

POLRI

Personel Pos Pam Palimanan Laksanakan Pengaturan Lalu Lintas dalam Ops Ketupat Lodaya 2026

Panji Rahitno - CIREBON.POLRI.NET

Mar 14, 2026 - 15:43



Cirebon – Dalam rangka mendukung kelancaran arus kendaraan menjelang mudik Lebaran, personel Pos Pengamanan (Pos Pam) Palimanan melaksanakan kegiatan **Pengaturan Lalu Lintas** sebagai bagian dari pelaksanaan Operasi

Ketupat Lodaya 2026 di wilayah hukum Polsek Gempol Polresta Cirebon.

Kegiatan tersebut dilaksanakan pada Sabtu (14/03/2026) sekitar pukul 08.30 WIB di depan Pos Prioritas Tegalkarang, wilayah Palimanan, Kabupaten Cirebon. Pengaturan Lalu Lintas dilakukan untuk mengantisipasi peningkatan volume kendaraan yang melintas di jalur tersebut menjelang arus mudik Hari Raya Idul Fitri.

Pelaksanaan kegiatan dipimpin langsung oleh Kepala Pos Pam Palimanan, Kopol Rynaldi Nurwan, S.H., M.H., bersama personel yang bertugas, yakni Aipda Wagi, S.H., dan Bripka Suhono Andri.

Kegiatan ini merupakan bagian dari rangkaian Operasi Ketupat Lodaya 2026 yang bertujuan untuk memastikan kelancaran arus kendaraan selama masa mudik dan arus balik Lebaran, yang biasanya mengalami peningkatan signifikan dari berbagai daerah.

Dalam pelaksanaannya, kepolisian bersama instansi terkait menerapkan sejumlah strategi, di antaranya penempatan personel pada titik-titik rawan kemacetan, pengaturan jalur lalu lintas, serta pengawasan terhadap arus kendaraan guna mengantisipasi potensi kepadatan di jalur utama.

Kapolresta Cirebon Kombes Pol Imara Utama, S.H., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Gempol Kopol Rynaldi Nurwan, S.H., M.H., menyampaikan bahwa kegiatan Pengaturan Lalu Lintas ini merupakan bentuk pelayanan Polri kepada masyarakat agar perjalanan selama masa mudik Lebaran dapat berlangsung dengan aman dan lancar.

Dengan dilaksanakannya kegiatan tersebut, diharapkan situasi keamanan dan ketertiban masyarakat serta kelancaran arus lalu lintas di wilayah Pos Pam Palimanan selama pelaksanaan Operasi Ketupat Lodaya 2026 dapat tetap terjaga dalam keadaan aman, tertib, dan kondusif.