

Jaga Kelestarian Alam Kodim 0804/Magetan Tanam 1.950 Bibit Pohon Sukun

Raditya - MAGETAN.INDONESIASATU.CO.ID

Jan 13, 2025 - 07:54

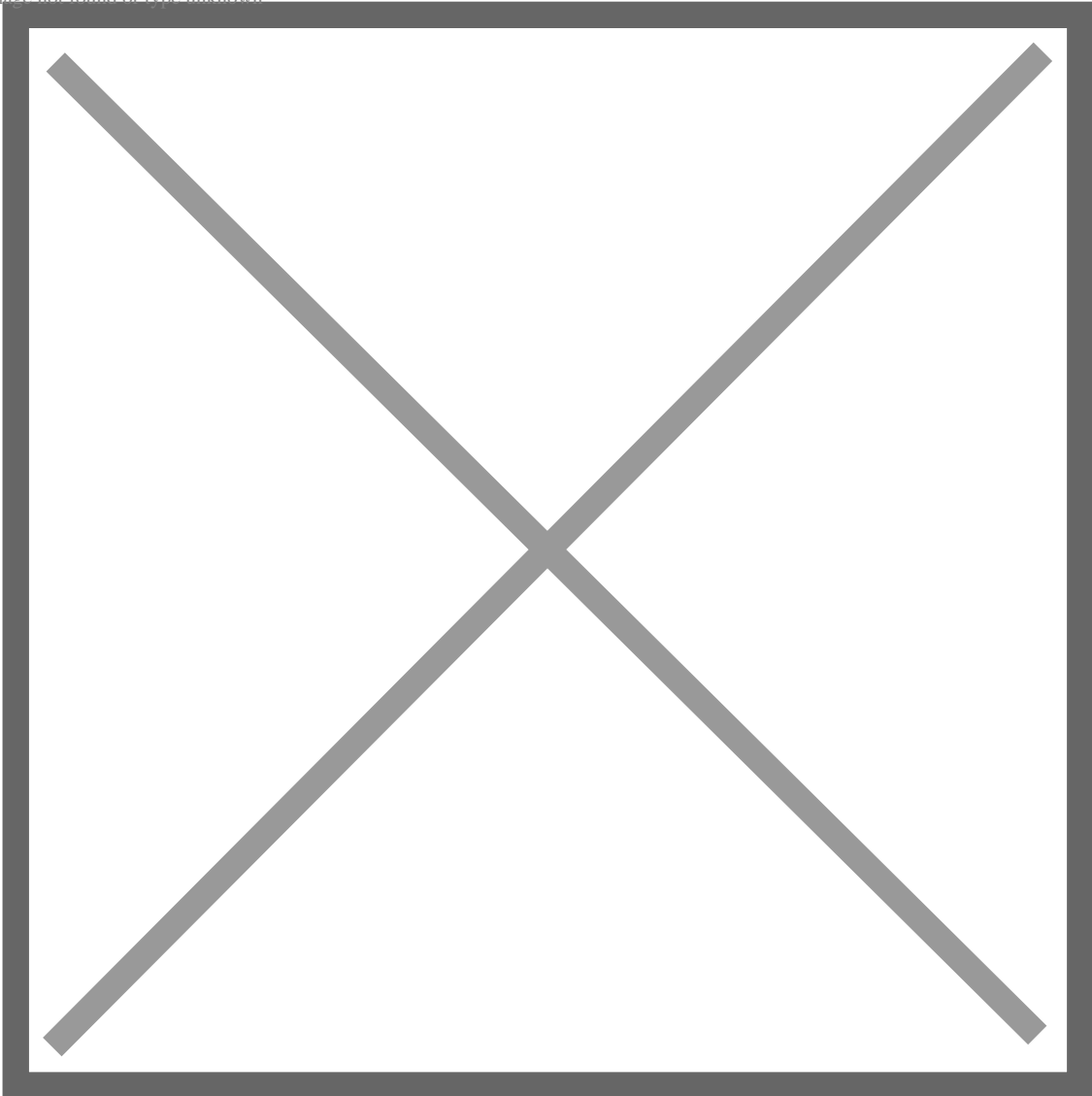


Jaga Kelestarian Alam Kodim 0804/Magetan Tanam 1.950 Bibit Pohon Sukun

Magetan – Sebagai bagian dari upaya menjaga kelestarian lingkungan dan mendukung program penghijauan yang dicanangkan pemerintah, TNI dari Kodim 0804/Magetan bersama pemerintah desa, masyarakat dan pengiat lingkungan menggelar kegiatan penanaman bibit sukun di seluruh wilayah Koramil jajaran Kodim 0804/Magetan secara serentak yang dilaksanakan tanggal 6-9 Januari

2024. Kamis (9/1/2025)

Image not found or type unknown



Penanaman bibit sukun yang dilakukan oleh para personel Kodim 0804/Magetan ini bertujuan untuk memperbaiki kualitas ekosistem di sekitar sungai, sekaligus mengurangi risiko erosi dan bencana alam seperti banjir yang sering terjadi pada musim hujan. Selain itu, keberadaan pohon sukun diharapkan dapat memberikan manfaat ekonomi bagi warga setempat, mengingat tanaman sukun yang mudah tumbuh dan memiliki hasil yang bernilai.

Image not found or type unknown



Pasiter Kodim 0804/Magetan Kapten Inf Sunaryo mengatakan, program penghijauan ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi keseimbangan ekosistem dan kelestarian alam. Menanam pohon sama juga dengan menghijaukan kembali alam, dengan demikian lingkungan akan menjadi sejuk, segar dan asri serta buah yang dihasilkan nantinya bisa bermanfaat bagi warga sekitar.

Image not found or type unknown



Kegiatan ini tidak hanya melibatkan aparat TNI, namun juga mengajak partisipasi masyarakat dalam menjaga kelestarian lingkungan sekitar. Warga yang berpartisipasi dalam kegiatan ini terlihat antusias membantu menanam bibit sukun yang telah disiapkan,serta menjaga kebersihan area sekitar.

Kegiatan penanaman bibit sukun ini diharapkan dapat menjadi langkah awal dalam menciptakan lingkungan yang lebih hijau dan lestari,serta meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya menjaga alam demi kesejahteraan bersama. (MC0804)