

Perkuat Sinergitas, Polsek Rancah Polres Ciamis Koorkom ke Para Tokoh Desa Bojonggedang

Ciamis - CIAMIS.INDONESIASATU.CO.ID

Nov 4, 2024 - 14:27



CIAMIS ~ Jajaran Polres Ciamis Polda Jabar terus melakukan koordinasi dan komunikasi bersama para tokoh dan elemen masyarakat dalam rangka cipta kondisi antisipasi gangguan kamtibmas. Tak terkecuali seperti yang dilakukan oleh jajaran personel Polsek Rancah Polres Ciamis Polda Jabar.

Seperti yang dilaksanakan oleh Kanit Binmas Polsek Rancah Polres Ciamis Polda Jabar Aiptu Carwa dan Kanit Intelkam Polsek Rancah. Kegiatan ini berlangsung di Makopolsek Rancah, Kecamatan Rancah, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Senin (4/11/2024).

Dimana personel Polri mendatangi Kepala Desa, tokoh masyarakat dan tokoh pemuda serta daerah untuk memberikan imbauan agar bersama-sama menjaga kondusifitas wilayah. Terutama dalam bersama sama menjaga ketertiban dan keamanan.

Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP Akmal SH., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Rancah AKP Aan Supriatna mengatakan, patroli tersebut dilaksanakan dalam rangka cipta kondisi operasi penyakit masyarakat. Ini bertujuan agar memberikan rasa nyaman dan aman masyarakat.

"Kami hadir untuk bersilaturahmi dan memberikan imbauan kamtibmas antisipasi terjadinya penyakit masyarakat, mulai dari premanisme, obat-obatan terlarang, miras, kepemilikan bahan peledak maupun senjata api hingga C3 di wilayah hukum Polsek Rancah Polres Ciamis. Sehingga masyarakat merasa nyaman dan aman dalam menjalankan aktivitas selama bulan suci ramadan," kata dia.

Kapolsek Rancah Polres Ciamis Polda Jabar berharap peran serta para tokoh ikut serta membantu tugas Kepolisian dalam menjaga kondusifitas wilayah. Sehingga terciptanya Harkamtibmas di wilayah hukum Polsek Rancah Polres Ciamis Polda Jawa Barat.

"Ini semua bertujuan agar terciptanya situasi yang aman, nyaman dan kondusif dengan hadirnya petugas Kepolisian di tengah-tengah masyarakat sebagai pelindung, pengayom, pelayan masyarakat," kata AKP Aan Supriatna.

Ciamis, Kapolres Ciamis, Polda Jabar.