

Bhabinkamtibmas Polsek Caringin Polres Sukabumi Desa Caringin Kulon Sapa Warga Melalui Door To Door System

Sukabumi - SUKABUMI.JURNALIS.ID

Oct 7, 2024 - 09:52



Bhabinkamtibmas Polsek Caringin Polres Sukabumi Desa Caringin Kulon Sapa Warga Melalui Door To Door System

Bhabinkamtibmas Desa Caringin Kulon, Brigadir Ananda Pratama, SH, melaksanakan kegiatan Door To Door System (DDS) di Kampung Caringin Hilir, RT/RW 03/01, Desa Caringin Kulon, Kecamatan Caringin. Kegiatan yang dimulai

pada pukul 13.05 WIB ini bertujuan untuk menjalin komunikasi langsung dengan warga dan memberikan himbauan terkait keamanan dan ketertiban masyarakat.

Dalam kesempatan tersebut, Brigadir Ananda disambut baik oleh warga, termasuk Sdr. Wawan dan rekan-rekannya. Mereka menyampaikan terima kasih atas kedatangan Bhabinkamtibmas yang selalu peduli terhadap situasi di lingkungan mereka.

Brigadir Ananda juga menyampaikan beberapa himbauan penting, antara lain:

1. Penegasan mengenai larangan penggunaan knalpot brong atau berisik pada kendaraan bermotor, sesuai dengan program Kapolres Sukabumi.
2. Dorongan kepada masyarakat untuk proaktif dalam menjaga keamanan dan ketertiban lingkungan mereka.
3. Ajakan untuk segera berkoordinasi dengan pihak Kepolisian atau Bhabinkamtibmas apabila menemui kendala atau mendapatkan informasi terkait keamanan dan ketertiban masyarakat.
4. Himbauan kepada remaja, anak-anak, dan wanita untuk menghindari kenakalan remaja, seks bebas, narkoba, tawuran, miras, dan penggunaan knalpot bising/brong.
5. Pentingnya melaporkan setiap potensi tindak pidana perdagangan orang (TPPO) yang terjadi di wilayah Seuseupan kepada Bhabinkamtibmas.
6. Anjuran untuk menggunakan masker dalam aktivitas sehari-hari, mengingat kondisi cuaca yang kurang baik, untuk mencegah ISPA (Infeksi Saluran Pernafasan Akut).

Seluruh kegiatan DDS berlangsung dengan aman, lancar, dan kondusif. Melalui inisiatif ini, Bhabinkamtibmas berharap dapat semakin mendekatkan diri dengan masyarakat serta menciptakan lingkungan yang aman dan nyaman.