

INFO PUBLIK

Cooling System, Polsek Ciamis Polres Ciamis Koorkom Bareng Warga Desa Sukajadi

Ciamis - CIAMIS.INFOPUBLIK.CO.ID

Dec 21, 2024 - 17:22



CIAMIS ~ Dalam rangka mewujudkan situasi kamtibmas tetap berlangsung aman, damai dan kondusif menghadapi Natal dan Tahun Baru 2025, Kepolisian Negara Republik Indonesia melaksanakan operasi dengan sandi "Lilin 2024". Operasi ini dilaksanakan di seluruh jajaran Polri se-Indonesia, tak terkecuali

jajaran Polres Ciamis Polda Jabar.

Jajaran Polres Ciamis Polda Jabar menugaskan seluruh satuan fungsi dan Polsek jajaran melakukan koordinasi dan komunikasi dengan seluruh elemen masyarakat di Kabupaten Ciamis. Salah satunya seperti yang dilaksanakan oleh jajaran Polsek Ciamis Polres Ciamis Polda Jabar dengan koordinasi dan komunikasi bersama masyarakat di Desa Sukajadi, Kecamatan Sadananya, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat, Sabtu (21/12/2024).

Kegiatan tersebut dilaksanakan oleh personel Polsek Ciamis Polres Ciamis Polda Jabar. Mereka yang bertugas yakni Anggota Bhabinkamtibmas Desa Sukajadi Brigadir Dini Fuzi Lestary. Dimana saat itu anggota melakukan koordinasi dan komunikasi bersama masyarakat Desa Sukajadi yang sedang melakukan pengolahan sampah organik menjadi sesuatu hal yang bermanfaat dan memiliki nilai lebih.

Kapolres Ciamis Polda Jabar AKBP Akmal SH., S.I.K., M.H., melalui Kapolsek Ciamis Kopol Alan Dahlan mengatakan, cooling system sebagai langkah untuk meredam terjadinya hal - hal yang dapat mengganggu Sitkamtibmas. Selain itu juga untuk menjalin tali silaturahmi antara pihak kepolisian dengan tokoh Masyarakat khususnya di Kecamatan Ciamis, Baregbeg dan Sadananya serta umumnya di Kabupaten Ciamis.

"Saat itu kami sampaikan pesan-pesan kamtibmas kepada masyarakat untuk dapat menjaga situasi yang kondusif menghadapi Natal dan Tahun Baru 2025. Semoga kehadiran anggota kepolisian sangat optimal di tengah-tengah masyarakat dapat masyarakat merasa aman dengan adanya kehadiran petugas kepolisian," kata Kopol Alan Dahlan.

Ciamis, Kapolres Ciamis, Polda Jabar.