

DAFTAR PUSTAKA

- Adriyansyah, Danny & Ngurah Marhaeni. 2017. Analisis Skala Ekonomi Dan Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usaha Perkebunan Kopi Arabika Di Desa Satra Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli. EJurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana. 6(2). Hal:178-1
- Adyatma Chandra dan Nyoman Budiana. 2013. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Cengkeh Di Desa Manggisari. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana. 2(9). Hal:423-433.
- Asnawi, Robet. 2014. Peningkatan Produktivitas Dan Pendapatan Petani Melalui Penerapan Model Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah Di Kabupaten Pesawaran Lampung. Jurnal Penelitian Pertanian Terapan. 14(1). Hal:44-52.
- Badan Pusat Statistik 2016 , Produksi Padi Sawah Menurut Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat (ton/ha), 2009-2015.
- _____2019, Produktivitas padi di kabupaten/kota Provinsi Jawa barat (kw/ha), 2017.
- _____2019, Luas lahan sawah di kabupaten/kota Provinsi Jawa barat (kw), 2015-2018.
- _____2021 , Produksi Padi Sawah Menurut Provinsi di Indonesia (ton/ha), 2019-2021.
- Distan.Jabarprov 2016-2017, Produktivitas padi(kw/ha) dan produksi padi(ton), 2016-2017.
- Effendy, 2010. Efisiensi Faktor Produksi dan Pendapatan Padi Sawah di Desa Masam Kecamatan Poso Pesisir Kabupaten Poso. Jurnal Agrolan 1(3):233-240, Desember 2010.

- Jawa Barat dalam angka 2016, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa).
- _____ 2017, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa)..
- _____ 2018, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa).
- _____ 2019, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa).
- _____ 2017, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa) dan Produktivitas padi (kw/ha), 2016.
- _____ 2018, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa) dan Produktivitas padi (kw/ha).2017
- _____ 2019, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa) dan Produktivitas padi (kw/ha), 2018.
- _____ 2020, Tenaga kerja sektor pertanian tahun (Jiwa) dan Produktivitas padi (kw/ha), 2018-2019.
- Karto. 2014. Analisis Perbedaan Luas Lahan Dan Produktivitas Padi Sawah (Studi Kasus Pada Petani Padi Sawah Di Desa Ujungaris Kecamatan Widasari Kabupaten Indramayu Musim Tanam 2013). E-Jurnal Agribisnis Universitas Wiralodra Indramayu. 6(2). Hal:36-44
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia 2020 , Statistik Data Lahan Pertanian (ha), 2015-2019.
- Mubyarto. (2002). Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES : Jakarta.
- Nababan, D.Richard. (2009). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Jagung di Kecamatan Tiga Binanga Kabupaten Karo. Medan (jurnal ilmiah)

- Reata Lupja Roma Dona, 2016. “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi Di Indonesia tahun 2009-2013
- Siti, N 2016. Analisis Produksi dan Pendapatan Petani Padi Sawah Di Kecamatan Mowila Kabupaten Konawe Selata. Vol 1, No 2. Hal : 1- 7.
- Soekartawi 2003. Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas. PT. Raja Persada, Jakarta.
- Soekartawi, 2002. Analisis Usahatani. Universitas IndonesiPress, Jakarta.
- Umaruddin Usman, 2018. “Pengaruh Luas Lahan, Pupuk dan Jumlah tenaga Kerja terhadap Produksi Padi Gampong Matang Baloi.
- Wahed, Mohammed. 2015. Pengaruh Luas Lahan , Produksi, Ketahanan Pangan dan Harga Gabah Terhadap Kesejahteraan Petani Padi Di Kabupaten Pasuruan. E-Jurnal Ekonomi Bisnis, Universitas Brawijaya Malang. 7(1). Hal:68-74.
- Ludfil Khakim, Dewi Hastuti dan Aniya Widiyani, 2013. PENGARUH LUAS LAHAN, TENAGA KERJA, PENGGUNAAN BENIH, DAN PENGGUNAAN PUPUK TERHADAP PRODUKSI PADI DI JAWA TENGAH.
- Agung Budi Santoso, 2015. Pengaruh Luas Lahan dan Pupuk Bersubsidi Terhadap Produksi Padi Nasional
- Anonim, (2012). “Manajemen dan Distribusi Beras Bulog”. Workshop Pemantauan Stok Gabah/Beras di Tingkat Penggilingan.
- Kementerian Pertanian. 2013.Statistik Pertanian 2013. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Jakarta (ID).

Rejekiningrum P. 2009. Sumber Daya Lahan Indonesia: Potensi, Permasalahan, dan Strategi Pemanfaatan. *Sumberdaya Lahan*. 3(2): 85–96.