

XPOS

Polsek Cikidang Polres Sukabumi Laksanakan Door to Door System di Desa Mekarnangka

Sukabumi - SUKABUMI.XPOS.CO.ID

Dec 23, 2024 - 17:46



Polsek Cikidang Polres Sukabumi Laksanakan Door to Door System di Desa Mekarnangka

Dalam rangka menjalin silaturahmi dan meningkatkan koordinasi dengan warga, Bhabinkamtibmas Desa Mekarnangka, Aipda Teten Hermana, melaksanakan kegiatan Anjangsana atau Door to Door System (DDS) di wilayah Desa Mekarnangka, Kecamatan Cikidang.

Kegiatan yang Dilaksanakan

Pada kesempatan tersebut, Aipda Teten Hermana melakukan sambang kepada warga setempat dengan tujuan mempererat hubungan antara pihak kepolisian dan masyarakat. Beberapa himbauan penting disampaikan kepada warga diantaranya:

1. **Mengaktifkan Keamanan Lingkungan**
Aipda Teten mengimbau warga untuk lebih proaktif dalam menjaga keamanan lingkungan dengan melaksanakan kegiatan Siskamling (Sistem Keamanan Lingkungan) secara rutin, serta memastikan setiap tamu yang datang wajib melapor dalam waktu 1x24 jam.
2. **Koordinasi dengan Kepolisian**
Bhabinkamtibmas juga mengingatkan warga untuk segera menghubungi pihak kepolisian atau Bhabinkamtibmas apabila menemukan adanya gangguan keamanan di lingkungan mereka. Kontak yang telah diberikan diharapkan dapat mempermudah komunikasi dan koordinasi terkait masalah Kamtibmas.
3. **Pencegahan TPPO**
Selain itu, Bhabinkamtibmas mengimbau agar warga tidak mudah terjebak dalam tawaran pekerjaan yang menjanjikan gaji besar, baik di dalam maupun luar negeri, yang berisiko menjadi korban Tindak Pidana Perdagangan Orang (TPPO).

Hasil Kegiatan

- Kegiatan sambang berjalan dengan lancar, aman, dan kondusif.
- Warga menyambut baik himbauan yang diberikan dan berkomitmen untuk turut serta dalam menjaga keamanan desa.
- Tidak ditemukan kejadian menonjol selama kegiatan berlangsung.

Polsek Cikidang melalui kegiatan ini berharap dapat terus menjalin komunikasi yang baik dengan masyarakat, serta meningkatkan kesadaran bersama dalam menjaga keamanan dan ketertiban di lingkungan masing-masing.