

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, H. (2024). *Pemupukan Pada Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis quineensis Jacq.) Tanaman Menghasilkan*. Universitas Palangka Raya
- Asra, G., Simanungkalit, T., & Rahmawati, N. (2015). *Respons Pemberian Kompos Tandan Kosong Kelapa Sawit dan Zeolit Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit di Pre Nursery Response a Giving Compost Oil Palm Empty Fruit Bunch and Zeolite Toward Oil Palm Seed Growth in Pre Nursery*. 3(1), 416–426.
- Fahrudin, M. (2021). *Teknis Budidaya Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq) Di PT Sumur Pandanwangi Hanau Musirawas Group*.
- Fauzi. (2012). *Komoditas Perkebunan Pada Kelapa Sawit Di Indonesia*.
- Gusmawartati, & Ardinsyah, R. (2022). Dosis Kompos Tandan Kosong Kelapa Sawit (TKKS) Ber-Bakteri Selulolitik terhadap Pertumbuhan Jagung (*Zea mays L.*) di Tanah Ultisol. *Jurnal Ilmu Tanah Dan Lingkungan*, 24(2), 74–78. <https://doi.org/10.29244/jitl.24.2.74-78>
- Junaedi, D. (2019). *Perilaku Petani Terhadap Pengelolaan Pelepah Pada Tanaman Kelapa Sawit (Elaeisguineensis Jacq) Di Kecamatan Sirapit Kabupaten Langkat*.
- Loka, C. V., Surbakti, R. H., & Hamdani, M. R. (2020). *Praktek Kerja Lapangan Di PT SIDO JADI KEBUN SEI PARIT*.
- Mukhlisin Wakhid, Soejono, A., & Budihardjo, K. (2016). Komunitas Gulma Pada Berbagai Cara Pengendalian Di Kebun Kelapa Sawit Di PT. UNI PRIMACOM Kecamatan Parenggean Kabupaten Kota Waringin Timur Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Agromast*, Vol.1, No.2(Okttober).
- prayitno. (2008). *Limbah industri kelapa sawit sebagai produksi minyak kelapa sawit*.
- Salmina. (2011). *Studi Pemanfaatan Limbah Tandan Kosong Kelapa Sawit Oleh Masyarakat Di Jorong Koto Sawah Nagari Ujung Gading Kecamatan Lembah Melintang*. Jurnal Spasial
- Saputra, Y., Adolf, D., & Lontoh, P. (2018). Manajemen Pengendalian Gulma Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis Jacq.*) di Kebun Aneka Persada, Riau Weed Control Management of Oil Palm (*Elaeis Guineensis Jacq.*) at Aneka Persada Estate, Riau. In *Bul. Agrohorti* (Vol. 6, Issue 3).

- Siregar, M. C. A. (2023). Sosialisasi Prunning Sanitasi Pohon Kelapa Sawit di Afdeling VI Wilayah 1 PT. NUSAINA GROUP. *Pattimura Mengabdi : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(3), 59–64. <https://doi.org/10.30598/pattimura-mengabdi.1.3.59-64>
- Syukron, A., Salim Jurusan Agroekoteknologi Fakultas Pertanian, H., Jambi Jl Raya Jambi -Ma Bulian, U. K., Pinang Masak, K., & Darat, M. (2022). Respons Pertumbuhan Bibit Pinang (*Areca catechu* L.) Terhadap Aplikasi Limbah Solid Kelapa Sawit. In *J. Agroecotenia* (Vol. 5, Issue 1).
- Yunindanova. (2013). *Tandan Kosong Kelapa Sawit menjadi sumber penghasil devisa.*