



FAST RESPONSE
WWW.FRN.CO.ID

Dalam Rangka Situasi Cipta Kondusif, Kanit Samapta Polsek Rancakalong Polres Sumedang Melaksanakan Patroli Jalan Kaki

Sumedang - SUMEDANG.FRN.CO.ID

Feb 13, 2024 - 13:07



Sumedang - Untuk meningkatkan wilayah dalam keadaan aman dan kondusif, Kepolisian Sektor Rancakalong terus melakukan langkah-langkah kegiatan melalui patroli jalan kaki yang dilakukan Kanit Samapta Aiptu Yanyan Sopian. Dalam kegiatan patroli tersebut ia menyisir sejumlah titik diantaranya

melakukan dialog bersama masyarakat di pusat pelayanan kesehatan Puskesmas Rancakalong.

Langkah kegiatan merujuk pada petunjuk dan arahan langsung Kapolres Sumedang AKBP Joko Dwi Harsono, S.I.K. serta Waka Polres Sumedang KOMPOL Meilawaty, S.H., S.I.K., M.M. melalui Kapolsek Rancakalong AKP Ahmad Sahidin, S.H. yang menuturkan kegiatan patroli dialogis ini untuk memberikan rasa aman dan nyaman kepada masyarakat yang sedang dilayani oleh pihak kesehatan serta menjaga kondusifitas daerah sekitaran Puskesmas tersebut.

Kapolsek Rancakalong AKP Ahmad Sahidin, S.H. juga menyatakan sangat mengapresiasi apa yang dilakukan personil dilapangan, dalam pelaksanaan apel pagi mereka semua selalu diberikan motivasi dan acungan jempol ketika sudah melaksanakan tugas dengan sebaik-baiknya serta dengan hati yang ikhlas dan menekankan kepada personilnya untuk memberikan pelayanan, pengayoman, perlindungan terhadap masyarakat secara prima.

Pada saat dimintai keterangan terkait kegiatan patroli jalan kaki yang dilakukan oleh Kanit Samapta Aiptu Yanyan Sopian, ia menjelaskan bahwa dalam patroli hari ini dengan sasaran tempat pelayanan kesehatan masyarakat yakni Puskesmas. Hal ini kami lakukan untuk meminimalisir terjadinya angka kejahatan dan pungli di Puskesmas yang melakukan pelayanan kepada masyarakat. Kami juga dari kepolisian menghimbau kepada seluruh pengunjung agar tetap berhati-hati dan waspada terhadap segala jenis kejahatan yang bisa saja mengintai kita semua dan kepada petugas Puskesmas untuk melayani masyarakat sepenuh hati.