

Warga Kiribun Sambut Hangat Komsos Marinir Habema

Jurnalists Agung - PAPUA.INDONESIASATU.CO.ID

Jan 25, 2025 - 22:06



YAHUKIMO- Satuan Tugas Batalyon Infanteri 6 Marinir di bawah Komando Operasi HABEMA kembali menunjukkan kedekatannya dengan masyarakat Papua. Kali ini, melalui kegiatan Komunikasi Sosial (Komsos) dengan warga Kampung Kiribun, Distrik Dekai, Kabupaten Yahukimo, Provinsi Papua Pegunungan, pada Sabtu, 25 Januari 2025.

Dipimpin oleh Lettu Mar Nico, para prajurit dari Pos Logpon melaksanakan Komsos sembari menjalankan patroli pengamanan wilayah. Kegiatan ini tidak

hanya bertujuan untuk memastikan situasi keamanan tetap kondusif, tetapi juga untuk memperlerat hubungan harmonis antara TNI dan masyarakat setempat.

Komandan Satgas Yonif 6 Marinir, Letkol Mar Rismanto Manurung, menekankan pentingnya perhatian prajurit terhadap kebutuhan dasar masyarakat di sekitar pos mereka. "TNI bukan hanya penjaga keamanan, tetapi juga bagian dari masyarakat. Kami hadir untuk mendengar, berbagi, dan mendukung warga," ujarnya.

Selama interaksi, warga Kampung Kiribun menyampaikan kondisi keamanan di wilayah mereka yang masih relatif aman dan kondusif. Anton Tabuni, salah satu warga, menyampaikan rasa bahagiannya atas kunjungan para prajurit. "Terima kasih, Komandan Marinir. Tuhan memberkati," ungkapnya dengan penuh kehangatan.

Kegiatan ini juga mendapat apresiasi dari Panglima HABEMA, Mayjen TNI Lucky Avianto. Dalam pernyataannya, ia mengatakan, "Inisiatif Satgas Yonif 6 Marinir melaksanakan Komsos dengan warga Kiribun merupakan bukti nyata TNI menjalankan Komunikasi Sosial inklusif untuk mendukung percepatan pembangunan di Papua."

Kehadiran TNI di wilayah Papua tidak hanya untuk menjaga keamanan, tetapi juga menjadi jembatan yang menghubungkan masyarakat dengan program pembangunan pemerintah. Melalui pendekatan seperti Komsos, TNI semakin memperkuat kepercayaan dan dukungan masyarakat terhadap upaya menciptakan Papua yang damai dan sejahtera.

Autentikasi:

Dansatgas Media HABEMA, Kolonel Arh Yogi Nugroho