

EKSPOS

Panglima TNI: Junjung Tinggi Kehormatan dan Kepercayaan Dunia Internasional

Suhendi - EKSPOS.CO.ID

Mar 27, 2023 - 18:54



Panglima TNI Laksamana TNI Yudo Margono, S.E., M.M., dalam upacara pemberangkatan Satuan Tugas Batalyon Gerak Cepat (Satgas BGC) TNI Konga XXXIX-E dan Kizi TNI Konga XX-T MONUSCO TA 2023- 2024, di Plaza Mabes TNI, Cilangkap, Jakarta

JAKARTA - Junjung tinggi kehormatan dan kepercayaan dunia internasional dengan unjuk prestasi, kinerja dan dedikasi yang tinggi serta senantiasa memperhatikan prosedur tetap yang berlaku di wilayah tempat tugas dimanapun para prajurit ditempatkan.

Demikian sambutan Panglima TNI Laksamana TNI Yudo Margono, S.E., M.M., dalam upacara pemberangkatan Satuan Tugas Batalyon Gerak Cepat (Satgas BGC) TNI Konga XXXIX-E dan Kizi TNI Konga XX-T MONUSCO TA 2023- 2024, di Plaza Mabes TNI, Cilangkap, Jakarta, Senin (27/3/2023).

Lebih lanjut Panglima TNI menyampaikan, bahwa mendapat kehormatan sekaligus kepercayaan untuk mengemban tugas internasional, yang tergabung dalam pasukan pemeliharaan perdamaian PBB di Republik Demokratik Kongo adalah sejalan dengan kinerja dan berbagai prestasi yang telah ditunjukkan oleh Satgas-Satgas TNI yang tergabung dalam pasukan pemeliharaan perdamaian PBB sebelumnya.

"Penugasan yang akan kalian emban nanti, sesungguhnya merupakan tugas istimewa karena kalian dipercaya untuk menjadi duta TNI, duta bangsa dan negara di forum internasional. Apa yang kalian kerjakan di sana akan menjadi cerminan kualitas TNI di hadapan tentara negara lain, sekaligus menjadi ukuran bagi bangsa dan negara lain dalam memandang dan memosisikan Indonesia di forum internasional," tegas Panglima TNI.

Pasukan yang tergabung dalam Satgas BGC TNI Kongo XXXIX-E MONUSCO TA 2023 ini berasal dari Batalyon Infanteri 713/Satya Tama yang merupakan main body, berjumlah 850 orang dengan komposisi personel terdiri dari 825 personel TNI AD, 7 personel TNI AL dan 18 personel TNI AU di bawah pimpinan Kolonel Inf Made Sandy Augusto selaku Dansatgas. (Puspen TNI)