

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, L., Septian, M. H., Sihite, M. 2021. Potensi Pemanfaatan Mikoriza arbuskula (Am) pada Lahan Hijauan Pakan. *Journal of Livestock Science and Production* 5(2):362-370.
- Gemintang, T. C., Asmono, S. L., Wahyono, N. D., Fatimah, T. 2023. Pengaruh Kompos Blotong untuk Pertumbuhan Tebu Varietas Bululawang Fase Anakan pada Tanah Areal Pantai Firdaus Kecamatan Asembagus. *Prosiding: Penguatan Potensi Sumberdaya Lokal Guna Pertanian Masa Depan Berkelanjutan*. Hal 417-423
- Gulo, Y. S. K., Marpaung, R. G., Manurung, A. I. 2020. Pengaruh Pemberian Pupuk Npk Mutiara Dan Banyaknya Biji Per Lubang Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Kacang Tanah Varietas Tasia I (*Arachis Hypogaea L.*) Pengaruh Pemberian Pupuk Npk Mutiara Dan Banyaknya Biji Per Lubang Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Kacang Tanah Varietas Tasia I (*Arachis hypogaea L.*). *Jurnal Darma Agung* 28(3): 526-548.
- Gustiar, G., Sodikin, E., Hasibuan, A. N., Alkhair, M. H. 2023. Pertumbuhan Bawang Merah (*Allium ascalonicum L.*) Varietas Bima Brebes dengan Tujuh Macam Komposisi Blotong Tebu dan Pupuk Kandang Sapi. *Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal ke-11 Tahun 2023*, Palembang 21 Oktober 2023. Hal 214-222
- Haryanto, A. (2019). Strategi pemasaran digital dalam mendukung usaha tani berkelanjutan. *Jurnal Agribisnis Modern*, 8(2), 115-123.
- Kurniasari, H. D., Fatma, R. A., Aldomoro. J. S. R. 2019. Analisis Karakteristik Limbah Pabrik Gula (Blotong) Dalam Produksi Bahan Bakar Gas (Bbg) Dengan Teknologi Anaerob Biodigester Sebagai Sumber Energi Alternatif Nasional. *Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan* 11(2): 102-113
- Lestari, R. H. S., Palobo, F. 2019. Pengaruh Dosis Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah, Kabupaten Jayapura, Papua.
- Muhisin, A. 2011. Pemanfaatan Limbah Hasil Pengolahan Pabrik Tebu Blotong Menjadi Pupuk Organik. *Jurnal Industrial Engineering Conference* 1-9
- Nugroho, B. (2022). Kebijakan pemerintah dalam mendukung keberlanjutan usaha tani bawang merah. *Jurnal Kebijakan Agraria*, 10(1), 34-45.
- Rahmawati, L. (2021). Diversifikasi produk hortikultura untuk meningkatkan nilai tambah. *Jurnal Inovasi Pertanian*, 5(3), 78-89.

- Setyawan, D., *et al.* (2020). Efisiensi penggunaan air dalam budidaya hortikultura dengan irigasi tetes. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 12(4), 201-210.
- Sitorus, T., *et al.* (2020). Pengelolaan risiko dalam usaha tani bawang merah: Studi kasus di Jawa Tengah. *Jurnal Manajemen Risiko Agribisnis*, 9(2), 45-60.
- Supari, Taufik, Gunawan, B. 2015. Analisa Kandungan Kimia Pupuk Organik Dari Blotong Tebu Limbah Dari Pabrik Gula Trangkil. *Prosiding Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 6 2015*.Hal 10-13
- Susilowati, R. (2018). Perencanaan produksi usaha tani berkelanjutan. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, 6(1), 102-