

## DAFTAR PUSTAKA

- Bantacut, T. 2013. Pembangunan Ketahanan Ekonomi dan Pangan Perdesaan Mandiri Berbasis Nilai Tambah. *Jurnal Pangan*, 22:2.
- Karokaro, S., Rogi, J. E., Runtunuwu, S. D., & Tumewu, P. (2015, October). Pengaturan jarak tanam padi (*Oryza sativa L.*) pada sistem tanam jajar legowo. In *Cocos* (Vol. 6, No. 16).
- Nugraha, C. H. T. 2021. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi (Studi Kasus : Kecamatan Godong, Kabupaten Grobogan). *Jurnal Ekonomi Diponegoro*, 10(1):2.
- Rantung, R. A., & Pangkerego, F. (2018). UJI TEKNIS CROWN INDO JARWO TRANSPLANTER DI DESA TUYAT KECAMATAN LOLAK. In *COCOS* (Vol. 10, No. 6).
- Saparto, S., Wiharnata, A. I., & Sumardi, S. (2021). Perbedaan pendapatan dan kelayakan usahatani padi inpari 32 dan inpari 42. *AGRISAINTIFIKA: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 5(1), 75-82.
- Satria, B. B. (2024). Studi Komparasi Usahatani Padi dengan Penerapan Mesin Rice Transplanter dan Konvensional di Desa Padang Mentoyo Kecamatan Kapas Kabupaten Bojonegoro. *Oryza-Jurnal Agribisnis dan Pertanian Berkelanjutan*, 9(2), 29-37.
- Sudirman, U., & Pangaribuan, S. (2017). Evaluasi penggunaan mesin tanam bibit padi (rice transplanter) sistem jajar legowo di lahan pasang surut. *Jurnal Teknik Pertanian Lampung (Journal of Agricultural Engineering)*, 6(2).
- Thoriq, A., R. M. Sampurno, dan S. Nurjanah. 2017. Evaluasi Ekonomi Teknik Produksi Keripik Kentang Secara Manual (Studi Kasus : Taman Teknologi Pertanian, Cikajang, Kabupaten Garut, Provinsi Jawa Barat). *Jurnal Teknotan*, 11(2).
- Wiradarma, R., Idris, I., & Ratnawati, N. (2024). DINAMIKA MODERNISASI PERTANIAN PADI DI KECAMATAN REJOSO, KABUPATEN NGANJUK. *Jurnal Integrasi dan Harmoni Inovatif Ilmu-Ilmu Sosial*, 4(10), 8-8.
- Yulianto, R., Nasirudin, M., & Anandita, S. R. (2022). Analisis usahatani padi sistem tanam rice transplanter an konvensional di sebani jombang. *Exact Papers in Compilation (EPiC)*, 4(2), 557-564.