

TMMD REGULER KE-119 KODIM 0729/BANTUL

## Membangun Jembatan Harapan dan Jembatan Perjuangan

TNI Manunggal Membangun Desa (TMMD) boleh dibilang merupakan operasi militer selain perang. Pertengahan Februari lalu, terompet menyalak terdengar di seluruh Markas Batalyon 403/Wirasada Pratista. Pagi itu sebanyak 45 personel dengan semangat melakukan persiapan untuk tugas operasi. Namun tidak di Papua ataupun perbatasan Kalimantan dengan Malaysia. Tetapi tugas operasi membantu warga Muntuk Kabupaten Dlingo Kabupaten Bantul membangun akses jalan penghubung Kalurahan Muntuk-Temuwuh.

Personel tidak sekadar membangun jembatan dan jalan. Namun pasukan yang tergabung dalam Satgas TMMD juga membangun infrastruktur pendukung seperti talud, cor blok jalan, drainase serta rehab rumah tidak layak huni dan rehap tempat ibadah. "Prajuritku selama 30 hari kedepan kita akan melaksanakan tugas operasi membantu warga masyarakat Muntuk yang membutuhkan kehadiran kita. Saya menekankan agar semua melaksanakan dengan penuh semangat dan hindari pelanggaran sekecil apapun. Jaga nama Batalyon kita," ujar Komandan Satuan Setingkat Kompi (SSK), Lettu Infanteri Redo Aswadi. Pasukan siap menggelar Operasi Militer Selain Perang

yakni program TMMD Reguler Ke-119 Tahun 2024, di Pusat Komando Taktis (Poskotis) TMMD di Dusun Seropan II, Muntuk Dlingo Bantul.

Sedang Dansatgas Letkol Inf Arif Herma SIP M mengatakan, jika warga Muntuk Dlingo Bantul menantikan kehadiran TNI. iPara Prajurit sekalian yang tergabung dalam Satuan Tugas (Satgas) TMMD Reguler Ke 119, Merah Putih telah memanggil kita untuk mendarma baktikan segala yang kita bisa dan kita punya, warga masyarakat disini sudah menantikan Program TMMD ini sejak puluhan tahun lalu, untuk itu saya mengajak kepada kita semua untuk bekerja dengan penuh semangat, Semoga apa yang kita kerjakan ini mendapat Ridho dari Tuhan Yang Maha Esa," ujar Dansatgas Letkol Inf Arif Herma SIP MM.

Dijelaskan, untuk infrastruktur fisik dibangun di Dusun Tangkil berupa pembangunan jembatan 12 meter, talud 60 meter, drainase 50 meter, cor blok jalan 1000 meter, rehab Rumah Tidak Layak Huni (RTLH) 1 unit, rehab musala 1 unit, saya berharap sasaran fisik. Diharapkan semua bisa dikerjakan tepat waktu. Pihaknya optimis bisa tercapai dengan semangat bekerja secara gotong royong bersama warga masyarakat.

Kehadiran Satgas TMMD membuat Dusun Tangkil, Muntuk lebih hidup dengan lalu lintas personel TNI yang tengah membangun Jembatan Harapan dan jembatan Perjuangan.

Lokasi TMMD di Dusun Tangkil Muntuk merupakan daerah pegunungan dan sebagian warga berpenghasilan cukup. Dengan pertimbangan Kalurahan Muntuk dijadikan sasaran TMMD oleh Kodim 0729/Bantul. Dengan harapan perekonomian warga terdorong setelah jembatan dan jalan menghubungkan dua kalurahan selesai dibangun.

Dansatgas TMMD Letkol Inf Arif Herma, menjelaskan di Daerah Bantul tersebut dulu merupakan Basis perjuangan Panglima Besar Soedirman. Sewaktu Jogjakarta mendapatkan serangan dari Belanda Panglima Soedirman berjuang secara gerilya ke arah selatan bersama pasukannya dengan rute Kretek, Parangtritis lanjut ke atas sampai daerah Ponjong Gunung Kidul. Sehingga setiap tahun dilaksanakan kegiatan napak tilas rute panglima Soedirman sebagai upaya mengenang perjuangannya.

"Pak Lurah, di Tangkil Muntuk ini daerahnya perbukitan dan dataran tinggi, ini juga sangat cocok untuk dijadikan sebagai daerah pertahanan serta logistik wilayah apabila suatu saat negara dalam situasi perang, kan sekarang kita lihat berita di TV itu banyak negara negara yang perang, kita sebagai TNI garda terdepan bangsa harus siap dengan segala kemungkinan yang akan terjadi terhadap bangsa kita ini. Jadi manfaat pembangunan Jembatan ini selain mewujudkan harapan masyarakat juga merupakan jembatan perjuangan bagi kami Prajurit TNI apabila terjadi situasi perang," ujarnya.

Pagi itu Dansatgas TMMD Letkol Inf Arif Herma SIP MM, meninjau langsung rumah Ny

Sukidi di Dusun Tangkil, Muntuk, Dlingo. Pandangan perwira berpangkat Letkol itu menyapu seisi rumah. Kondisi rumah berlataskan tanah, tempat tidur tanpa kasur. Terlihat seorang anak pulas tanpa menghiraungkan kehadiran TNI. Ibu nanti kami Satgas TMMD bersama masyarakat di sekitar sini akan merhab rumah Ibu, supaya layak huni, memiliki dapur, MCK serta nyaman untuk ditempati," jelas Arif Herma.

Dengan suara parau, Ny Sukidi menyalami Dansatgas "Terimakasih pak, saya itu juga pengen memperbaiki rumah saya, namun apa daya pak. Suami hanya buruh serabutan, bisa makan saja saya sudah alhamdulillah. Tetangga juga banyak yang bilang kalau rumah saya sudah tidak layak, tapi bagaimana lagi saya uang gak ada," jelasnya terbata. Di Lokasi TMMD Kalurahan Muntuk sebuah musala Al-Hidayah yang juga dibangun tempat wudhu sehingga anak-anak lebih bersemangat lagi untuk mengaji.

Melihat semangat para wali santri dan Satgas TMMD, Sutarni merasa terharu, semoga apa yang dilakukan TNI di Musala Al Hidayah dibalas yang lebih banyak oleh Allah SWT. Tekad Satgas TNI Manunggal Membangun Desa (TMMD) di Tangkil Muntuk Dlingo tidak tanggung-tanggung. Selain membangun sasaran fisik berupa pembangunan jembatan, talud dan cor blok jalan, drainase, rehab rumah tidak layak huni serta rehap tempat ibadah, Dansatgas TMMD Letkol Inf Arif Herma SIP MM, juga berkolaborasi bersama instansi Pemerintah Daerah untuk melaksanakan sosialisasi dan penyuluhan guna meningkatkan sumber daya manusia warga Kalurahan Muntuk.

Guna mencegah remaja di Tangkil Muntuk terjerumus dengan Narkoba, Satgas TMMD juga menggelar Penyuluhan Baha-



KR-Istimewa

**Bupati Bantul H Abdul Halim Muslih melakukan serah terima dengan Dansatgas Letkol Inf Arif Herma SIP**

ya Narkoba medatangkan langsung dari Narasumber dari BNN Kabupaten Bantul. Tim penyuluh dari Kodim 0729/Bantul pun tidak ketinggalan untuk ikut serta memberikan pemahaman tentang bela negara dan kecintaan terhadap tanah air Indonesia. Sehingga warga masyarakat Muntuk tidak terpengaruh dengan adanya paham paham yang bisa memecah belah kerukunan dan kebhinekaan di masyarakat.

Terkait dengan pelaksanaan TMMD Reguler Ke 119 di Muntuk Dlingo Bantul, Gubernur sekaligus Raja Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) Sri Sultan Hamengkubuwono X mengungkapkan, bahwa TMMD merupakan cerminan dari semangat gotong-royong, yang menjadi ciri khas bangsa Indonesia. Hal tersebut jadi panggilan untuk berpartisipasi, bergandengan tangan, dan bekerja bersama dalam mencapai kemajuan. Semangat ini adalah tentang menamakan rasa kebersamaan, memperkuat kesatuan dan persatuan, serta mewujudkan kemandirian TNI dan rakyat yang tangguh.

Bupati Bantul, H Abdul Halim Muslih mengapresiasi dan memberikan penghargaan tertinggi kepada Satgas TMMD, dan semua anggota yang telah menjawab panggilan tersebut de-

ngan hati tulus. "Melalui TMMD ini, TNI telah menorehkan tinta emas dalam pembangunan bangsa kita," ujarnya. Panglima Kodam (Pangdam) IV/Diponegoro Mayjen TNI Tandyo Budi R., S. Sos mengatakan, jika roh TMMD ialah semangat kebersamaan, dedikasi, dan kolaborasi luar biasa antara TNI dan rakyat. Programi TMMD bukan sekadar inisiatif, melainkan menjadi manifestasi nyata dari komitmen kita bersama, untuk membangun Indonesia dari desa-desa. Sehingga menjadikan pondasi kokoh untuk pembangunan nasional, dan ketahanan nasional yang tak tergoyahkan.

Prajurit TNI, sebagai patriot dan ksatria bangsa, telah menunjukkan dedikasi tanpa batas dalam menjalankan Sapta Marga, Sumpah Prajurit, dan Delapan Wajib TNI, menghidupkan nilai-nilai Pancasila, UUD 1945, NK-RI, dan Bhinneka Tunggal Ika.

Danrem 072/Pamungkas Brigjen TNI Zainul Bahar SH MSi., menyampaikan TMMD bukan hanya tentang pembangunan fisik seperti jembatan, jalan, atau fasilitas publik; melainkan juga tentang membangun jembatan kebersamaan, memadukan jalan kekeluargaan, dan menciptakan fasilitas untuk memperkuat ikatan persaudaraan kita. (Roy)-f



KR-Istimewa

**Lurah Muntuk Dlingo Bantul Marsudi, berbincang-bincang dalam program TMMD.**

## OTOMOTIF

TESLA ROADSTER SIAP MUNCUL AKHIR 2024

### Tampang Radikal dan Bertenaga Super

INFO tentang Tesla Roadster generasi kedua kembali ramai. Meskipun kemunculan model listrik paling sporty dari Amerika Serikat ini sudah diumumkan pada 2017, namun proses produksinya terus dilakukan penundaan, dengan pertama kali dijadwalkan pada 2022, sebelum ditunda lagi hingga 2023.

Namun, kepastian kehadiran Tesla Roadster ini, langsung disampaikan oleh sang CEO perusahaan, Elon Musk. Dalam tweet terbarunya mengatakan, tujuan desain untuk Tesla Roadster telah meningkat secara radikal. Tidak hanya itu, Elon Musk juga menyebut, model ini akan mampu berakselerasi dari 0 hingga 96 km/jam hanya dalam kurang satu detik.

Dengan kecepatan tersebut, ada anggapan mobil ini cukup cepat bahkan untuk bisa terbang sekalipun. Elon Musk tidak membantah anggapan tersebut, dan hanya membalas pernyataan tersebut dengan emoji mata googley. Sebelumnya, Elon Musk juga pernah memikirkan ide untuk memasang pendorong roket SpaceX di Tesla Roadster.

10 pendorong roket kecil yang disusun secara melus di sekitar mobil, akan meningkatkan akselerasi, kecepatan tertinggi, pengereman dan menikung. Selanjutnya, dalam cuitan tersebut, Elon Musk juga mengatakan peluncuran versi produksi dari Tesla Roadster ini, akan berlangsung pada

akhir tahun ini, dan pengirimannya akan menyusul tahun depan atau 2025.

Dalam perkenalan konsepnya pada 2017 lalu, Tesla mengklaim Roadster akan punya performa gila dari motor listriknya dengan torsi sampai 10.000 Nm. Dengan output tersebut, kemampuan akselerasi 0-100 km/jam dijanjikan akan dapat dicapai dalam hanya 1,9 detik. Terkait performanya, Musk menekankan memproduksi mobil ini dengan versi lebih kencang akan menaruh perhatian lebih besar pada aspek keselamatan.

Sumber energi listrik akan tersimpan pada baterai 200 kWh, yang memungkinkan menempuh perjalanan sejauh 997 kilometer. Jarak tempuh tersebut akan memecahkan rekor terjauh yang bisa dicapai kendaraan listrik manapun nantinya. Saat ini rekor jarak tempuh terjauh dipegang oleh Model S Plaid, dengan 836 kilometer. Terkait desain, Roadster yang akan punya atap kaca bisa dilepas alias removable, akan punya siluet yang mirip dengan Mazda MX-5 RF. Akhir tahun lalu wujud versi produksi telah ditunjukkan, meski masih versi digital.

"Inti dari melakukan ini adalah untuk memberikan tamparan yang sangat keras kepada mobil bermesin bensin. Mengendarai mobil sport bensin akan terasa seperti mesin uap dengan sisi panas," kata Elon Musk.

(Ben)-f



## DIGITAL



PROYEKTOR LASER UST 4K VIEWSONIC

### Ubah Ruang Tamu Jadi Pesta Audiovisual

VIEWSONIC Corp penyedia solusi layanan visual global terkemuka, memperkenalkan proyektor laser pintar Ultra Short Throw terbaru - X2000B-4K. Dengan teknologi fosfor laser generasi kedua, proyektor ini menawarkan usia pemakaian lampu laser hingga 20.000 jam.

Menghadirkan gambar 4K HDR yang jernih dan audio luar biasa melalui speaker Harman Kardon, meningkatkan pengalaman audio visual secara instan. Proyektor ini ideal untuk home theater modern. Proyektor X2000B-4K memberikan desain yang elegan untuk disesuaikan dengan gaya desain interior apapun. Dengan rasio 0,22 lemparan ultra pendek, ini juga merupakan solusi hemat ruang terbaik, menampilkan tampilan 100 inch dengan hanya berjarak 23cm dari dinding, sehingga menjaga keluasaan rumah.

Menurut Clara Olivia, Marcomm Executive Viewsonic Indonesia, proyektor ini dilengkapi dengan penyesua-

ian 4 sudut, sehingga dapat diposisikan secara fleksibel di ruang tamu, memproyeksikan gambar yang sempurna dari segala sudut dengan mudah. Jika permukaan yang diproyeksikan berbentuk melengkung atau bulat, kemampuan koreksi 60 titik nya memastikan gambar yang diproyeksikan proporsional dengan benar. Ketika tidak digunakan, proyektor tersebut tidak mengganggu kenyamanan dan menakutkan secara estetika, berpadu dengan lembut dan harmonis dengan ruangan.

Terlepas dari apakah penggunanya pecinta film atau penggemar konser, proyektor baru ini dengan resolusi asli Ultra HD 4K dan speaker Harman Kardon, dukungan suara Dolby dan DTS, memastikan pengalaman audiovisual sinematik ke seluruh sudut ruangan, memberikan kenyamanan rumah pengguna.

Speaker ganda yang disesuaikan menghadirkan audio yang lebih kaya, jernih, dan

bertenaga. Baik saat pengguna sedang menonton film atau mendengarkan konser yang ditayangkan secara langsung, speaker ini memberikan suara surround yang nyata untuk layar besar. Dengan sekali klik, proyektor menyala dan mencapai kecerahan serta performa warna optimal dalam sekejap, menenggelamkan pengguna dalam hiburan audio visual secara langsung.

Konektivitas Wi-Fi pada proyektor memungkinkan transmisi langsung dari perangkat, seperti ponsel atau tablet, ke layar besar secara nirkabel, membuat berbagi konten lebih cepat dan intuitif. Dengan koneksi Bluetooth, mereka juga menawarkan opsi audio yang eksklusif bagi pengguna. Proyektor dapat digunakan sebagai soundbar Bluetooth, sebagai alternatif, audio juga dapat dihubungkan ke headset Bluetooth milik pengguna untuk menikmati kesenangan layar besar tanpa mengganggu orang lain. (Rsv)-f