

Jadi Irup Penutupan TMMD, Kasdim Bacakan Amanat Pangdam

Agung widodo - JATENG.INDONESIASATU.ID

Mar 20, 2024 - 17:34



Upacara penutupan TMMD Sengkuyung Kota Magelang

MAGELANG - Mewakili Dandim 0705/Magelang, Kasdim Mayor Inf Joko Nugroho memimpin Upacara Penutupan TMMD Sengkuyung Tahap I TA 2024 di Lapangan SMA Negeri 2, Jl. Urip Sumoharjo, Wates, Kecamatan Magelang Utara, Kota Magelang. Rabu (20/03/24).

Membacakan amanat Pangdam IV/Diponegoro Mayjen TNI Deddy Suryadi, S.I.P., M.Si, Kasdim mengungkapkan, program TMMD yang dilaksanakan selama lebih dari delapan dekade ini merupakan salah satu Program Bakti TNI untuk membantu pemerintah daerah dalam percepatan program pembangunan sarana prasarana dan infrastruktur bagi masyarakat yang tinggal di pedesaan dan di daerah terpencil.

Tentu saja TNI dalam hal ini Kodam IV/Diponegoro tidak dapat bergerak sendiri tanpa dukungan semua pihak. Untuk itu saya mengucapkan terima kasih kepada Bapak Walikota Magelang beserta OPD terkait, unsur Polres setempat, unsur TNI dan masyarakat yang selama kurang lebih 1 bulan bersama TNI telah bahu-membahu menyelesaikan program TMMD Sengkuyung Tahap I Tahun Anggaran 2024.

Perlu diketahui, tema TMMD tahun ini yaitu "Dharma Bakti TMMD Mewujudkan Percepatan Pembangunan di Wilayah" mengandung makna bahwa TNI bersama dengan Pemerintah Daerah, Polri dan masyarakat secara bersama-sama melaksanakan proses percepatan pembangunan infrastruktur dan fasilitas umum guna meningkatkan kesejahteraan masyarakat sebagai bentuk pengabdian TNI bersama seluruh unsur di wilayah kepada bangsa dan negara.

Pada kesempatan yang baik ini kami menyampaikan ucapan terima kasih dan apresiasi yang setinggi-tingginya kepada seluruh pihak yang telah bekerja secara maksimal sehingga sasaran fisik TMMD yang berupa pembangunan dan perbaikan infrastruktur dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Disamping sasaran pembangunan fisik diselenggarakan juga kegiatan non fisik diantaranya penyuluhan tentang bela negara, wawasan kebangsaan dan cinta tanah air, Kamtibmas dan narkoba kesehatan dan penurunan stunting. Hal ini diselenggarakan dengan program unggulan Kasad seperti ketahanan pangan, pertanian terpadu atau pertanian terintegrasi, penanaman pohon, TNI AD Manunggal Air, rehab rumah dan MCK, pembersihan sungai pembangunan gudang penyimpanan hasil pertanian.

Mengakhiri amanat, Pangdam berpesan agar memelihara terus semangat kebersamaan dan kemanunggalan antara TNI dan rakyat, jangan mudah terhasut dan terprovokasi oleh berita negatif yang dapat memecah belah persatuan bangsa, pelihara semangat gotong royong sebagai warisan budaya bangsa, jaga dan pelihara hasil program TMMD agar manfaatnya dapat dinikmati oleh warga masyarakat dalam kurun waktu yang cukup panjang.

"Kepada Dansatgas TMMD segera lakukan evaluasi secara menyeluruh terhadap pelaksanaan TMMD untuk dijadikan bahan perbaikan bagi program TMMD mendatang dan kepada para prajurit yang tergabung dalam Satgas TMMD, segera kembali ke satuan masing-masing dan perhatikan faktor keamanan selama dalam perjalanan," tandasnya.

Ditemui awak media setelah kegiatan upacara, Mayor Joko menjelaskan kegiatan TMMD Sengkuyung tahap I Tahun 2024 Kota Magelang dilaksanakan di Kampung Jambesari Rt.05 Rw. XI, Kelurahan Wates, Kecamatan Magelang Utara.

Adapun kegiatan fisik berupa pembangunan talud makam sepanjang 100, tinggi 1 meter, lebar atas 0,3 meter dan lebar bawah 0,6 meter. Selain itu ada pembangunan 1 unit RTLH.

Untuk kegiatan non fisik berupa penyuluhan bela negara, penyuluhan wawasan kebangsaan, penyuluhan kamtibmas/narkoba dan penyuluhan kesehatan.

Harapannya dengan TMMD ini dapat memberikan manfaat berupa terwujudnya infrastruktur di daerah dalam rangka meningkatkan kesejahteraan masyarakat, membantu Pemkot Magelang dalam pengentasan kemiskinan.

"Selain itu diharapkan dapat meningkatkan jiwa gotong royong di masyarakat dan meningkatkan Kemanunggalan TNI - Rakyat," pungkas Kasdim.

Selesai upacara, kegiatan dilanjutkan dengan pembagian sembako, penyerahan secara simbolis RTLH dan bazar murah.

Pen0705/Mgl