

## Intip Kesiapan Latihan Marinir TNI AL Dengan USMC

Suhendi - JOURNALIST.ID

Apr 5, 2023 - 08:14



JAKARTA - Dalam waktu dekat, Marinir TNI AL akan melaksanakan Latihan Bersama (Latma) Reconex 23, bersama dengan United States Marines Corps (USMC) Reconnaissance Unit di Marine Force Reconnaissance Battalion Camp, Pendleton California Amerika Serikat. (4/4/23).

Latihan ini melibatkan Batalyon Intai Amfibi Korps Marinir dari Pasmal-1 Jakarta, Pasmal-2 Surabaya dan Pasmal-3 Sorong. Sejumlah persiapan baik fisik

maupun peralatan yang akan digunakan dalam latihan tersebut juga dipersiapkan, sebelum para prajurit diberangkatkan.



Komandan Pasmaw-2 Brigjen TNI (Mar) Y. Rudy Sulistyanto saat memberikan pengarahannya mengatakan bahwa, latihan bersama ini merupakan pengalaman yang luar biasa, serta menjadi suatu kebanggaan untuk para prajurit yang dilibatkan untuk berinteraksi secara profesional dengan pasukan Marinir negara sahabat.

Lebih lanjut dikatakan, para Prajurit akan berlatih di Amerika Serikat yang saat ini cuaca di daerah latihan tersebut sedang musim dingin. Oleh karena itu, agar dipersiapkan fisik dan mental, serta saling memberi semangat untuk melaksanakan latihan dengan sebaik-baiknya.

"Latihan ini bertujuan untuk mendapatkan tambahan pengetahuan, sesuatu wawasan yang baru, meskipun apa yang mereka pelajari secara teknis sama dengan kita. Berlatih sebaik-baiknya, manfaatkan kesempatan ini untuk meningkatkan kapabilitas perorangan maupun satuan, serta bagikan kepada Prajurit yang lainnya untuk menunjang kemampuan dalam penugasan dimasa yang akan datang," pesan Komandan Pasmaw 2.

Ditempat terpisah Kepala Staf Angkatan Laut (Kasal) Laksamana TNI Muhammad Ali menyampaikan bahwa, peningkatan kerjasama khususnya bidang latihan dengan negara sahabat menjadi salah satu prioritas.

"Pengembangan Sumber Daya Manusia secara bilateral dalam bentuk latihan dan Pendidikan guna membangun prajurit yang profesional, mutlak harus dilaksanakan dengan negara-negara sahabat," tutup Kasal. (Dispenal/Hendi)