

Sinergitas TNI/Polri Dalam Mendukung Ketahanan Pangan, Bhabinkamtibmas Dan Babinsa Sambang Petani

KARAWANG - KARAWANG.KLIKINDONESIA.ID

Jan 30, 2025 - 15:30



Polres Karawang - Dukung Ketahanan pangan di wilayah binaan, Bhabinkamtibmas Polsek Klari Polres Karawang Aiptu H. Karna bersama Babinsa Koramil 0412/Klari, Kodim 0604/Karawang Serka Robert Manalu hadir

ditengah tengah masyarakat guna melakukan pemantauan ketahanan pangan di Desa Anggadita Kecamatan Klari Kabupaten Karawang, Kamis (30/02/2025).

Dalam program ketahanan pangan ini menjadi langkah positif dalam meningkatkan produksi pertanian di wilayah Desa Binaan.

Langkah pemantauan yang dilakukan anggota Bhabinkamtibmas bersama Anggota Babinsa ini bertujuan untuk meningkatkan produktivitas pertanian dan mewujudkan ketahanan pangan di tingkat desa, kehadiran Bhabinkamtibmas dalam kegiatan ini juga sebagai bentuk kolaborasi dan koordinasi antara kepolisian dengan pemerintahan desa dalam menghadapi berbagai tantangan di bidang pertanian.

“Harapannya, program ini dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat petani dan menciptakan ketahanan pangan di Desa Anggadita yang berkelanjutan, sehingga dapat menjadi contoh bagi desa-desa lainnya,” Tutur Aiptu H. Karna.

Ditempat terpisah Kapolsek Klari Kompol H Andryan Nugraha.S.H mewakili Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain.S.I.K., S.H., M.H menyampaikan bahwa peran Bhabinkamtibmas sangat penting dalam membina warganya guna mendukung dan mewujudkan program pemerintah untuk menjaga ketahanan pangan nasional.

“Diharapkan Bhabinkamtibmas untuk lebih sering melakukan kunjungan dan pembinaan kepada para petani di wilayah binaannya, ajak masyarakat untuk terus melakukan kreativitas dalam pertanian,” ujar Kapolsek.

“Jadi kehadiran Bhabinkamtibmas selain untuk memotivasi petani untuk lebih giat dalam bertani sekaligus ikut membantu warga agar terus semangat dalam bercocok tanam, sehingga diharapkan hasil panen bisa melimpah guna mendukung ketahanan pangan nasional,” tutupnya. (Lex)

Polres Karawang_AKBP Edwar Zulkarnain