

WONGCILIK

Kasum TNI Pimpin Upacara Penyambutan Satgas Kizi TNI Kontingen Garuda XXXVII-J MINUSCA

Ahmad Rohanda - WONGCILIK.CO.ID

Nov 26, 2024 - 14:52



Jakarta - Kepala Staf Umum (Kasum) TNI Letjen TNI Richard Tampubolon memimpin Upacara Penyambutan Satgas Kompi Zeni (Kizi) TNI Kontingen Garuda XXXVII-J MINUSCA TA 2023 bertempat di lapangan Prima, Mabes TNI Jakarta Timur. Selasa (26/11/2024).

Dalam amanat Panglima TNI yang dibacakan Kasum TNI, disampaikan bahwa berbagai prestasi dan penghargaan telah diraih oleh Satgas Kizi TNI Konga XXXVII-J MINUSCA selama mengemban misi perdamaian di Republik Afrika

Tengah.

"Saya ucapkan terima kasih dan apresiasi kepada seluruh personel Satgas yang telah mengharumkan nama TNI dan bangsa Indonesia di kancah internasional. Semua keberhasilan dan prestasi yang telah diraih jangan membuat kalian berpuas diri, namun jadikan hal tersebut sebagai pemacu semangat untuk mengabdikan dan berkarya lebih baik," tegas Kasum TNI.

Ditambahkannya, tugas TNI ke depan semakin kompleks seiring dengan perkembangan lingkungan strategis yang sangat dinamis. "Untuk itu, laksanakan pemeriksaan dan inventarisir semua materiil pasca penugasan dan segera beradaptasi terhadap lingkungan di satuan masing-masing agar siap melaksanakan tugas selanjutnya," pesan Kasum TNI menutup amanatnya.



Adapun Satgas Kizi TNI Kontingen Garuda XXXXVII-J MINUSCA yang kembali dari daerah misi di Afrika Tengah ini merupakan satuan Main body dari Batalyon Zeni Tempur 2/SG Kodam II/SWJ di bawah pimpinan Letkol Czi Ibnu Muntaha, M.Han., selaku Dansatgas Kizi MINUSCA dengan jumlah personel sebanyak 216 orang. Mereka telah mengemban tugas pada misi MINUSCA terhitung mulai tanggal 9 November 2023 s.d. 20 November 2024.

Dalam upacara penyambutan tersebut, diberikan piagam penghargaan dari Force Commander MINUSCA serta disematkan pula tanda kehormatan Satyalancana Santi Dharma kepada perwakilan personel Satgas. Penganugerahan tersebut sesuai Keppres RI Nomor 36 / TK / Tahun 2024 Tanggal 25 April 2024. (Puspen TNI)