

# LAPORAN RAKOR BIDANG PB MENGHADAPI DAMPAK MUSIM HUJAN 2024/2025



**GEDUNG DIKLAT PMI PROVINSI JAWA TENGAH  
SEMARANG, 29 OKTOBER 2024**

**Markas Provinsi Palang Merah Indonesia** Komplek PMI-Center Provinsi Jawa Tengah  
Jl. Arum Sari RT 11 RW 02, Sambiroto Semarang 50276 - Jawa Tengah  
Telepon/Fax: +62 24 76746733, 76411890  
Email: [pmi@pmi-jateng.or.id](mailto:pmi@pmi-jateng.or.id), website: [www.pmi\\_jateng.or.id](http://www.pmi_jateng.or.id)



**LAPORAN RAKOR BIDANG PB  
MENGHADAPI DAMPAK MUSIM HUJAN 2024/2025  
PALANG MERAH INDONESIA PROVINSI JAWA TENGAH  
SEMARANG, 29 OKTOBER 2024**

---

**I. PENDAHULUAN**

Sesuai amanat UU No.1 Tahun 2018, PMI mengemban tugas pokok dalam bidang kesiapsiagaan bantuan bencana dan penanggulangan bencana, sehingga diperlukan sumber daya yang dapat mendukung kesiapsiagaan bencana baik materiil (dana/barang batuan) maupun non materiil (SDM).

Menurut kajian BMKG, wilayah Jawa Tengah akan mulai memasuki musim hujan pada September 2024 dengan lama musim penghujan antara 5 hingga 10 bulan. Adapun puncak musim hujan diperkirakan terjadi pada Januari hingga Februari 2025. Memasuki musim penghujan, ancaman bencana hidrologis di Jawa Tengah sangatlah tinggi. Oleh karenanya diperlukan persiapan dan koordinasi sehingga layanan penanggulangan bencana PMI Se-Jawa Tengah dapat dilakukan dengan maksimal serta terjalin sinergitas dengan berbagai pihak.

**II. DASAR PELAKSANAAN**

1. UU No. 1 Tahun 2018 tentang Kepalangmerahan
2. UU No. 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana
3. Program Kerja PMI Provinsi Jawa Tengah Tahun 2024

**III. NAMA KEGIATAN**

“RAPAT KOORDINASI BIDANG PENANGGULANGAN BENCANA MENGHADAPI MUSIM HUJAN 2024/2025”.

**IV. TUJUAN**

1. Meningkatkan sinergitas Pelayanan PB PMI Se-Jawa Tengah.
2. Peningkatan kesiapsiagaan bencana PMI Kabupaten-Kota menghadapi musim penghujan.
3. Peningkatan peran dan fungsi posko PMI Se-Jateng.

**V. WAKTU DAN TEMPAT**

Hari/Tanggal : Selasa, 29 Oktober 2024  
Pukul : 09.00 - selesai  
Tempat : Pusdiklat PMI Provinsi Jawa Tengah  
Jl. Arumsari RT.11 RW.02, Sambiroto, Semarang

**VI. PESERTA**

**Peserta kegiatan Rakor Bidang PB Menghadapi Dampak Musim Hujan 2024/2025 sebanyak 70 orang yang terdiri dari :**

1. Ketua PMI Kab/Kota Se-Jawa Tengah sejumlah 35 orang.
2. Pengurus bidang PB PMI Kab/Kota Se-Jawa Tengah sejumlah 35 orang.



## VII. PIMPINAN DAN NARASUMBER

1. Ketua PMI Provinsi Jawa Tengah
2. BMKG Provinsi Jawa Tengah
3. Ketua Bidang PB PMI Provinsi Jawa Tengah (Kalakhar BPBD Jawa Tengah)

## VIII. ACARA

NO	WAKTU	AGENDA	NARASUMBER
1	09.00 - 10.00	Pembukaan - Menyanyikan lagu Indonesia Raya - Menyanyikan Hymne PMI - Doa - Sambutan Ketua PMI Jateng sekaligus membuka acara - Penutupan	
2	10.00 - 10.15	Coffee break	
3	10.15 - 12.00	Paparan 1. <b>PMI Provinsi Jawa Tengah</b> Kebijakan PMI dalam Penanggulangan bencana di Jawa Tengah 2. <b>BMKG Provinsi Jawa Tengah</b> Prakiraan Musim Penghujan 2024/2025 dan Dampak Musim Penghujan 3. <b>BPBD Provinsi Jawa Tengah</b> Respon Pelayanan Bencana Banjir dan Longsor	Ketua PMI Prov. Jateng  BMKG Prov. Jateng  Kalakhar BPBD Prov. Jateng
4	12.00 - 12.30	Diskusi dan Tanya Jawab	
5	12.30 - 13.00	Penutupan	

## IX. KEGIATAN

### 1. Sambutan dan Arahan Ketua PMI Provinsi Jawa Tengah, Bp Sarwa Pramana, S.H.,M.Si



Sambutan Ketua PMI Jateng diawali dengan menyampaikan bahwa PMI perlu mengakomodir kebutuhan seragam pengurus sesuai dengan peraturan yang ada. Kemudian dilanjutkan dengan arahan terkait kesiapsiagaan menghadapi bencana.

Ketua PMI Jateng memaparkan tentang pentingnya mitigasi dan kesiapsiagaan menghadapi potensi gempa megathrust. PMI Kab Purworejo, Kebumen dan Cilacap diharapkan mengupayakan mitigasi dan harus bekerja sama dengan BPBD. Sistem Bakorwil dan Eks-Karesidenan harus diperkuat agar Kab/Kota yang tidak terdampak dapat membantu wilayah yang terdampak.

Selanjutnya Ketua PMI Provinsi Jawa Tengah memaparkan potensi bencana dampak musim hujan di Jawa Tengah. Ketua PMI Provinsi Jawa Tengah berpesan agar Ketua PMI Kab/Kota dapat mengambil diskresi dan mengambil Keputusan dengann cepat untuk membantu kepala daerah dalam melaksanakan layanan dapur umum. Sehingga kebutuhan pangan dapat dipenuhi dengan cepat. Pada 27 November 2024, dimana pemilu serentak akan dilaksanakan. Terdapat potensi terjadinya becana hidrometeorologis sehingga Posko PMI Kab/Kota harus aktif selama 24 jam. SIBAT juga harus dilibatkan dalam aktivasi posko. Diharapkan PMI Kab/Kota mengadakan Rapat Koordinasi menghadapi musim hujan dengan Pegurus dengan Kecamatan dan SIBAT.





## 2. Prospek Cuaca & Iklim Periode Musim Hujan 2024/2025 di Jawa Tengah oleh BMKG Provinsi Jawa Tengah, Sri Endah ANA.



Dalam paparannya, hasil analisa prakiraan musim hujan BMKG sebagai berikut:

- a. indeks IOD dan ENSO Dasarian II Oktober 2024, menunjukkan indeks IOD yang melewati batas ambang IOD negative (indeks -1.11), namun baru berlangsung 1 dasarian sehingga statusnya tetap **Indian Ocean Dipole (IOD) netral**. Anomali SST di Nino3.4 juga menunjukkan kondisi yang melewati batas ambang La Nina dengan indeks (indeks -0.64), namun baru berlangsung satu dasarian sehingga statusnya tetap **ENSO Netral**. IOD Netral diprediksi berlangsung hingga awal tahun 2025. Sementara itu, ENSO diprediksi berpotensi menuju La Nina lemah mulai Oktober 2024.
- b. Prakiraan Awal Musim Hujan : Jawa Tengah secara umum diprediksi memasuki Musim Hujan 2024/2025 pada Oktober - November 2024 dengan sifat hujan umumnya diprediksi Normal - Atas Normal.
- c. Prakiraan Curah Hujan Di Wilayah Jawa Tengah bulan Oktober 2024 berada pada kategori Menengah (101 - 200 mm/bulan) dan semakin meningkat pada bulan November dan Desember dengan kategori Tinggi (301 - 500 mm). Sifat Hujan umumnya berada pada kategori Normal (N).
- d. Prakiraan Curah Hujan Di Wilayah Jawa Tengah bulan Januari 2024 hingga Maret 2025 berada pada kategori Menengah (201 - 300 mm/bulan) hingga Sangat Tinggi (> 500mm). Sifat Hujan umumnya berada pada kategori Normal (N) hingga Atas Normal (AN).
- e. Prakiraan Hujan Oktober Dasarian III s/d November Dasarian III 2024 diprediksi pada kriteria Rendah - Menengah, Untuk dasarian 1 - 3 November 2024 diprediksi pada kriteria Menengah - tinggi.

Dari hasil analisa tersebut, BMKG merekomendasikan hal-hal sebagai berikut :

- a. Perlu kewaspadaan dan antisipasi terhadap bencana hidrometeorologi saat peralihan musim Kemarau ke Hujan dan selama Musim Hujan sebagai dampak dari Cuaca Ekstrem seperti Longsor, Banjir dan Banjir Bandang.
- b. Untuk Persiapan cuaca / iklim ekstrem perlu selalu memantau perkiraan cuaca lokal dan peringatan dini cuaca/iklim ekstrem dari BMKG, guna mengambil Langkah-Langkah yang diperlukan.
- c. Kesiapsiagaan komunitas dan kerja sama antar stakeholder terkait untuk dalam penanganan situasi darurat terhadap bencana hidrometeorologi dan pengurangan resiko bencana.
- d. Pemerintah Daerah dan sektor terkait juga diharapkan dapat menjadikan Informasi Prakiraan Musim Hujan 2024/2025 sebagai Acuan untuk Menyusun Rencana Aksi dalam rangka menekan kerugian yang dapat ditimbulkan bencana hidrometeorologi.



3. Pengenalan Program Studi Manajemen Penanggulangan Bencana Politeknik Akbara Surakarta oleh Direktur Politeknik Akbara Surakarta, dr. Titis Wahyuono, M.Si.



Tugas utama PMI ada di bidang Transfusi Darah dan Penanggulangan Bencana. Direktur Politeknik Akbara kembali mengingatkan tingginya potensi dan dampak gempa megathrust di Jawa Tengah, sehingga semua pihak harus mempersiapkan semua sumber daya. Dalam penanggulangan bencana, personil PMI harus dapat beradaptasi dan melek teknologi untuk pelayanan maksimal dan kemajuan PMI. Oleh karenanya, Politeknik Akbara membuka program studi D4 Manajemen Penanggulangan Bencana dan menjadi jawaban atas tantangan peningkatan kapasitas personil PMI



4. Respon Pelayanan Bencana Banjir dan Longsor oleh Ketua Bidang PMI Provinsi Jawa Tengah, Bergas C. Penanggungan, S.Sos.,M.Si.



Ketua Bidang PMI Provinsi Jawa Tengah membuka paparannya dengan menyampaikan bahwa salah satu mandat PMI menurut UU No. 1 Tahun 2018 tentang Kepalangmerahan adalah membantu penanganan musibah dan/atau bencana. Beliau menyampaikan bahwa hal ini sangat selaras dengan kondisi Jawa Tengah yang memiliki potensi ancaman bencana sangat besar. Salah satu ancamannya adalah bencana hidrometeorologis saat memasuki musim hujan. Hal ini menuntut respon cepat dari PMI dalam memberikan bantuan.

Selain respon, publikasi juga menjadi hal yang sangat penting. Publikasi yang baik dapat memberikan nilai dan perhatian yang positif di Masyarakat. Oleh karenanya, tim Humas harus selalu sigap dalam mengambil dokumentasi dan melakukan publikasi, terutama pada saat PMI melakukan layanan. Publikasi yang baik juga menjadi bentuk tanggungjawab PMI kepada Masyarakat.

Ketua Bidang PB PMI Provinsi Jawa Tengah melanjutkan paparannya dengan menjelaskan potensi gempa megathrust di Jawa Tengah. Walaupun ancaman gempa megathrust terdapat di Jawa bagian Selatan, namun apabila terjadi, gempa dapat dirasakan dan berdampak ke seluruh pulau Jawa. PMI harus mempersiapkan sumberdaya (manusia dan peralatan) penanggulangan bencana dan meningkatkan koordinasi antar instansi untuk mengantisipasi potensi bencana yang besar.



## **X. KESIMPULAN**

1. Prakiraan Awal Musim Hujan : Jawa Tengah secara umum diprediksi memasuki Musim Hujan 2024/2025 pada Oktober - November 2024 dengan sifat hujan umumnya diprediksi Normal - Atas Normal.
2. Prakiraan Curah Hujan Di Wilayah Jawa Tengah bulan Januari 2024 hingga Maret 2025 berada pada kategori Menengah hingga Sangat Tinggi. Sifat Hujan umumnya berada pada kategori Normal (N) hingga Atas Normal (AN).
3. Prakiraan Hujan Oktober Dasarian III s/d November Dasarian III 2024 diprediksi pada kriteria Rendah - Menengah, Untuk dasarian 1 - 3 November 2024 diprediksi pada kriteria Menengah - tinggi.
4. Musim Hujan 2024/2025 diperkirakan akan membawa curah hujan tinggi, yang meningkatkan risiko banjir di daerah dataran rendah serta tanah longsor di daerah pegunungan.

## **XI. REKOMENDASI**

1. Setelah mengikuti Rapat Koordinasi Menghadapi Dampak Musim Hujan 2024/2025, diharapkan PMI Kab./Kota menyelenggarakan rapat serupa dengan mengundang BPBD dan Stakeholder terkait serta melibatkan pengurus kecamatan dan SIBAT.
2. Diharapkan PMI Selalu terlibat dalam setiap kegiatan penanggulangan bencana.
3. Untuk menghadapi potensi ancaman bencana saat pelaksanaan Pilkada Serentak, diminta PMI Kabupaten/Kota siaga pada 27 November 2024 dan berkoordinasi dengan KPU setempat.
4. PMI Kab/Kota agar mengaktifkan Posko dan melaporkan secara rutin ke Posko PMI Provinsi Jawa Tengah.
5. Mempersiapkan SDM, Peralatan dan Armada untuk operasi penanggulangan bencana.

## **XII. LAMPIRAN**

1. Surat dan Jadwal.
2. Paparan-paparan Rakor PB Menghadapi Dampak Musim Hujan 2024/2025.

## **XIII. PENUTUP**

Demikian laporan ini kami buat, atas perhatian dan bantuan berbagai pihak, kami sampaikan terima kasih.

Semarang, November 2024

Pengurus  
PALANG MERAH INDONESIA  
Provinsi Jawa Tengah  
Ketua,

  
Sarwa Prama, S.H., M.Si.

DOKUMENTASI











Palang  
Merah  
Indonesia

LAMPIRAN





Semarang, 21 Oktober 2024

Nomor : 0484/PB/X/2024  
Lampiran : -  
Sifat : Segera  
Perihal : Permohonan Narasumber Dalam Rapat Koordinasi  
Kesiapsiagaan Menghadapi Musim Hujan 2024/2025.

---

Yang terhormat,  
Kalakhar  
BPBD Provinsi Jawa Tengah  
di  
Semarang

Dalam rangka menghadapi musim penghujan tahun 2024/2025 di Jawa Tengah, dengan hormat mengharap kehadiran Kalakhar BPBD Provinsi Jawa Tengah, pada :

Hari/ Tanggal : Selasa, 29 Oktober 2024  
Pukul : 09.00 Wib - selesai  
Tempat : Gedung Diklat PMI Provinsi Jawa Tengah  
Jl. Arumsari RT. 11 RW. 02 Sambiroto, Semarang

Untuk menjadi narasumber dengan materi "Kesiapsiagaan dan Respon Bencana Banjir Longsor Termasuk Mitigasi Megatrast".

Informasi lebih lanjut dapat menghubungi Sdri. Suwiyah melalui Nomor HP. 08947492748.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Pengurus  
PALANG MERAH INDONESIA  
Provinsi Jawa Tengah  
Ketua,



Sarwa Pramana, S.H., M.Si

Tembusan, Yth :

- Pengurus Pusat PMI, di Jakarta.

---



Semarang, 21 Oktober 2024

Nomor : 0483/PB/X/2024  
Lampiran : -  
Sifat : Segera  
Perihal : Undangan Rapat Koordinasi  
Kesiapsiagaan Menghadapi Musim Hujan 2024/2025.

---

Yang terhormat,  
Ketua Pengurus  
PALANG MERAH INDONESIA  
Kabupaten/Kota Se- Jawa Tengah  
di

Tempat

Dalam rangka menghadapi musim penghujan tahun 2024/2025 di Jawa Tengah, dengan hormat mengharap kehadiran Ketua bersama Pengurus Bidang Penanggulangan Bencana, pada :

Hari/ Tanggal : Selasa, 29 Oktober 2024  
Pukul : 09.00 Wib - selesai  
Tempat : Gedung Diklat PMI Provinsi Jawa Tengah  
Jl. Arumsari RT. 11 RW. 02 Sambiroto, Semarang  
Pakaian : Biru

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi Sdri. Suwiyah melalui Nomor HP. 08947492748.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Pengurus  
PALANG MERAH INDONESIA  
Provinsi Jawa Tengah  
Ketua,



Sarwa Pramana, S.H., M.Si

Tembusan, Yth :

1. Pengurus Pusat PMI, di Jakarta.
  2. Kalakhar BPBD Provinsi Jawa Tengah.
-