

# POLRI

## Polsek Beber Gelar Patroli Antisipasi C3 di Wilayah Perbatasan Beber–Kuningan

Panji Rahitno - [CIREBON.POLRI.NET](http://CIREBON.POLRI.NET)

Mar 9, 2026 - 10:59



Cirebon – Dalam rangka menjaga situasi keamanan dan ketertiban masyarakat (kamtibmas) tetap kondusif selama bulan suci Ramadhan, jajaran Polsek Beber Polresta Cirebon melaksanakan patroli antisipasi tindak kejahatan C3 (Curat, Curas, dan Curanmor), Minggu (09/03/2026).

Kegiatan patroli tersebut dilaksanakan mulai pukul 11.00 WIB hingga selesai dengan melibatkan Unit Patroli Presisi Polsek Beber yang dipimpin oleh Ka SPK AIPTU Dodi Supriadi.

Patroli difokuskan di wilayah perbatasan Beber–Kuningan yang termasuk dalam wilayah hukum Polsek Beber. Kegiatan ini dilakukan sebagai langkah preventif untuk mengantisipasi potensi tindak kriminalitas, aktivitas geng motor, serta berbagai gangguan kamtibmas lainnya.

Selain melakukan pemantauan situasi keamanan, petugas juga melaksanakan patroli dialogis dengan menyambangi masyarakat dan menyampaikan imbauan kamtibmas agar warga senantiasa meningkatkan kewaspadaan serta menjaga keamanan lingkungan masing-masing.

Kapolsek Beber AKP M. Yusuf Ariandi, S.H., mengatakan bahwa kegiatan patroli antisipasi C3 merupakan salah satu bentuk komitmen Polri dalam memberikan perlindungan serta menciptakan rasa aman di tengah masyarakat.

“Patroli ini kami laksanakan secara rutin guna mencegah terjadinya tindak kejahatan serta memberikan rasa aman kepada masyarakat, khususnya selama bulan suci Ramadhan,” ujar AKP M. Yusuf Ariandi, S.H.

Ia juga mengimbau masyarakat agar tidak ragu untuk segera melaporkan kepada pihak kepolisian apabila menemukan aktivitas yang mencurigakan di lingkungan sekitar.

Selama pelaksanaan kegiatan patroli berlangsung, situasi wilayah terpantau aman, tertib, dan kondusif tanpa adanya gangguan kamtibmas yang menonjol.

Polsek Beber akan terus meningkatkan kegiatan patroli serta pelayanan kepada masyarakat sebagai upaya menjaga stabilitas keamanan dan ketertiban di wilayah hukumnya.