

EKSPOS

Kegiatan Door to Door System Berhasil Tingkatkan Kesadaran Masyarakat Desa Wangunreja Polsek Nyalindung Polres Sukabumi

Sukabumi - SUKABUMI.EKSPOS.CO.ID

May 7, 2024 - 09:43



Kegiatan Door to Door System Berhasil Tingkatkan Kesadaran Masyarakat Desa Wangunreja Polsek Nyalindung Polres Sukabumi

Polres Sukabumi Polda Jabar - Dalam rangka meningkatkan keamanan dan kesadaran masyarakat terhadap isu-isu sosial, Bhabinkamtibmas Desa Wangunreja, AIPDA SUTRISNO, S.Pd, bersama dengan Babinsa SERTU AM.ABUN, telah sukses melaksanakan kegiatan Door to Door System (DDS) yang diselenggarakan di Kantor Desa Wangunreja, Kecamatan Nyalindung, Kabupaten Sukabumi.

Kegiatan ini bertujuan untuk mendekatkan diri dengan warga masyarakat dan menyampaikan informasi serta himbauan penting yang berkaitan dengan keamanan, kesehatan, dan sosial. "Kami menghimbau warga untuk proaktif dalam menjaga keamanan dan ketertiban lingkungan mereka," ujar AIPDA SUTRISNO dalam laporannya kepada Kapolres Sukabumi.

Selama kegiatan tersebut, beberapa poin penting disampaikan kepada warga, termasuk pentingnya koordinasi dengan pihak kepolisian atau Bhabinkamtibmas apabila menemukan kendala atau informasi seputar kamtibmas. Himbauan juga ditekankan kepada para remaja, anak-anak, dan wanita untuk menghindari perilaku negatif seperti bullying, kenakalan remaja, seks bebas, narkoba, tawuran, penggunaan miras atau miras oplosan, dan knalpot bisung atau brong.

"Kami juga mengajak masyarakat untuk menjaga kebersihan dengan membuang sampah pada tempatnya, terutama menjelang musim penghujan, untuk menghindari penyakit seperti Demam Berdarah Dengue (DBD)," tambah AIPDA SUTRISNO.

Selain itu, masyarakat diajak untuk siap siaga menghadapi kemungkinan bencana alam yang dapat terjadi sewaktu-waktu di wilayah mereka. AKP JOKO SUSANTO SUPONO, S.Kom, Kapolsek Nyalindung, menegaskan, "Kami berharap dengan adanya kegiatan ini, kesadaran masyarakat akan pentingnya keamanan dan ketertiban serta kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana alam dapat meningkat."