

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, L., dan Wiharyanti, N. L. 2022. Estimasi Ketidakpastian Pengujian Nitrogen Total pada Pengendalian Kualitas Pupuk Majemuk Npk (Nitrogen, Phosphate, Kalium) Formula 15-15-15. *Jurnal Darma Agung*. 30 (2): 457 – 468.
- Berliana, P., Ika, P., dan Dessy T. 2020. Respon Pertumbuhan Bibit Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Pada Pemberian Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik. *Jurnal Klorofil*. 15 (2): 96 – 100.
- Betaria, S. 2019. *Manfaat Pupuk KCL*. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/88281/Manfaat-Pupuk-Kcl/>. Manfaat Pupuk KCL. Diakses 3 desember 2019.
- Cahyani, S., Albertus, S., dan Abdul A. 2016. Respons Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Ratoon 1 terhadap Pemberian Kombinasi Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik. *Jurnal AIP*. 4 (2): 69 – 78.
- Evizal, R. 2018. *Pengelolaan Perkebunan Tebu*. Graha Ilmu. Yogyakarta. 244 halaman.
- Firmansyah. E., Shinta. L. D., dan Arif U. 2021. Pembangunan Sistem Rekomendasi Pemupukan Berbasis Web Bagi Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat. *Jurnal Pertanian Agros*. 23 (1): 109 -120.
- Ismayanda M. H. 2014. Studi Pembuatan Pupuk Kalium Sulfat Dari Abu Sekam Padi dan Gypsum Alam Menggunakan Reactor Tangki Berpengaduk. *Jurnal Rekayasa Kimia dan Lingkungan*. 1 (2): 78 – 83.
- Kadarwati, F.T., Santoso, B., dan Khuluq, A.D. 2015. Peningkatan produksi dan rendemen tebu (*Saccharum officinarum* L.) melalui rawat ratoon. *Jurnal Littri*. 21 (4): 199 – 205.
- Kusumawati, A. 2021. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Poltek LPP Press. Yogyakarta. 70 halaman.
- Lingga, P. dan Marsono. 2013. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 57 halaman.
- Mansyur, N. I., Eko, H. P., dan Aditya. M. 2021. *Pupuk dan Pemupukan*. Syiah Kuala University Press. Aceh. 122 halaman.

- Nuryanto, E., Hermawan, T. J., dan Ellen. 2015. Analisis Kandungan Hara Makro Daun Kelapa Sawit dengan Spektrokopi Near Infra Red (NIR). *Jurnal Penelitian Kelapa Sawit*. 23 (2): 85 – 94.
- PT. Pemukasakti Manisindah. 2018. *Profil dan Keadaan Umum Perusahaan PT. Pemukasakti Manisindah*. [https://www. Scribd. com/ document/ 5160421 51 /TebuRusdEvzal](https://www.Scribd.com/document/516042151/TebuRusdEvzal), diakses tanggal 1 Agustus 2023.
- Purba, T., Ringkop, S., Hanif, F, R., Arsi. Refa, F., Abdul, S. J. T. T. S., Junairiah, J. H., Arum, A. S. 2021. *Pupuk dan Teknologi Pemupukan*. Yayasan Kita Menulis. Medan. 165 halaman.
- Putri, A. D., Sudiarmo., dan T. Islami. 2013. Pengaruh Komposisi Media Tanam pada Teknik Budchip Tiga Varietas Tebu (*Saccharum officinarum* L.) Universitas Brawijaya. *Jurnal Produksi Tanaman*. 1 (1): 16 - 23.
- Santosa, B. dan A. D. Khuluq. 2016. *Rawat Ratoon Tebu. Bunga Rampai Peningkatan Produktivitas Tebu untuk Mempercepat Swasembada Gula*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. IAARD Press. Jakarta. 325 halaman.
- Utomo, M. 2016. *Ilmu Tanah Dasar-dasar dan Pengelolaan*. Prenada Media Group. Jakarta. 433 halaman.