

# BIG ISSUE

## Bhabinkamtibmas Polsek Ciemas Polres Sukabumi Ciwaru Gelar Door to Door System untuk Ciptakan Desa yang Aman dan Kondusif

Sukabumi - [SUKABUMI.BIGISSUE.ID](http://SUKABUMI.BIGISSUE.ID)

Oct 14, 2024 - 08:19



*Bhabinkamtibmas Polsek Ciemas Polres Sukabumi Ciwaru Gelar Door to Door System untuk Ciptakan Desa yang Aman dan Kondusif*

Bhabinkamtibmas Desa Ciwaru, BRIPTU RISTIAN SEPTA HIDAYAT, mengadakan kegiatan sambang atau Door to Door System (DDS) pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024, mulai pukul 10.00 WIB hingga selesai. Kegiatan ini dilaksanakan di wilayah Kadusunan Desa Ciwaru dan bertujuan untuk menjalin komunikasi yang lebih dekat dengan masyarakat serta menciptakan situasi yang aman dan kondusif.

Dalam rangkaian kegiatan tersebut, Bhabinkamtibmas mengawali dialog dengan warga setempat, mendengarkan saran dan masukan dari staf kecamatan. Beberapa poin penting yang disampaikan antara lain:

- Penyampaian nomor kontak HotLine dan WA Layanan Informasi untuk pengaduan kepada Kepolisian Resor/Sektor/Bhabinkamtibmas.
- Himbauan untuk menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat (Harkamtibmas) agar desa Ciemas tetap kondusif, serta ajakan untuk aktif dalam Satkamling dan menghindari perilaku negatif.
- Peningkatan kewaspadaan terhadap potensi kejahatan, seperti pencurian dengan kekerasan, dan himbauan agar warga memarkir kendaraan di tempat aman serta menggunakan kunci ganda.
- Peringatan kepada orang tua untuk memastikan anak-anak remaja mereka tidak berkeliaran di luar rumah setelah pukul 22.00 WIB, guna menghindari risiko menjadi korban kejahatan, seperti tawuran atau kejahatan jalanan lainnya.
- Pentingnya sinergi antara Polsek dan Kecamatan dalam menciptakan lingkungan yang aman bagi masyarakat.

Selama pelaksanaan kegiatan, suasana berlangsung tertib dan kondusif, menunjukkan antusiasme warga dalam mendukung upaya menjaga keamanan desa. Kegiatan ini diharapkan dapat mempererat hubungan antara aparat kepolisian dan masyarakat serta meningkatkan kesadaran akan pentingnya keamanan bersama.