

DDS/Anjang Sana Kampung Mardika: Sinergi Polsek Pacet dengan Masyarakat

Cianjur - CIANJUR.DEMOKRAT.CO.ID

Jun 6, 2024 - 15:11



Polres Cianjur Polda Jabar - Bhabinkamtibmas Aiptu Nandar Setiana, S.H., dari Polsek Pacet Polres Cianjur, menggelar kegiatan DDS/Anjang Sana di Kampung Mardika pada hari Kamis, 7 Juni 2024. Kegiatan ini menjadi bagian dari upaya Polsek Pacet dalam mempererat hubungan dengan masyarakat serta membangun sinergi yang kuat antara kepolisian dan warga. DDS/Anjang Sana merupakan program yang memungkinkan petugas kepolisian untuk lebih dekat dengan masyarakat, mendengarkan langsung berbagai permasalahan yang dihadapi, dan mencari solusi bersama. Bhabinkamtibmas Aiptu Nandar Setiana, S.H., aktif berinteraksi dengan warga Kampung Mardika, mendengarkan keluhan-

keluhan, memberikan penyuluhan terkait keamanan, serta memberikan himbauan-himbauan penting terkait situasi kamtibmas (keamanan dan ketertiban masyarakat). Kapolsek Pacet, KOMPOL Hima Rawalasi Pratama, S.E., M.M., menyatakan apresiasinya terhadap inisiatif dan dedikasi Bhabinkamtibmas Aiptu Nandar Setiana, S.H., dalam melaksanakan kegiatan DDS/Anjang Sana di Kampung Mardika. "Kegiatan seperti ini sangat penting untuk mempererat hubungan antara kepolisian dengan masyarakat. Kami berharap melalui DDS/Anjang Sana ini, kerjasama antara Polsek Pacet dan warga Kampung Mardika semakin terjalin erat," ujar Kapolsek Pacet. Ditambahkan pula bahwa kegiatan DDS/Anjang Sana ini merupakan bagian dari program kerja Polsek Pacet dalam meningkatkan pelayanan kepada masyarakat. "Kami terus berupaya untuk memberikan pelayanan prima kepada masyarakat, salah satunya melalui kegiatan seperti DDS/Anjang Sana ini," tambah Kapolsek Pacet. Bhabinkamtibmas Aiptu Nandar Setiana, S.H., juga menyampaikan stetmennya terkait kegiatan DDS/Anjang Sana ini. "Kami berharap kehadiran Polsek Pacet bisa memberikan rasa aman dan nyaman bagi warga Kampung Mardika. Kami siap mendengarkan dan memberikan solusi atas berbagai permasalahan yang dihadapi masyarakat," ucapnya.