

Semangat Gotong Royong, Babinsa Kodim 1418/Mamuju Turut Aktif Dalam Pembangunan Rumah Ibadah

M Ali Akbar - SULBAR.INDONESIASATU.CO.ID

Feb 14, 2025 - 14:11



MAMUJU – Semangat gotong royong kembali ditunjukkan oleh Babinsa Koramil 1418-04/Budong-Budong dalam karya bakti pembangunan rumah ibadah. Kali ini, mereka berpartisipasi aktif dalam pembangunan Masjid seluas 80 meter persegi yang berlokasi di Desa Suka Maju, Kecamatan Karossa, Kabupaten Mamuju Tengah. Jumat (14/2/2025).

Kegiatan ini merupakan bentuk kepedulian TNI, khususnya Babinsa, terhadap kebutuhan masyarakat dalam memiliki sarana ibadah yang layak dan nyaman. Dengan penuh semangat, Babinsa bersama warga bahu-membahu melakukan berbagai pekerjaan, mulai dari pengangkutan material, pengecoran, hingga pemasangan pondasi masjid.

Dandim 1418/Mamuju, Kolonel Inf Andik Siswanto, S.I.P., M.I.Pol., mengapresiasi langkah positif yang dilakukan Babinsa Koramil 1418-04/Budong-Budong. Menurutnya, kehadiran TNI dalam kegiatan sosial seperti ini bukan hanya membantu percepatan pembangunan fasilitas umum, tetapi juga mempererat hubungan antara prajurit dan masyarakat.

“Karya bakti ini merupakan wujud nyata kepedulian TNI terhadap masyarakat. Semangat gotong royong yang masih terjaga di tengah kehidupan bermasyarakat menjadi bukti bahwa nilai-nilai kebersamaan tetap hidup dan berkembang. Kami berharap masjid ini dapat segera rampung dan dimanfaatkan oleh warga untuk beribadah serta kegiatan keagamaan lainnya,” ujar Kolonel Andik Siswanto.

Sementara itu, warga Desa Suka Maju menyambut baik dan merasa bersyukur atas bantuan yang diberikan oleh Babinsa. Mereka mengungkapkan bahwa partisipasi aktif dari anggota TNI tidak hanya mempercepat proses pembangunan, tetapi juga memberikan motivasi bagi masyarakat untuk terus menjaga semangat kebersamaan.

Karya bakti pembangunan masjid ini menjadi contoh nyata bagaimana sinergi antara TNI dan masyarakat dapat memberikan dampak positif bagi pembangunan daerah, sekaligus memperkokoh persatuan dan kesatuan bangsa.