

DAFTAR PUSTAKA

- Anggreni, E. (2020). *Analisis Tingkat Adopsi Petani Terhadap Teknologi Panen Padi Sawah Dan Hubungannya Dengan Faktor Sosial Ekonomi*. Universitas Sumatra Utara.
- Apriyantono. (2008). *Pembangunan Nasional dalam Struktur Ekonomi Nasional*. Bumi Aksara.
- Armstrong, G., Adam, S., Denize, S., & Kotler, P. (2014). *Principles of marketing*.
- Athallah, T., Adib, & Shalwati. (2023). Analysis of farmers satisfaction with the use of *Combine Harvester* for rice harvesting in farming in Ujong Tanoh Village, Setia District, Aceh Barat Daya Regency. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 1241(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1241/1/012045>
- Badan Pusat Statistik, Kabupaten Enrekang. (2023). *Enrekang Dalam Angka*.
- Balai Penyuluhan Pertanian. (2024). *Kecamatan Cendana*.
- Deras, S., & Gultom, W. (2022). Kepentingan dan Kepuasan Petani Padi Sawah Terhadap Kinerja Penyuluh Pertanian. *Jurnal Agriust*, 2(2), 81–86. <https://doi.org/10.54367/agriust.v2i2.2257>
- HE Lodhita, I Santoso, S. A. (2014). *Analisis Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode IPA dan CSI Pada Toko Oen, Malang*.
- Herdi, H., Rahbiah, S., & Adam, A. M. T. (2023). Analisis Kelayakan Dan Jaringan Sosial Mesin Panen Padi Di Kelurahan Mattiro Deceng. *Wiratani: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(1), 11. <https://doi.org/10.33096/wiratani.v6i1.112>
- Husnia R, T. S. (2021). Penilaian Kepuasan Dan Citra Usaha Pelayanan Jasa Alsintan (Upja) Nusantara Di Desa Dlemer Kecamatan Arosbaya Kabupaten Bangkalan. *AGRISCINECE*, 2.
- Kotler, Philip, and K. L. K. (2018). *Manajemen Pemasaran. J.Purba*.
- Parayudhi, A. . F., Rasyid, R., & Ilsan, M. (2021). Pengaruh Penggunaan Teknologi Mesin *Combine Harvester* Terhadap Produktivitas Hasil Panen Padi (Studi Kasus Kelurahan Kadidi, Kecamatan Panca Rijang, Kabupaten Sidrap). *Wiratani: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.33096/wiratani.v4i1.130>
- Prasetyo Edo Kresno, R. Y. R. (2020). Analisis Kepuasan Petani Padi Pengguna Layanan Jasa Alat Mesin Pertanian Di Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 7(2), 809–820.

- Prasnyasuari, N. L. A., Wijaya, I. M. A. S., & Pudja, I. A. R. P. (2021). Tingkat Kepuasan Petani Sayuran dalam Penggunaan Hand Tractor di Desa Candikuning, Baturiti, Tabanan, Bali. *Jurnal Beta (Biosistem Dan Teknik Pertanian)*, 1(1), 1–10.
- Rahman, N. F., Arida, A., & Sofyan, S. (2021). Analisis Penggunaan *Combine Harvester* Terhadap Pendapatan Petani Dari Usahatani Padi Di Desa Lambunot Kecamatan Simpang Tiga Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 6(4), 204–218. <https://doi.org/10.17969/jimfp.v6i4.18238>
- Sartika, D. (2021). *Analisis Tingkat Kepuasan Petani Terhadap Jasa Transportasi Pengangkut Jagung (Zea Mays L.)*. Universitas Muslim Indonesia.
- SILALAH, F. T. (2023). *Analisis Penggunaan Mesin Pemotong Padi Modern Combine Harvester Terhadap Pendapatan Usahatani Padi (Studi Kasus : di Desa Pasar Melintang , Kecamatan Lubuk Pakam Kabupaten Deli Serdang) Program Studi Agribisnis Fa*. Universitas Medan Area.
- Siregar, M. (2021). Analisis Kepuasan Pelanggan Ompu Gende Coffee Medan. *Jurnal Diversita*, 7(1), 114–120.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. (Alfabeta, Issue January).
- Sukmadinata. (2006). *Metode Penelitian Pendidikan* (Bandung Remaja Rosda Karya (ed.)).
- Supranto. (2001). *Pengukuran Tingkat Kepuasan Pelanggan*. Bhineka Cipta Jakarta.
- Tjitrosoepomo, S. (2004). *Taksonomi Tumbuhan*. Gajah Mata University Press.
- Yanuar, R. (2018). *Penilaian kepuasan penggunaan alat dan mesin dalam pengembangan padi (studi kasus kabupaten Ngawi dan Sragen)*. 1–9.
- Yuliatwati, E. (2019). *Pengaruh Penggunaan Alat Pemanen Padi Modern Terhadap Kesejahteraan Buruh Tani Desa Nampirejo Kecamatan Batanghari Kabupaten Lampung Timur Perspektif Ekonomi Islam*. IAIN Metro.
- Zainuddin, Mursalim, dan A. W. (2016). *Analisis Ekonomi Penggunaan Combine Harvester Tipe Crown CCH 2000 Star*. 9(1), 710049.