

# Bhabinkamtibmas Polsek Nyalindung dan Babinsa Desa Sukamaju Gelar Sambang Warga untuk Sosialisasikan Program AA DEDE PRESISI

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

Nov 30, 2023 - 15:45



*Bhabinkamtibmas Polsek Nyalindung dan Babinsa Desa Sukamaju Gelar Sambang Warga untuk Sosialisasikan Program AA DEDE PRESISI*

Desa Sukamaju, 30 November 2023 - Bhabinkamtibmas Desa Sukamaju AIPDA SUDIRO dan Babinsa SERDA DANI FAJAR aktif melaksanakan kegiatan sambang warga di wilayah Kp. Pasirkandel Rt 02/06. Kegiatan yang dilaksanakan pada hari Kamis pukul 11.00 WIB ini bertujuan untuk menyampaikan Program Kapolres Sukabumi AKBP Maruly Pardede S.H., S.I.K., M.H, yang dikenal sebagai AA DEDE PRESISI (Agamis, Aman, Disiplin, Empati, Dialogis, Efektif, dan Efisien).

Dalam pertemuan yang dihadiri oleh warga masyarakat, termasuk Sdr DIDA MAULIDA, Bhabinkamtibmas dan Babinsa menyampaikan pesan-pesan penting kepada masyarakat. Mereka mengajak seluruh warga untuk bersama-sama menjaga situasi kamtibmas di wilayah Desa Sukamaju, Kecamatan Nyalindung.

Bhabinkamtibmas juga memberikan himbauan terkait tindak kejahatan seperti Curat, Curas, dan Curanmor. Warga diminta untuk meningkatkan kewaspadaan dengan cara memarkir kendaraan di tempat yang aman dan menggunakan kunci ganda sebagai langkah pencegahan.

Selain itu, dalam kesempatan tersebut, masyarakat diingatkan untuk tidak terprovokasi oleh berita yang belum tentu kebenarannya atau HOAX terkait Pemilu tahun 2024. Bhabinkamtibmas dan Babinsa berharap agar masyarakat dapat memahami pentingnya memeriksa kebenaran informasi sebelum menyebarkannya guna menjaga ketertiban dan keamanan di Desa Sukamaju.

Program AA DEDE PRESISI yang diusung oleh Kapolres Sukabumi juga dijelaskan sebagai upaya untuk menggali masukan, kritik, dan saran dari masyarakat demi peningkatan layanan kepolisian yang lebih baik. Kedekatan antara aparat kepolisian, TNI, dan masyarakat diharapkan dapat menciptakan lingkungan yang aman, kondusif, dan harmonis di Desa Sukamaju.