

Kapolsek Seteluk Tinjau Pekarangan Bergizi, Dukung Program Ketahanan Pangan Nasional

Syafruddin Adi - NTB.INDONESIASATU.CO.ID

Jan 10, 2025 - 11:47



Sumbawa Barat, NTB – Mendukung suksesnya Program Ketahanan Pangan Nasional, Kapolsek Seteluk, AKP Siswoyo, SH., melakukan kunjungan langsung ke lahan Pekarangan Bergizi milik warga di Dusun Batu Bintang, Desa Ai Suning, Kecamatan Seteluk, Jumat (10/01/2025).

Kegiatan ini juga dilakukan sebagai persiapan warga Desa Ai Suning yang akan mengikuti Lomba Pekarangan Bergizi Tingkat Kecamatan Seteluk yang

diselenggarakan oleh Pemerintah Kecamatan. Kapolsek menyampaikan apresiasinya atas antusiasme warga dalam memanfaatkan lahan pekarangan sebagai sumber pangan sehat dan bergizi.

Kapolres Sumbawa Barat, AKBP Yasmara Harahap, SIK., melalui Kapolsek Seteluk, AKP Siswoyo, SH., menyatakan bahwa pengecekan ini merupakan bentuk dukungan Polsek Seteluk terhadap program pemanfaatan lahan pekarangan. "Kami mendukung penuh upaya masyarakat dalam memanfaatkan lahan kosong untuk menanam tanaman bergizi, seperti sayur-mayur, yang bermanfaat bagi kebutuhan keluarga sehari-hari," jelasnya.

Menurut Kapolsek, program ini tidak hanya membantu memenuhi kebutuhan gizi keluarga tetapi juga mendukung upaya pemerintah dalam menjaga ketahanan pangan di tingkat lokal.

"Harapannya, langkah ini bisa menjadi inspirasi bagi warga lainnya untuk mengoptimalkan lahan pekarangan mereka, baik untuk kebutuhan sendiri maupun sebagai tambahan penghasilan," tambahnya.

Kegiatan ini diharapkan dapat memberikan motivasi lebih bagi masyarakat untuk terus mengembangkan inovasi pertanian berbasis pekarangan. Dengan sinergi antara pemerintah, aparat keamanan, dan masyarakat, program seperti ini dapat berjalan sukses dan memberikan dampak positif bagi kesejahteraan bersama.

Selain menjadi ajang persiapan lomba, kunjungan ini menjadi bukti nyata kepedulian Polsek Seteluk terhadap kesejahteraan masyarakat, terutama dalam hal pemenuhan kebutuhan gizi keluarga melalui pemanfaatan sumber daya lokal.
(Adb)