

DAFTAR PUSTAKA

- Bobby Febrianto, E., Muhammad Yusuf Dibisono, Ms., Ingrid Ovie Yosephine, M., Murti Tarigan, S., Guntoro, M., Saroha Manurung, M., Pada Mulia Raja, M., Maisarah, Ms., Giyanto, M., Megawati Siahaan, M., Junaidi, M., Ratu Mutiara, M., Marzuti Isra, Mk., Editor, M., & Yuliani, W. (2025). *Kelapa Sawit Budidaya, Pengolahan Dan Manfaat Ekonomi*. Lingkar Edukasi Indonesia. [Www.Lingkaredukasiindonesia.Com](http://www.lingkaredukasiindonesia.com)
- Dalimunthe, B. A. (2024). Response Of Atonik Growth Regulator And Mutiara Npk Fertilizer On Vegetative Growth In The Pre-Nursery Stage Of Oil Palm Plants (*Elaeis Guenensis* Jacq). *Jurnal Pertanian Agros*, 26(1), 5669–5676.
- Fauzi Garin Setiyawan, A., Andayani, N., Noviana, G., Atau Jurusan Agroteknologi, P., Pertanian, F., & Yogyakarta, I. (2023). Jurnal Budidaya Perkebunan Kelapa Sawit Dan Karet. *Agro Estate*, 7(2), 2580–0957.
- Hayata, H., Nursanti, I., & Kriswibowo, P. (2020). Pengaruh Jarak Tanam Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis* Jacq). *Jurnal Media Pertanian*, 5(1), 22. <https://doi.org/10.33087/jagro.v5i1.92>
- Kuvaini, A. (2021). *Pengaruh Perbedaan Komposisi Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit Pada Tahap Pre Nursery*.
- Mulyana, H., Samsul Mustopa, A., & Krisnawati, R. (2025). Pengaruh Jarak Tanam Dan Pemangkasan Daun Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil

- Tanaman Brokoli (*Brassica Oleracea L Var. Italica*). *Jurnal Greenation Pertanian Dan Perkebunan*, 3. <https://doi.org/10.38035/Jgpp.V3i1>
- Novianti, D., & Setiawan, A. (2018). Pengaruh Pemangkasan Pucuk Dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Bibit Ubi Jalar (*Ipomoea Batatas L.*) Effect Of Tip Pruning And Planting Distance To The Growth And Cutting Production Of Sweet Potato (*Ipomoea Batatas L.*). In *Bul. Agrohorti* (Vol. 6, Number 1).
- Romulus Sitinjak, M., Sirait, B., Pasaribu, N., Pertanian, F., & Darma Agung, U. (2025). Pengaruh Aplikasi Pupuk Urea Dan Frekuensi Penyiraman Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis Jacq.*) Pada Tahap Pre-Nursery ". *Methodagro*, 11(2).
- Suwandi, A. (2019). *Pengaruh Jarak Tanam Dan Aplikasi Berbagai Dosis Kompos Tandan Kosong Kelapa Sawit Terhadap Pertumbuhan Serta Produksi Tanaman Kacang Panjang Renek (*Vigna Unguiculata Var Sesquipedalis*)*.
- Nuryanto, S. (2017). Kajian Jarak Tanam Optimal Pada Fase Pre-Nursery Kelapa Sawit Di Lahan Marginal. *Jurnal Agronomi*.
- Pahan, I. (2018). *Panduan Lengkap Kelapa Sawit : Manajemen Agribisnis Dari Hulu Hingga Hilir*. Pustaka Reka Cipta.
- Purba, B. N. (2016). Pengaruh Tingkat Pemangkasan Pelepah Daun Terhadap Rasio Tajuk Akar Bibit Kelapa Sawit. *Sains Pertanian*.
- Siregar, T. (2013). *Budidaya Dan Pengelolaan Kelapa Sawit*. Pustaka Bina Swadaya.

- Siregar, T. G. (2013). Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis* Jacq). Jurnal *Agroteknologi*.
- Warisno & Dahana, H. (2011). *Budidaya Kelapa Sawit*. Penerbit Kanisius.
- Yuliani, D. &. (2020). Efektivitas Pemangkasan Daun Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit Di Pembibitan Utama. Jurnal *Penelitian Pertanian*.