

DAFTAR PUSTAKA

- Ardian, F., Lutfi, A., Sugiarto, Dwi, P. P., Budi, I., dan Aditia, B. W. 2022. Respons Karakter Agronomi Pada Tanaman Jagung (*Zea mays*) Varietas Pioneer 36 Akibat Aplikasi Berbagai Teknik Pengendalian Organisme Pengganggu Tumbuhan, *Jurnal Agroplasma*, 9(2), pp. 183–192.
- Gurusinga, R. E., Lilik, R., Suryo, W., dan Efi, T. T. 2020. Dampak Penggunaan Fungisida Sintetik pada Kelimpahan Cendawan Endofit Tanaman Padi, *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 25(3), pp. 432–439. doi: 10.18343/jipi.25.3.432.
- Kasno, A. dan Dedi, S. E. 2013. Penambahan Klorida Dan Bahan Organik Pada Beberapa Jenis Tanah Untuk Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit, *Jurnal Littri*, 19(2), pp. 78–87. doi: 10.21082/.2013.78-87.
- Mukti, D. T., Eko, W., dan Karuniawan, P. W. 2015. Simulasi Peningkatan Suhu Malam Pada Tanaman Padi (*Oryza sativa* L.), *Produksi Tanaman*, 3(2), pp. 98–106. DOI: 10.21176
- Milati, L.N., dan Nuryanto, B 2019. Periode Kritis Pertumbuhan Tanaman Padi Terhadap Infeksi Penyakit Hawar Pelepah dan Pengaruhnya Terhadap Hasil Gabah. *Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*. Vol. 3 No. 2 :61-66
- Marsaoly, H.A. Sangaji, S.S dan Sumartono, E, 2020. Analisis Profitabilitas Usaha Tani Bawang Merah Pada Unit Transmigrasi.AGRITEPA. *Jurnal ilmu dan Teknologi Pertanian*, 7(2), pp.142-151
- Nuryanto, B., A. Priyatmojo, dan B. Hadisutrisno 2017. Pengaruh Tinggi Tempat dan Tipe Tanaman Padi Terhadap Keparahan penyakit Hawar Pelepah. *Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan* 33:1-8
- Sangadji, S. S. 2018. Profitability Analysis of Terubuk Farming (*Saccharum Edule Hasskarl*) in Subdistrict Tosa District of East Tidore of Tidore Island. *Akrab Juara: Jurnal Ilmu-ilmu Sosial*, 3(2), 168-174.
- Umayah, A. dan Wagiyanti. 2021. Cara Penggunaan Pestisida dan Analisis Residu pada Cabai Merah (*Capsicum annum* L .) (Studi Kasus : Desa Saleh Mukti, Kecamatan Air Salek, Kabupaten Banyuasin), *Jurnal Agrikultura*, 32(1), pp. 57–62.
- Utomo, S. D., Nur, I., Suskandini, R., dan Cipta, G. 2010. Pengaruh Fungisida Metalaksil-M Terhadap Keterjadian Penyakit Bulai Dan Produksi Populasi Jagung Lagaligo X Tom Thumb, *Jurnal Agrotropika*, 15(2), pp. 56–59.