



Patroli Malam Hari, Polsek Cugenang Tingkatkan Rasa Aman Warga

Cianjur - CUGENANG.JMN.OR.ID

Mar 5, 2024 - 15:14



CIANJUR - Dalam upaya menciptakan serta menjaga situasi yang aman serta bebas dari Gangguan Kamtibmas, Polsek [Cugenang](http://CUGENANG.JMN.OR.ID) melaksanakan patroli malam hari di wilayah hukumnya,

Giat Patroli yang dipimpin langsung oleh Pawas Polsek Cugenang Panit Reskrim Iptu Roni Romdhon, menyasar ke pusat-pusat keramaian, pemukiman penduduk, dan kawasan Pertokoan. Dengan menggunakan Mobil patroli yang dilengkapi dengan peralatan pendukung seperti senter, alat komunikasi, dan peralatan perlindungan diri.

Tujuan utama dari patroli malam ini adalah untuk mencegah terjadinya gangguan kamtibmas dimalam hari. Selain itu, patroli malam ini juga bertujuan untuk memberikan rasa aman kepada masyarakat yang tengah beristirahat di rumahnya.

Kapolres Cianjur AKBP Aszhari Kapolsek Cugenang Kopol L. Woro Wuryani, menyampaikan pentingnya kehadiran polisi pada malam hari untuk menjaga keamanan lingkungan. "Kami berupaya hadir di malam hari untuk memberikan rasa aman kepada masyarakat Cugenang. Dengan adanya patroli malam seperti ini, diharapkan dapat mencegah terjadinya tindak kejahatan dan menciptakan suasana yang kondusif," ujarnya.

Selain itu, Kapolsek Cugenang juga mengimbau kepada masyarakat agar tetap waspada dan berhati-hati terhadap kemungkinan terjadinya tindak kejahatan. "Kami mengajak masyarakat untuk bekerjasama dengan kepolisian dengan memberikan informasi yang akurat dan segera melaporkan jika ada hal yang mencurigakan. Kolaborasi antara polisi dan masyarakat sangat penting dalam menjaga keamanan wilayah kita," tambah Kopol L. Woro Wuryani.

Diharapkan, kegiatan patroli malam yang dilakukan oleh Personil Polsek Cugenang ini dapat memberikan efek yang positif untuk mencegah terjadinya gangguan kabtibmas di wilayah hukum Polsek Cugenang. Selain itu, diharapkan juga dapat membangun kepercayaan dan kerjasama yang lebih baik antara polisi dan masyarakat dalam menjaga keamanan bersama.