

ASPIRASI WARGA

Bhabinkamtibmas Polsek Ciracap Laksanakan Door to Door System dan Cooling System POLRI di Desa Waluran

Sukabumi - SUKABUMI.ASPIRASIWARGA.COM

Oct 9, 2024 - 14:51



Bhabinkamtibmas Polsek Ciracap Laksanakan Door to Door System dan Cooling System POLRI di Desa Waluran

Bhabinkamtibmas Desa Waluran, Aipda Hendarko, melaksanakan kegiatan sambang silaturahmi dan koordinasi terkait keamanan dan ketertiban masyarakat (kamtibmas) di wilayah Desa Waluran, Kecamatan Waluran, Kabupaten Sukabumi. Kegiatan ini merupakan bagian dari program Door to Door System

(DDS) dan Cooling System POLRI menjelang Pilkada Serentak 2024.

Dalam kegiatan yang berlangsung di Kp. Cimulek RT 01/05, Desa Waluran ini, Aipda Hendarko melakukan dialog dengan warga setempat serta memberikan himbauan kamtibmas agar situasi wilayah tetap kondusif. Warga diingatkan untuk berperan aktif dalam menjaga ketertiban selama masa Pilkada 2024.

Beberapa poin penting yang disampaikan oleh Aipda Hendarko dalam kegiatan tersebut antara lain:

1. **Dukungan dari Tokoh Agama**
POLRI bersama tokoh agama setempat aktif melakukan kegiatan pre-emptif dan preventif, seperti patroli dan safari dialogis, guna menghimbau masyarakat untuk menjaga ketertiban dan menciptakan suasana yang kondusif.
2. **Pesan untuk Mendukung Pilkada Damai 2024**
Warga diajak untuk bersama-sama mendukung Pilkada damai dengan menghindari penyebaran berita hoaks, isu SARA, serta tidak mudah terprovokasi. Warga juga diingatkan untuk tidak melakukan tindakan intimidasi, persekusi, maupun main hakim sendiri.
3. **Partisipasi Masyarakat dalam Keamanan**
Aipda Hendarko mengimbau kepada warga agar segera melaporkan kepada pihak kepolisian jika menemukan potensi gangguan kamtibmas. Warga dapat menghubungi Polsek Ciracap atau melalui layanan Hotline 110.

Kegiatan berlangsung dengan lancar dan kondusif, serta diharapkan dapat meningkatkan kesadaran masyarakat dalam menjaga keamanan dan ketertiban menjelang Pilkada. Dokumentasi kegiatan ini juga telah dilampirkan sebagai laporan.