

## DAFTAR PUSTAKA

- Adniah & Putra A.R. 2018. Kinerja Pemanfaatan Mekanisasi Pertanian dan Implikasinya dalam Upaya Percepatan Produksi Pangan di Indonesia, Forum Penelitian Agro Ekonomi.
- Amare, 2016. Agricultural Mechanization: Assesment Of Machanizatio Impact Experiences On The Rural Population And The Implication For Ethiopian Smallholders: Engineering And Applied Sciences.
- Aprilias, K. R. 2022. Tinjauan Hukum Ekonomi Syariah Terhadap Sistem Upah Sepuluh Potong Satu Pada Buruh Panen Padi Desa Aromantai, Studi Kasus Desa Aromantai Kabupaten Lahat. *Journal Evidence Of Law*, Vol.07
- Arikunto, 2012. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Bineka Cipta.
- Tim Penyusun Kamus Pusat Bahasa, 2002. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Bambang, 2014. *Dasar-Dasar Pembelanjaan Perusahaan Edisi Keempat*. Yogyakarta: Cetakan Ketujuh.
- Fitri, V. 2022. *Skripsi Dampak Combine harvester Terhadap Peralihan Jenis Pekerjaan Buruh Tani, Studi Kasus di Kelurahan Tamarunang, Kecamatan Sombaopu Kabupaten Gowa Provinsi Sulawesi Selatan*. Makassar. Universitas Hasanuddin.
- F Gunawan, S. 2004. *Analisis Mengenai Dampak Lingkungan*. Yokyakarta: Gajah Mada University Press.
- Gampong, B. 2023. *RPJM Gampong Tahun 2023*. Blang Riek. Pemerintah Gampong Blang Riek
- Harnanto, 2019. *Dasar-Dasar Akutansi Edisis Kedua*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hermanto, S. d, 2011. *Peran Kelompok Tani dalam Penerapan Teknologi Pertanian*. Bandung: Forum Penelitian Agro Ekonomi.
- Indonesia, I. A. 2019. *Pendapatan Standar Akutansi Keuangan*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Irwan, 2018. *Alat Analisis Data*. Yogyakarta: Andi.
- Iswari, 2012. *Kesiapan Teknologi Panen dan Pascapanen Padi dalam Menekan Kehilangan Hasil dan Meningkatkan Mutu Beras*. Solok: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumbar.
- Kuswadi, 2008. *Pencatatan Keuangan Usaha Dagang Untuk Orang-Orang Awam* . Jakarta: PT Alex Media.

- Ladiansari, S. 2022. Skripsi Penggunaan Mesin Combine harvester Terhadap Perubahan Pola kerja Buruh Tani Perempuan Di Desa Selante Kecamatan Plampang Kabupaten Sumbawa. Nusa Tenggara Barat. Universitas Mataram.
- Manurung, R. d, 2008. Teori Ekonomi Makro Suatu Pengantar, Edisi Keempat. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Mardikanto, T, 2007. Penyuluhan Pembangunan Kehutanan. Jakarta: Pusat Penyuluhan Kehutanan Republik Indonesia.
- Mulyadi Subri, 2019. Ekonomi Sumber Daya Manusia dalam Perspektif Pembangunan. Jakarta. PT. Rajagrafindo Persada.
- Muslikin, A. d, 2017. Mengenal Alat dan Mesin Pemanen Padi. Gresik: Universitas Muhammadiyah Gresik Program Studi Agroekoteknologi.
- Pratomo, 2010. Analisis Peran Sektor pertanian Sebagai Sektor Unggulan di Kabupaten Boyolali Tahun 1998-2008. Surakarta: Universitas Sebelah Barat.
- Sari, N, 2015. Skripsi Strategi Bertahan Hidup Keluarga Buruh Tani Perempuan Studi Kasus : Di Desa Gurun Lamba Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. Makassar: Universitas Negeri Makassar.
- Setiawan, 2017. Era Digital Dan Tantangannya. indonesia: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Smith, 2015. Inovasi Teknologi Mesin Panen Mini Combine harvester Mendukung Penanganan Panen dan Pascapanen Padi di Kalimantan Barat. Kalimantan Barat: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Barat.
- Soediyono, 2009. Pengantar Statistic Pendidikan. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sugiyono, 2012. Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sukirno, 2008. Mikroekonomi : Teori Pengantar. Edisis Ketiga. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Susilawati, 2004. Saintik Refraksi Dasar Teori dan Akuisi Data Digital Library. Medan: Universitas Sumatra.
- Reshi Wahyuni, 2022. Skripsi Dampak Mekanisasi Pertanian Terhadap Pendapatan Buruh Tani Wanita di Desa Sungai Dua Kecamatan Rambutan Kabupaten Banyuasin. Palembang. Universitas IBA Palembang.
- Widiyanto, 2013. Statistika terapan : Konsep dan Aplikasi dalam Penelitian Bidang Pendidikan, Psikologi dan Ilmu Sosial Lainnya. Jakarta: PT Alex Media .

Witrianto, 2011. Apa dan Siapa Petani. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.