

DAFTAR PUSTAKA

- Rahmadi, Rizki. *SIFAT FISIK TANAH PADA PERKEBUNAN PTPN V LUBUK DALAM SIAK YANG MENGGUNAKAN LIMBAH CAIR KELAPA SAWIT (Elaeis guineensis Jacq.)*. Diss. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU, 2021.
- Maryani, 2012. *Kelapa Sawit (Elaeis guineensis) di Indonesia*. Edisi 2. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan ID.
- Sasongko, 2010. *Implementasi Mikroorganisme Efektif Terhadap Laju Dekomposisi dan Mineralisasi Limbah Perkebunan Kelapa Sawit*. *Jurnal Agrista* (2) No 1:17-25.
- Tayleur, C, A Balmford A, GM Buchanan, SHM Butchart, CC Walker, H Ducharme, RE Green, JC Milder, FJ Sanderson, DHL Thomas, L Tracewski, J Vickery, and B Phalan. 2018. Where are commodity crops certified, and what does it mean for conservation and poverty alleviation?. *Biological Conservation*. 217: 36–46. DOI: 10.1016/j.biocon.
- Pardosi, E., Jamilah dan K.S. Lubis. 2013. *Kandungan Bahan Organik dan Beberapa Sifat Fisik Tanah Sawa pada Pola Tanam Padi-Padi dan Padi Semangka*. *Jurnal Online Agroekoteknologi*, 1(3): 429-439.
- Harahap, AFS, and M Munir. 2022. *Faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas kelapa sawit (Elaeis guineensis Jacq.) pada berbagai afdeling di kebun Bah Jambi PT. Perkebunan Nusantara IV*. *Jurnal Tanah dan Sumberdaya Lahan*. 9(1): 99–110.
- Tewu, RWG, LTh Karamoy, dan DD Pioh. 2016. *Kajian sifat fisik dan kimia tanah pada tanah berpasir di Desa Noongan Kecamatan Langowan Barat*. *Cocos*. 7(2): 1–7.
- Hikmawanti, N.P.E., Hanani, E., Maharani, S., & Putri, A.I.W. (2021). Kadar piperin ekstrak buah cabe jawa dan lada hitam dari daerah dengan ketinggian berbeda. *J Jamu Indones*, 6(1): 16-22.
- Abdul, I. (2023). *Merancang kelapa sawit sebagai komoditi unggulan nasional*. *PT. Literasi Nusantara Abadi Grup*. Malang, 118.
- Krisnohadi, Ari. "Analisis pengembangan lahan gambut untuk tanaman kelapa sawit Kabupaten Kubu Raya." *Jurnal Teknik Perkebunan* 1.1 (2011): 1-7.
- Naldo, RICE AGMI. "Sifat Fisika Ultisol Limau Manis Tiga Tahun Setelah Pemberian Beberapa Jenis Pupuk Hijaun." *J. agroland. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas* 5.3 (2011): 13-21.

- Tambunan, Winston Andar. *Kajian sifat fisik dan kimia tanah hubungannya dengan produksi kelapa sawit (elaeis guineensis, jacq) di kebun kwala sawit ptpn ii*. Diss. Universitas Sumatera Utara, 2008.
- Hanafiah KA. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta; Raja Grafindo Persada
- Hardjowigeno, 2007., *Ilmu Tanah*. Jakarta (ID): Akademika Pressindo.
- Jakarta. Hura, Jul Krisman, and Murniwati Gulo. "*Analisis Permeabilitas Tanah Berpasir Dan Tanah Lempung Dalam Hubungannya Dengan Manajemen Irigasi*." *Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan* 1.2 (2024): 60-67.
- Dinas Perkebunan Provinsi Riau. 2020. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKJIP). 35-48 hal.
- Pahan, I., 2015. Panduan Teknis Budi Daya Kelapa Sawit Untuk Praktisi Perkebunan. Penebar Swadaya. Bogor.
- Winarso, S. 2005. Kesuburan Tanah. Dasar-Dasar Kesehatan Dan Kualitas Tanah. Gava media. Yogyakarta. 269 ha