XPRESS

Didampingi Bupati Eka Putra Kunjungi Lokasi TMMD, Ketua Tim Wasev Sangat Puas

Joni Hermanto - TANAHDATAR.XPRESS.CO.ID

Aug 13, 2022 - 07:16



TANAH DATAR - Ketua Tim Pengawasan dan Evaluasi (Wasev) Tentara Manunggal Masuk Desa (TMMD) ke-114 yang dilaksanakan di Nagari Batu Bulek Kecamatan Lintau Buo Utara Tanah Datar, Brigjen TNI Irham Waroihan ungkapkan rasa puasnya dengan pelaksanaan kegiatan tentara manunggal

dengan rakyat tersebut.

"Saya bersyukur bisa datang ke Tanah Datar Sumatera Barat, selaku Ketua Tim Wasev, jujur saja, Pak Bupati, Pak Danrem, Pak Dandim, saya sangat puas karena banyak hal diluar dugaan saya, Pak Dandim selaku Dansatgas TMMD ke-114 tahun 2022 ini dari sasaran fisik yang mana hanya dengan anggaran Rp1 miliar membuka badan jalan baru bisa mencapai 4,1 km, "ucapnya.

Hal itu diungkapkannya ketika meninjau langsung beberapa titik pembangunan fisik yang dikerjakan Anggota TNI Kodim 0307 Tanah Datar bersama masyarakat tersebut seperti pembukaan jalan baru, pembuatan saluran irigasi, jalan usaha pertanian dan pembangunan Rumah Tidak Layak Huni (RTLH), Kamis siang (11/08).

"Saya juga melihat pembangunan irigasi yang sangat baik, pembangunan RLTH sebanyak 3 (tiga) unit, saya tidak menyangka bisa dibangun seperti ini,"ungkapnya.

Ketua Wasev Brigjen TNI Irham Waroihan ini sebutkan tujuan utama dari TMMD ini adalah membantu kesulitan rakyat dan ini salah satu bukti yang dilakukan TNI berbaur dan bekerja sama dengan rakyat membangun wilayah di Lintau Buo Utara ini, sehingga nantinya akan dapat meningkatkan kesejahteraan rakyat.

"Satu hal lagi, Saya juga ucapkan terima kasih pada Provinsi Sumatera Barat dalam hal ini Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa (PMD) yang telah membantu dan menyumbang secara keclengan atau badoncek secara pribadi dari ASN DPMD Provinsi ini sehingga terkumpulah lebih 500 zak semen,"imbuhnya.

Sementara itu Bupati Tanah Datar Eka Putra, SE, MM yang turut mendampingi dua Jenderal ini, karena juga turun langsung ke lokasi Danrem 032 Wirabraja Sumbar Brigjen TNI Purmanto menyampaikan ucapan terima kasih kepada TNI AD yang mana lebih kurang 1 (satu) bulan kedepan membantu Pemerintah Daerah Tanah Datar dalam hal membangun fasilitas yang sangat dibutuhkan masyarakat tersebut.

"Ini apresiasi yang luar biasa bagi TNI AD mudah-mudahan juga menjadi ladang amal bagi Prajurit TNI dan semakin solid membela NKRI dan membangun wilayah dari berbagai penjuru negeri,"ucapnya.

Dikatakan Eka Putra kegiatan TMMD ini sangat membantu rakyat seperti membuka akses jalan ke lahan-lahan pertanian dan perkebunan sehingga memudahkan rakyat mebawa hasil pertanian ke pasar.

Pembangunan saluran irigasi ke lahan pertanian masyarakat, pembangunan RTLH yang mungkin tidak semua bisa dipenuhi Pemerintah Daerah, namun dengan adanya TMMD ini sangat membantu dalam upaya percepatan pembangunan daerah.

Sebelumnya dalam ekspose Komandan Kodim (Dandim) 0307 Tanah Datar Letkol. Czi. Sutrisno menyampaikan dari kegiatan TMMD ini, berbagai program sasaran sudah mencapai kisaran 52 hingga 74 persen dari target.

Sutrisno menyebut hingga kondisi kemarin, pembukaan jalan baru sepanjang 4.100 meter dengan lebar 6 meter baru selesai sepanjang 3.078 meter atau masih 74 persen, sedangkan irigasi dari 200 meter direncanakan baru selesai sepanjang 104 meter atau 52 persen.

"Kegiatan lain, ada beberapa kegiatan seperti penyuluhan telah selesai 100 persen dilaksanakan dan sisanya akan dilaksanakan sesuai jadwal sebelum 24 Agustus mendatang", ucapnya.

Untuk pembangunan 3 (tiga) unit RTLH dikatakan Sutrisno dibangun dengan anggaran Rp15 juta per unit dan saat ini sudah hampir rampung pembangunannya.

Sutrisno menyebut, untuk biaya pembuatan jalan dan irigasi dari APBD Tanah Datar sebesar Rp1 Miliar dengan rincian untuk pembuatan jalan baru Rp850 juta dan irigasi Rp150 juta ditambah anggaran dari Mabes TNI sebesar Rp475.500.000,- serta juga bantuan dari OPD Provinsi Sumbar berupa semen dan bibit tanaman dan bibit ikan.

Pada saat tinjauan lapangan tersebut juga dilakukan penanaman pohon di lokasi TMMD tersebut. (JH)