

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, L. (1990). *Dasar Nutrisi Dan Tanaman*. Rineka Cipta.
- Khasanah, M. N. (2012). *Pengaruh Pupuk NPK Tablet dan Pupuk Nutrisi Organik Cair Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq) di Pembibitan Utama*.
- Lubis, A. U. (1992). *Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Indonesia*. Pusat Penelitian Perkebunan Marihat.
- Mustawa, M., Abdullah, S. H., & Putra, G. M. D. (2017). Analisis Efisiensi Irigasi Tetes Pada Berbagai Tekstur Tanah Untuk Tanaman Sawi (*Brassica juncea*). *Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian Dan Biosistem*, 5(2), 408–421.
- Pahan, I. (2011). *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Penebar Swadaya.
- Pitono, J. (2019). Prospek Fertigasi untuk Pengelolaan Hara pada Budidaya Lada. *Perspektif*, 17(2), 117. [http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1671957&val=18132&title=Prospek Fertigasi Untuk Pengelolaan Hara Pada Budidaya Lada](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1671957&val=18132&title=Prospek+Fertigasi+Untuk+Pengelolaan+Hara+Pada+Budidaya+Lada) Prospect Of Fertigation For Nutrient Management On Pepper Cultivation
- Rahman, A. (2018). Penyiraman Tanaman Secara Otomatis Menggunakan Propeler berbasis IoT. *ITEJ (Information Technology Engineering Journals)*, 3(2), 20–27. <https://doi.org/10.24235/itej.v3i2.29>
- Saragi, G. N., Andayani, N., & Noviana, G. (2023). Pengaruh Media Tanam dan Dosis Pupuk NP terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis Guineensis Jacq*) pada Fase Pre Nursery. *Agroforetech*, 1(1), 147–151. <https://jurnal.instiperjogja.ac.id/index.php/JOM/article/view/435>
- Setyamidjaja, D. (2006). *Kelapa Sawit: Teknik Budidaya, Panen, dan Pengolahan*. Kanisius.
- Statistik Kelapa Sawit Indonesia, Badan Pusat Statistik (2023). <https://www.bps.go.id/publication/2020/11/30/36cba77a73179202def4ba14/statistik-kelapa-sawit-indonesia-2019.html>
- Sunarko. (2007). *Petunjuk Praktis Budi Daya dan Pengolahan Kelapa Sawit*. Agromedia Pustaka.
- Syahputra, Sarbini, S. D. (2011). Weeds Assessment di Perkebunan Kelapa Sawit Lahan Gambut. *J. Tek. Perkebunan & PSDL*, 1(1), 37–42. <https://doi.org/10.26418/plt.v1i1.120>

Yan Fauzi, Yustina E. Widyastuti, Iman Satyawibawa, R. H. P. (2008). *Kelapa Sawit*. Penebar Swadaya.

Yoyo Sulyo, Muchdar Soedarjo, A. N. (2015). Efek Level EC dan Tegangan Air Substrat pada Sistem Fertigasi Otomatis Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Krisan Bunga Potong. *Jurnal Agrosience*, 5(1), 34–39.