

PLN Bagikan Tips Hindari Potensi Bahaya Listrik saat Cuaca Ekstrem

Category: Nasional

written by Maulya | 24/03/2024



[Orinews.id](https://www.orinews.id)| Jakarta – PT PLN (Persero) mengimbau seluruh masyarakat untuk selalu waspada terhadap adanya potensi banjir atau cuaca ekstrem. Pasalnya, musim penghujan masih berpotensi terjadi hingga beberapa waktu ke depan.

Executive Vice President Komunikasi Korporat & TJSL PLN Gregorius Adi Trianto mengajak masyarakat untuk aktif melaporkan ke PLN jika menemukan adanya banjir atau potensi bahaya listrik lainnya.

“Sekarang kita memasuki musim hujan. Kami imbau kepada masyarakat kalau ada hal-hal yang berpotensi membahayakan.

Misalnya pohon yang mendekati jaringan dan berpotensi menimpa jaringan mohon diinformasikan ke tim kami di PLN, melalui PLN Mobile atau ke kantor layanan PLN terdekat, sehingga kami bisa secepatnya melakukan perabasan,” kata Gregorius.

Gregorius juga mengimbau, ketika terjadi hujan lebat yang menyebabkan banjir, PLN terpaksa harus melakukan penghentian aliran listrik sementara.

Hal tersebut dilakukan untuk mengutamakan keselamatan pelanggan dan menghindari kerusakan pada jaringan listrik.

Pelanggan pun diharapkan dapat menghindari potensi bahaya listrik, berikut tips-tipsnya:

1. Segera matikan listrik melalui *Miniature Circuit Breaker* (MCB) kWh Meter ketika air hujan mulai memasuki rumah atau saat kebocoran air di dekat aliran listrik.
2. Kemudian cabut peralatan elektronik dari stop kontak dan segera pindahkan ke tempat yang aman serta tidak terjangkau air. Pastikan kedua tangan atau tubuh dalam kondisi kering saat melakukan aktivitas ini.
3. Jangan lupa untuk menggunakan alat pengaman diri, seperti sepatu anti air apabila kondisi hujan deras atau banjir saat sedang beraktivitas di dalam maupun luar rumah.
4. Antisipasi kerusakan dan kebocoran instalasi dengan melakukan peremajaan atau pembaruan instalasi di bangunan atau rumah.

Hal tersebut dapat mengurangi potensi bahaya listrik saat hujan dari sisi instalasi pelanggan.

“Langkah ini agar masyarakat terhindar dari potensi bahaya listrik karena air merupakan konduktor yang kuat. Mari kita tingkatkan kewaspadaan kita khususnya saat terjadi hujan lebat yang berpotensi banjir,” tutup Gregorius.

Masyarakat juga dapat melaporkan kejadian gangguan kelistrikan

maupun potensi gangguan akibat hujan melalui berbagai kanal yang telah disediakan antara lain aplikasi PLN Mobile, Contact Center PLN 123, atau menghubungi kantor PLN terdekat.