

Humanis, Tiga Personel Samapta Polres Ciamis Datang dan Beri Imbauan ke Warga Plasa Telkom

Ciamis - CIAMIS.WARTAWAN.ORG

Dec 17, 2025 - 14:46



CIAMIS ~ Personel Satuan Samapta Polres Ciamis Polda Jabar melaksanakan Patroli Dialogis dalam rangka cipta kondisiantisipasi gangguan kamtibmas menghadapi Libur Panjang Anak Sekolah, Natal dan Tahun Baru 2026. Patroli kali ini dengan menyambangi Telkom Ciamis, Ciamis, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Rabu (17/12/2025).

Kegiatan yang dilaksanakan secara humanis itu dilaksanakan oleh Tiga personel Unit Patroli Satuan Samapta Polres Ciamis Polda Jabar. Ketiga personel yang bertugas yakni Bripta Kurniawan, Brigadir Asep Widi dan Bripta Febryan Sandy.

Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP H. Hidayatullah, SH., S.I.K., melalui Kasat Samapta Polres Ciamis Iptu Zezen Zaenal Mutaqin, SH., M.M., mengatakan, Patroli dialogis ini dalam rangka antisipasi gangguan kamtibmas salah satunya C3 (Curat, Curas dan Curanmor) di wilayah hukum Polres Ciamis. Selain itu juga untuk memastikan situasi Kamtibmas di Kabupaten Ciamis tetap aman dan kondusif.

"Patroli ini, kami secara humanis datang ke warga memberikan imbauan kamtibmas. Ini sebagai bentuk upaya Polri mendeteksi dini tindak kriminalitas dan gangguan kamtibmas, terutama menghadapi momen Libur Panjang Anak Sekolah, Natal dan Tahun Baru 2025. Sehingga kewaspadaan masyarakat tinggi dan kondusifitas wilayah tetap terjaga aman dan nyaman," kata Iptu Zezen Zaenal Mutaqin.

"Tidak hanya lokasi itu, sepanjang jalan Petugas datangi setiap tempat berkumpulnya warga dan anak-anak muda. Ini bertujuan menyampaikan pesan kamtibmas dan antisipasi gangguan tindak kriminalitas konvensional C3 dan menjaga kondusifitas," kata dia menambahkan.

Selama patroli, kata Kasat Samapta Polres Ciamis Polda Jabar, anggota menyampaikan pesan-pesan Kamtibmas. "Hadirnya Polri ditengah masyarakat dapat sebagai pelindung, pengayom dan pelayan dapat terciptanya situasi kamtibmas yang kondusif," ucap Iptu Zezen Zaenal Mutaqin.

Ciamis, Kapolres Ciamis, Polda Jabar.