

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 2012. Konservasi Tanah dan Air. Bogor: IPB Pres. Edisi kedua.
- Bahari, S. 2010. Manajemen Pemupukan dan Taksasi Produksi Tandan Buah Segar (TBS) Kelapa Sawit di PT. Tunggal Perkasa Plantations (PT. Astra Agro Lestari , Tbk.) Indragiri Hulu, Riau. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Dinas Tanaman Pangan Hortikultura dan Perkebunan. 2017. Unsur Hara Makro dan Mikro yang Dibutuhkan Tanaman. Kabupaten Luwu Utara.
- Ditjenbun (Direktorat Jendral Perkebunan). 2019. Kelapa Sawit. Statistik Perkebunan Indonesia. Kementerian Pertanian. Jakarta. <http://ditjenbun.pertanian.go.id/>. (Diakses pada tanggal 9 Juni 2022)
- Hadi, M. 2005. Teknik berkebun kelapa sawit. Adicita Karya Nusa. Yogyakarta.176.
- Hartanto. 2011. Sukses Besar Budidaya Kelapa Sawi. Citra Media Publishing. Yogyakarta.
- Irawan, T. 2014. Defisiensi Unsur Hara Kelapa Sawit : Penyebab dan Pencegahannya.<https://jacqplanter.blogspot.com/2014/09/defisiensi-unsur-hara-kelapasawit.html>. Diakses tanggal 18 Maret 2022.
- Lubis, R. E. dan Widanarko, Agus. 2011. Buku Pintar Kelapa Sawit. Agro Media Pustaka. Yogyakarta.
- Majalah Sawit Indonesia. 2020. <https://sawitindonesia.com/optimsi-kalium-pada-tanaman-sawit/>. Diakses pada 8 Juni 2022.
- Majalah Sawit Indonesia. 2020. <https://sawitindonesia.com/kebutuhan-magnesium-pada-tanaman-sawit/>. Diakses pada 9 Juni 2022.
- Nuryanto, E., Hermawan,T.J., dan Ellen. 2015. Analisis kandungan hara makro daun kelapa sawit dengan spektrokopi Near Infra Red (NIR). *Jurnal Penelitian Kelapa Sawit. Vol. 23. (2)*.
- Pahan, I. 2007. Panduan Lengkap Kelapa Sawit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Riniarti, D. dan Utoyo, B. 2012. Budidaya tanaman kelapa sawit. Wineka media. Malang.

- Salamah, T. S. 2020. Kandungan unsur hara makro pada tanah perkebunan kelapa sawit yang telah menghasilkan di desa Kota Baru kecamatan Kunto Darussalam kabupaten Rokan Hulu Riau. [Skripsi]. Uin Suska Riau. Riau Pekanbaru.
- Saputra, R.A., 2011. Evaluasi pemupukan pada kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Kebun Radang Seko Banjar Balam, PT Tunggal Perkasa Plantations, Indragiri Hulu, Riau. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Siswati, L., R. Harly dan Afrijon. 2017. Manajemen Produksi dan Pemeliharaan Kebun Kelapa Sawit Rakyat. *Jurnal Agribisnis*, 19(2): 1412-4807.
- Utomo, M. 2016. Ilmu Tanah Dasar-Dasar dan Pengelolaan. Prenadamedia Goup. Jakarta. 434 hal.
- Wiryanta, B.T.W. 2008. Bertanam Tomat. PT. Agomedia Pustaka. Jakarta Selatan. 102 hal.