



BMKG

# BULETIN IKLIM

## KALIMANTAN TENGAH

EDISI MARET 2025



**Analisis Curah Hujan Bulan Februari 2025  
Prakiraan Hujan Bulan April, Mei dan Juni 2025**



# **BULETIN IKLIM**

## **KALIMANTAN TENGAH**

### **EDISI MARET 2025**

**ANALISIS HUJAN BULAN FEBRUARI 2025**  
**DAN**  
**PREDIKSI HUJAN BULAN**  
**APRIL, MEI, DAN JUNI 2025**

**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI TJILIK RIWUT PALANGKA RAYA**

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah Tuhan yang Maha Esa, atas terselesainya Analisis Hujan Bulan Februari 2025 dan Prediksi Hujan Bulan April, Mei, dan Juni 2025 provinsi Kalimantan Tengah edisi Maret 2025. Penyusunan buletin ini bertujuan untuk memberikan informasi analisis hujan dan kekeringan, serta Prediksi hujan 3 (tiga) bulan kedepan di wilayah Kalimantan Tengah.

Buletin ini merupakan laporan rutin setiap bulan yang berisikan informasi mengenai analisis hujan bulan Februari 2025 dan informasi tingkat kekeringan atau kebasahan periode bulan Desember 2024 - Februari 2025. Selain itu, buletin ini juga berisikan Prediksi hujan periode bulan April, Mei, dan Juni 2025.

Analisis hujan diketahui dengan melihat kondisi yang terjadi pada bulan tersebut. Sedangkan Prediksi hujan dihasilkan dari pengolahan data hujan yang ada (*time series*) dengan membandingkan kondisi dinamika atmosfer yang mempengaruhi wilayah Kalimantan Tengah.

Kami ucapkan terima kasih kepada seluruh UPT BMKG dan pengamat pos hujan kerjasama di Kalimantan Tengah serta semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian laporan ini. Harapan kami semoga informasi ini bermanfaat sebagai bahan acuan dalam pengambilan kebijakan bagi semua pihak yang berkepentingan.

Segala kritik dan saran sangat kami harapkan guna peningkatan kualitas publikasi ini. Semoga bermanfaat.

Palangka Raya, Maret 2025  
Kepala Stasiun,

Agung Sudiono Abadi, S.Si.

## TIM REDAKSI

**Pengarah** : Agung Sudiono Abadi, S.Si

**Pemimpin Redaksi** : Anton Budiyono, SP, MSi.

**Editor** : Anton Budiyono, SP, MSi.

**Anggota Redaksi** : Roland Binery, S. Tr.  
Cindy Arnelta P., S. Tr.  
Fendiarni Luthfi M., S.Tr.Klim  
Bintang Galih E.P., S.Tr.Klim  
Novita Sari., S.Tr.Geof

### **Alamat Redaksi**

Stasiun Meteorologi Tjilik Riwut Palangka Raya  
Jl. Adonis Samad Palangka Raya, Kalimantan Tengah 73111



0821-5612-3420

0821-5409-6727

Email: [stamet.tjilikriwut@bmet.go.id](mailto:stamet.tjilikriwut@bmet.go.id)

## DAFTAR ISI

|  | Hal        |
|--|------------|
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....  | <b>i</b>   |
| <b>TIM REDAKSI</b> .....   | <b>ii</b>  |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....  | <b>iii</b> |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....   | <b>iv</b>  |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....  | <b>v</b>   |
| <b>I. TINJAUAN UMUM</b> .....  | <b>1</b>   |
| 1.1. Curah Hujan.....  | 1          |
| 1.2. Sifat Hujan.....  | 1          |
| 1.3. Intensitas Hujan.....   | 1          |
| 1.4. Cuaca Ekstrem.....  | 1          |
| 1.5. Standardized Precipitation Index (SPI).....   | 1          |
| 1.6. Kekeringan Meteorologis.....  | 2          |
| 1.7. Curah Hujan Tiga Bulanan.....   | 2          |
| <b>II. ANALISIS DAN PREDIKSI DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT</b> .....  | <b>3</b>   |
| 2.1. Anomali Suhu Muka Laut.....   | 3          |
| 2.2. Prediksi Spasial Anomali SST.....   | 3          |
| 2.3. Analisis dan Prediksi ENSO.....   | 4          |
| 2.4. Analisis Anomali Suhu Muka Laut Indonesia.....  | 4          |
| 2.5. Prediksi Spasial Anomali SST Indonesia.....   | 5          |
| 2.6. Analisis Angin Lapisan 850 mb pada Dasarian I Maret 2025.....   | 6          |
| 2.7. Prediksi Angin Lapisan 850 mb.....  | 6          |
| <b>III. ANALISIS HUJAN BULAN FEBRUARI 2025</b> .....   | <b>8</b>   |
| 3.1. Analisis Curah Hujan bulan Februari 2025.....   | 8          |
| 3.2. Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025.....   | 11         |
| 3.3. Data Iklim bulan Februari 2025 Stasiun Meteorologi se-Kalimantan Tengah.....                              | 14         |
| 3.4. Informasi Cuaca/Iklim Ekstrem bulan Februari 2025.....  | 16         |
| 3.5. Analisis Hujan Wilayah Kalimantan Tengah Bulan Februari 2025.....   | 17         |
| <b>IV. ANALISIS TINGKAT KEKERINGAN DAN KEBASAHAN PERIODE BULAN<br/>DESEMBER 2024 – FEBRUARI<br/>2025</b> ..... | <b>Er</b>  |
| <b>V. PREDIKSI HUJAN BULAN APRIL, MEI, DAN JUNI 2025</b> .....   | <b>24</b>  |
| 5.1. Prediksi Curah Hujan bulan April 2025.....  | 24         |
| 5.2. Prediksi Sifat Hujan bulan April 2025.....  | 26         |
| 5.3. Prediksi Curah Hujan bulan Mei 2025.....  | 28         |
| 5.4. Prediksi Sifat Hujan bulan Mei 2025.....  | 30         |
| 5.5. Prediksi Curah Hujan bulan Juni 2025.....   | 33         |
| 5.6. Prediksi Sifat Hujan bulan Juni 2025.....   | 35         |

## DAFTAR GAMBAR

|   | Hal |
|---|-----|
| Gambar 2. 1. Anomali Suhu Muka Laut.....  | 3   |
| Gambar 2. 2. Prediksi Spasial Anomali SST .....   | 3   |
| Gambar 2. 3. Analisis dan Prediksi ENSO .....   | 4   |
| Gambar 2. 4. Anomali Suhu Muka Laut Indonesia.....  | 5   |
| Gambar 2. 5. Prediksi Spasial Anomali SST Indonesia .....   | 5   |
| Gambar 2. 6. Analisis Angin Lapisan 850 mb .....  | 6   |
| Gambar 2. 7. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan April 2025.....                                  | 6   |
| Gambar 2. 8. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Mei 2025.....                                    | 7   |
| Gambar 2. 9. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Juni 2025 .....                                  | 7   |
| Gambar 3. 1. Peta analisis curah hujan bulan Februari 2025 di Provinsi Kalimantan<br>Tengah ..... | 8   |
| Gambar 3. 2. Peta Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan<br>Tengah.....     | 11  |
| Gambar 3. 3. Curah hujan bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah.....                               | 14  |
| Gambar 3. 4. Hari hujan bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah.....                                | 14  |
| Gambar 3. 5. Rata-rata Suhu di UPT BMKG Kalimantan Tengah.....                                    | 15  |
| Gambar 3. 6. Kelembaban Rata-rata bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah.....                      | 15  |
| Gambar 3. 7. Kecepatan Angin rata-rata bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah....                  | 15  |
| Gambar 3. 8. Curah Hujan Pos Stasiun Pengamatan di Kalimantan Tengah.....                         | 17  |
| Gambar 3. 9. Hari Hujan Pos Stasiun Pengamatan di Kalimantan Tengah .....                         | 18  |

## DAFTAR TABEL

|  | Hal |
|--|-----|
| Tabel 3. 1. Analisis Curah Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan Tengah ....           | 8   |
| Tabel 3. 2. Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan Tengah .....          | 12  |
| Tabel 3. 3. Arah Angin Terbanyak dan Arah Angin Maksimum.....                                  | 16  |
| Tabel 3. 4. Kejadian Cuaca / Iklim Ekstrem bulan Februari 2025 Kalimantan Tengah..             | 16  |
| Tabel 4. 1. Monitoring Tingkat Kekeringan periode bulan Desember 2024 - Februari 2025<br>..... | 20  |
| Tabel 5. 1. Prediksi Curah Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah .....             | 24  |
| Tabel 5. 2. Prediksi Sifat Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah.....              | 26  |
| Tabel 5. 3. Prediksi Curah Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah .....               | 28  |
| Tabel 5. 4. Prediksi Sifat Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah.....                | 31  |
| Tabel 5. 5. Prediksi Curah Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah .....              | 35  |
| Tabel 5. 6. Prediksi Sifat Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah .....              | 35  |

# I. TINJAUAN UMUM

## 1.1. Curah Hujan

Curah hujan merupakan ketinggian air hujan yang jatuh pada tempat yang datar dengan asumsi tidak menguap, tidak meresap dan tidak mengalir. Curah hujan 1 (satu) mm adalah air hujan setinggi 1 (satu) mm yang jatuh (tertampung) pada tempat yang datar seluas 1 m<sup>2</sup> dengan asumsi tidak ada yang menguap, mengalir dan meresap.

## 1.2. Sifat Hujan

Sifat hujan merupakan perbandingan antara jumlah curah hujan kumulatif selama satu bulan di suatu tempat dengan rata-ratanya atau normalnya pada bulan dan tempat yang sama.

Sifat hujan dibagi menjadi 3 (tiga) kategori, yaitu:

- a. Sifat Hujan Atas Normal (AN) : jika nilai curah hujan lebih dari 115% terhadap rata-ratanya
- b. Sifat Hujan Normal (N) : jika nilai curah hujan antara 85%-115% terhadap rata-ratanya
- c. Sifat Hujan Bawah Normal (BN) : jika nilai curah hujan kurang dari 85% terhadap rata-ratanya

Rata-rata curah hujan bulanan didapat dari nilai rata-rata curah hujan masing-masing bulan dengan minimal periode 10 tahun. Sedangkan normal curah hujan bulanan didapat dari nilai rata-rata curah hujan masing-masing bulan selama periode 30 tahun.

## 1.3. Intensitas Hujan

Intensitas hujan merupakan besarnya hujan harian yang terjadi pada suatu waktu. Umumnya memiliki satuan mm/jam.

Intensitas hujan dibagi menjadi 3 (tiga) kategori, yaitu:

- a. Ringan (tipis) : jika nilai curah hujan 0,1 - 5,0 mm/jam
- b. Sedang : jika nilai curah hujan antara 5,0 - 10,0 mm/jam
- c. Lebat : jika nilai curah hujan 10,0 – 20,0 mm/jam

## 1.4. Cuaca Ekstrem

Cuaca Ekstrem adalah Keadaan atau fenomena fisis atmosfer di suatu tempat, pada waktu tertentu dan berskala jangka pendek dan bersifat ekstrem. BMKG mengkategorikan cuaca termasuk ekstrem apabila:

1. Suhu udara permukaan 3°C atau lebih di atas normalnya
2. Kecepatan angin  $\geq$  45 km/jam
3. Curah hujan dalam satu hari  $\geq$  50 mm/hari atau 20 mm/jam
4. Jarak pandang mendatar kurang dari 1000 m

## 1.5. Standardized Precipitation Index (SPI)

**Standardized Precipitation Index (SPI)** adalah indeks yang digunakan untuk menentukan penyimpangan curah hujan terhadap normalnya, dalam suatu periode waktu yang panjang (bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst). Nilai SPI dihitung menggunakan metode statistik probabilitas distribusi gamma. Berdasarkan nilai SPI ditentukan tingkat



kekeringan dan kebasahan dengan kategori sebagai berikut:

a. Tingkat Kekeringan:

1. Sangat Kering : Jika nilai SPI  $\leq -2,00$
2. Kering : Jika nilai SPI  $-1,50$  s/d  $-1,99$
3. Agak Kering : Jika nilai SPI  $-1,00$  s/d  $-1,49$

b. Normal: Jika nilai SPI  $-0,99$  s/d  $0,99$

c. Tingkat Kebasahan:

1. Sangat Basah : Jika nilai SPI  $\geq 2,00$
2. Basah : Jika nilai SPI  $1,50$  s/d  $1,99$
3. Agak Basah : Jika nilai SPI  $1,00$  s/d  $1,49$

### **1.6. Kekeringan Meteorologis**

**Kekeringan Meteorologis** adalah berkurangnya curah hujan dari keadaan normalnya dalam jangka waktu yang panjang ( bulanan, dua bulanan, tiga bulanan dst).

### **1.7. Curah Hujan Tiga Bulanan**

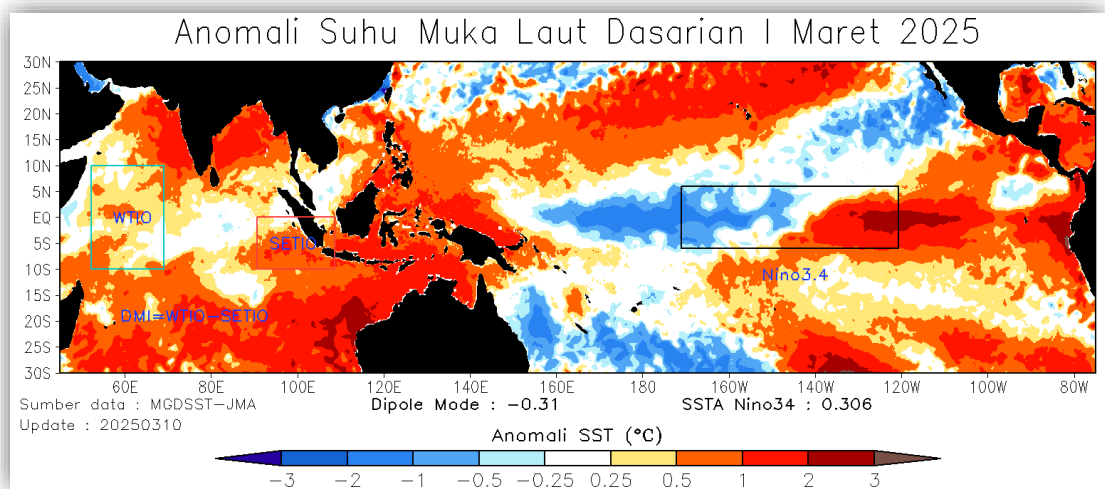
**Curah Hujan Tiga Bulanan** adalah jumlah curah hujan selama tiga bulan, yang digunakan sebagai dasar untuk menghitung nilai SPI.

## II. ANALISIS DAN PREDIKSI DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT

Perkembangan dinamika atmosfer dan laut hingga akhir bulan Februari 2025 dan Prediksi beberapa bulan kedepan adalah:

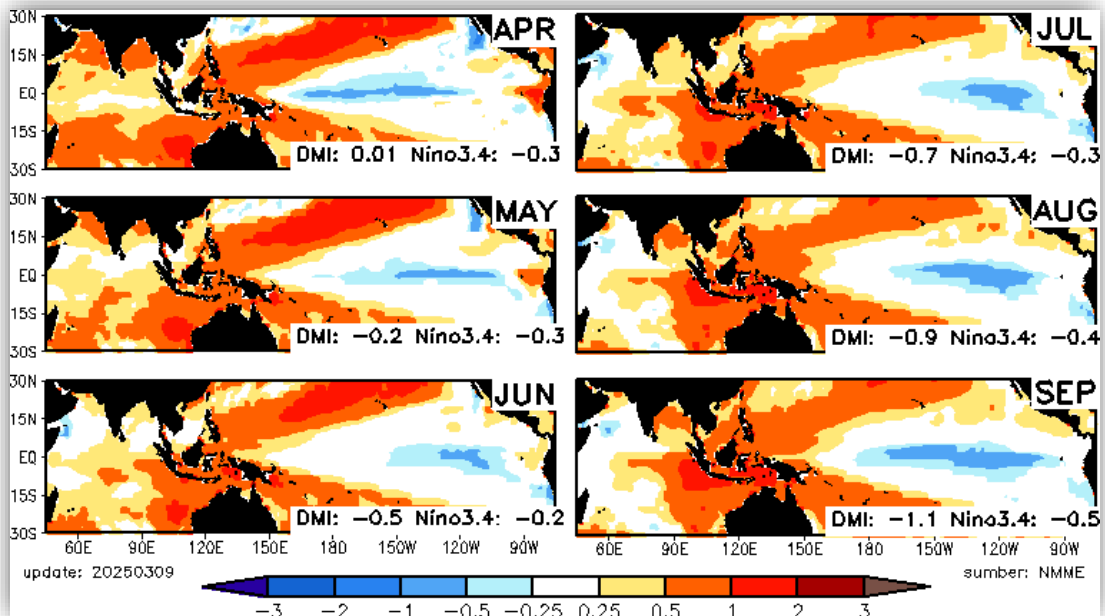
### 2.1. Anomali Suhu Muka Laut

Anomali SST di Samudra Hindia menunjukkan indeks IOD sebesar -0.31 (Netral). Anomali SST di wilayah Nino3.4 menunjukkan indeks sebesar 0.31 (Netral).



Gambar 2. 1. Anomali Suhu Muka Laut

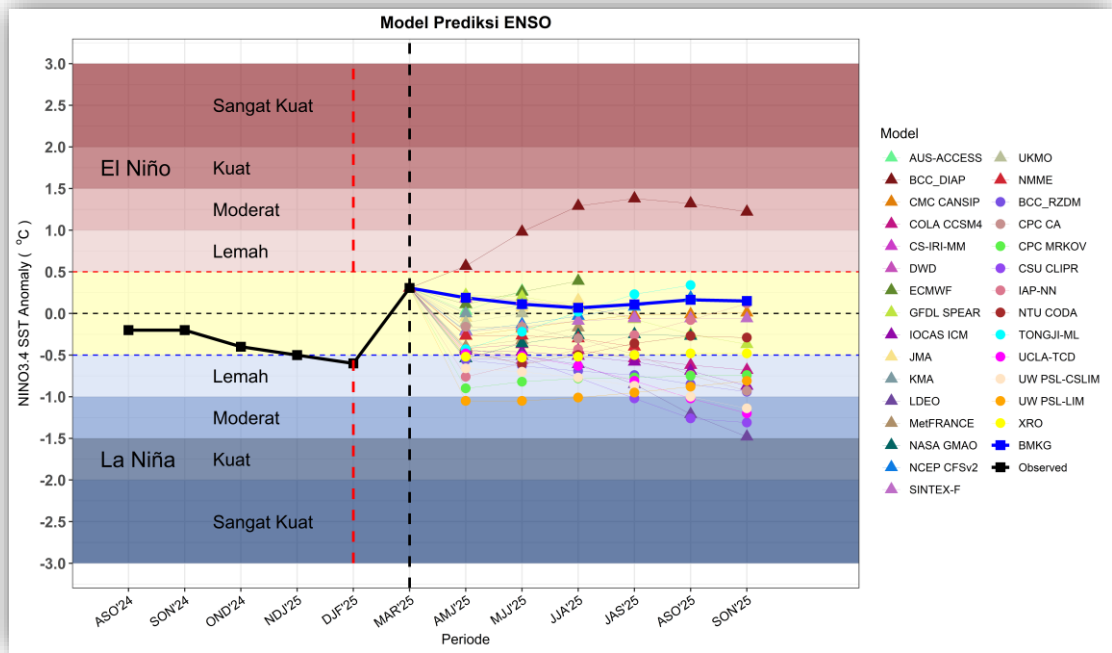
### 2.2. Prediksi Spasial Anomali SST



Gambar 2. 2. Prediksi Spasial Anomali SST

- Anomali SST Pasifik di Wilayah Nino 3.4 diprediksi akan terus pada fase Netral hingga September 2025.
- Anomali SST Wilayah Samudra Hindia bagian timur diprediksi hangat hingga September 2025. Indian Ocean Dipole diprediksi tetap pada kisaran Netral hingga Juni 2025.

### 2.3. Analisis dan Prediksi ENSO



**Gambar 2. 3. Analisis dan Prediksi ENSO**

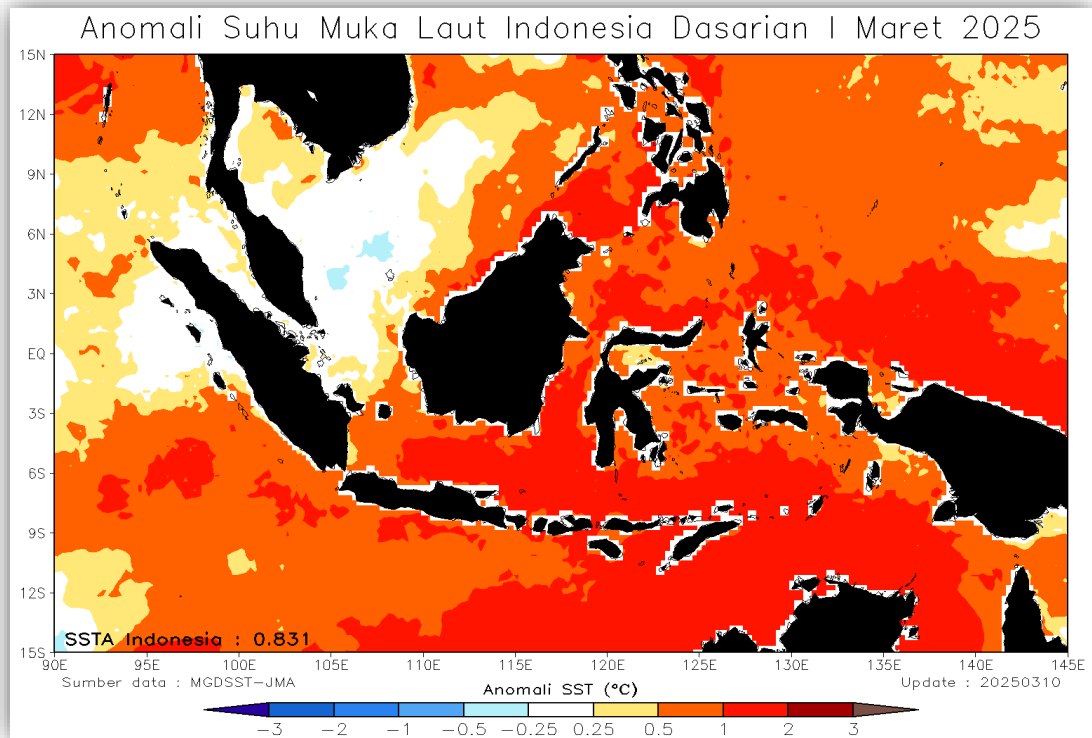
**Tabel 2. 1. Prediksi ENSO**

| Prediksi ENSO BMKG |        |        |        |        |        |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| AMJ'25             | MJJ'25 | JJA'25 | JAS'25 | ASO'25 | SON'25 |
| 0.19               | 0.11   | 0.07   | 0.11   | 0.16   | 0.15   |

- Indeks ENSO pada Dasarian I Maret 2025 sebesar 0.30 (Netral)
- BMKG dan beberapa Pusat Iklim Dunia memprediksi bahwa ENSO Netral akan berlanjut hingga semester kedua.

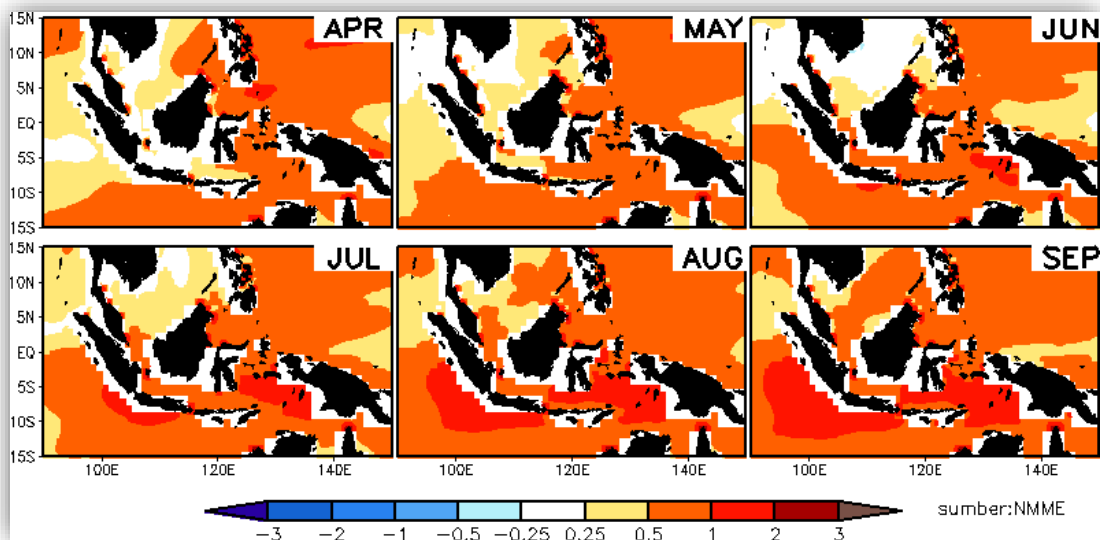
### 2.4. Analisis Anomali Suhu Muka Laut Indonesia

Anomali Suhu muka laut di sebagian besar perairan Indonesia cenderung **lebih hangat** dibandingkan normalnya. Suhu muka laut yang sama dibandingkan normalnya terlihat di perairan sekitar Sumatera bagian utara. Seperti terlihat pada Gambar 2.4.



**Gambar 2. 4. Anomali Suhu Muka Laut Indonesia**

## 2.5. Prediksi Spasial Anomali SST Indonesia

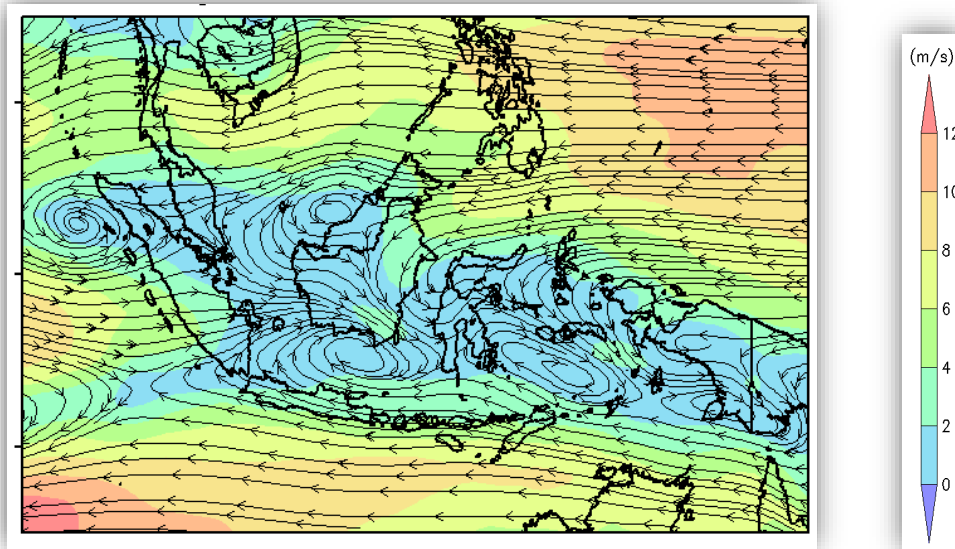


**Gambar 2. 5. Prediksi Spasial Anomali SST Indonesia**

Anomali SST Perairan Indonesia periode April hingga September 2025, secara umum diprediksi akan didominasi oleh **Normal hingga anomali positif (lebih hangat)** dengan kisaran nilai +0.5 hingga +1.0 °C.

## 2.6. Analisis Angin Lapisan 850 mb pada Dasarian I Maret 2025

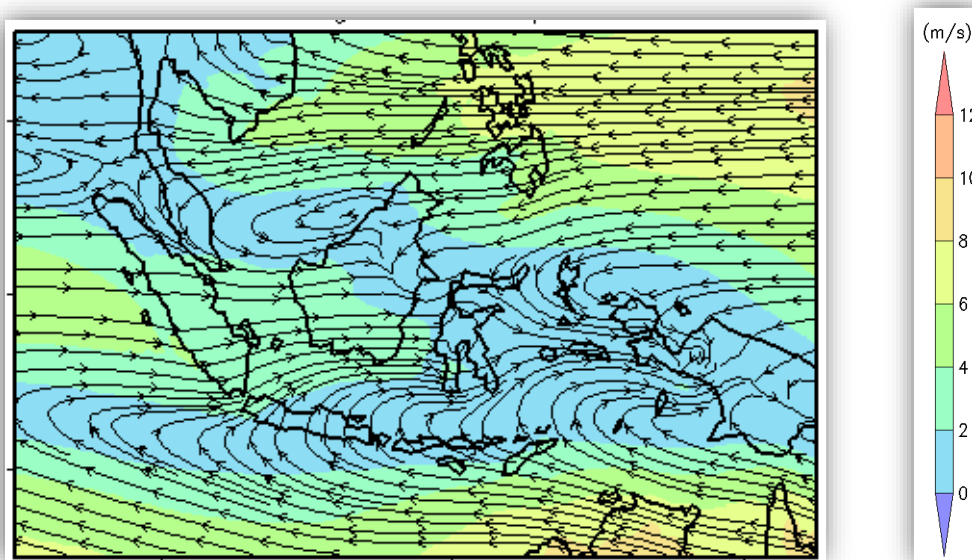
Aliran masa udara di sebagian besar Indonesia didominasi angin baratan. Belokan dan pertemuan angin terlihat di sekitar garis ekuator. Pusat tekanan rendah terlihat di sekitar perairan barat Sumatera, Laut Jawa, dan Laut Banda. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **Gambar 2.6**.



**Gambar 2. 6. Analisis Angin Lapisan 850 mb**

## 2.7. Prediksi Angin Lapisan 850 mb

### a. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan April 2025

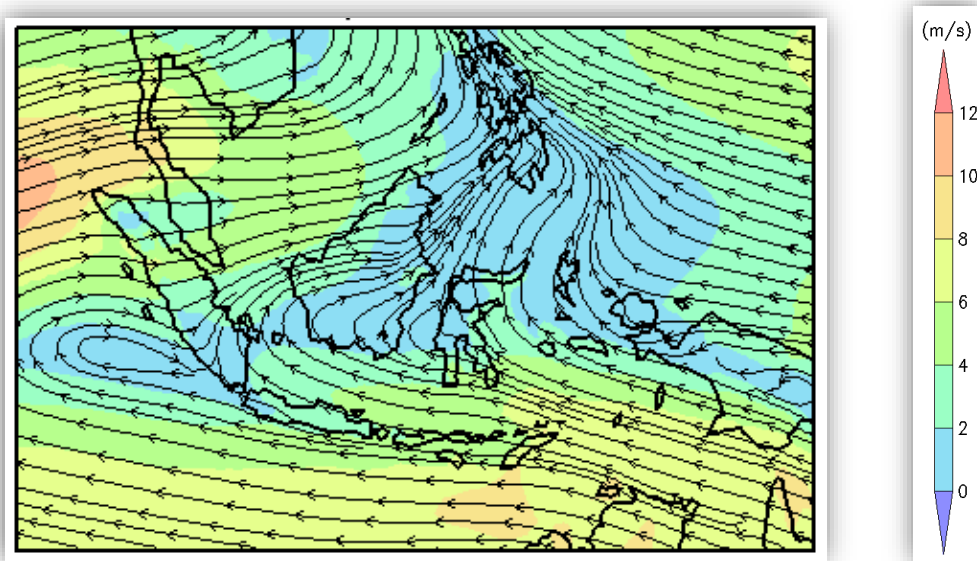


**Gambar 2. 7. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan April 2025**

Pada April 2025, angin timuran diprediksi mulai muncul pada April 2025 di wilayah Indonesia bagian Selatan. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **Gambar 2.7**.

**b. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Mei 2025**

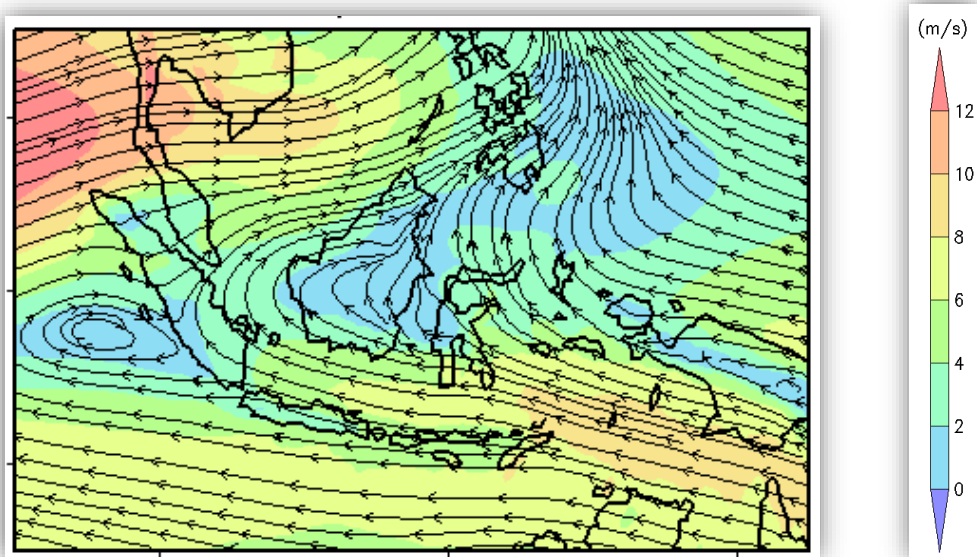
Pada Mei 2025, angin timuran diprediksi semakin menguat di wilayah Indonesia. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **Gambar 2.8**.



**Gambar 2. 8. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Mei 2025**

**c. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Juni 2025**

Pada bulan Juni 2025, angin timuran diprediksi semakin menguat di wilayah Indonesia. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **Gambar 2.9**.



**Gambar 2. 9. Prediksi Angin Lapisan 850 mb bulan Juni 2025**

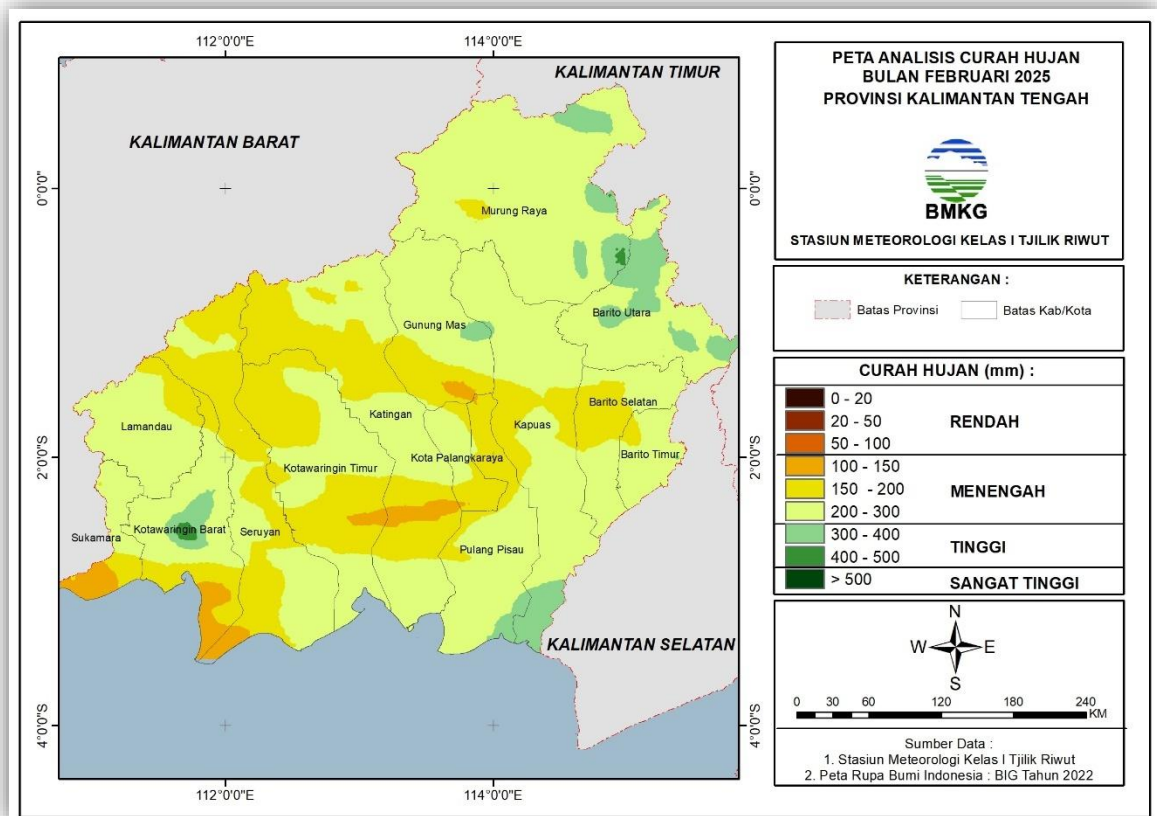
### III. ANALISIS HUJAN BULAN FEBRUARI 2025

#### 3.1. Analisis Curah Hujan bulan Februari 2025

Berdasarkan data curah hujan yang diterima dari Stasiun/Pos hujan di Provinsi Kalimantan Tengah, maka analisis curah hujan bulan Februari 2025 wilayah Kalimantan Tengah didominasi pada kategori curah hujan menengah berkisar 100 mm s.d. 300 mm ditandai dengan warna jingga hingga kuning muda.

Untuk kategori curah hujan tinggi (300 mm s.d. 500 mm) ditandai warna hijau, terjadi di sebagian wilayah Murung Raya bagian utara dan timur, sebagian Barito Utara bagian utara dan timur, sebagian Kapuas bagian utara dan selatan, sebagian Pulang Pisau bagian selatan, sebagian Gunung Mas bagian timur, dan Sebagian Kotawaringin Barat bagian tengah.

Untuk lebih lengkapnya dapat dilihat pada gambar 3.1. dan peta analisis curah hujan bulan Februari 2025 dapat dilihat pada tabel 3.1.



Gambar 3. 1.Peta analisis curah hujan bulan Februari 2025 di Provinsi Kalimantan Tengah

Tabel 3. 1. Analisis Curah Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan Tengah

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota | Kecamatan                        |
|--------------|----------------|----------------------------------|
| 0 - 20 mm    | -              | -                                |
| 21 – 50 mm   | -              | -                                |
| 51– 100 mm   | -              | -                                |
| 101 – 150 mm | Gunung Mas     | Sebagian Rungan, Sebagian Sepang |
| 101 – 150 mm | Katingan       | Sebagian Kamipang                |

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota     | Kecamatan  |
|--------------|--------------------|--|
| 101 – 150 mm | Palangka Raya      | Sebagian Sabangau  |
|              | Kotawaringin Barat | Sebagian Kumai   |
|              | Kotawaringin Timur | Sebagian Baamang, Sebagian Kota Besi, Sebagian Seranau   |
|              | Pulang Pisau       | Sebagian Banama Tingang  |
|              | Seruyan            | Sebagian Seruyan Hilir   |
|              | Sukamara           | Sebagian Jelai, Sebagian Pantai Lunci, Sebagian Sukamara   |
| 151 – 200 mm | Barito Selatan     | Sebagian Dusun Hilir, Sebagian Dusun Selatan, Sebagian Dusun Utara, Sebagian Gn. Bintang Awai, Sebagian Karau Kuala  |
|              | Barito Timur       | Sebagian Dusun Tengah, Sebagian Karusen Janang, Sebagian Paku, Sebagian Pematang Karau   |
|              | Gunung Mas         | Sebagian Manuhing, Sebagian Manuhing Raya, Sebagian Mihing Raya, Sebagian Rungan, Sebagian Rungan Barat, Sebagian Sepang   |
|              | Kapuas             | Sebagian Kapuas Tengah, Sebagian Mantangai, Sebagian Timpah  |
|              | Katingan           | Bukit Raya, Sebagian Kamipang, Katingan Hulu, Sebagian Katingan Tengah, Sebagian Marikit, Sebagian Mendawai, Sebagian Petak Malai, Sebagian Pulau Malan, Sebagian Sanaman Mantikei, Sebagian Tasik Payawan   |
|              | Palangka Raya      | Sebagian Bukit Batu, Sebagian Jekan Raya, Pahandut, Sebagian Rakumpit, Sebagian Sabangau   |
|              | Kotawaringin Barat | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kumai   |
|              | Kotawaringin Timur | Sebagian Antang Kalang, Sebagian Baamang, Sebagian Bukit Santuai, Sebagian Cempaga, Sebagian Cempaga Hulu, Sebagian Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, Sebagian Mentaya Hilir Utara, Sebagian Mentaya Hulu, Sebagian Parenggean, Sebagian Pulau Hanaut, Sebagian Seranau, Sebagian Telaga Antang, Sebagian Telawang, Sebagian Tualan Hulu |
|              | Lamandau           | Sebagian Belantikan Raya, Sebagian Bulik Timur, Sebagian Mentobi Raya  |
|              | Murung Raya        | Sebagian Seribu Riam   |
|              | Pulang Pisau       | Sebagian Banama Tingang, Sebagian Jabiren Raya, Sebagian Kahayan Tengah, Sebagian Sebangau Kuala   |
|              | Seruyan            | Sebagian Batu Ampar, Sebagian Danau Seluluk, Sebagian Danau Sembuluh, Sebagian Hanau, Sebagian Seruyan Hilir, Sebagian Seruyan Hulu, Sebagian Seruyan Raya, Sebagian Seruyan Tengah, Sebagian Suling Tambun  |
|              | Sukamara           | Sebagian Jelai, Sebagian Pantai Lunci, Sebagian Permata Kecubung, Sebagian Sukamara  |
| 201 – 300 mm | Barito Selatan     | Sebagian Dusun Hilir, Sebagian Dusun Selatan, Sebagian Dusun Utara, Sebagian Gn. Bintang Awai, Jenamas, Sebagian Karau Kuala   |
|              | Barito Timur       | Awang, Banua Lima, Sebagian Dusun Tengah, Dusun Timur, Sebagian Karusen Janang, Paju Epat, Sebagian Paku, Sebagian Patangkep Tutui, Sebagian Pematang Karau, Raren Batuah  |
|              | Barito Utara       | Sebagian Gunung Purei, Sebagian Gunung Timang, Sebagian Lahei, Sebagian Lahei Barat, Montallat, Sebagian Teweh Baru, Sebagian Teweh Selatan, Sebagian Teweh Tengah, Sebagian Teweh Timur   |
|              | Gunung Mas         | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, Sebagian Kurun, Sebagian Manuhing, Sebagian Manuhing Raya, Sebagian   |



| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota     | Kecamatan  |
|--------------|--------------------|--|
|              |                    | Mihing Raya, Miri Manasa, Sebagian Rungan, Sebagian Rungan Barat, Rungan Hulu, Sebagian Tewah  |
| 201 – 300 mm | Kapuas             | Sebagian Basarang, Dadahup, Sebagian Kapuas Barat, Sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Murung, Sebagian Kapuas Tengah, Mandau Talawang, Sebagian Mantangai, Sebagian Pasak Talawang, Sebagian Pulau Petak, Sebagian Selat, Sebagian Timpah  |
|              | Katingan           | Sebagian Kamipang, Katingan Hilir, Katingan Kuala, Sebagian Katingan Tengah, Sebagian Marikit, Sebagian Mendawai, Sebagian Petak Malai, Sebagian Pulau Malan, Sebagian Sanaman Mantikei, Sebagian Tasik Payawan, Tewah Sangalang Garing  |
|              | Palangka Raya      | Sebagian Bukit Batu, Sebagian Jekan Raya, Sebagian Rakumpit  |
|              | Kotawaringin Barat | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kotawaringin Lama, Sebagian Kumai   |
|              | Kotawaringin Timur | Sebagian Antang Kalang, Sebagian Bukit Santuai, Sebagian Cempaga, Sebagian Cempaga Hulu, Sebagian Kota Besi, Mentaya Hilir Selatan, Sebagian Mentaya Hilir Utara, Sebagian Mentaya Hulu, Sebagian Parenggean, Sebagian Pulau Hanaut, Sebagian Telaga Antang, Sebagian Telawang, Teluk Sampit, Sebagian Tualan Hulu |
|              | Lamandau           | Batang Kawa, Sebagian Belantikan Raya, Bulik, Sebagian Bulik Timur, Delang, Lamandau, Sebagian Menthoi Raya, Sematu Jaya   |
|              | Murung Raya        | Sebagian Barito Tuhup Raya, Sebagian Laung Tuhup, Sebagian Murung, Permata Intan, Sebagian Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, Sebagian Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, Sebagian Uut Murung   |
|              | Pulang Pisau       | Sebagian Banama Tingang, Sebagian Jabiren Raya, Kahayan Hilir, Sebagian Kahayan Kuala, Sebagian Kahayan Tengah, Sebagian Maliku, Sebagian Pandih Batu, Sebagian Sebangau Kuala   |
|              | Seruyan            | Sebagian Batu Ampar, Sebagian Danau Seluluk, Sebagian Danau Sembuluh, Sebagian Hanau, Sebagian Seruyan Hilir, Seruyan Hilir Timur, Sebagian Seruyan Hulu, Sebagian Seruyan Raya, Sebagian Seruyan Tengah, Sebagian Suling Tambun   |
|              | Sukamara           | Balai Riam, Sebagian Permata Kecubung, Sebagian Sukamara   |
| 301 – 400 mm | Barito Timur       | Sebagian Patangkep Tutui   |
|              | Barito Utara       | Sebagian Gunung Purei, Sebagian Gunung Timang, Sebagian Lahei, Sebagian Lahei Barat, Sebagian Teweh Baru, Sebagian Teweh Selatan, Sebagian Teweh Tengah, Sebagian Teweh Timur  |
|              | Gunung Mas         | Sebagian Kurun, Sebagian Tewah   |
|              | Kapuas             | Sebagian Basarang, Bataguh, Sebagian Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Kuala, Kapuas Timur, Sebagian Pasak Talawang, Sebagian Pulau Petak, Sebagian Selat, Tamban Catur   |
|              | Kotawaringin Barat | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kotawaringin Lama, Sebagian Kumai, Sebagian Pangkalan Banteng   |
|              | Murung Raya        | Sebagian Barito Tuhup Raya, Sebagian Laung Tuhup, Sebagian Murung, Sebagian Tanah Siang, Sebagian Uut Murung   |
|              | Pulang Pisau       | Sebagian Kahayan Kuala, Sebagian Maliku, Sebagian Pandih Batu  |

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota     | Kecamatan                             |
|--------------|--------------------|---------------------------------------|
| 401 – 500 mm | Barito Utara       | Sebagian Lahei Barat                  |
|              | Kotawaringin Barat | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Kumai |
|              | Murung Raya        | Sebagian Barito Tuhup Raya            |
| > 500 mm     | -                  | -                                     |

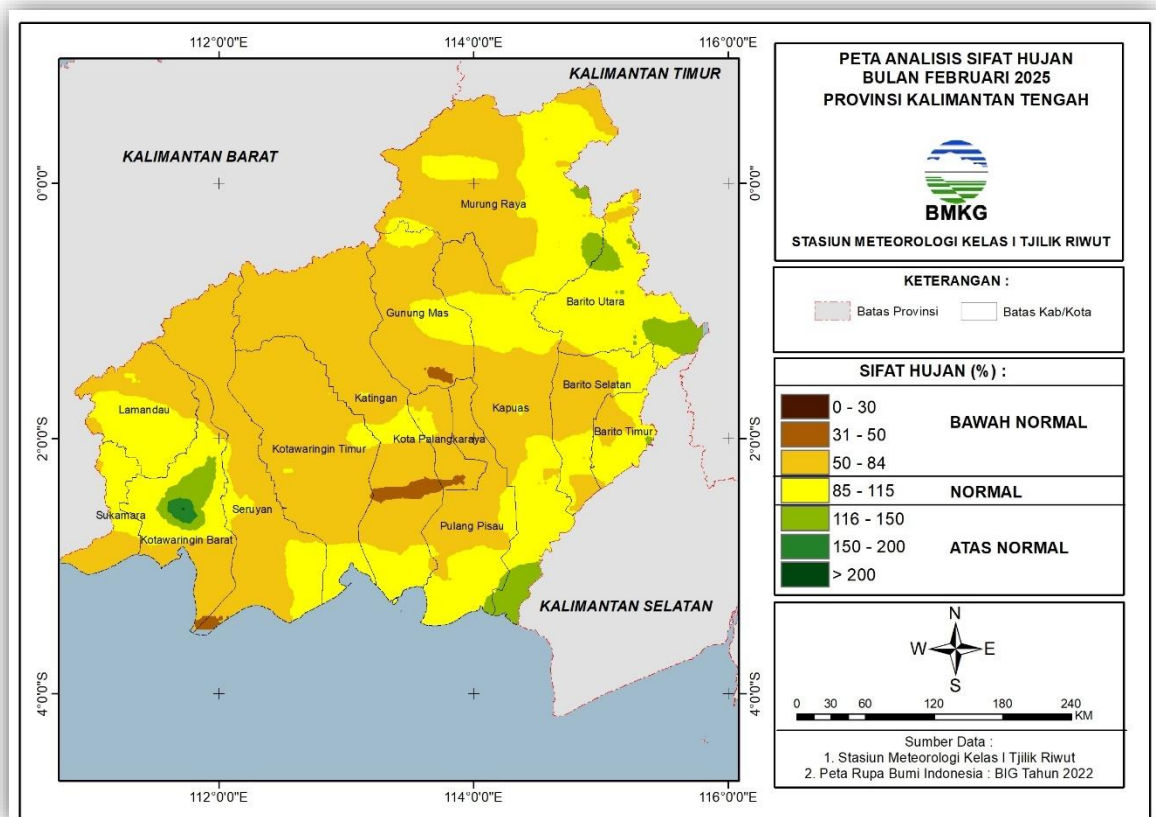
### 3.2. Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025

Berdasarkan data curah hujan yang diterima dari Stasiun/Pos hujan dan hujan normalnya di Provinsi Kalimantan Tengah, maka analisis sifat hujan bulan Februari 2025 **sebagian besar wilayah Kalimantan Tengah pada kriteria Bawah Normal (31% s.d. 84% jika dibandingkan dengan normalnya)** ditandai dengan warna cokelat.

Untuk sifat hujan pada kriteria **Normal (85% s.d. 115% jika dibandingkan dengan normalnya)** ditandai warna kuning, terjadi di sebagian wilayah Kalimantan Tengah bagian utara, timur, selatan, dan barat.

Untuk sifat hujan **Atas Normal (116% s.d. 200% jika dibandingkan dengan normalnya)** ditandai warna hijau, terjadi di sebagian kecil wilayah Murung Raya bagian timur, sebagian Barito Utara bagian utara dan timur, sebagian kecil Barito Timur bagian timur, Kapuas bagian selatan, sebagian kecil Pulang Pisau bagian selatan, dan Kotawaringin Barat bagian tengah.

Analisis sifat hujan bulan Februari 2025 dapat dilihat lebih lengkap pada **tabel 3.2.** dan peta analisis sifat hujan bulan Februari 2025 dapat dilihat pada **gambar 3.2.**



**Gambar 3. 2.Peta Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

**Tabel 3. 2. Analisis Sifat Hujan bulan Februari 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

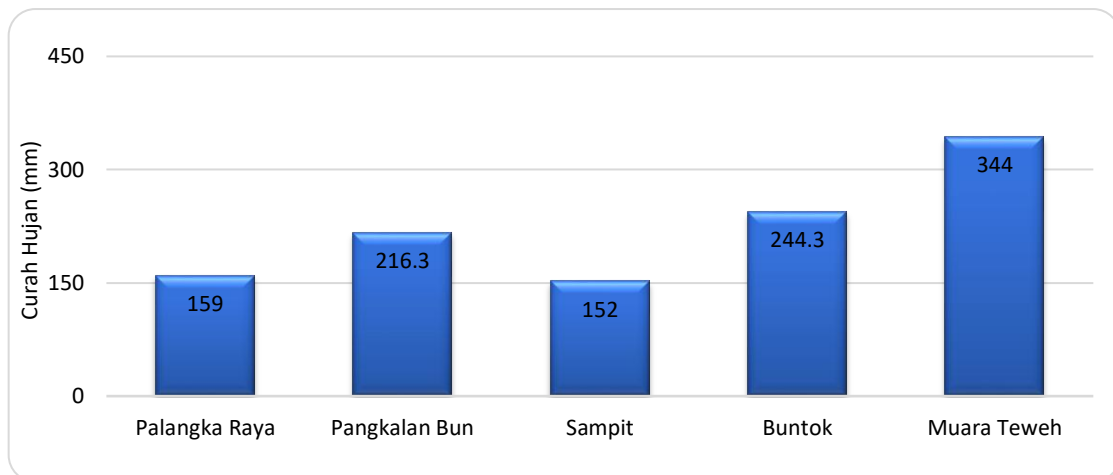
| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota  | Kecamatan  |
|-------------------|---|--|
| Bawah Normal (BN) | Barito Selatan  | Sebagian Dusun Hilir, Dusun Selatan, Sebagian Dusun Utara, Sebagian Gn. Bintang Awai, Sebagian Jenamas, Sebagian Karau Kuala   |
|                   | Barito Timur  | Sebagian Awang, Sebagian Dusun Tengah, Sebagian Karusen Janang, Sebagian Paju Epat, Sebagian Paku, Sebagian Pematang Karau, Sebagian Raren Batuah  |
|                   | Barito Utara  | Sebagian Lahei, Sebagian Montallat   |
|                   | Gunung Mas  | Sebagian Damang Batu, Sebagian Kahayan Hulu Utara, Sebagian Kurun, Manuhing, Manuhing Raya, Sebagian Mihing Raya, Sebagian Miri Manasa, Sebagian Rungan, Sebagian Rungan, Rungan Barat, Sebagian Rungan Hulu, Sebagian Sepang, Sebagian Sepang, Sebagian Tewah   |
|                   | Kapuas  | Sebagian Basarang, Sebagian Kapuas Barat, Sebagian Kapuas Hulu, Sebagian Kapuas Tengah, Sebagian Mandau Talawang, Sebagian Mantangai, Sebagian Pasak Talawang, Sebagian Timpah   |
|                   | Katingan  | Bukit Raya, Sebagian Kamipang, Sebagian Kamipang, Sebagian Katingan Hilir, Katingan Hulu, Sebagian Katingan Kuala, Sebagian Katingan Tengah, Marikit, Sebagian Mendawai, Petak Malai, Sebagian Pulau Malan, Sanaman Mantikei, Sebagian Tasik Payawan, Sebagian Tewang Sangalang Garing                             |
|                   | Palangka Raya   | Sebagian Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, Sebagian Rakumpit, Sebagian Sabangau, Sebagian Sabangau   |
|                   | Kotawaringin Barat  | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kumai, Sebagian Kumai   |
|                   | Kotawaringin Timur  | Antang Kalang, Baamang, Bukit Santuai, Cempaga, Sebagian Cempaga Hulu, Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, Sebagian Mentaya Hilir Selatan, Sebagian Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, Parenggean, Sebagian Pulau Hanaut, Sebagian Seranau, Sebagian Seranau, Telaga Antang, Sebagian Telawang, Sebagian Tualan Hulu |
|                   | Lamandau  | Sebagian Batang Kawa, Sebagian Belantikan Raya, Sebagian Bulik Timur, Sebagian Delang, Sebagian Lamandau, Sebagian Mentobi Raya  |
|                   | Murung Raya   | Sebagian Barito Tuhup Raya, Sebagian Permata Intan, Sebagian Seribu Riam, Sebagian Sumber Barito, Sebagian Sungai Babuat, Sebagian Tanah Siang, Sebagian Uut Murung  |
|                   | Pulang Pisau  | Sebagian Banama Tingang, Sebagian Banama Tingang, Sebagian Jabiren Raya, Sebagian Kahayan Hilir, Kahayan Tengah, Sebagian Maluku, Sebagian Sebangau Kuala  |
|                   | Seruyan   | Sebagian Batu Ampar, Sebagian Danau Seluluk, Sebagian Danau Sembuluh, Sebagian Hanau, Sebagian Seruyan Hilir, Sebagian Seruyan Hilir, Sebagian Seruyan Hilir Timur, Seruyan Hulu, Sebagian Seruyan Raya, Sebagian Seruyan Tengah, Suling Tambun  |
| Sukamara          | Jelai, Pantai Lunci, Sebagian Permata Kecubung, Sebagian Sukamara |  |
| Normal (N)        | Barito Selatan  | Sebagian Dusun Hilir, Sebagian Dusun Utara, Sebagian Gn. Bintang Awai, Sebagian Jenamas, Sebagian Karau Kuala  |
|                   | Barito Timur  | Sebagian Awang, Banua Lima, Sebagian Dusun Tengah, Dusun Timur, Sebagian Karusen Janang, Sebagian Paju Epat, Sebagian Paku, Sebagian Patangkep Tutui, Sebagian Pematang Karau, Sebagian Raren Batuah   |

| Sifat Hujan      | Kabupaten/Kota   | Kecamatan   |
|------------------|--|---|
| Normal (N)       | Barito Utara   | Sebagian Gunung Purei, Sebagian Gunung Timang, Sebagian Lahei, Sebagian Lahei Barat, Sebagian Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, Sebagian Teweh Timur  |
|                  | Gunung Mas   | Sebagian Damang Batu, Sebagian Kahayan Hulu Utara, Sebagian Kurun, Sebagian Mihing Raya, Sebagian Miri Manasa, Sebagian Rungan, Sebagian Rungan Hulu, Sebagian Tewah  |
|                  | Kapuas   | Sebagian Basarang, Sebagian Bataguh, Dadahup, Sebagian Kapuas Barat, Sebagian Kapuas Hilir, Sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Murung, Sebagian Kapuas Tengah, Sebagian Mandau Talawang, Sebagian Mantangai, Sebagian Pasak Talawang, Sebagian Pulau Petak, Sebagian Selat, Sebagian Timpah |
|                  | Katingan   | Sebagian Kamipang, Sebagian Katingan Hilir, Sebagian Katingan Kuala, Sebagian Katingan Tengah, Sebagian Mendawai, Sebagian Pulau Malan, Sebagian Tasik Payawan, Sebagian Tewang Sangalang Garing  |
|                  | Palangka Raya  | Sebagian Bukit Batu, Sebagian Rakumpit  |
|                  | Kotawaringin Barat                                       | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kotawaringin Lama, Sebagian Kumai, Sebagian Pangkalan Banteng  |
|                  | Kotawaringin Timur                                       | Sebagian Cempaga Hulu, Sebagian Mentaya Hilir Selatan, Sebagian Mentaya Hilir Utara, Sebagian Pulau Hanaut, Sebagian Telawang, Teluk Sampit, Sebagian Tualan Hulu   |
|                  | Lamandau   | Sebagian Batang Kawa, Sebagian Belantikan Raya, Bulik, Sebagian Bulik Timur, Sebagian Delang, Sebagian Lamandau, Sebagian Mentobi Raya, Sematu Jaya   |
|                  | Murung Raya  | Sebagian Barito Tuhup Raya, Sebagian Laung Tuhup, Murung, Sebagian Permata Intan, Sebagian Seribu Riam, Sebagian Sumber Barito, Sebagian Sungai Babuat, Sebagian Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, Sebagian Uut Murung  |
|                  | Pulang Pisau   | Sebagian Jabiren Raya, Sebagian Kahayan Hilir, Sebagian Kahayan Kuala, Sebagian Maluku, Sebagian Pandih Batu, Sebagian Sebangau Kuala   |
|                  | Seruyan  | Sebagian Batu Ampar, Sebagian Danau Seluluk, Sebagian Danau Sembuluh, Sebagian Hanau, Sebagian Seruyan Hilir, Sebagian Seruyan Hilir Timur, Sebagian Seruyan Raya, Sebagian Seruyan Tengah  |
| Sukamara         | Balai Riam, Sebagian Permata Kecubung, Sebagian Sukamara |   |
| Atas Normal (AN) | Barito Selatan   | Sebagian Gn. Bintang Awai   |
|                  | Barito Timur   | Sebagian Patangkep Tutui  |
|                  | Barito Utara   | Sebagian Gunung Purei, Sebagian Gunung Timang, Sebagian Lahei, Sebagian Lahei Barat, Sebagian Teweh Timur   |
|                  | Kapuas   | Sebagian Basarang, Sebagian Bataguh, Sebagian Kapuas Hilir, Kapuas Kuala, Kapuas Timur, Sebagian Pulau Petak, Sebagian Selat, Tamban Catur  |
|                  | Kotawaringin Barat                                       | Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Selatan, Sebagian Arut Utara, Sebagian Kotawaringin Lama, Sebagian Kumai, Sebagian Kumai, Sebagian Pangkalan Banteng, Sebagian Pangkalan Lada, Sebagian Pangkalan Lada, Sebagian Pangkalan Lada                           |
|                  | Murung Raya  | Sebagian Barito Tuhup Raya, Sebagian Laung Tuhup  |

| Sifat Hujan      | Kabupaten/Kota | Kecamatan   |
|------------------|----------------|---|
| Atas Normal (AN) | Pulang Pisau   | Sebagian Kahayan Kuala, Sebagian Maliku, Sebagian Pandih Batu |

### 3.3. Data Iklim bulan Februari 2025 Stasiun Meteorologi se-Kalimantan Tengah

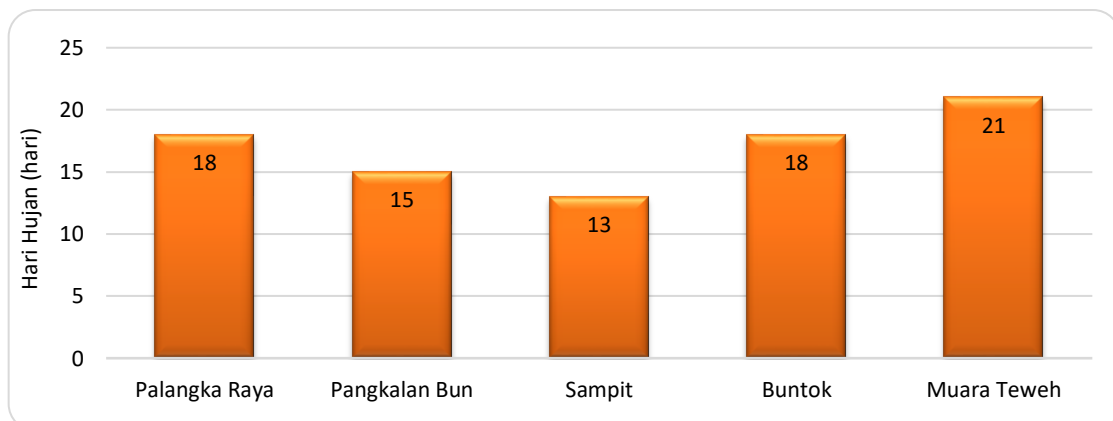
#### a. Curah hujan bulanan



**Gambar 3. 3. Curah hujan bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah**

Pada bulan Februari 2025 curah hujan bulanan tertinggi terjadi di wilayah Muara Teweh sebesar 344 mm, dan curah hujan bulanan terendah terjadi di wilayah Sampit sebesar 152 mm. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **gambar 3.3**.

#### b. Hari hujan bulanan

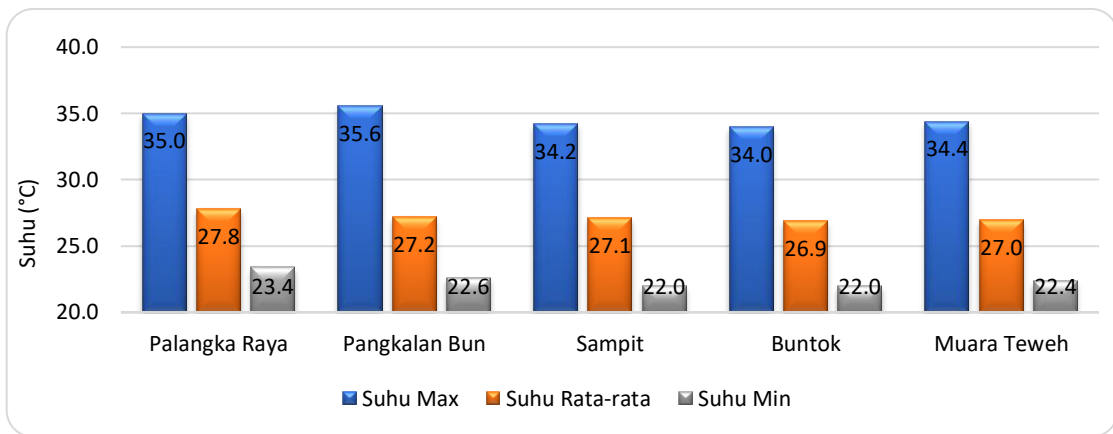


**Gambar 3. 4. Hari hujan bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah**

Hari Hujan bulan Februari 2025 tertinggi terjadi di Muara Teweh sebanyak 21 hari, dan terendah terjadi di Sampit sebanyak 13 hari. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **gambar 3.4**.

#### c. Rata-rata Suhu bulanan

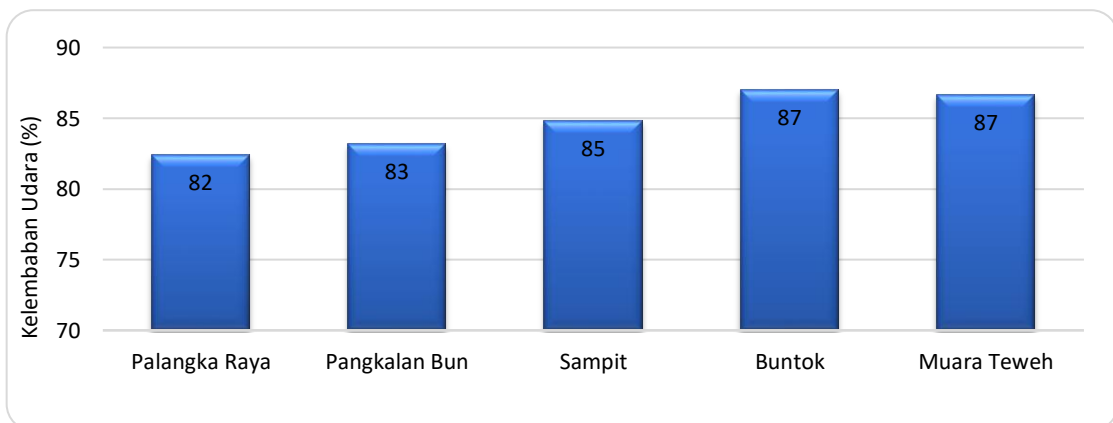
Suhu maksimum absolut tertinggi bulan Februari 2025 terjadi di Pangkalan Bun yaitu 35,6 °C, dan suhu minimum absolut terendah terjadi di Sampit yaitu 22 °C. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **gambar 3.5**.



**Gambar 3. 5.Rata-rata Suhu di UPT BMKG Kalimantan Tengah**

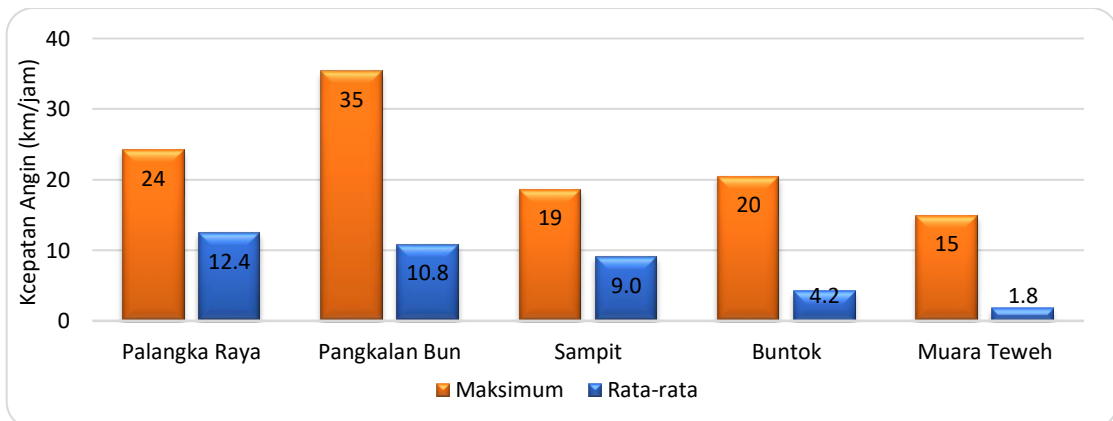
**d. Kelembaban Rata-rata bulanan**

Kelembaban udara bulan Februari 2025 tertinggi terjadi di Buntok yaitu 87 %, dan terendah terjadi di Palangka Raya yaitu 82 %. Lebih lengkapnya dapat dilihat pada gambar 3.6.



**Gambar 3. 6. Kelembaban Rata-rata bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah**

**e. Kecepatan Angin Rata-rata bulanan**



**Gambar 3. 7. Kecepatan Angin rata-rata bulanan di UPT BMKG Kalimantan Tengah**

Kecepatan angin rata-rata tertinggi bulan Februari 2025 terjadi di Palangka Raya (12 km/jam) dan terendah di Muara Teweh (1 km/jam). Kecepatan angin maksimum absolut tertinggi terjadi di daerah Pangkalan Bun (35,34 km/jam). Lebih lengkapnya dapat dilihat pada **gambar 3.7**.

**f. Arah angin**

**Tabel 3. 3. Arah Angin Terbanyak dan Arah Angin Maksimum**

| Stasiun Pengamatan | Arah Angin Terbanyak | Arah Angin Maksimum |
|--------------------|----------------------|---------------------|
| BMKG Palangka Raya | Selatan              | Timur               |
| BMKG Pangkalan Bun | Barat Laut           | Selatan             |
| BMKG Sampit        | Barat                | Barat Laut          |
| BMKG Buntok        | Utara                | Tenggara            |
| BMKG Muara Teweh   | Timur Laut           | Barat Daya          |

**3.4. Informasi Cuaca/Iklim Ekstrem bulan Februari 2025**

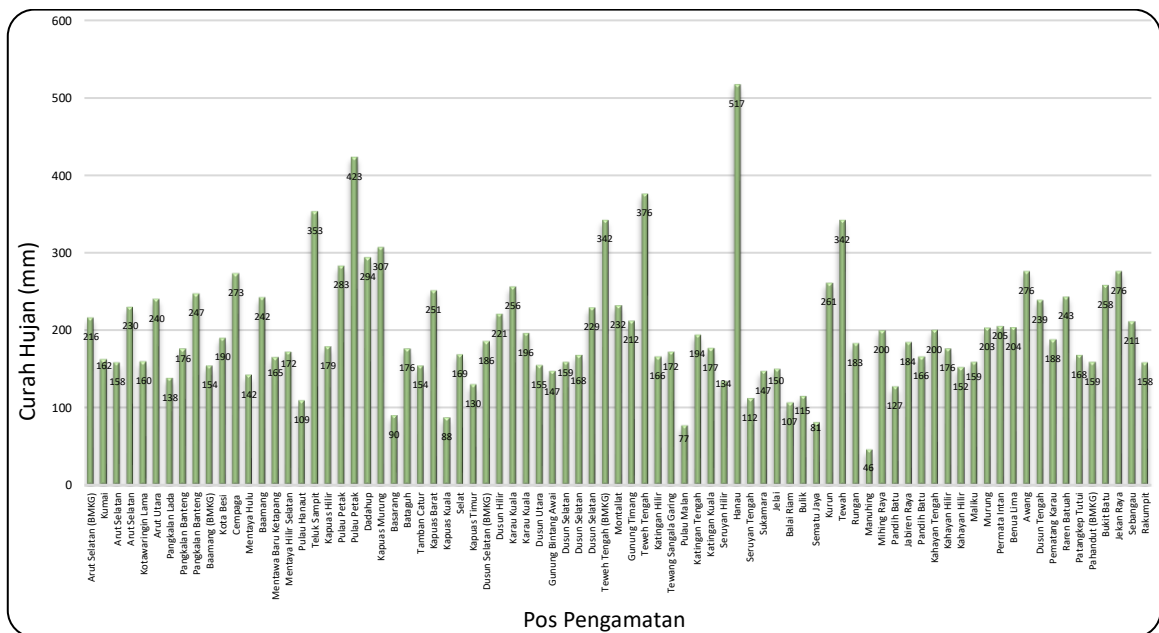
Berdasarkan data angin, suhu, kelembaban, dan curah hujan yang diterima dari Stasiun/Pos hujan di Provinsi Kalimantan Tengah, dapat diinformasikan dan dilihat pada **tabel 3.4**.

**Tabel 3. 4. Kejadian Cuaca / Iklim Ekstrem bulan Februari 2025 Kalimantan Tengah**

| KRITERIA                       | WILAYAH  |
|--------------------------------|--|
| Kecepatan angin >45 km/jam     | -  |
| Suhu Udara >35 °C              | Pangkalan Bun: tanggal 2 Februari 2025   |
| Suhu Udara <17 °C              | -  |
| Kelembaban Udara <40 %         | -  |
| Hujan Lebat (51 - 100 mm/hari) | Arut Utara, Pangkalan Banteng, Baamang (BMKG), Kota Besi , Cempaga , Mentaya Hulu, Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, Teluk Sampit, Kapuas Hilir, Pulau Petak, Pulau Petak, Kapuas Murung, Kapuas Barat, Dusun Selatan (BMKG), Karau Kuala, Teweh Tengah (BMKG), Gunung Timang, Teweh Tengah, Katingan Hilir, Tewang Sangala Garing, Seruyan Hilir, Hanau, Jelai, Kurun, Tewah, Rungan, Jabiren Raya, Pandih Batu, Kahayan Hilir, Maliku, Murung, Raren Batuah, Pahandut (BMKG), Bukit Batu, Jekan Raya, Sebangau, Rakumpit |
| Hujan Ekstrem (> 100 mm/hari)  | -  |
| Hari Hujan ≤ 10 hari           | Arut Selatan, Pangkalan Banteng, Cempaga , Pulau Petak, Basarang, Tamban Catur, Kapuas Barat, Kapuas Kuala, Dusun Utara, Gunung Timang, Katingan Kuala, Jelai, Bulik, Kurun, Pandih Batu   |

| KRITERIA                | WILAYAH  |
|-------------------------|--|
| Hari Hujan 11 – 20 hari | Arut Selatan (BMKG), Kumai, Arut Selatan, Kotawaringin Lama, Arut Utara, Pangkalan Lada, Pangkalan Banteng, Baamang (BMKG), Kota Besi , Mentaya Hulu, Baamang, Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, Pulau Hanaut, Teluk Sampit, Kapuas Hilir, Pulau Petak, Dadahup, Bataguh, Selat, Kapuas Timur, Dusun Selatan (BMKG), Dusun Hilir, Karau Kuala, Karau Kuala, Gunung Bintang Awai, Dusun Selatan, Dusun Selatan, Dusun Selatan, Teweh Tengah, Tewang Sangala Garing, Pulau Malan, Katingan Tengah, Seruyan Hilir, Hanau, Seruyan Tengah, Sukamara, Balai Riam, Sematu Jaya, Tewah, Rungan, Manuhing, Mihing Raya, Pandih Batu, Jabiren Raya, Kahayan Tengah, Kahayan Hilir, Kahayan Hilir, Maluku, Murung, Benua Lima, Awang, Dusun Tengah, Pematang Karau, Raren Batuah, Patangkep Tutui, Pahandut (BMKG), Bukit Batu, Jekan Raya, Sebangau |
| Hari Hujan > 20 hari    | Kapuas Murung, Teweh Tengah (BMKG), Montallat, Katingan Hilir, Permata Intan, Rakumpit   |

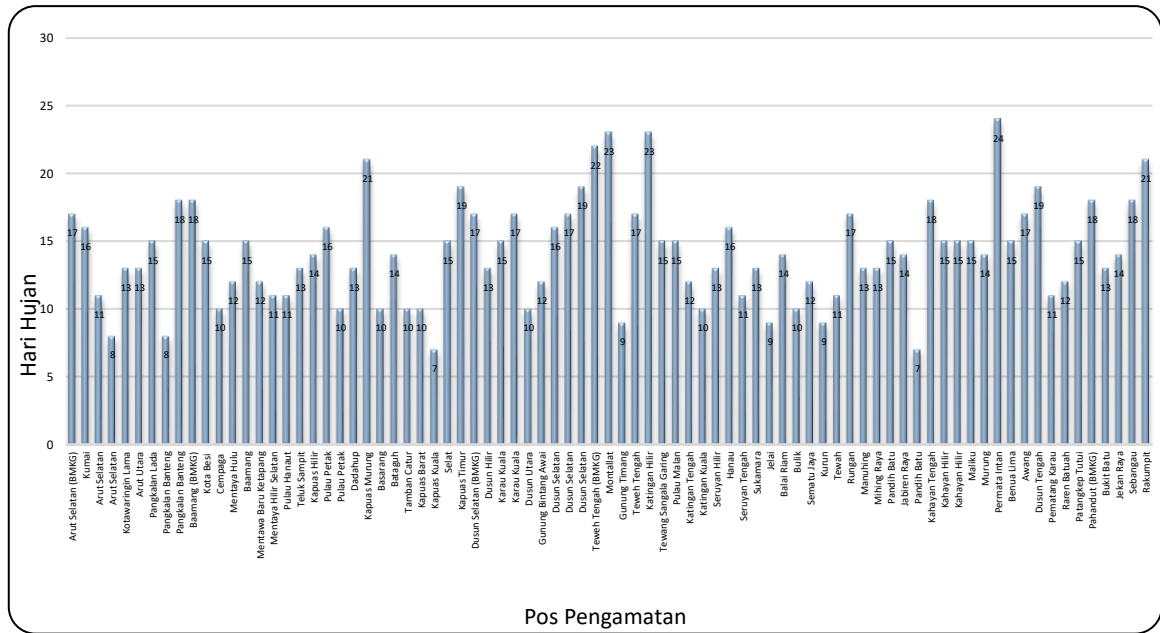
### 3.5. Analisis Hujan Wilayah Kalimantan Tengah Bulan Februari 2025



**Gambar 3.8. Curah Hujan Pos Stasiun Pengamatan di Kalimantan Tengah**

**Gambar 3.8.** merupakan pengamatan hujan di pos hujan kerja sama dimana diperoleh data curah hujan bulanan yang berkisar antara 45,7 - 517 mm/bulan, dengan curah hujan tertinggi terjadi di wilayah Hanau sebesar 517 mm/bulan, dan curah hujan terendah terjadi di wilayah Manuhing sebesar 45,7 mm/bulan.

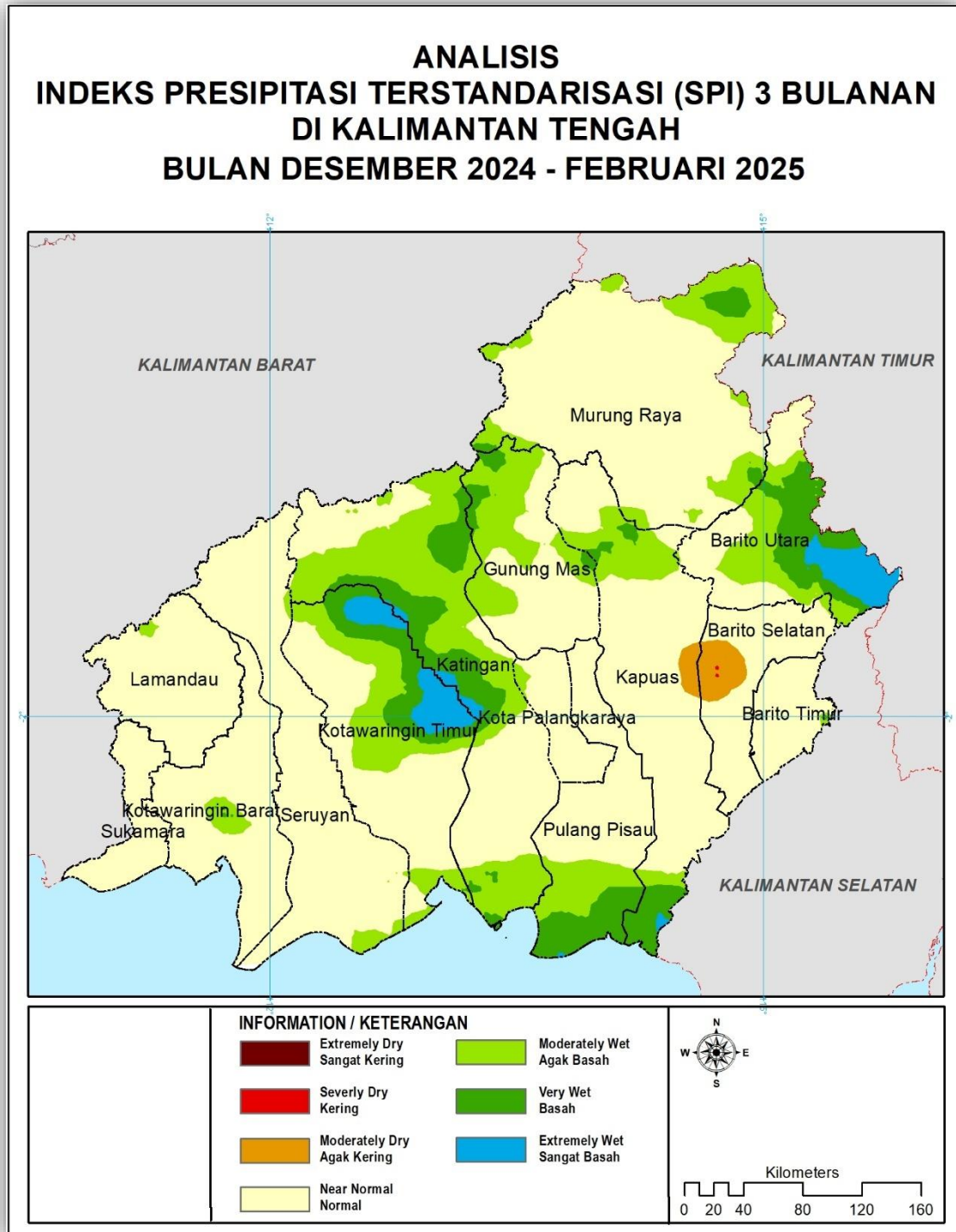




**Gambar 3. 9. Hari Hujan Pos Stasiun Pengamatan di Kalimantan Tengah**

Sedangkan pada **gambar 3.9.** menunjukkan hari hujan bulanan yang berkisar antara 7 - 24 HH, dengan hari hujan terbanyak terjadi di wilayah Permata Intan sebanyak 24 HH, dan hari hujan terendah terjadi di wilayah Kapuas Kuala sebesar 7 HH.

#### IV. ANALISIS TINGKAT KEKERINGAN DAN KEBASAHAN PERIODE BULAN DESEMBER 2024 – FEBRUARI 2025



**Gambar 4. 1. Peta Monitoring Tingkat Kekeringan periode bulan Desember 2024 - Februari 2025**

Informasi Tingkat Kekeringan 3 bulanan periode bulan Desember 2024 – Februari 2025 menggunakan indeks SPI menunjukkan bahwa secara umum wilayah Kalimantan

Tengah dalam **kondisi Normal**.

Daerah dalam kondisi **Agak Kering hingga Kering** ditandai warna cokelat hingga merah terjadi di sebagian Barito Selatan bagian barat dan sebagian kecil Kapuas bagian timur.

Daerah dalam kondisi **Agak Basah hingga Sangat Basah** ditandai warna hijau hingga biru terjadi di sebagian Murung Raya bagian utara dan selatan, sebagian besar Barito Utara, sebagian kecil Barito Selatan bagian utara, sebagian kecil Barito Timur bagian timur, sebagian Kapuas bagian utara dan selatan, sebagian Gunung Mas bagian utara, timur, dan barat, Pulang Pisau bagian selatan, sebagian Katingan bagian utara dan selatan, sebagian Kotawaringin Timur bagian utara dan selatan, sebagian kecil Seruyan bagian selatan, sebagian kecil Kotawaringin Barat bagian tengah, dan sebagian kecil Lamandau bagian utara.

Untuk lengkapnya disajikan dalam **Tabel 4.1.** dan peta Peta Analisis Tingkat Kekeringan dan Kebasahan periode bulan Desember 2024 - Februari 2025 dapat dilihat pada **gambar 4.1.**

**Tabel 4. 1. Monitoring Tingkat Kekeringan periode bulan Desember 2024 - Februari 2025**

| NO | KAB/KOTA       | SANGAT KERING          | KERING                 | AGAK KERING                                  | NORMAL  | AGAK BASAH   | BASAH  | SANGAT BASAH   |
|----|----------------|------------------------|------------------------|--|---|--|--|--|
| 1. | Barito Selatan | sebagian Dusun Selatan | sebagian Dusun Selatan | sebagian Dusun Selatan, sebagian Karau Kuala | Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai, Jenamas, sebagian Karau Kuala              | sebagian Gn. Bintang Awai  | sebagian Gn. Bintang Awai  | -  |
| 2. | Barito Timur   | -                      | -                      | -  | Awang, Banua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, Paju Epat, Paku, sebagian Patangkep Tutui, Pematang Karau | sebagian Patangkep Tutui   | sebagian Patangkep Tutui   | sebagian Patangkep Tutui   |
| 3. | Barito Utara   | -                      | -                      | -  | sebagian Gunung Purei, sebagian Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Lahei Barat, sebagian Montallat                 | sebagian Gunung Purei, sebagian Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Lahei Barat, sebagian Montallat, sebagian Tewed Baru | sebagian Gunung Purei, sebagian Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Lahei Barat, sebagian Tewed Baru | sebagian Gunung Purei, sebagian Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Tewed Baru |
| 4. | Gunung Mas     | -                      | -                      | -  | sebagian Damang Batu, sebagian Kahayan Hulu   | sebagian Damang Batu, sebagian Kahayan Hulu  | sebagian Damang Batu, sebagian   | -  |

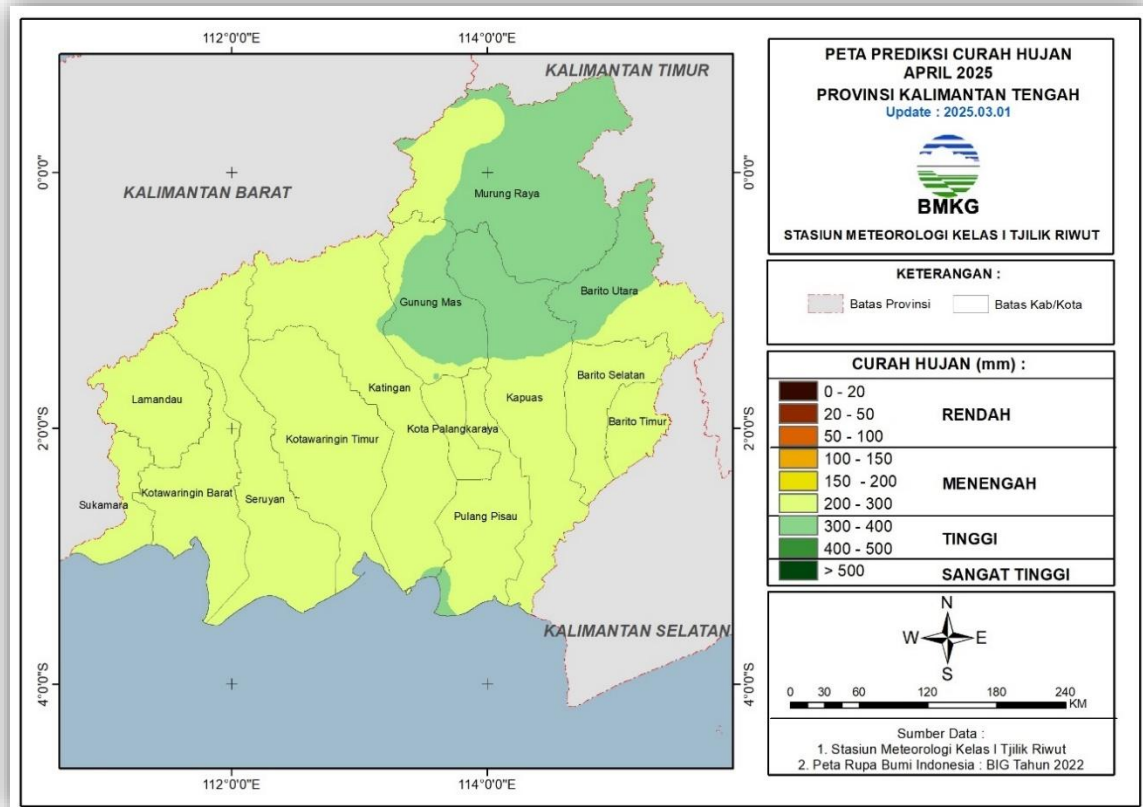
| NO | KAB/KOTA | SANGAT KERING | KERING | AGAK KERING | NORMAL  | AGAK BASAH  | BASAH  | SANGAT BASAH  |
|----|----------|---------------|--------|-------------|---|---|--|---|
|    |          |               |        |             | Utara, sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, Mihing Raya, sebagian Miri Manasa, sebagian Rungan, , sebagian Rungan Hulu, Sepang, sebagian Tewah  | Utara, sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, sebagian Miri Manasa, sebagian Rungan, sebagian Rungan Barat, , sebagian Tewah  | Kurun, sebagian Miri Manasa, sebagian Tewah  |   |
| 5. | Kapuas   | -             | -      | -           | sebagian Basarang, Dadahup, sebagian Kapuas Barat, sebagian Kapuas Hilir, sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Murung, sebagian Kapuas Tengah, sebagian Mandau Talawang, Mantangai, sebagian Pasak Talawang, sebagian Pulau Petak | sebagian Basarang, sebagian Kapuas Barat, sebagian Kapuas Hilir, sebagian Kapuas Hulu, sebagian Kapuas Tengah, sebagian Kapuas Timur, sebagian Mandau Talawang, sebagian Pasak Talawang, sebagian Pulau Petak, sebagian Selat         | sebagian Basarang, Bataguh, sebagian Kapuas Hilir, sebagian Kapuas Hulu, sebagian Kapuas Kuala, sebagian Kapuas Timur, sebagian Pasak Talawang, sebagian Selat       | sebagian Kapuas Kuala   |
| 6. | Katingan | -             | -      | -           | sebagian Bukit Raya, sebagian Kamipang, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, , , , sebagian Petak Malai, sebagian Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, sebagian Tasik Payawan, sebagian Tewang             | sebagian Bukit Raya, sebagian Kamipang, sebagian Katingan Hilir, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, , , , sebagian Katingan Kuala, sebagian Katingan Tengah, , , , sebagian Petak Malai, sebagian Pulau Malan, sebagian | sebagian Katingan Hilir, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, , , , sebagian Katingan Tengah, , , , sebagian Petak Malai, sebagian Pulau Malan, sebagian | sebagian Katingan Hilir, sebagian Katingan Kuala, , , , sebagian Katingan Tengah, , , , sebagian Sangalang Garing |

| NO  | KAB/KOTA           | SANGAT KERING | KERING | AGAK KERING | NORMAL  | AGAK BASAH   | BASAH  | SANGAT BASAH   |
|-----|--------------------|---------------|--------|-------------|---|--|--|--|
|     |                    |               |        |             | Sangalang Garing  | Sanaman Mantikei, sebagian Tasik Payawan, sebagian Tewang Sangalang Garing   | Sanaman Mantikei, sebagian Tasik Payawan, sebagian Tewang Sangalang Garing   |  |
| 7.  | Kotawaringin Barat | -             | -      | -           | sebagian Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, sebagian Rakumpit, Sabangau  | sebagian Bukit Batu, sebagian Rakumpit   | -  | -  |
| 8.  | Kotawaringin Timur | -             | -      | -           | sebagian Kumai, sebagian Pangkalan Banteng, sebagian Pangkalan Lada   | sebagian Kumai, sebagian Pangkalan Banteng, sebagian Pangkalan Lada  | sebagian Kumai, sebagian Pangkalan Lada  | -  |
| 9.  | Lamandau           | -             | -      | -           | sebagian Antang Kalang, Baamang, sebagian Bukit Santuai, sebagian Cempaga, sebagian Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, sebagian Mentaya Hilir Selatan, , sebagian Mentaya Hulu, sebagian Pulau Hanaut, Seranau, sebagian Telaga Antang, sebagian Telawang, sebagian Teluk Sampit | sebagian Antang Kalang, sebagian Bukit Santuai, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Kota Besi, sebagian Mentaya Hilir Selatan, , sebagian Mentaya Hulu, sebagian Mentaya Hulu, sebagian Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, sebagian Telaga Antang, sebagian Teluk Sampit | sebagian Antang Kalang, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Mentaya Hulu, sebagian Parenggean, , sebagian Pulau Hanaut, sebagian Telaga Antang, sebagian Tualan Hulu | sebagian Antang Kalang, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Parenggean, , sebagian Telaga Antang, sebagian Tualan Hulu |
| 10. | Murung Raya        | -             | -      | -           | sebagian Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, Bulik, Bulik Timur, Delang, Lamandau,   | sebagian Belantikan Raya   | -  | -  |

| NO  | KAB/KOTA      | SANGAT KERING | KERING | AGAK KERING | NORMAL   | AGAK BASAH   | BASAH  | SANGAT BASAH           |
|-----|---------------|---------------|--------|-------------|--|--|--|------------------------|
|     |               |               |        |             | Menthobi Raya, Sematu Jaya   |  |  |                        |
| 11. | Palangka Raya | -             | -      | -           | sebagian Murung, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, sebagian Tanah Siang, Tanah Siang Selatan,                                    | sebagian Murung, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Tanah Siang, sebagian Uut Murung | sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Uut Murung                      | -                      |
| 12. | Pulang Pisau  | -             | -      | -           | Banama Tingang, Jabiren Raya, Kahayan Hilir, Kahayan Tengah, sebagian Maliku, sebagian Sebangau Kuala  | sebagian Kahayan Kuala, sebagian Maliku, sebagian Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala                   | sebagian Kahayan Kuala, sebagian Maliku, sebagian Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala | sebagian Kahayan Kuala |
| 13. | Seruyan       | -             | -      | -           | Batu Ampar, Danau Seluluk, Danau Sembuluh, Hanau, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu, Seruyan Raya, Seruyan Tengah, Suling Tambun | sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu                              | -  | -                      |
| 14. | Sukamara      | -             | -      | -           | Balai Riam, Jelai, Pantai Lunci, Permata Kecubung, Sukamara  | -  | -  | -                      |

## V. PREDIKSI HUJAN BULAN APRIL, MEI, DAN JUNI 2025

### 5.1. Prediksi Curah Hujan bulan April 2025



**Gambar 5. 1. Peta Prediksi Curah Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka curah hujan bulan April 2025 diprediksi curah hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum** berada pada **kriteria menengah (200 s.d. 300 mm)**. Sedangkan prediksi curah hujan **kriteria tinggi (300 s.d. 400 mm)** terjadi di sebagian besar Murung Raya, sebagian Barito Utara, Kapuas bagian utara, sebagian besar Gunung Mas, Pulang Pisau bagian selatan dan sebagian kecil Katingan bagian selatan. Prediksi curah hujan bulan April 2025 secara lengkap dapat dilihat pada **Tabel 5.1.** dan peta prediksi curah hujan bulan April 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.1.**

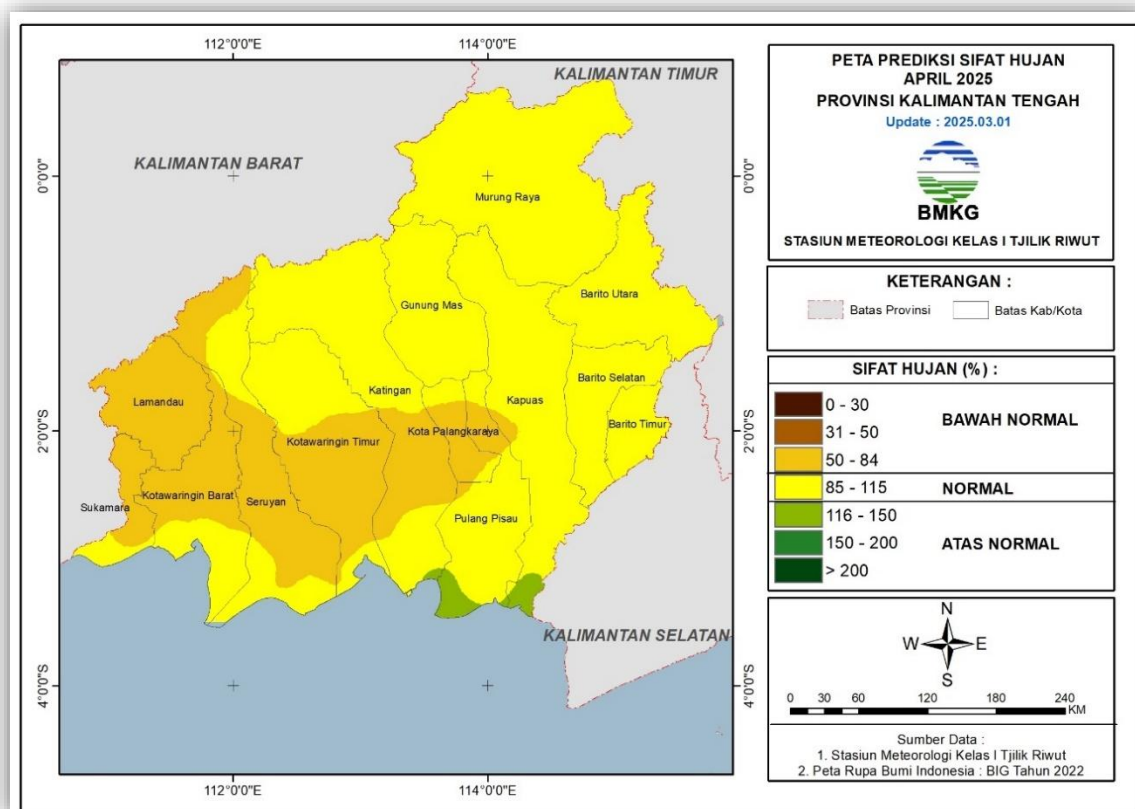
**Tabel 5. 1. Prediksi Curah Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota | Kecamatan |
|--------------|----------------|-----------|
| 0 - 20 mm    | -              | -         |
| 21 – 50 mm   | -              | -         |
| 51– 100 mm   | -              | -         |
| 101 – 150 mm | -              | -         |
| 151 – 200 mm | -              | -         |

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota  | Kecamatan   |
|--------------|---|---|
| 201 – 300 mm | Barito Selatan  | Dusun Hilir, Dusun Selatan, sebagian Dusun Utara, Gn. Bintang Awai, Jenamas, Karau Kuala  |
|              | Barito Timur  | Awang, Banua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, Paju Epat, Paku, Patangkep Tutui, Pematang Karau, Raren Batuah  |
|              | Barito Utara  | Gunung Purei, Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Montallat, sebagian Teweh Baru, sebagian Teweh Selatan, Teweh Timur   |
|              | Gunung Mas  | sebagian Damang Batu, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, sebagian Miri Manasa, sebagian Rungan, sebagian Sepang   |
|              | Kapuas  | Basarang, Bataguh, Dadahup, Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Kapuas Kuala, Kapuas Murung, sebagian Kapuas Tengah, Kapuas Timur, sebagian Mantangai, Pulau Petak, Selat, Tamban Catur, sebagian Timpah  |
|              | Katingan  | Bukit Raya, Kamipang, Katingan Hilir, Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, Katingan Tengah, Marikit, Mendawai, Petak Malai, Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, Tasik Payawan, Tewang Sangalang Garing                                   |
|              | Palangka Raya   | Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, Rakumpit, Sabangau  |
|              | Kotawaringin Barat  | Arut Selatan, Arut Utara, Kotawaringin Lama, Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada   |
|              | Kotawaringin Timur  | Antang Kalang, Baamang, Bukit Santuai, Cempaga, Cempaga Hulu, Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, Parenggean, Pulau Hanaut, Seranau, Telaga Antang, Telawang, Teluk Sampit, Tualan Hulu |
|              | Lamandau  | Batang Kawa, Belantikan Raya, Bulik, Bulik Timur, Delang, Lamandau, Mentobi Raya, Sematu Jaya   |
|              | Murung Raya   | sebagian Seribu Riam, sebagian Uut Murung   |
|              | Pulang Pisau  | Banama Tingang, Jabiren Raya, Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, Kahayan Tengah, Maliku, Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala   |
| Seruyan      | Batu Ampar, Danau Seluluk, Danau Sembuluh, Hanau, Seruyan Hilir, Seruyan Hilir Timur, Seruyan Hulu, Seruyan Raya, Seruyan Tengah, Suling Tambun |   |
| Sukamara     | Balai Riam, Jelai, Pantai Lunci, Permata Kecubung, Sukamara   |   |
| 301 – 400 mm | Barito Selatan  | sebagian Dusun Utara  |
|              | Barito Utara  | sebagian Lahei, Lahei Barat, sebagian Montallat, sebagian Teweh Baru, sebagian Teweh Selatan, Teweh Tengah  |
|              | Gunung Mas  | sebagian Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, Mihing Raya, sebagian Miri Manasa, sebagian Rungan, Rungan Barat, Rungan Hulu, sebagian Sepang, Tewah   |
|              | Kapuas  | Kapuas Hulu, sebagian Kapuas Tengah, Mandau Talawang, sebagian Mantangai, Pasak Talawang, sebagian Timpah   |
|              | Katingan  | sebagian Katingan Kuala, sebagian Sanaman Mantikei  |
|              | Murung Raya   | Barito Tuhup Raya, Laung Tuhup, Murung, Permata Intan, sebagian Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, sebagian Uut Murung  |
|              | Pulang Pisau  | sebagian Kahayan Kuala, sebagian Sebangau Kuala   |
| 401 – 500 mm | -   | -   |



## 5.2. Prediksi Sifat Hujan bulan April 2025



**Gambar 5. 2. Peta Prediksi Sifat Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka sifat hujan bulan April 2025 diprediksi sifat hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum** berada pada **kriteria normal (curah hujan bernilai 85% s.d. 115% dibanding normalnya)**.

**Kriteria bawah normal (curah hujan bernilai 50% s.d. 84%)** diprediksi terjadi di Palangka Raya, Pulang Pisau bagian utara, Katingan bagian tengah, Kotawaringin Timur bagian selatan, Seruyan, Kotawaringin Barat, Lamandau dan Sukamara.

**kriteria atas normal (curah hujan bernilai 116% s.d. 150%)** diprediksi terjadi di sebagian kecil pesisir Kapuas, Pesisir Pulang Pisau dan Pesisir Katingan.

Prediksi sifat hujan bulan April 2025 dapat dilihat pada **Tabel 5.2.** dan peta prediksi sifat hujan bulan April 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.2.**

**Tabel 5. 2. Prediksi Sifat Hujan bulan April 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota | Kecamatan  |
|-------------------|----------------|--|
| Bawah Normal (BN) | Kapuas         | sebagian Mantangai   |
|                   | Katingan       | sebagian Bukit Raya, Kamipang, sebagian Katingan Hilir, sebagian Mendawai, Tasik Payawan, sebagian Tewang Sangalang Garing |
|                   | Palangka Raya  | Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, sebagian Rakumpit, sebagian Sabangau   |

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota  | Kecamatan  |
|-------------------|---|--|
| Bawah Normal (BN) | Kotawaringin Barat  | sebagian Arut Selatan, sebagian Arut Utara, Kotawaringin Lama, sebagian Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada   |
|                   | Kotawaringin Timur  | Baamang, sebagian Bukit Santuai, Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, Mentaya Hilir Utara, sebagian Mentaya Hulu, sebagian Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, Seranau, Telawang, sebagian Teluk Sampit, sebagian Tualan Hulu |
|                   | Lamandau  | Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, Bulik, Bulik Timur, Delang, Lamandau, Mentobi Raya, Sematu Jaya   |
|                   | Pulang Pisau  | sebagian Banama Tingang, sebagian Kahayan Tengah, sebagian Sebangau Kuala  |
|                   | Seruyan   | Batu Ampar, Danau Seluluk, sebagian Danau Sembuluh, Hanau, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu, Seruyan Raya, sebagian Seruyan Tengah, sebagian Suling Tambun  |
|                   | Sukamara  | Balai Riam, sebagian Pantai Lunci, Permata Kecubung, sebagian Sukamara   |
| Normal (N)        | Barito Selatan  | Dusun Hilir, Dusun Selatan, Dusun Utara, Gn. Bintang Awai, Jenamas, Karau Kuala  |
|                   | Barito Timur  | Awang, Banua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, Paju Epat, Paku, Patangkep Tutui, Pematang Karau, Raren Batuah   |
|                   | Barito Utara  | Gunung Purei, Gunung Timang, Lahei, Lahei Barat, Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, Teweh Timur   |
|                   | Gunung Mas  | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, Kurun, Manuhing, Manuhing Raya, Mihing Raya, Miri Manasa, Rungan, Rungan Barat, Rungan Hulu, Sepang, Tewah  |
|                   | Kapuas  | Basarang, sebagian Bataguh, Dadahup, Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Kapuas Hulu, Kapuas Murung, Kapuas Tengah, sebagian Kapuas Timur, Mandau Talawang, sebagian Mantangai, Pasak Talawang, Pulau Petak, Selat, Timpah   |
|                   | Katingan  | sebagian Bukit Raya, sebagian Katingan Hilir, Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, Katingan Tengah, Marikit, sebagian Mendawai, Petak Malai, Pulau Malan, Sanaman Mantikei, sebagian Tewang Sangalang Garing  |
|                   | Palangka Raya   | sebagian Rakumpit, sebagian Sebangau   |
|                   | Kotawaringin Barat  | sebagian Arut Selatan, sebagian Arut Utara, sebagian Kumai   |
|                   | Kotawaringin Timur  | Antang Kalang, sebagian Bukit Santuai, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Mentaya Hulu, sebagian Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, Telaga Antang, sebagian Teluk Sampit, sebagian Tualan Hulu  |
|                   | Lamandau  | sebagian Belantikan Raya   |
|                   | Murung Raya   | Barito Tuhup Raya, Laung Tuhup, Murung, Permata Intan, Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, Uut Murung   |
| Pulang Pisau      | sebagian Banama Tingang, Jabiren Raya, Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Tengah, Maluku, Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala |  |
| Normal (N)        | Seruyan   | sebagian Danau Sembuluh, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu, sebagian Seruyan Tengah, sebagian Suling Tambun  |
|                   | Sukamara  | Jelai, sebagian Pantai Lunci, sebagian Sukamara  |

| Sifat Hujan      | Kabupaten/Kota | Kecamatan   |
|------------------|----------------|---|
| Atas Normal (AN) | Kapuas         | sebagian Bataguh, Kapuas Kuala, sebagian Kapuas Timur, Tamban Catur |
|                  | Katingan       | sebagian Katingan Kuala   |
|                  | Pulang Pisau   | sebagian Kahayan Kuala, sebagian Sebangau Kuala                     |

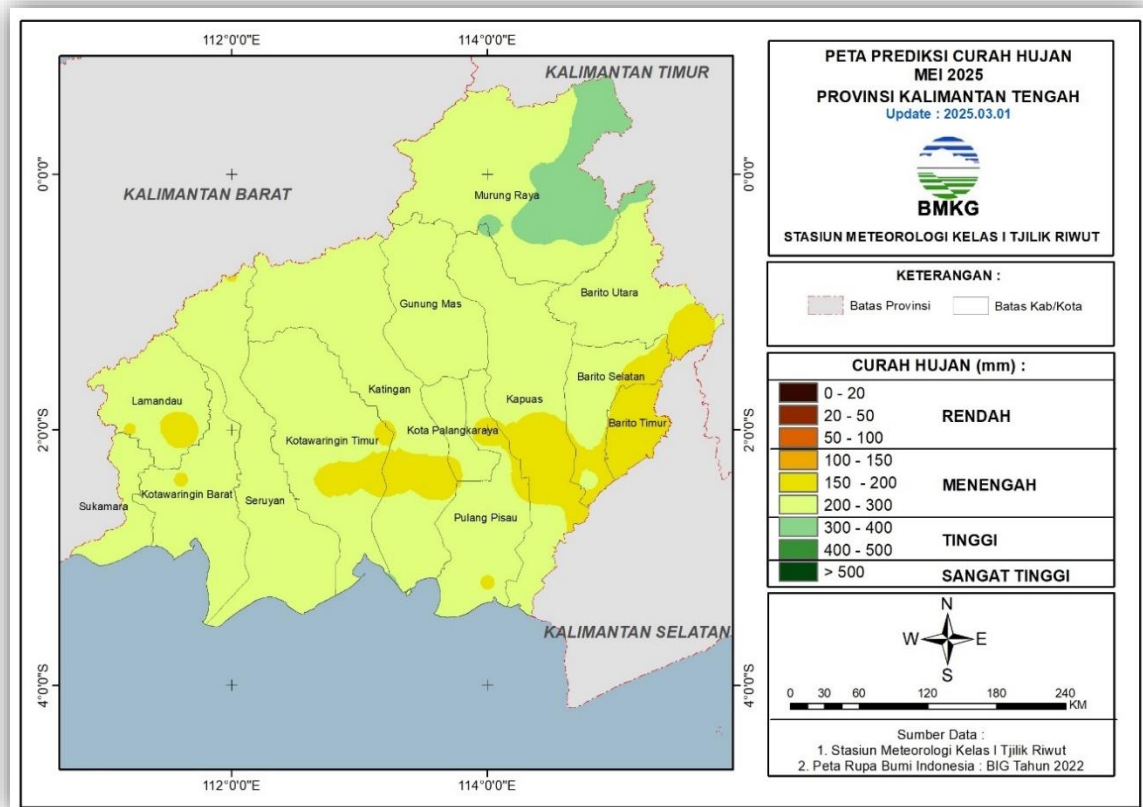
### 5.3. Prediksi Curah Hujan bulan Mei 2025

Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka curah hujan bulan Mei 2025 diprediksi curah hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum** berada pada **kriteria menengah (150 s.d. 300 mm)**. Sedangkan prediksi curah hujan **kriteria tinggi (300 s.d. 400 mm)** terjadi di sebagian besar Murung Raya, sebagian kecil Kapuas bagian utara dan Barito Utara bagian utara. Prediksi curah hujan bulan Mei 2025 dapat dilihat pada **Tabel 5.3.** dan peta prediksi curah hujan bulan Mei 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.3.**

**Tabel 5. 3. Prediksi Curah Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota            | Kecamatan  |
|--------------|---------------------------|--|
| 0 - 20 mm    | -                         | -  |
| 21 – 50 mm   | -                         | -  |
| 51– 100 mm   | -                         | -  |
| 101 – 150 mm | -                         | -  |
| 151 – 200 mm | Barito Selatan            | sebagian Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, sebagian Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai, sebagian Jenamas, sebagian Karau Kuala  |
|              | Barito Timur              | Awang, Banua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, Paju Epat, Paku, Patangkep Tutui, sebagian Pematang Karau, Raren Batuah, sebagian Gunung Purei                     |
|              | Barito Utara              | sebagian Gunung Timang, sebagian Teweh Timur   |
|              | Kapuas                    | sebagian Dadahup, sebagian Kapuas Murung, sebagian Mantangai, sebagian Timpah  |
|              | Katingan                  | sebagian Kamipang, sebagian Katingan Hilir, sebagian Mendawai, sebagian Tasik Payawan  |
|              | Palangka Raya             | sebagian Jekan Raya, sebagian Sabangau   |
|              | Kotawaringin Barat        | sebagian Arut Selatan  |
|              | Kotawaringin Timur        | sebagian Baamang, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Kota Besi, sebagian Mentawa Baru Ketapang, sebagian Mentaya Hilir Utara, sebagian Seranau, sebagian Telawang |
|              | Lamandau                  | sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, sebagian Bulik Timur, sebagian Lamandau, sebagian Mentobi Raya, sebagian Sematu Jaya   |
|              | Pulang Pisau              | sebagian Jabiren Raya, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Tengah, sebagian Sebangau Kuala  |
|              | Seruyan                   | sebagian Seruyan Hulu  |
| Sukamara     | sebagian Permata Kecubung |  |
| 201 – 300 mm | Barito Selatan            | sebagian Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, sebagian Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai, sebagian Jenamas, sebagian Karau Kuala  |
|              | Barito Timur              | sebagian Pematang Karau, sebagian Gunung Purei   |

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota   | Kecamatan  |
|--------------|--|--|
| 201 – 300 mm | Barito Utara   | sebagian Gunung Timang, sebagian Lahei, Lahei Barat, Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, sebagian Teweh Timur  |
|              | Gunung Mas   | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, Kurun, Manuhing, Manuhing Raya, Mihing Raya, Miri Manasa, Rungan, Rungan Barat, Rungan Hulu, Sepang, Tewah  |
|              | Kapuas   | Basarang, Bataguh, sebagian Dadahup, Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Kapuas Hulu, Kapuas Kuala, sebagian Kapuas Murung, Kapuas Tengah, Kapuas Timur, sebagian Mandau Talawang, sebagian Mantangai, Pasak Talawang, Pulau Petak, Selat, Tamban Catur, sebagian Timpah   |
|              | Katingan   | Bukit Raya, sebagian Kamipang, sebagian Katingan Hilir, Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, Katingan Tengah, Marikit, sebagian Mendawai, Petak Malai, Pulau Malan, Sanaman Mantikei, sebagian Tasik Payawan, Tewang Sangalang Garing   |
|              | Palangka Raya  | Bukit Batu, sebagian Jekan Raya, Pahandut, Rakumpit, sebagian Sabangau   |
|              | Kotawaringin Barat   | sebagian Arut Selatan, Arut Utara, Kotawaringin Lama, Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada   |
|              | Kotawaringin Timur   | Antang Kalang, sebagian Baamang, Bukit Santuai, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Kota Besi, sebagian Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, sebagian Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, sebagian Seranau, Telaga Antang, sebagian Telawang, Teluk Sampit, Tualan Hulu |
|              | Lamandau   | Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, sebagian Bulik Timur, Delang, sebagian Lamandau, sebagian Menthobi Raya, sebagian Sematu Jaya   |
|              | Murung Raya  | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, Murung, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Sumber Barito, sebagian Sungai Babuat, sebagian Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, sebagian Uut Murung   |
|              | Pulang Pisau   | Banama Tingang, sebagian Jabiren Raya, Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Tengah, Maluku, Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala  |
| Seruyan      | Batu Ampar, Danau Seluluk, Danau Sembuluh, Hanau, Seruyan Hilir, Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu, Seruyan Raya, Seruyan Tengah, Suling Tambun |  |
| Sukamara     | Balai Riam, Jelai, Pantai Lunci, sebagian Permata Kecubung   |  |
| 301 – 400 mm | Barito Utara   | sebagian Lahei   |
|              | Kapuas   | sebagian Mandau Talawang   |
|              | Katingan   | sebagian Katingan Kuala  |
|              | Kotawaringin Timur   | sebagian Pulau Hanaut  |
|              | Murung Raya  | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Sumber Barito, sebagian Sungai Babuat, sebagian Tanah Siang, sebagian Uut Murung  |
| 301 – 400 mm | Pulang Pisau   | sebagian Sebangau Kuala  |
| 401 – 500 mm | -  | -  |
| > 500 mm     | -  | -  |



**Gambar 5. 3. Peta Prediksi Curah Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

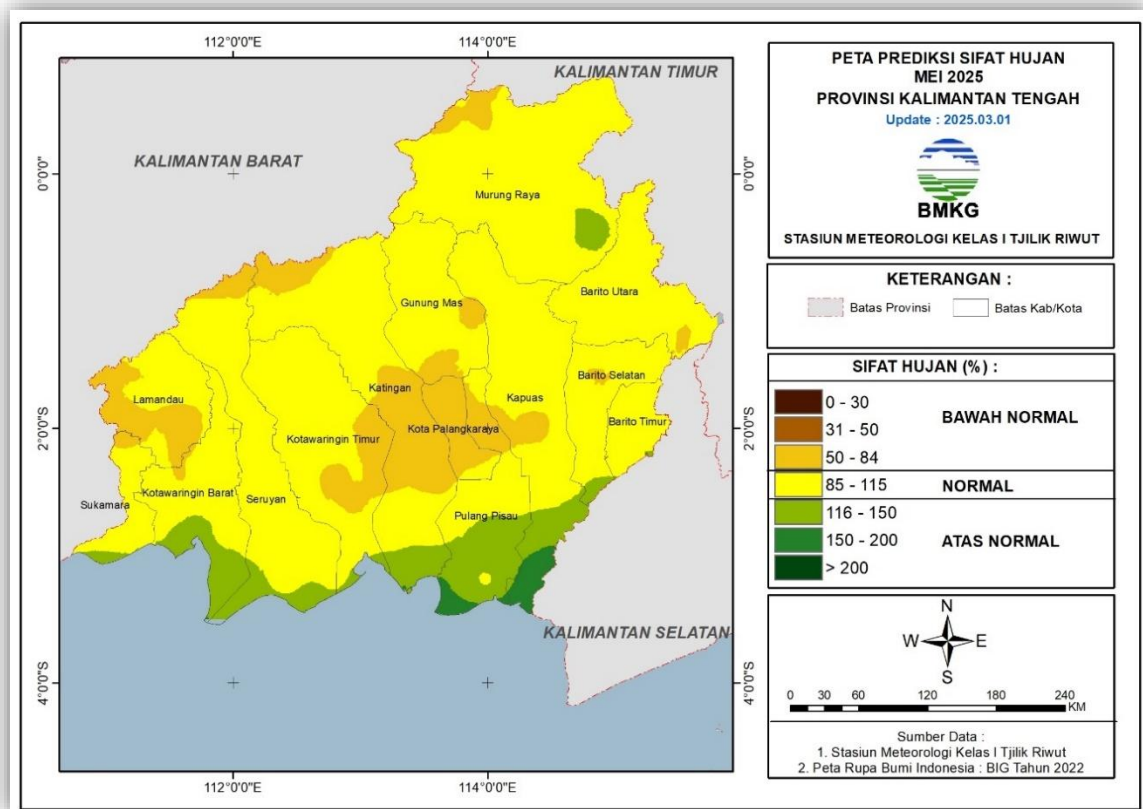
### 5.4. Prediksi Sifat Hujan bulan Mei 2025

Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka sifat hujan bulan Mei 2025 diprediksi sifat hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum** berada pada **kriteria normal (curah hujan bernilai 85% s.d. 115% dibanding normalnya)**.

**Kriteria bawah normal (curah hujan bernilai 50% s.d. 84%)** diprediksi terjadi di sebagian kecil Murung Raya bagian utara, sebagian kecil Barito Utara bagian tenggara, sebagian kecil Barito Selatan bagian tengah, Kapuas bagian tengah, Gunung Mas bagian selatan & timur, Pulang Pisau bagian utara, Palangka Raya, Katingan bagian tengah & utara, Kotawaringin Timur bagian timur, sebagian kecil Kotawaringin Barat bagian utara, sebagian Lamandau bagian selatan, dan sebagian kecil Sukamara bagian utara.

**Kriteria atas normal (curah hujan bernilai 116% s.d. 200%)** diprediksi terjadi di sebagian kecil Murung Raya bagian tenggara, sebagian kecil Barito Selatan bagian selatan, Kapuas bagian selatan, sebagian Pulang Pisau bagian selatan, Katingan bagian selatan, sebagian kecil Kotawaringin Timur bagian selatan, Seruyan bagian selatan, Kotawaringin Barat bagian selatan dan Sukamara bagian selatan.

Prediksi curah hujan bulan Mei 2025 dapat dilihat pada **Tabel 5.4.** dan peta prediksi curah hujan bulan Mei 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.4.**



**Gambar 5. 4. Peta Prediksi Sifat Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

**Tabel 5. 4. Prediksi Sifat Hujan bulan Mei 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota     | Kecamatan   |
|-------------------|--------------------|---|
| Bawah Normal (BN) | Barito Selatan     | sebagian Dusun Selatan, sebagian Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai   |
|                   | Barito Utara       | sebagian Gunung Purei   |
|                   | Gunung Mas         | sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Mihing Raya, sebagian Rungan, sebagian Sepang, sebagian Tewah   |
|                   | Kapuas             | sebagian Kapuas Hulu, sebagian Mantangai, sebagian Pasak Talawang, sebagian Timpah  |
|                   | Katingan           | sebagian Bukit Raya, sebagian Kamipang, Katingan Hilir, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Mendawai, sebagian Petak Malai, sebagian Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, Tasik Payawan, sebagian Tewang Sangalang Garing |
|                   | Palangka Raya      | Bukit Batu, Jekan Raya, sebagian Pahandut, Rakumpit, sebagian Sabangau  |
|                   | Kotawaringin Barat | sebagian Arut Selatan, sebagian Kotawaringin Lama   |
|                   | Kotawaringin Timur | sebagian Baamang, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Kota Besi, sebagian Mentawa Baru Ketapang, sebagian Mentaya Hilir Utara, sebagian Seranau, sebagian Telawang  |
| Bawah Normal (BN) | Lamandau           | sebagian Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, sebagian Bulik Timur, Delang, sebagian Lamandau, sebagian Menthoi Raya, sebagian Sematu Jaya  |
|                   | Murung Raya        | sebagian Seribu Riam, sebagian Uut Murung   |
|                   | Pulang Pisau       | sebagian Banama Tingang, sebagian Jabiren Raya, sebagian Kahayan Tengah, sebagian Sebangau Kuala  |

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota     | Kecamatan   |
|-------------------|--------------------|---|
| Bawah Normal (BN) | Seruyan            | sebagian Seruyan Hulu   |
|                   | Sukamara           | sebagian Permata Kecubung   |
| Normal (N)        | Barito Selatan     | sebagian Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, sebagian Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai, sebagian Jenamas, Karau Kuala  |
|                   | Barito Timur       | Awang, sebagian Benua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, sebagian Paju Epat, Paku, Patangkep Tutui, Pematang Karau, Raren Batuah  |
|                   | Barito Utara       | sebagian Gunung Purei, Gunung Timang, Lahei, Lahei Barat, Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, Teweh Timur   |
|                   | Gunung Mas         | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, sebagian Kurun, sebagian Manuhing, Manuhing Raya, sebagian Mihing Raya, Miri Manasa, sebagian Rungan, Rungan Barat, Rungan Hulu, sebagian Sepang, sebagian Tewah   |
|                   | Kapuas             | sebagian Dadahup, sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Tengah, Mandau Talawang, sebagian Mantangai, sebagian Pasak Talawang, sebagian Timpah  |
|                   | Katingan           | sebagian Bukit Raya, sebagian Kamipang, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Mendawai, sebagian Petak Malai, sebagian Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, sebagian Tewang Sangalang Garing  |
|                   | Palangka Raya      | sebagian Pahandut, sebagian Sabangau  |
|                   | Kotawaringin Barat | sebagian Arut Selatan, Arut Utara, sebagian Kotawaringin Lama, sebagian Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada  |
|                   | Kotawaringin Timur | Antang Kalang, sebagian Baamang, Bukit Santuai, sebagian Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Kota Besi, sebagian Mentawa Baru Ketapang, Mentaya Hilir Selatan, sebagian Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, sebagian Seranau, Telaga Antang, sebagian Telawang, sebagian Teluk Sampit, Tualan Hulu |
|                   | Lamandau           | sebagian Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, sebagian Bulik Timur, sebagian Lamandau, sebagian Mentobi Raya, sebagian Sematu Jaya  |
|                   | Murung Raya        | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, Murung, Permata Intan, sebagian Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, sebagian Uut Murung  |
|                   | Pulang Pisau       | sebagian Banama Tingang, sebagian Jabiren Raya, sebagian Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Tengah, sebagian Sebangau Kuala  |
|                   | Seruyan            | Batu Ampar, Danau Seluluk, Danau Sembuluh, Hanau, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, sebagian Seruyan Hulu, Seruyan Raya, Seruyan Tengah, Suling Tambun  |
|                   | Sukamara           | Balai Riam, sebagian Jelai, sebagian Pantai Lunci, sebagian Permata Kecubung, Sukamara  |
| Atas Normal (AN)  | Barito Selatan     | sebagian Dusun Hilir, sebagian Jenamas  |
|                   | Barito Timur       | sebagian Benua Lima, sebagian Paju Epat   |
|                   | Kapuas             | sebagian Basarang, sebagian Basarang, sebagian Bataguh, sebagian Bataguh, sebagian Dadahup, Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Kapuas Kuala, Kapuas Murung, Kapuas Timur, sebagian Mantangai, sebagian Pulau Petak, sebagian Pulau Petak, sebagian Selat, sebagian Selat, Tamban Catur   |

| Sifat Hujan      | Kabupaten/Kota     | Kecamatan  |
|------------------|--------------------|--|
| Atas Normal (AN) | Katingan           | sebagian Katingan Kuala, sebagian Katingan Kuala, sebagian Mendawai  |
|                  | Kotawaringin Barat | sebagian Arut Selatan, sebagian Kumai, sebagian Kumai  |
|                  | Kotawaringin Timur | sebagian Pulau Hanaut, sebagian Teluk Sampit   |
|                  | Murung Raya        | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup   |
|                  | Pulang Pisau       | sebagian Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Maliku, sebagian Maliku, sebagian Pandih Batu, sebagian Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala, sebagian Sebangau Kuala |
|                  | Seruyan            | sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur   |
|                  | Sukamara           | sebagian Jelai, sebagian Pantai Lunci  |

### 5.5. Prediksi Curah Hujan bulan Juni 2025

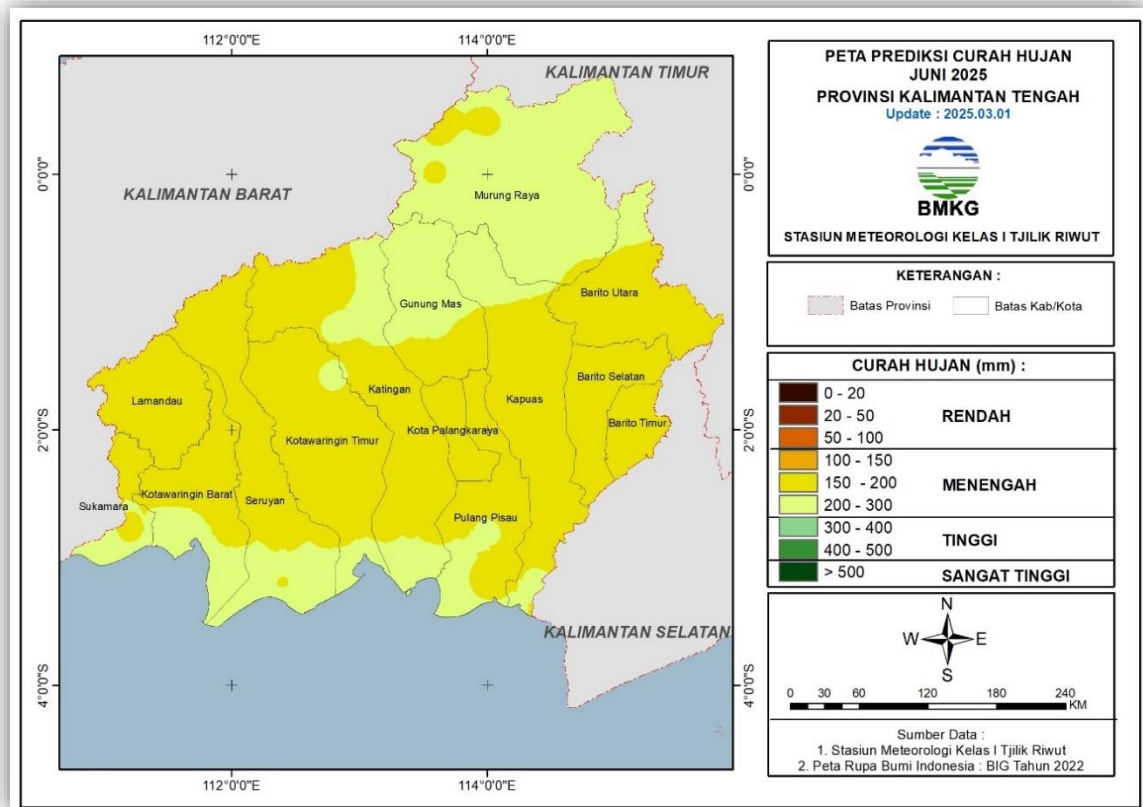
Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka curah hujan bulan Juni 2025 diprediksi curah hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum** berada pada **kriteria menengah (150 s.d. 300 mm)** yang terjadi di seluruh wilayah Kalimantan Tengah. Prediksi curah hujan bulan Juni 2025 dapat dilihat pada **Tabel 5.5.** dan peta prediksi curah hujan bulan Juni 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.5.**

**Tabel 5.5. Prediksi Curah Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota | Kecamatan   |
|--------------|----------------|---|
| 0 - 20 mm    | -              | -   |
| 21 – 50 mm   | -              | -   |
| 51– 100 mm   | -              | -   |
| 101 – 150 mm | -              | -   |
| 151 – 200 mm | Barito Selatan | Dusun Hilir, Dusun Selatan, Dusun Utara, Gn. Bintang Awai, Jenamas, Karau Kuala   |
|              | Barito Timur   | Awang, Banua Lima, Dusun Tengah, Dusun Timur, Karusen Janang, Paju Epat, Paku, Patangkep Tutui, Pematang Karau, Raren Batuah  |
|              | Barito Utara   | Gunung Purei, Gunung Timang, sebagian Lahei, sebagian Lahei Barat, Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, Teweh Timur  |
|              | Gunung Mas     | sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, Mihing Raya, sebagian Rungan, sebagian Rungan Barat, Sepang, sebagian Tewah  |
|              | Kapuas         | Basarang, sebagian Bataguh, Dadahup, Kapuas Barat, Kapuas Hilir, sebagian Kapuas Hulu, sebagian Kapuas Kuala, Kapuas Murung, sebagian Kapuas Tengah, sebagian Kapuas Timur, Mantangai, sebagian Pasak Talawang, Pulau Petak, Selat, Timpah        |
| 151 – 200 mm | Katingan       | Bukit Raya, Kamipang, Katingan Hilir, Katingan Hulu, sebagian Katingan Kuala, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Mendawai, sebagian Petak Malai, Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, Tasik Payawan, Tewang Sangalang Garing |
| 151 – 200 mm | Palangka Raya  | Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, Rakumpit, Sabangau  |



| Curah Hujan  | Kabupaten/Kota   | Kecamatan   |
|--------------|--|---|
| 151 – 200 mm | Kotawaringin Barat   | sebagian Arut Selatan, Arut Utara, sebagian Kotawaringin Lama, sebagian Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada  |
|              | Kotawaringin Timur   | sebagian Antang Kalang, Baamang, Bukit Santuai, Cempaga, Cempaga Hulu, Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, sebagian Mentaya Hilir Selatan, Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, Seranau, Telaga Antang, Telawang, sebagian Tualan Hulu |
|              | Lamandau   | Batang Kawa, Belantikan Raya, Bulik, Bulik Timur, Delang, Lamandau, Mentobi Raya, Sematu Jaya   |
|              | Murung Raya  | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, sebagian Murung, sebagian Seribu Riam, sebagian Uut Murung  |
|              | Pulang Pisau   | Banama Tingang, Jabiren Raya, sebagian Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, Kahayan Tengah, sebagian Maliku, Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala   |
|              | Seruyan  | Batu Ampar, Danau Seluluk, sebagian Danau Sembuluh, Hanau, sebagian Seruyan Hilir, Seruyan Hulu, Seruyan Raya, Seruyan Tengah, Suling Tambun  |
|              | Sukamara   | Balai Riam, sebagian Pantai Lunci, Permata Kecubung,  |
| 201 – 300 mm | Barito Utara   | sebagian Lahei, sebagian Lahei Barat  |
|              | Gunung Mas   | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Manuhing Raya, Miri Manasa, sebagian Rungan, sebagian Rungan Barat, Rungan Hulu, sebagian Tewah  |
|              | Kapuas   | sebagian Bataguh, sebagian Kapuas Hulu, sebagian Kapuas Kuala, sebagian Kapuas Tengah, sebagian Kapuas Timur, Mandau Talawang, sebagian Pasak Talawang, Tamban Catur  |
|              | Katingan   | sebagian Katingan Kuala, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Mendawai, sebagian Petak Malai, sebagian Sanaman Mantikei   |
|              | Kotawaringin Barat   | sebagian Arut Selatan, sebagian Kotawaringin Lama, sebagian Kumai   |
|              | Kotawaringin Timur   | sebagian Antang Kalang, sebagian Mentaya Hilir Selatan, sebagian Pulau Hanaut, Teluk Sampit, sebagian Tualan Hulu   |
|              | Murung Raya  | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, sebagian Murung, Permata Intan, sebagian Seribu Riam, Sumber Barito, Sungai Babuat, Tanah Siang, Tanah Siang Selatan, sebagian Uut Murung   |
|              | Pulang Pisau   | sebagian Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Maliku, sebagian Sebangau Kuala  |
| Seruyan      | sebagian Danau Sembuluh, sebagian Seruyan Hilir, Seruyan Hilir Timur |   |
| Sukamara     | Jelai, sebagian Pantai Lunci   |   |
| 301 – 400 mm | -  | -   |
| 401 – 500 mm | -  | -   |
| > 500 mm     | -  | -   |



**Gambar 5. 5. Prediksi Curah Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

### 5.6. Prediksi Sifat Hujan bulan Juni 2025

Berdasarkan hasil analisis data dengan mempertimbangkan kondisi dinamika atmosfer global, regional dan lokal, maka diprediksi sifat hujan di wilayah provinsi Kalimantan Tengah **secara umum berada pada kriteria normal (curah hujan bernilai 85% s.d. 115% dibanding normalnya).**

**Kriteria bawah normal (curah hujan bernilai 50% s.d. 84%)** diprediksi terjadi di sebagian kecil Gunung Mas bagian timur & barat, Katingan bagian tengah & utara, Kotawaringin Timur bagian utara, Seruyan bagian utara, Kotawaringin Barat bagian utara, Lamandau bagian timur.

**Kriteria atas normal (curah hujan bernilai 116% s.d. 200%)** diprediksi terjadi di sebagian kecil Murung Raya bagian selatan, Barito Selatan bagian tengah & selatan, Barito Timur bagian utara & selatan, Kapuas bagian selatan, Pulang Pisau bagian selatan, Katingan bagian selatan, Kotawaringin Timur bagian selatan, Seruyan bagian selatan, Kotawaringin Barat bagian selatan dan Sukamara bagian selatan.

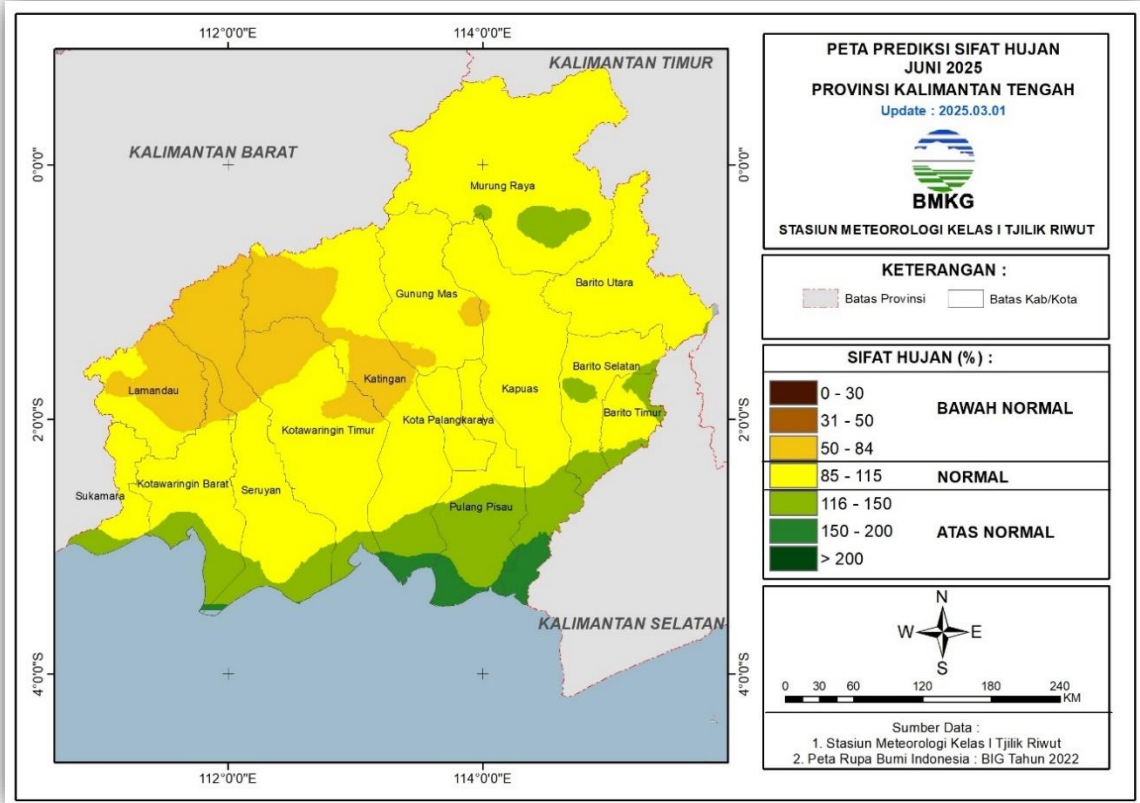
Prediksi curah hujan bulan Juni 2025 dapat dilihat pada **Tabel 5.6.** dan peta prediksi curah hujan bulan Juni 2025 dapat dilihat pada **Gambar 5.6.**

**Tabel 5. 6. Prediksi Sifat Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota | Kecamatan      |
|-------------------|----------------|----------------|
| Bawah Normal (BN) | Barito Utara   | sebagian Lahei |

| Sifat Hujan       | Kabupaten/Kota  | Kecamatan  |
|-------------------|---|--|
| Bawah Normal (BN) | Gunung Mas  | sebagian Kurun, sebagian Manuhing, sebagian Mihing Raya, sebagian Rungan   |
|                   | Kapuas  | sebagian Kapuas Hulu, sebagian Mantangai, sebagian Pasak Talawang  |
|                   | Katingan  | sebagian Bukit Raya, sebagian Katingan Hilir, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Petak Malai, Pulau Malan, sebagian Sanaman Mantikei, sebagian Tewang Sangalang Garing   |
|                   | Palangka Raya   | sebagian Bukit Batu  |
|                   | Kotawaringin Barat  | sebagian Arut Utara  |
|                   | Kotawaringin Timur  | sebagian Antang Kalang, sebagian Bukit Santuai, sebagian Cempaga Hulu, sebagian Parenggean, sebagian Telaga Antang, sebagian Tualan Hulu   |
|                   | Lamandau  | sebagian Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, Bulik Timur, sebagian Delang, sebagian Lamandau, sebagian Menthobi Raya  |
|                   | Pulang Pisau  | sebagian Kahayan Tengah  |
|                   | Seruyan   | Seruyan Hulu, sebagian Seruyan Tengah, Suling Tambun   |
| Normal (N)        | Barito Selatan  | sebagian Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, Dusun Utara, sebagian Gn. Bintang Awai, sebagian Karau Kuala   |
|                   | Barito Timur  | sebagian Awang, sebagian Banua Lima, sebagian Dusun Tengah, sebagian Dusun Timur, Karusen Janang, sebagian Paju Epat, sebagian Paku, sebagian Patangkep Tutui, sebagian Pematang Karau, sebagian Raren Batuah  |
|                   | Barito Utara  | sebagian Gunung Purei, Gunung Timang, sebagian Lahei, Lahei Barat, Montallat, Teweh Baru, Teweh Selatan, Teweh Tengah, Teweh Timur   |
|                   | Gunung Mas  | Damang Batu, Kahayan Hulu Utara, sebagian Kurun, sebagian Manuhing, Manuhing Raya, sebagian Mihing Raya, Miri Manasa, sebagian Rungan, Rungan Barat, Rungan Hulu, Sepang, Tewah  |
|                   | Kapuas  | sebagian Kapuas Hulu, Kapuas Tengah, sebagian Mandau Talawang, sebagian Mantangai, sebagian Pasak Talawang, Timpah   |
|                   | Katingan  | sebagian Bukit Raya, Kamipang, sebagian Katingan Hilir, sebagian Katingan Hulu, sebagian Katingan Tengah, sebagian Marikit, sebagian Mendawai, sebagian Petak Malai, sebagian Sanaman Mantikei, Tasik Payawan, sebagian Tewang Sangalang Garing  |
|                   | Palangka Raya   | sebagian Bukit Batu, Jekan Raya, Pahandut, Rakumpit, Sabangau  |
|                   | Kotawaringin Barat  | sebagian Arut Selatan, sebagian Arut Utara, Kotawaringin Lama, sebagian Kumai, Pangkalan Banteng, Pangkalan Lada   |
|                   | Kotawaringin Timur  | sebagian Antang Kalang, Baamang, sebagian Bukit Santuai, Cempaga, sebagian Cempaga Hulu, Kota Besi, Mentawa Baru Ketapang, sebagian Mentaya Hilir Selatan, Mentaya Hilir Utara, Mentaya Hulu, sebagian Parenggean, sebagian Pulau Hanaut, Seranau, sebagian Telaga Antang, Telawang, sebagian Teluk Sampit, sebagian Tualan Hulu |
| Lamandau          | sebagian Batang Kawa, sebagian Belantikan Raya, sebagian Bulik, sebagian Delang, sebagian Lamandau, sebagian Menthobi Raya, Sematu Jaya |  |
| Normal (N)        | Murung Raya   | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, sebagian Murung, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Sumber Barito, sebagian Sungai Babuat,   |

| Sifat Hujan      | Kabupaten/Kota                        | Kecamatan   |
|------------------|---------------------------------------|---|
|                  |                                       | sebagian Tanah Siang, sebagian Tanah Siang Selatan, Uut Murung  |
| Normal (N)       | Pulang Pisau                          | Banama Tingang, sebagian Jabiren Raya, sebagian Kahayan Tengah, sebagian Sebangau Kuala   |
|                  | Seruyan                               | Batu Ampar, Danau Seluluk, Danau Sembuluh, Hanau, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur, Seruyan Raya, sebagian Seruyan Tengah   |
|                  | Sukamara                              | Balai Riam, sebagian Jelai, sebagian Pantai Lunci, Permata Kecubung, Sukamara   |
| Atas Normal (AN) | Barito Selatan                        | sebagian Dusun Hilir, sebagian Dusun Selatan, sebagian Gn. Bintang Awai, Jenamas, sebagian Karau Kuala  |
|                  | Barito Timur                          | sebagian Awang, sebagian Banua Lima, sebagian Dusun Tengah, sebagian Dusun Timur, sebagian Paju Epat, sebagian Paku, sebagian Patangkep Tutui, sebagian Pematang Karau, sebagian Raren Batuah   |
|                  | Barito Utara                          | sebagian Gunung Purei   |
|                  | Kapuas                                | sebagian Basarang, sebagian Basarang, Bataguh, Dadahup, sebagian Kapuas Barat, sebagian Kapuas Barat, Kapuas Hilir, Kapuas Kuala, Kapuas Murung, Kapuas Timur, sebagian Mandau Talawang, sebagian Mantangai, sebagian Pulau Petak, sebagian Pulau Petak, sebagian Selat, sebagian Selat, Tamban Catur |
|                  | Katingan                              | sebagian Katingan Kuala, sebagian Katingan Kuala, sebagian Mendawai, sebagian Mendawai  |
|                  | Kotawaringin Barat                    | sebagian Arut Selatan, sebagian Kumai, sebagian Kumai   |
|                  | Kotawaringin Timur                    | sebagian Mentaya Hilir Selatan, sebagian Pulau Hanaut, sebagian Pulau Hanaut, sebagian Teluk Sampit   |
|                  | Murung Raya                           | sebagian Barito Tuhup Raya, sebagian Laung Tuhup, sebagian Murung, sebagian Permata Intan, sebagian Seribu Riam, sebagian Sumber Barito, sebagian Sungai Babuat, sebagian Tanah Siang, sebagian Tanah Siang Selatan   |
|                  | Pulang Pisau                          | sebagian Jabiren Raya, Kahayan Hilir, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Kahayan Kuala, sebagian Maluku, sebagian Pandih Batu, sebagian Pandih Batu, sebagian Sebangau Kuala, sebagian Sebangau Kuala   |
|                  | Seruyan                               | sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir, sebagian Seruyan Hilir Timur  |
| Sukamara         | sebagian Jelai, sebagian Pantai Lunci |   |



**Gambar 5. 6. Prediksi Sifat Hujan bulan Juni 2025 Provinsi Kalimantan Tengah**



**BMKG**

**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA  
STASIUN METEOROLOGI KELAS I TJILIK RIWUT**



Jl. Adonis Samad, Palangka Raya, Kalimantan Tengah



0821-5612-3420 / 0821-5409-6727



[stamet.tjilikriwut@bmgk.go.id](mailto:stamet.tjilikriwut@bmgk.go.id)