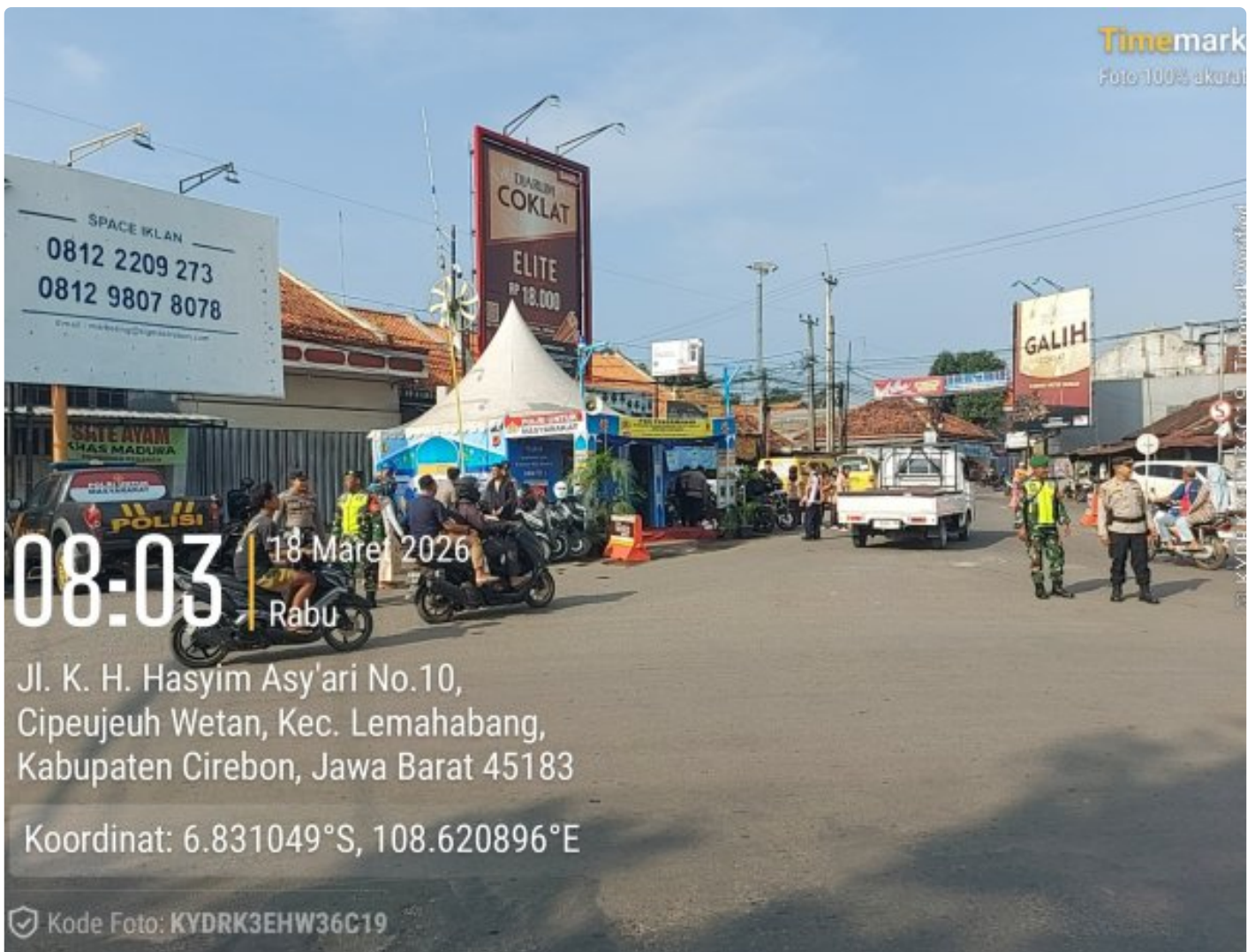


Pos Pam Lemahabang Atur Lalu Lintas Pagi Hari, Antisipasi Kemacetan dan Laka Lantas Jelang Idul Fitri

Panji Rahitno - CIREBON.SAPA129.COM

Mar 18, 2026 - 11:39



Lemahabang, Kabupaten Cirebon – Menjelang Hari Raya Idul Fitri 1447 H, aktivitas masyarakat mengalami peningkatan signifikan, terutama pada pagi hari. Untuk mengantisipasi kemacetan dan kecelakaan lalu lintas, personel Pos Pengamanan (Pos Pam) Lemahabang Polresta Cirebon melaksanakan

pengaturan lalu lintas di sejumlah titik rawan, Rabu pagi (18/03/2026).

Salah satu lokasi yang menjadi fokus pengaturan adalah pertigaan Desa Cipeujeuh Wetan, Kecamatan Lemahabang, yang kerap mengalami kepadatan arus kendaraan seiring meningkatnya aktivitas masyarakat dalam memenuhi kebutuhan menjelang Idul Fitri.

Dalam pelaksanaannya, petugas tidak hanya mengatur arus lalu lintas, tetapi juga memberikan imbauan kamtibmas kepada para pengguna jalan agar selalu mematuhi peraturan lalu lintas guna meminimalisir risiko kecelakaan.

Padal 1 Pos Pam Lemahabang AKP Usman menyampaikan apresiasi kepada masyarakat yang telah tertib berlalu lintas. Ia juga mengimbau agar pengguna jalan tetap berhati-hati saat berkendara.

“Kami mengucapkan terima kasih kepada masyarakat yang sudah patuh dan tertib berlalu lintas. Kami juga mengimbau agar selalu berhati-hati saat berkendara, baik menggunakan sepeda motor maupun mobil,” ujarnya.

Di tempat terpisah, Ka Pos Pam Lemahabang Kopol Dr. Yuliana, S.A.B., M.Si. menjelaskan bahwa kegiatan pengaturan lalu lintas, baik pagi maupun sore hari, merupakan bentuk pelayanan kepolisian kepada masyarakat.

“Pengaturan lalu lintas ini bertujuan untuk mengurangi kemacetan dan angka kecelakaan, sekaligus memberikan edukasi kepada masyarakat tentang pentingnya tertib berlalu lintas. Ini juga sebagai wujud nyata Polri dalam melindungi, mengayomi, dan melayani masyarakat,” tuturnya.

Dengan adanya kegiatan ini, diharapkan arus lalu lintas tetap lancar serta masyarakat dapat beraktivitas dengan aman dan nyaman menjelang perayaan Idul Fitri.