

## DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, F., & Nelvia, N. (2019). . Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) di Pembibitan Utama (Main Nursery) pada Medium Sub Soil Ultisol yang Diaplikasikan Amelioran Anorganik dan Organik. *Dinamika Pertanian*, 33(1), 75–84. [https://doi.org/10.25299/dp.2017.vol33\(1\).3819](https://doi.org/10.25299/dp.2017.vol33(1).3819)
- Afrizon, A. (2018). Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Dengan Pemberian Pupuk Organik dan Anorganik. *AGRITEPA: Jurnal Ilmu dan Teknologi Pertanian*, 4(1), 95–105. <https://doi.org/10.37676/agritepa.v4i1.591>
- Chan, S. R. O. S. (2021). Insutri Perbenihan dan Pembibitan Tanaman Hortikultura di Indonesia. *Hortuscoler*, 2(01). <https://doi.org/10.32530/jh.v2i01.390>
- Chandra, M.A. (2015). *Pengaruh Pupuk Kompos Batang Pisang dan Pupuk Organik Cair Super Bionik terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Pembibitan Awal. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*. <https://doi.org/10.36294/pionir.v7i1.1820>
- Damanik, M. F. R., & Simanjuntak, A. R. (2022). Analisis Sikap Petani Kelapa Sawit dalam Pembelian Bibit Kelapa Sawit (Studi Kasus di Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Asahan). *JAS (Jurnal Agri Sains)*, 6(1), 41. <https://doi.org/10.36355/jas.v6i1.814>
- Evizal, R. (2014). *Dasar-Dasar Produksi Perkebunan*. Graha ilmu : Yogyakarta. <https://imt.jogjaprov.go.id/simperpus/index.php?author=%22Rusdi+Evizal%22&search=Search>
- Kariyasa, I. K. (2015). Analisis Kelayakan Finansial Penggunaan Bibit Bersertifikat Kelapa Sawit di Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Agro Ekonomi*, 33(2), 141. <https://doi.org/10.21082/jae.v33n2.2015.141-159>
- Liwang, T., Daryanto, A., Gumbira-Said, E., & Nuryartono, N. (2013). Analisis Faktor-faktor Determinasi Pasar Benih Kelapa Sawit di Indonesia. *Manajemen Bisnis*, 1(1), 33. <https://doi.org/10.22219/jmb.v1i1.1320>

- Nasution, M.N. (2001). *Manajemen mutu terpadu (total Quality management)*. Bogor Ghalia Indonesia.  
<http://kin.perpusnas.go.id/DisplayData.aspx?pId=6823&pRegionCode=TE LUNI&pClientId=116>
- Purba, J. H. V. & Sipayung, T. (2017). Perkebunan Kelapa Sawit Indonesia dalam Perspektif Pembangunan Berkelanjutan. *43*, 81–94.  
<https://doi.org/10.14203/jmi.v43i1.717>
- Rosa, R. N., & Zaman, S. (2017). Pengelolaan Pembibitan Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Di Kebun Bangun Bandar, Sumatera Utara. *Buletin Agrohorti*, *5*(3), 325–333. <https://doi.org/10.29244/agrob.v5i3.16470>
- Safitri, S. A., Suharno, S., & Fariyanti, A. (2017). Bauran Pemasaran Kepuasan dan Loyalitas Pelanggan Benih Kelapa Sawit Pt. Socfin Indonesia. *Jurnal Manajemen*, *21*(1), 71. <https://doi.org/10.24912/jm.v21i1.148>
- Sutrisno, T. (2015). *Respon Limbah Cair Tahu dan Blotong Tebu Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Pre-Nursery*. Dalam Skripsi (tidak dipublikasi) Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.

# LAMPIRAN

