

Antisipasi Rawan Macet dan Rawan Laka, Polsek Rajapolah Gatur Lalulintas

Tasikmalaya Kota - KOTATASIKMALAYA.WARTAWAN.ORG

Jan 10, 2026 - 13:14

Image not found or type unknown



KOTA TASIKMALAYA - Menjelang akhir pekan yang seringkali diwarnai peningkatan aktivitas, Polsek Rajapolah Polres Tasik Kota mengambil langkah proaktif. Dengan sigap, personel dikerahkan untuk menggelar kegiatan *strong point* pagi, memfokuskan diri pada pengamanan dan pengaturan lalu lintas di berbagai titik krusial yang berpotensi menimbulkan kemacetan dan kecelakaan. Langkah ini diambil untuk memastikan kelancaran arus kendaraan dan keselamatan para pengguna jalan di wilayah hukumnya.

Sabtu, 10 Januari 2026, menjadi saksi bisu kesigapan jajaran Polsek Rajapolah. Kapolsek Rajapolah beserta sejumlah anggota bersiaga penuh di titik-titik simpang yang kerap menjadi biang kerok kecelakaan. Tak hanya mengatur arus, mereka juga dengan penuh perhatian membantu warga menyeberang jalan, sebuah tindakan sederhana namun krusial untuk mencegah insiden yang tak diinginkan di tengah hiruk pikuk jalan raya.

IPTU Roni Hendiawan, S.H., Kapolsek Rajapolah Polres Tasik Kota, menegaskan bahwa kegiatan pengaturan lalu lintas di titik-titik strategis ini merupakan refleksi kehadiran Polri yang nyata dalam melayani masyarakat. Fokus utama adalah pada area yang seringkali dipadati pengunjung dan berisiko tinggi terhadap kecelakaan serta kemacetan.

“Setiap pagi kami melakukan *strong point* ini. Para personel kami turun ke jalan mengatur lalu lintas di sejumlah persimpangan. Tujuannya jelas, untuk mencegah terjadinya kemacetan dan yang terpenting, menciptakan rasa nyaman dan aman bagi seluruh masyarakat,” ujar Kapolsek.

Beliau menambahkan, upaya ini merupakan wujud nyata dari kewajiban kepolisian sebagai pelindung, pengayom, dan pelayan masyarakat. Memberikan pelayanan terbaik agar masyarakat merasa tenang dan aman saat beraktivitas di jalan raya adalah prioritas utama demi terwujudnya situasi keamanan dan ketertiban masyarakat (Kamtibmas) yang kondusif.