

Kegiatan Door To Door System oleh Bhabinkamtibmas Desa Wangunreja Berhasil Sampaikan Himbauan Penting kepada Warga Polres Sukaabumi Polda Jabar

Sukabumi - SUKABUMI.BNN.CO.ID

Apr 30, 2024 - 10:05



Kegiatan Door To Door System oleh Bhabinkamtibmas Desa Wangunreja Berhasil Sampaikan Himbauan Penting kepada Warga Polres Sukaabumi Polda Jabar

Polres Sukabumi Polda Jabar – AIPDA Sutrisno S.Pd, seorang Bhabinkamtibmas dari Desa Wangunreja, Polsek Nyalindung, telah berhasil melaksanakan kegiatan Door To Door System (DDS) pada hari Senin, tanggal 29 April 2024, yang berlangsung di Kantor Desa Wangunreja, Kecamatan Nyalindung, Kabupaten Sukabumi. Kegiatan ini dimulai pukul 10.30 WIB dan berlangsung hingga selesai.

Menurut laporan dari Kapolsek Nyalindung, AKP Joko Susanto Supono, S.Kom, kegiatan ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran dan partisipasi masyarakat dalam menjaga keamanan dan ketertiban di lingkungan mereka. Selama kegiatan, Bhabinkamtibmas AIPDA Sutrisno memberikan beberapa himbauan penting kepada warga, yang mencakup:

1. Kepentingan menjadi proaktif dalam menjaga keamanan dan ketertiban lingkungan.
2. Pentingnya koordinasi dengan pihak kepolisian atau Bhabinkamtibmas apabila terdapat kendala atau informasi penting seputar keamanan dan ketertiban masyarakat (Kamtibmas).
3. Himbauan kepada para remaja, anak-anak, dan wanita untuk menghindari perbuatan bullying, kenakalan remaja, seks bebas, penyalahgunaan narkoba, tawuran, minuman keras, dan penggunaan knalpot bising.
4. Pentingnya menjaga kebersihan lingkungan, terutama dengan membuang sampah pada tempatnya untuk menghindari penyakit seperti Demam Berdarah Dengue (DBD) selama musim hujan.
5. Kesigapan dan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana alam.

“Kami berharap melalui kegiatan ini, warga masyarakat dapat lebih meningkatkan kepedulian dan partisipasi dalam menjaga lingkungan sekitar agar tetap kondusif dan aman,” ujar AKP Joko. Selama kegiatan, tidak ada laporan tentang insiden, dan semuanya berjalan dengan lancar dan kondusif.