

PUBLIK

Anggota Patroli Polsek Tirtajaya Tingkatkan Patroli Prekat di siang hari dalam rangka Antisipasi Kenakalan Remaja (Tawuran Pelajar)

[KARAWANG - KARAWANG.PUBLIK.CO.ID](http://KARAWANG-KARAWANG.PUBLIK.CO.ID)

Nov 29, 2024 - 19:47



Polres Karawang Polda Jabar, - Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar, Anggota Patroli Polsek Tirtajaya Aipda Hadian Supriatna bersama Bripta Erwin Sanjaya gencar melaksanakan Patroli Prekat guna antisipasi terjadinya GU Kamtibmas, C3, tawuran, dan kenakalan remaja di wilayah Hukum Polsek Tirtajaya. Jumat (29/11/2024)

Prihal tersebut Anggota Patroli Polsek Tirtajaya Polres Karawang Polda Jabar, menggelar patroli Prekat (Presisi Karawang Terpadu) di wilayah Hukum Polsek Tirtajaya.

"Sasaran pelaksanaan kegiatan Patroli Prekat yang dilaksanakan oleh Anggota Polsek Tirtajaya ditempat yang rawan dan kerap terjadi kenakalan remaja" ucap PLT Kapolsek Tirtajaya Ipda Ari Lesmono, S.H. mewakili Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain, S.I.K., S.H., M.H.



Pada pelaksanaannya Anggota Patroli Polsek Tirtajaya mengontrol situasi di jalan Sepi (Tetoang) Perbatasan Desa Srikamulyan Kecamatan Tirtajaya dengan Desa Sedari Kecamatan Cibuaya Kabupaten Karawang, pada kesempatan tersebut Anggota Patroli Polsek Tirtajaya juga memberikan himbauan Kamtibmas kepada masyarakat.

"Mari sama-sama menjaga Keamanan dan Ketertiban serta Kondusifitas pada malam hari agar terciptanya Keamanan dan Ketertiban serta Kondusifitas di lingkungan masyarakat dan melaporkan atau berkoordinasi dengan pihak Kepolisian ketika terjadi GU Kamtibmas di wilayah Hukum Polsek Tirtajaya" ucap

Hadian Supriatna (Anggota Patroli Polsek Tirtajaya)

Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain, S.I.K., S.H., M.H. melalui PLT Kapolsek Tirtajaya Ipda Ari Lesmono, S.H. menjelaskan bahwa saat ini Kami Personil Polres Karawang Polda Jabar beserta Polsek Jajaran terus berupaya menciptakan keamanan dan ketertiban serta Kondusifitas diwilayah Kabupaten Karawang. Jelasnya

Polres Karawang_AKBP Edwar Zulkarnain, S.I.K., S.H., M.H.