

Danrem 082/CPYJ Ikuti Rakoord Dengan Panglima TNI

Basory Wijaya - KOTAMOJOKERTO.INDONESIASATU.ID

Dec 13, 2021 - 19:35



MOJOKERTO- Danrem 082/CPYJ Kolonel Inf M. Dariyanto didampingi para Kasi Korem 082/CPYJ ikuti Rapat Koordinasi Verifikasi Data Pelaksanaan Vaksinasi dan PPKM dengan Panglima TNI secara Video Conference , bertempat di ruang Puskodalops Korem 082/CPYJ Jl. Veteran No. 3 Kota Mojokerto.Senin (13/12/2021)

Video Conference yang digelar itu dipimpin langsung oleh Panglima TNI Jenderal

TNI Andika Perkasa dari ruang Pusdalops Subden Mabes TNI, Cilangkap Jakarta. Pembahasan Panglima TNI diantaranya menyangkut strategi pengendalian penyebaran Covid-19 di wilayah Sumatera, Nusa Tenggara, Kalimantan, Sulawesi, Maluku dan Papua serta wilayah Jawa meskipun sudah banyak daerah yang telah mencapai target vaksinasi agar tetap terus ditingkatkan.

Panglima TNI Jenderal TNI Andika Perkasa menyampaikan sesuai dengan Inpres No 6 Tahun 2020, bahwa tugas TNI adalah mendukung kepada Gubernur, Bupati/Walikota untuk melaksanakan pengawasan pelaksanaan penegakan protokol kesehatan di masyarakat

"Agar pelaksanaan PPKM dan Vaksinasi, sesuaikan dengan peraturan yang diperintahkan kepada kita, kita ini mendukung kegiatan pemerintah daerah." terangnya

Lanjut Panglima TNI menyampaikan dalam penerapannya semua daerah tidak sama tetapi disesuaikan dengan status atau level dari daerah tersebut." tambahnya

Dalam kesempatan tersebut, Danrem 082/CPYJ Kolonel Inf M. Dariyanto menyampaikan kepada jajaran Korem 082/CPYJ terkait hasil Rakor bersama Panglima TNI.

"Rakor tersebut digelar untuk memastikan satuan melaksanakan tugas sesuai dengan peraturan atau dasar pelaksanaan tugas kita, kita juga melaksanakan tugas sesuai status daerah yang dikeluarkan oleh pemerintah daerah," ujarnya



Rakor tersebut di ikuti dari jajaran Angkatan Darat Para Pangdam, Danrem dan Dandim, jajaran Angkatan Laut Pangkoarmada 1, 2, 3, Danlantamal dan Danlanal, jajaran Angkatan Udara Pangkoopsau 1 2, 3, dan Danlanud se Indonesia. (Penrem CPYJ)