

## Polsek Pabuaran Polresta Cirebon Intensifkan Patroli Preventif dalam rangka OPS Lilin Lodaya 2023, jelang Pergantian Tahun Baru 2024

Panji R - CIREBON.HUMAS.CO.ID

Jan 1, 2024 - 09:29



KAB. CIREBON - Tingkatkan keamanan dan ketertiban masyarakat menjelang pergantian Tahun Baru 2024, Unit Samapta Polsek Pabuaran Polresta Cirebon menggelar kegiatan Patroli Mobailing, Stasioner dan Dialogis Operas Lilin Lodaya 2023 jelang pergantian Tahun Baru 2024, di wilayah hukum Polsek Pabuaran Polresta Cirebon. Minggu siang (31/12/2023)

Dalam patroli tersebut, petugas menyasar berbagai tempat titik-titik keramaian, termasuk kawasan Pertokoan, Stasiun, Perkantoran, Objek Vital, dan lokasi rawan lainnya yang berpotensi terjadinya gangguan Kamtibmas.

Kegiatan patroli siang hari ini bertujuan untuk mencegah terjadinya potensi gangguan kamtibmas, seperti tindakan kriminalitas dan tindakan melanggar hukum lainnya. Patroli Polsek Pabuaran Polresta Cirebon aktif menyasar di sejumlah titik yang dianggap rawan, dengan tujuan untuk memberikan rasa, nyaman dan aman kepada masyarakat.

Kapolresta Cirebon Kombes Pol. Arif Budiman, SIK, MH. melalui Kapolsek Pabuaran IPTU Much. Soleh, SH. mengungkapkan bahwa kegiatan Patroli Dialogis Operasi Lilin Lodaya 2023 ini tujuannya dalam rangka cipta kondisi menjelang Pergantian Tahun Baru 2024, "sekaligus juga untuk memastikan sejumlah Obyek Wisata dan Obyek serta tempat-tempat yang diduga rawan gangguan Kamtibmas dalam keadaan aman dengan kehadiran Anggota Patroli."ujar Kapolsek".

IPTU Much. Soleh, SH. mengatakan pula bahwa melalui Patroli yang dilakukan dengan pendekatan dialogis, Mobailing dan Stasioner ini, Petugas juga dapat berinteraksi langsung dengan masyarakat, untuk menggali informasi serta menyampaikan sejumlah himbauan dan pesan-pesan Kamtibmas. "Hal ini diharapkan dapat memperkuat kerjasama antara Kepolisian dan masyarakat dalam menciptakan lingkungan yang aman dan kondusif. Sesuai dengan pelaksanaan Program D Quick Wins Presisi menciptakan suasana kondusif di masyarakat (Cooling System) "pungkasnya"