

Dukung Rehabilitasi Mangrove Nasional, Danrem 162/WB Pimpin Penanaman Mangrove di Sekotong Lombok Barat

Syafruddin Adi - NTB.SELARASNEWS.COM

May 16, 2023 - 10:40



Danrem 162/WB Brigjen TNI Sudarwo Aries Nurcahyo., S.Sos., M.M., saat Penanaman Mangrove di Sekotong, (15/05/2023)

Lombok Barat NTB - Kegiatan Hari Mangrove Nasional / Kick Off Penanaman Mangrove Nasional secara serentak dalam rangka mendukung Program Rehabilitasi Hutan Mangrove di Indonesia, dilaksanakan pada hari, Senin, 15 Mei 2023 di jajaran TNI wilayah Korem 162/WB dipusatkan di Kawasan Ekosistem Esensial Mangrove Bagek Kembar Desa Persiapan Empol Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat dipimpin langsung oleh Danrem 162/WB.

Mangrove merupakan vegetasi pantai yang memiliki peran penting dalam mempertahankan keseimbangan antara ekosistem laut dan ekosistem darat, sehingga fungsi Mangrove sebagai sabuk hijau yang dapat mengikatkan keduanya.

Dalam Wawancaranya, Danrem 162/WB Brigjen TNI Sudarwo Aries Nurcahyo., S.Sos., M.M., menyampaikan kegiatan menanam mangrove hari ini secara serentak selndonesia dalam rangka hari mangrove nasional 2023, untuk wilayah jajaran Korem 162/WB penanaman Mangrove masing masing Kodim melaksanakan atau di tiap kabupaten tidak hanya diwilayah sekotong Lombok Barat ini saja.

Untuk Wilayah NTB sebenarnya tidak pada hari ini saja namun sebelumnya sudah melaksanakan penanaman bersama TNI, POLRI, Pemerintah Daerah dan Stake holder lainnya, jumlah mangrove yang ditanam diwilayah Korem 162/WB sebanyak 15 000 Pohon tersebar diseluruh Provinsi Nusa Tenggara Barat, dengan rincian, 2500 Pohon dimasing masing Kabupaten Lombok Utara, Lombok Barat, Lombok Tengah, Lombok Timur, Sumbawa Barat, Sumbawa, Dompu, Kota Bima dan Kabupaten Bima. Terang Brigjen Aris.

Dengan adanya kegiatan penanaman Mangrove skala Nasional secara serentak diseluruh Indonesia, yang dipelopori oleh TNI dan dihadiri langsung oleh Presiden Joko Widodo, yang bertempat di Taman wisata alam angke Jakarta utara, untuk tingkat Pusat dan tersebar diseluruh Indonesia nantinya Dapat menjaga keberlangsungan ekosistem laut serta dapat mencegah terjadinya bencana saat ada gelombang pasang laut, Harap Danrem 162/WB. (Adb)