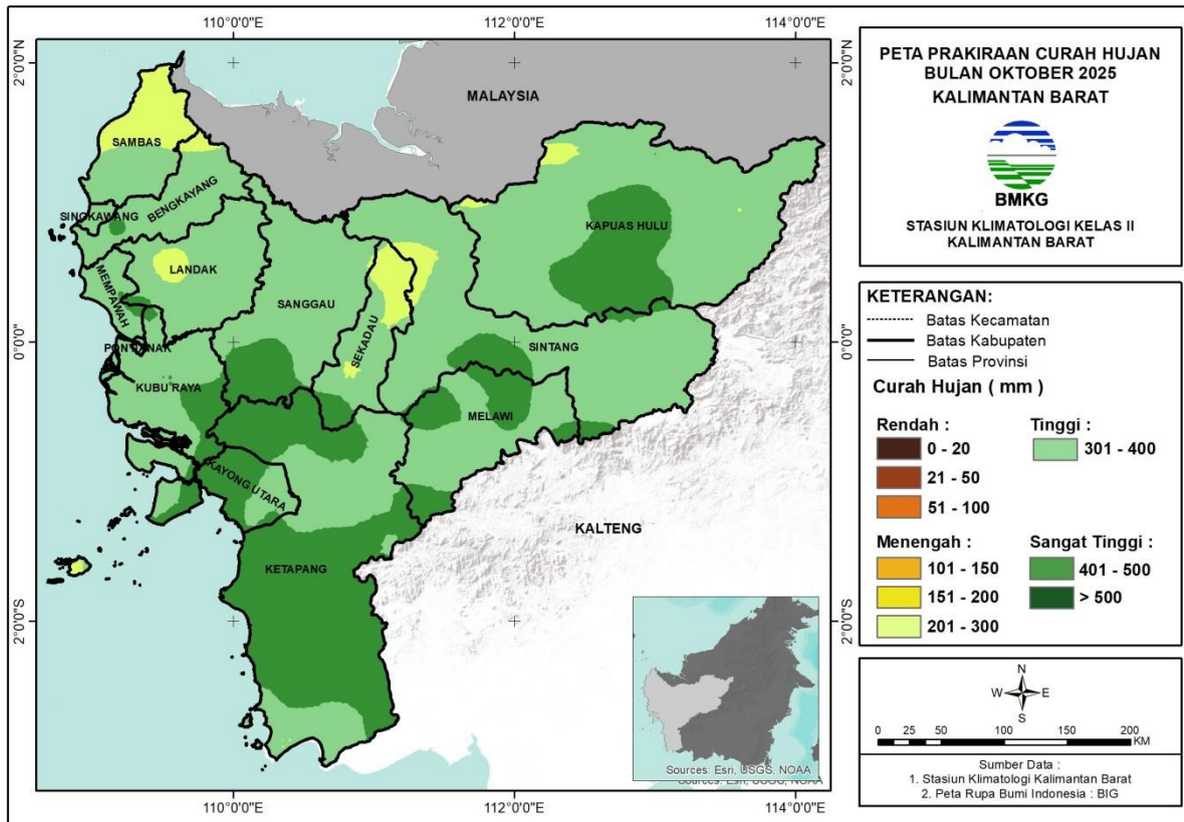
## Prediksi Curah Hujan September 2025

| KRITERIA                 | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Menengah (200-300mm/bln) | BENGKAYANG (Tujuhbelas, Siding, Suti Semarang, Seluas, Jagoi Babang, Sungai Raya Kepulauan), KAPUAS HULU (Hulu Kapuas, Kalis, Silat Hilir, Danau Sentarum, Suhaid, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Kepulauan Karimata, Sukadana, Simpang Hilir), KETAPANG (Hulu Sungai, Matan Hilir Utara, Nanga Tayap, Sandai, Sungai Laur, Tumbang Titi, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Singkup, Muara Pawan, Benua Kayong), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Sungai Raya, Kuala Mandor-B, Sungai Ambawang, Kubu, Batu Ampar, Rasau Jaya, Telok Pakedai), LANDAK (Air Besar, Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Sebangki, Banyuke Hulu, Menyuke, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Tanah Pinoh Barat, Sokan), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Galing, Sajingan Besar, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Sekayam, Entikong, Jangkang, Noyan, Bonti, Mukok), SEKADAU (Belintang Hilir, Belintang, Sekadau Hilir, Belintang Hulu, Nanga Taman, Nanga Mahap), SINGKAWANG (Singkawang Utara), SINTANG (Ketungau Hilir, Sepauk, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Tinggi (300-400mm/bln)   | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Danau Sentarum, Batang Lupar, Hulu Kapuas, Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Suhaid, Seberuang, Semitau, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Sukadana, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Hulu Sungai, Pemahan, Nanga Tayap, Manis Mata, Singkup, Muara Pawan, Matan Hilir Selatan, Marau, Jelai Hulu, Kendawangan, Matan Hilir Utara, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Kubu, Kuala Mandor-B), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Sebawi, Sajad, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Toba, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belintang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Sekadau Hilir), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau) |
| Tinggi (400-500mm/bln)   | BENGKAYANG (Samalantan), KAPUAS HULU (Bika, Putussibau Selatan, Embaloh Hilir, Putussibau Utara), MEMPAWAH (Segedong)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

## Prediksi Sifat Hujan September 2025

| KRITERIA               | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normal (85-115%)       | BENGKAYANG (Jagoi Babang), SAMBAS (Sajingan Besar)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Atas Normal (115-150%) | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Kalis, Boyan Tanjung, Bunut Hulu, Silat Hilir, Silat Hulu, Mentebah, Bika, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Rasau Jaya, Telok Pakedai), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Belimbing, Pinoh Utara), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Galing, Sajingan Besar, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Toba, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Ambalau, Dedai, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu) |
| Atas Normal (150-200%) | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Monterado, Capkala, Sungai Raya), KAPUAS HULU (Batang Lupar, Bika, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Putussibau Utara, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Suhaid, Seberuang), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Matan Hilir Utara, Pemahan, Nanga Tayap, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai, Jelai Hulu), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Kubu, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Telok Pakedai, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Kuala Behe, Ngabang, Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Sebangki, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SANGGAU (Tayan Hulu, Parindu, Kapuas, Toba, Tayan Hilir, Balai, Meliau), SEKADAU (Nanga Taman, Nanga Mahap), SINTANG (Kayan Hulu, Kelam Permai, Sepauk, Dedai, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Ambalau)                                                                                                                                                                                    |
| Atas Normal (>200%)    | KETAPANG (Nanga Tayap, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Pemahan, Manis Mata, Singkup, Muara Pawan, Marau, Jelai Hulu, Matan Hilir Utara, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

# Peta Prediksi CH dan SH Oktober 2025



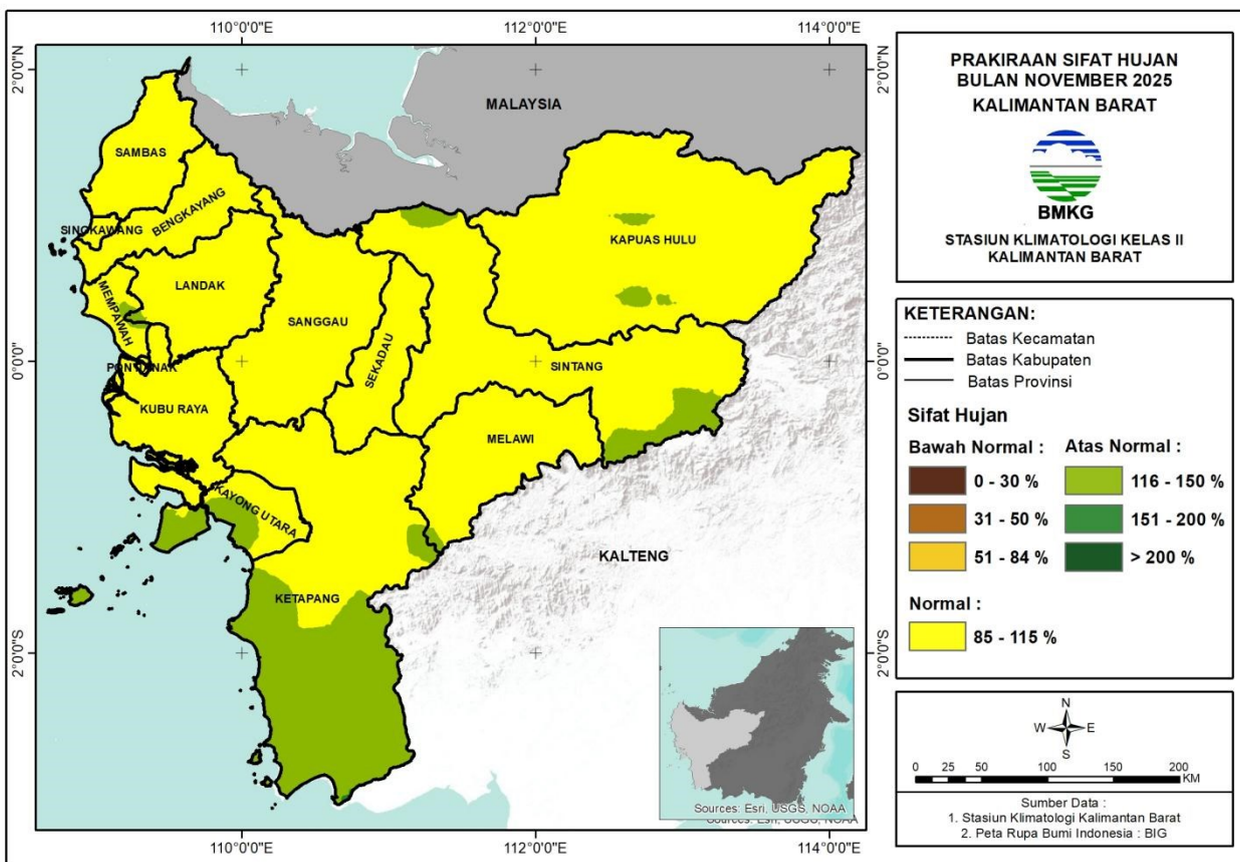
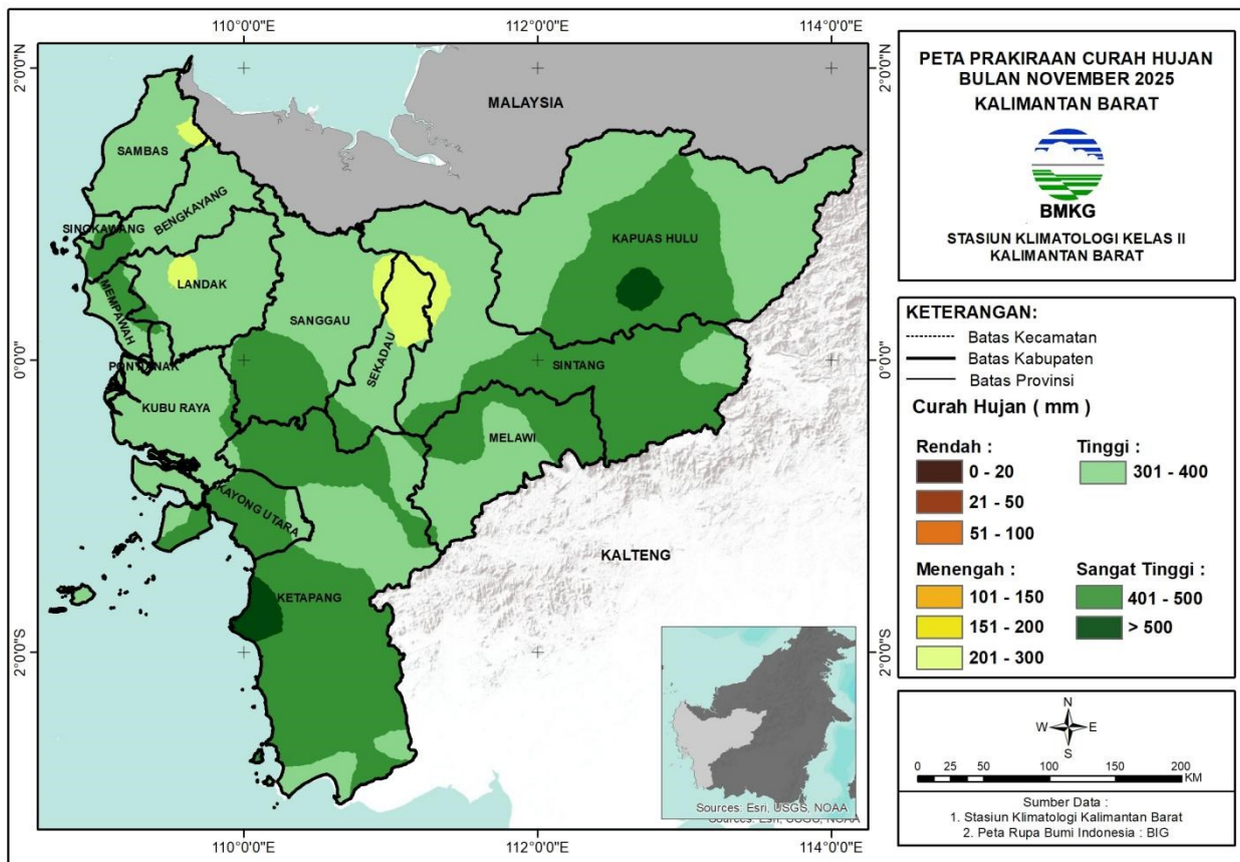
## Prediksi Curah Hujan Oktober 2025

| KRITERIA                 | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Menengah (200-300mm/bln) | BENGKAYANG (Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Batang Lupar, Embaloh Hulu, Puring Kencana, Badau, Hulu Kapuas), KAYONG UTARA (Kepulauan Karimata), KETAPANG (Kendawangan), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Banyuke Hulu, Menyuke, Sompak, Mempawah Hulu), SAMBAS (Sambas, Teluk Keramat, Paloh, Jawai, Sejangkung, Tangaran, Galing, Sajingan Besar), SANGGAU (Jangkang), SEKADAU (Belitang Hilir, Belitang, Belitang Hulu, Sekadau Hulu, Nanga Taman), SINTANG (Ketungau Hilir, Sepauk, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Tinggi (300-400mm/bln)   | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana), KETAPANG (Nanga Tayap, Simpang Dua, Sandai, Sungai Laur, Hulu Sungai, Kendawangan), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Kubu, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Telok Pakedai, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Jawai Selatan, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau) |
| Tinggi (400-500mm/bln)   | BENGKAYANG (Monterado, Samalantan, Lembah Bawang), KAPUAS HULU (Putussibau Utara, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Embaloh Hulu), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Sukadana, Kepulauan Karimata, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Hulu Sungai, Matan Hilir Utara, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Pemahan, Nanga Tayap, Manis Mata, Simpang Dua, Singkup, Muara Pawan, Marau, Jelai Hulu, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak), KUBU RAYA (Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Batu Ampar, Terentang, Kubu), LANDAK (Mandor), MELAWI (Belimbing Hulu, Sayan, Tanah Pinoh Barat, Belimbing, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Ella Hilir, Pinoh Utara, Menukung, Sokan), MEMPAWAH (Anjongan, Segedong), SANGGAU (Kapuas, Toba, Tayan Hilir, Meliau), SEKADAU (Nanga Taman, Nanga Mahap), SINTANG (Ambalau, Sungai Tebelian, Sepauk, Tempunak, Kayan Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Sintang, Serawai)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

## Prediksi Sifat Hujan Oktober 2025

| KRITERIA               | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normal (85-115%)       | BENGKAYANG (Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Sungai Raya Kepulauan, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Putussibau Utara, Semitau, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Rasau Jaya, Kubu, Telok Pakedai, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MEMPAWAH (Mempawah Hilir, Jongkat, Sadaniang), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Galing, Sajingan Besar, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Jangkang, Noyan, Kapuas, Sekayam, Mukok, Meliau, Tayan Hulu, Beduwai, Kembayan, Entikong, Tayan Hilir), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Ketungau Tengah, Ketungau Hilir, Sepauk, Ketungau Hulu, Tempunak, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu)                  |
| Atas Normal (115-150%) | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Capkala, Sungai Raya), KAPUAS HULU (Batang Lupar, Putussibau Utara, Bika, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Kalis, Hulu Kapuas, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Matan Hilir Utara, Pemahan, Nanga Tayap, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai), KUBU RAYA (Kuala Mandor-B, Kubu, Batu Ampar, Sungai Kakap, Terentang, Rasau Jaya, Telok Pakedai, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sebangki, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Soka, Menukung), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), SAMBAS (Jawai Selatan, Pemangkat, Salatiga, Selakau), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Toba, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Selatan), SINTANG (Ketungau Hulu, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau) |
| Atas Normal (150-200%) | KETAPANG (Matan Hilir Utara, Hulu Sungai, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Pemahan, Nanga Tayap, Manis Mata, Singkup, Muara Pawan, Marau, Jelai Hulu, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Atas Normal (>200%)    | KETAPANG (Kendawangan)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |

## Peta Prediksi CH dan SH November 2025



## Prediksi Curah Hujan November 2025

| KRITERIA                   | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Menengah (200-300mm/bln)   | BENGKAYANG (Jagoi Babang, Teriak), LANDAK (Sompak, Banyuke Hulu, Menyuke), SAMBAS (Paloh, Sejangkung, Sajingan Besar), SANGGAU (Jangkang), SEKADAU (Belitang Hilir, Belitang, Belitang Hulu), SINTANG (Ketungau Hilir, Sepauk, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Tinggi (300-400mm/bln)     | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Kalis, Hulu Kapuas, Putussibau Utara, Silat Hilir, Silat Hulu, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu), KAYONG UTARA (Teluk Batang, Pulau Maya, Kepulauan Karimata, Seponti, Simpang Hilir), KETAPANG (Nanga Tayap, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sandai, Sungai Laur, Hulu Sungai, Manis Mata, Kendawangan), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Kubu, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Telok Pakedai, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Sompak, Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Paloh, Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Galing, Sajingan Besar, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Ambalau, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu) |
| Tinggi (400-500mm/bln)     | BENGKAYANG (Monterado, Sungai Raya Kepulauan, Capkala, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang), KAPUAS HULU (Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Sukadana, Kepulauan Karimata, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Hulu Sungai, Matan Hilir Utara, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Pemahan, Nanga Tayap, Manis Mata, Simpang Dua, Singkup, Muara Pawan, Marau, Jelai Hulu, Simpang Hulu, Sungai Laur, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak), KUBU RAYA (Kuala Mandor-B, Batu Ampar, Terentang, Sungai Raya), LANDAK (Mandor, Menjalin, Mempawah Hulu, Jelimpo, Ngabang), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Menukung, Sokan), MEMPAWAH (Mempawah Hilir, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), SANGGAU (Parindu, Kapuas, Toba, Tayan Hilir, Balai, Meliau), SEKADAU (Nanga Taman, Nanga Mahap), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur), SINTANG (Ambalau, Sintang, Kayan Hulu, Kelam Permai, Sepauk, Dedai, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Sangat Tinggi (>500mm/bln) | KAPUAS HULU (Bunut Hulu, Mentebah, Boyan Tanjung), KETAPANG (Delta Pawan, Muara Pawan, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Benua Kayong)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |

## Prediksi Sifat Hujan November 2025

| KRITERIA               | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normal (85-115%)       | BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Lumar, Tujuhbelas, Monterado, Bengkayang, Ledo, Sanggau Ledo, Siding, Capkala, Sungai Betung, Teriak, Suti Semarang, Seluas, Samalantan, Sungai Raya, Lembah Bawang, Jagoi Babang), KAPUAS HULU (Silat Hilir, Silat Hulu, Hulu Gurung, Bunut Hulu, Mentebah, Bika, Kalis, Putussibau Selatan, Hulu Kapuas, Embaloh Hilir, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Pengkadan, Jongkong, Selimbau, Danau Sentarum, Suhaid, Seberuang, Semitau, Empanang, Puring Kencana, Badau, Batang Lupar, Embaloh Hulu, Putussibau Utara), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang, Seponti, Simpang Hilir), KETAPANG (Pemahan, Nanga Tayap, Simpang Dua, Matan Hilir Selatan, Simpang Hulu, Sandai, Matan Hilir Utara, Sungai Laur, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak, Hulu Sungai), KUBU RAYA (Sungai Kakap, Kubu, Batu Ampar, Terentang, Rasau Jaya, Telok Pa'Kedai, Kuala Mandor-B, Sungai Raya, Sungai Ambawang), LANDAK (Mandor, Menjalin, Sengah Temila, Jelimpo, Ngabang, Kuala Behe, Sebangki, Air Besar, Banyuke Hulu, Menyuke, Meranti, Sompak, Mempawah Hulu), MELAWI (Nanga Pinoh, Belimbing Hulu, Sayan, Pinoh Selatan, Tanah Pinoh Barat, Ella Hilir, Belimbing, Pinoh Utara, Tanah Pinoh, Sokan, Menukung), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Mempawah Timur, Jongkat, Mempawah Hilir, Sungai Pinyuh, Sadaniang, Anjongan, Toho, Segedong), PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Timur, Pontianak Utara, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara), SAMBAS (Sambas, Subah, Tebas, Teluk Keramat, Paloh, Pemangkat, Semparuk, Sebawi, Tekarang, Jawai, Sajad, Salatiga, Sejangkung, Tangaran, Jawai Selatan, Galing, Sajingan Besar, Selakau, Selakau Timur), SANGGAU (Entikong, Tayan Hulu, Jangkang, Beduwai, Noyan, Parindu, Kembayan, Kapuas, Toba, Sekayam, Bonti, Tayan Hilir, Mukok, Balai, Meliau), SEKADAU (Sekadau Hulu, Belitang Hilir, Nanga Taman, Nanga Mahap, Belitang, Sekadau Hilir, Belitang Hulu), SINGKAWANG (Singkawang Tengah, Singkawang Selatan, Singkawang Timur, Singkawang Barat, Singkawang Utara), SINTANG (Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Sepauk, Dedai, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Tempunak, Kayan Hilir, Serawai, Sungai Tebelian, Sintang, Binjai Hulu, Ambalau) |
| Atas Normal (115-150%) | KAPUAS HULU (Embaloh Hilir, Putussibau Utara, Bunut Hulu, Mentebah, Boyan Tanjung), KAYONG UTARA (Pulau Maya, Simpang Hilir, Kepulauan Karimata, Sukadana, Teluk Batang, Seponti), KETAPANG (Hulu Sungai, Matan Hilir Utara, Delta Pawan, Matan Hilir Selatan, Kendawangan, Pemahan, Nanga Tayap, Manis Mata, Singkup, Muara Pawan, Marau, Jelai Hulu, Air Upas, Benua Kayong, Tumbang Titi, Sungai Melayu Rayak), KUBU RAYA (Batu Ampar), LANDAK (Mandor), MELAWI (Menukung, Sokan), MEMPAWAH (Anjongan, Toho, Segedong), SINTANG (Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Serawai, Ambalau)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Atas Normal (150-200%) | KETAPANG (Kendawangan)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

## Informasi Kekeringan Meteorologis

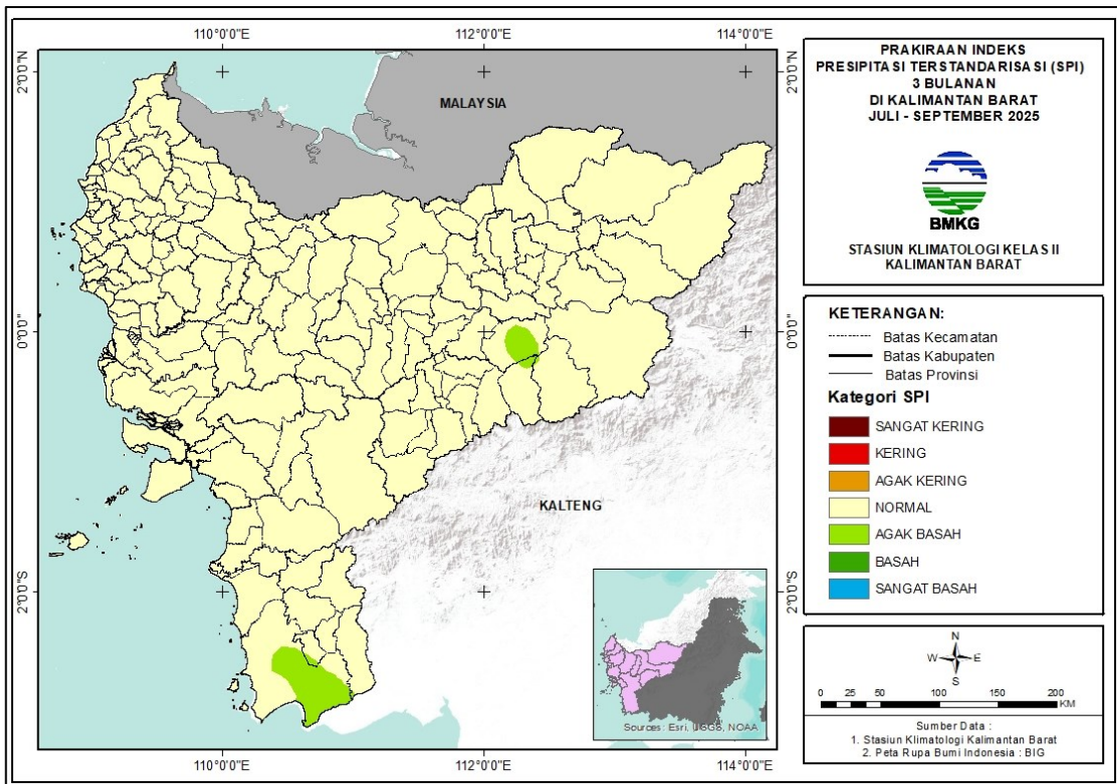
### SPI (Standardized Precipitation Index)

Indeks Presipitasi Terstandarisasi atau **Standardized Precipitation Index (SPI)** adalah indeks yang digunakan untuk menentukan penyimpangan curah hujan terhadap normalnya, dalam suatu periode waktu yang panjang (satu bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst). Nilai SPI dihitung menggunakan metoda statistik probabilitistik distribusi gamma. Berdasarkan nilai SPI ditentukan tingkat kekeringan dan kebasahan dengan kategori sebagai berikut:

1. Tingkat Kekeringan
  - Sangat Kering : Jika nilai SPI  $\leq -2,00$
  - Kering : Jika nilai SPI - 1,50 s/d -1,99
  - Agak Kering : Jika nilai SPI - 1,00 s/d -1,49
2. Normal : Jika nilai SPI - 0,99 s/d 0,99
3. Tingkat Kebasahan
  - Sangat Basah : Jika nilai SPI  $\geq 2,00$
  - Basah : Jika nilai SPI 1,50 s/d 1,99
  - Agak Basah : Jika nilai SPI 1,00 s/d 1,49

**Kekeringan Meteorologis** adalah berkurangnya curah hujan dari keadaan normalnya dalam jangka waktu yang panjang (satu bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst). Curah Hujan Tiga Bulanan adalah jumlah curah hujan selama tiga bulan, yang digunakan sebagai dasar untuk menghitung nilai SPI.

### Prediksi Indeks Kekeringan (Juli – September 2025)

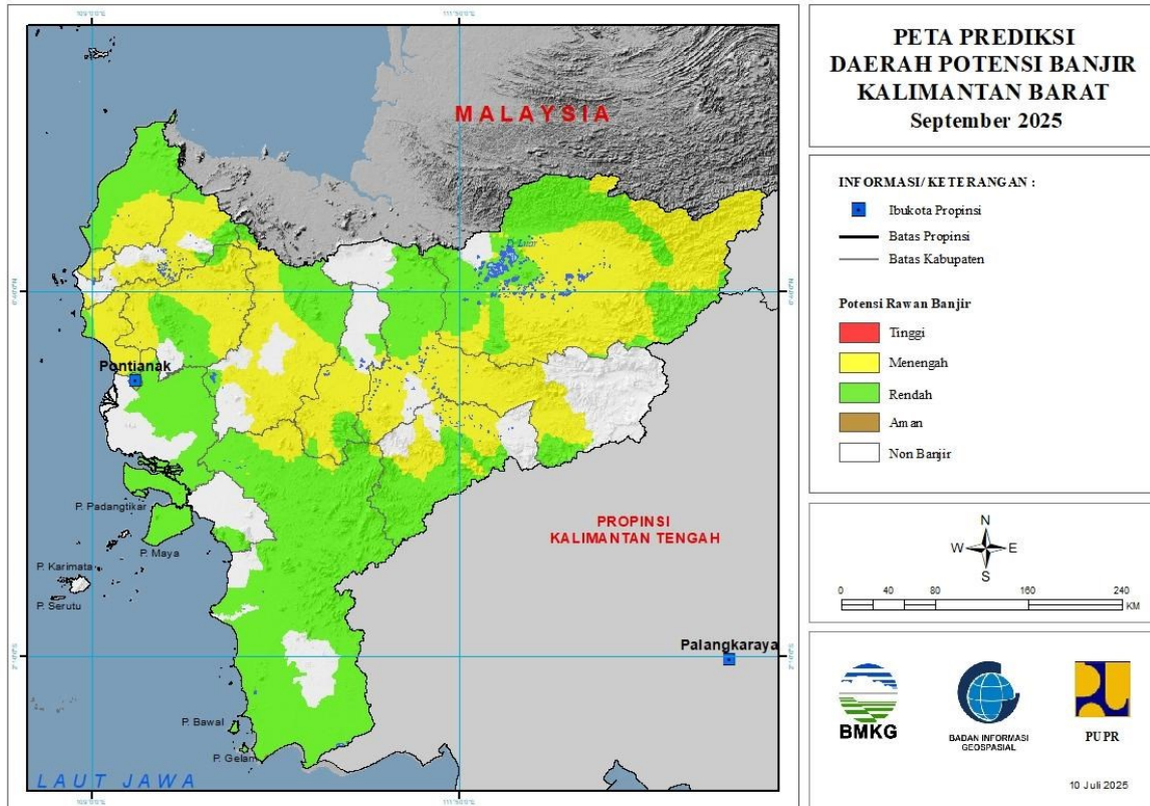


Prediksi tingkat kekeringan dan kebasahan dengan menggunakan indeks SPI untuk akumulasi curah hujan tiga bulanan Juli - September 2025 di Kalimantan Barat secara umum diprakirakan akan berada pada kategori Normal.

## Tabel Informasi Kekeringan Meteorologis

| KRITERIA   | DAERAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normal     | <p>BENGKAYANG (Sungai Raya Kepulauan, Bengkayang, Capkala, Jagoi Babang, Ledo, Lembah Bawang, Lumar, Monterado, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Suti Semarang, Teriak, Tujuh Belas), KAPUAS HULU (Badau, Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid), KAYONG UTARA (Sukadana, Kepulauan Karimata, Pulau Maya, Seponti, Simpang Hilir, Teluk Batang), KETAPANG (Kendawangan, Air Upas, Benua Kayong, Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Manis Mata, Marau, Matan Hilir Selatan, Matan Hilir Utara, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Singkup, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi), KOTA PONTIANAK (Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara), KOTA SINGKAWANG (Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara), KUBU RAYA (Kubu, Batu Ampar, Kuala Mandor B, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Kakap, Sungai Raya, Teluk Pakedai, Terentang), LANDAK (Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sebangki, Sengah Temila, Sompak), MELAWI (Belimbing, Belimbing Hulu, Ella Hilir, Menukung, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat), MEMPAWAH (Sungai Kunyit, Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Pinyuh, Toho), SAMBAS (Paloh, Galing, Jawai, Jawai Selatan, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Subah, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat), SANGGAU (Entikong, Balai, Beduai, Bonti, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Parindu, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu, Toba), SEKADAU (Belitang, Belitang Hilir, Belitang Hulu, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu), SINTANG (Ambalau, Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Hulu, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Sungai Tebelian, Tempunak)</p> |
| Agak Basah | <p>KETAPANG (Kendawangan, Manis Mata, Singkup), MELAWI (Menukung), SINTANG (Kayan Hulu, Serawai)</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |

## Peta Prediksi Daerah Potensi Banjir September 2025

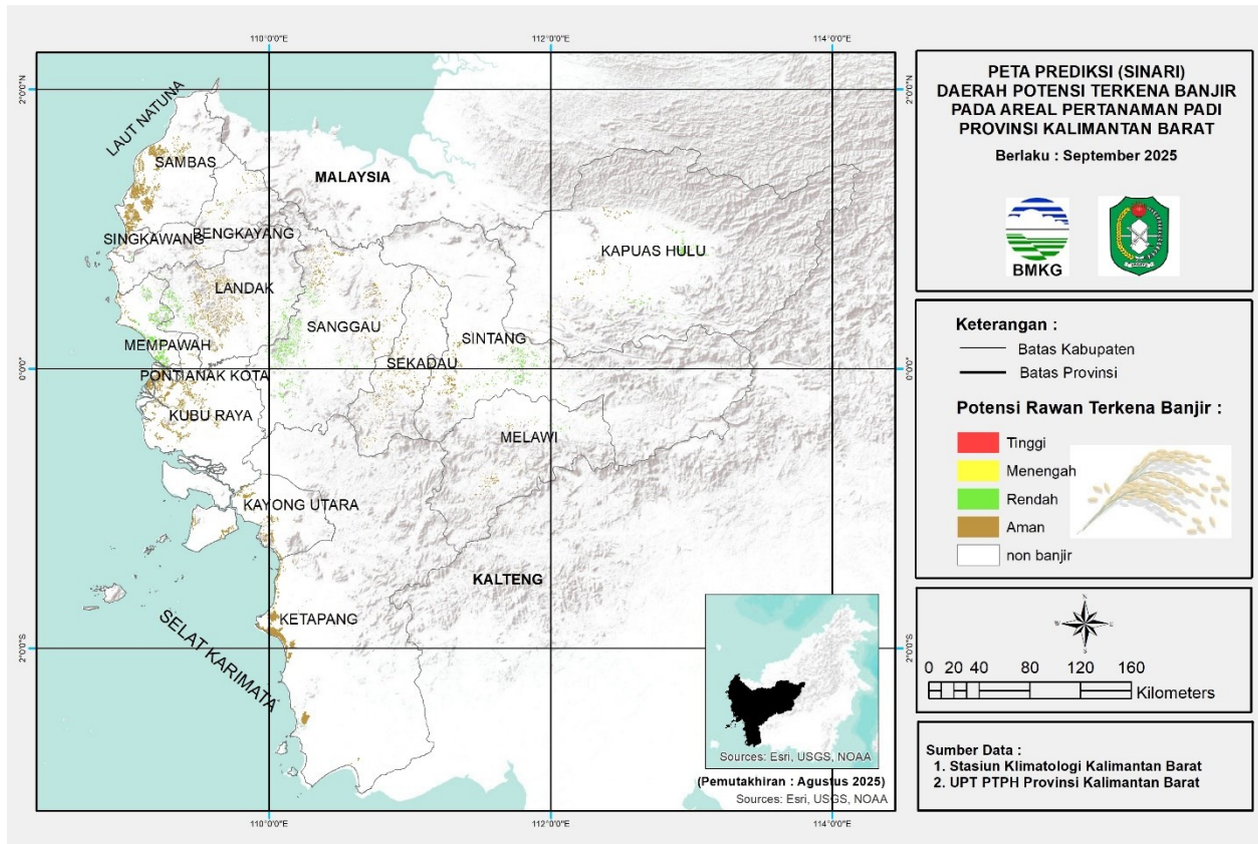


**Keterangan :** Kategori potensi rawan banjir rendah, menengah, dan tinggi menunjukkan tingkat peluang terjadinya banjir, bukan menunjukkan ketinggian banjir (meter) yang mungkin terjadi.

## Potensi Banjir Bulan September 2025

| TINGKAT POTENSI BANJIR |                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                       |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TINGGI                 | MENENGAH                                                                                                                                                                                                                                                             | RENDAH                                                                                                                                                                                                                                |
| -                      | BENGKAYANG : (Kec. Bengkayang, Jagoi Babang, Ledo, Samalantan, Sanggau Ledo, Seluas, Siding, Sungai Betung, Sungai Raya, Suti Semarang, Teriak)                                                                                                                      | BENGKAYANG : (Kec. Jagoi Babang, Seluas, Siding, Sungai Raya, Suti Semarang)                                                                                                                                                          |
| -                      | KAPUAS HULU : (Kec. Batang Lupar, Bika, Boyan Tanjung, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hilir, Embaloh Hulu, Hulu Gurung, Jongkong, Kalis, Mentebah, Pengkadan, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid) | KAPUAS HULU : (Kec. Batang Lupar, Bunut Hilir, Bunut Hulu, Embaloh Hulu, Empanang, Hulu Gurung, Jongkong, Kalis, Puring Kencana, Putussibau Selatan, Putussibau Utara, Seberuang, Selimbau, Semitau, Silat Hilir, Silat Hulu, Suhaid) |
| -                      | KETAPANG : (Kec. Hulu Sungai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur)                                                                                                                                                                                                | KAYONG UTARA : (Kec. Pulau Maya, Sukadana)                                                                                                                                                                                            |
| -                      | KOTA SINGKAWANG : (Kec. Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Tengah, Singkawang Timur, Singkawang Utara)                                                                                                                                                 | KETAPANG : (Kec. Delta Pawan, Hulu Sungai, Jelai Hulu, Kendawangan, Manis Mata, Matan Hilir Selatan, Muara Pawan, Nanga Tayap, Pemahan, Sandai, Simpang Dua, Simpang Hulu, Sungai Laur, Sungai Melayu Rayak, Tumbang Titi)            |
| -                      | KUBU RAYA : (Kec. Kuala Mandor B, Sungai Raya)                                                                                                                                                                                                                       | KOTA PONTIANAK : (Kec. Pontianak Barat, Pontianak Kota, Pontianak Selatan, Pontianak Tenggara, Pontianak Timur, Pontianak Utara)                                                                                                      |
| -                      | LANDAK : (Kec. Air Besar, Banyuke Hulu, Jelimpo, Kuala Behe, Mandor, Mempawah Hulu, Menjalin, Menyuke, Meranti, Ngabang, Sompak)                                                                                                                                     | KOTA SINGKAWANG : (Kec. Singkawang Barat, Singkawang Selatan, Singkawang Utara)                                                                                                                                                       |
| -                      | MELAWI : (Kec. Belimbing Hulu, Ella Hilir, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Pinoh Utara, Sayan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat)                                                                                                                                           | KUBU RAYA : (Kec. Batu Ampar, Kuala Mandor B, Rasau Jaya, Sungai Ambawang, Sungai Raya, Terentang)                                                                                                                                    |
| -                      | MEMPAWAH : (Kec. Anjongan, Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sadaniang, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh, Toho)                                                                                                                                         | LANDAK : (Kec. Air Besar, Banyuke Hulu, Mandor, Mempawah Hulu, Menyuke, Ngabang, Sengah Temila, Sompak)                                                                                                                               |
| -                      | SAMBAS : (Kec. Sajad, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau Timur, Subah, Tebas, Tekarang)                                                                                                                                                                             | MELAWI : (Kec. Ella Hilir, Nanga Pinoh, Pinoh Selatan, Sayan, Sokan, Tanah Pinoh, Tanah Pinoh Barat)                                                                                                                                  |
| -                      | SANGGAU : (Kec. Beduai, Bonti, Entikong, Jangkang, Kapuas, Kembayan, Meliau, Mukok, Noyan, Sekayam, Tayan Hilir, Tayan Hulu)                                                                                                                                         | MEMPAWAH : (Kec. Jongkat, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Segedong, Sungai Kunyit, Sungai Pinyuh)                                                                                                                                     |
| -                      | SEKADAU : (Kec. Belitang, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu)                                                                                                                                                                                     | SAMBAS : (Kec. Galing, Jawai, Jawai Selatan, Paloh, Pemangkat, Sajad, Sajingan Besar, Salatiga, Sambas, Sebawi, Sejangkung, Selakau, Selakau Timur, Semparuk, Tangaran, Tebas, Tekarang, Teluk Keramat)                               |
| -                      | SINTANG : (Kec. Binjai Hulu, Dedai, Kayan Hilir, Kayan Hulu, Kelam Permai, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Tempunak)                                                                                                                      | SANGGAU : (Kec. Bonti, Entikong, Jangkang, Kembayan, Mukok, Noyan, Sekayam, Tayan Hilir)                                                                                                                                              |
| -                      |                                                                                                                                                                                                                                                                      | SEKADAU : (Kec. Belitang, Nanga Mahap, Nanga Taman, Sekadau Hilir, Sekadau Hulu)                                                                                                                                                      |
|                        |                                                                                                                                                                                                                                                                      | SINTANG : (Kec. Binjai Hulu, Kayan Hilir, Ketungau Hilir, Ketungau Tengah, Sepauk, Serawai, Sintang, Tempunak)                                                                                                                        |

**Peta Prediksi Banjir Pada Areal Pertanaman Padi September 2025**



**Keterangan :** Kategori potensi rawan banjir rendah, menengah, dan tinggi menunjukkan tingkat peluang terjadinya banjir, bukan menunjukkan ketinggian banjir (meter) yang mungkin terjadi

**Prediksi Banjir Pada Areal Pertanaman Padi September 2025**

| TINGKAT POTENSI BANJIR |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TINGGI                 | MENENGAH | RENDAH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| -                      | -        | <p>BENGKAYANG : (Kec. Sungai Raya, Sungai Raya Kepulauan, Sanggau Ledo)</p> <p>LANDAK : (Kec. Ngabang, Jelimpo, Mandor, Menjalin)</p> <p>MEMPAWAH : (Kec. Jongkat, Segedong, Sungai Pinyuh, Anjongan, Mempawah Hilir, Mempawah Timur, Sungai Kunyit, Toho, Sadaniang)</p> <p>SANGGAU : (Kec. Toba, Kapuas, Mukok, Tayan Hilir, Balai, Tayan Hulu, Kembayan)</p> <p>SINTANG : (Kec. Ambalau, Kayan Hulu, Tempunak, Sungai Tebelian, Dedai, Kayan Hilir, Kelam Permai)</p> <p>KAPUAS HULU : (Kec. Silat Hulu, Bunut Hulu, Putussibau Selatan, Bunut Hilir, Boyan Tanjung, Embaloh Hulu, Putussibau Utara)</p> <p>SEKADAU : (Kec. Sekadau Hilir)</p> <p>MELAWI : (Kec. Nanga Pinoh, Ella Hilir, Menukung)</p> <p>KUBU RAYA : (Kec. Sungai Kakap, Sungai Raya, Kuala Mandor-B)</p> <p>KOTA SINGKAWANG : (Kec. Singkawang Selatan)</p> |

**Catatan :**

Pada daerah sawah pasang surut, perlu dipertimbangkan informasi prediksi pasang surut atau potensi banjir pesisir (rob). Informasi dapat diakses pada <https://link.bmkg.go.id/petani>



**BMKG**

Alamat Redaksi:

Stasiun Klimatologi Kelas II Kalimantan Barat  
Jl. Raya Pontianak-Mempawah KM. 20, 5 Desa Sungai Nipah,  
Kec. Jongkat, Kab. Mempawah, Prov. Kalimantan Barat 78351

Telp/Hp. 0821-5788-2080  
Email: [staklim.kalbar@bmkgo.id](mailto:staklim.kalbar@bmkgo.id)  
Website: <http://staklim-kalbar.bmkgo.id>