

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianti. 2015. Rencana Kerja Penyuluhan Pertanian (RKPP). 2X11 Kayutanam. Balai Penyuluhan Pertanian.
- Arifah, Fitria Nur. 2008. Analisis Willingness To Pay Petani Terhadap Peningkatan Pelayanan Irigasi Melalui Rehabilitasi Jaringan Irigasi (Studi Kasus: Daerah Irigasi Cisadane-Empang, Desa Pasir Gaok, Kecamatan Rancabungur, Kabupaten Bogor-Jawa Barat).[skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor. 100 hal.
- Arifin, Zainal. 2010. Evaluasi Program. Bandung. Universitas Pendidikan Indonesia. 30 hal.
- Arsyad, Sofyan, dkk. 1980. Ilmu Iklim Dan Pengairan. Jakarta. Badan Pendidikan, Latihan dan Penyuluhan CV Yasaguna.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Kabupaten Padang Pariaman Dalam Angka. Kabupaten Padang Pariaman. BPS
- Badan Pusat Statistik. 2014. Kabupaten Padang Pariaman Dalam Angka. Kabupaten Padang Pariaman. BPS
- Badan Pusat Statistik. 2015. Sumatera Barat Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat.
- Bonita, Mona. 2013. Analisis Perbandingan Dan Keuntungan Usahatani Padi Sawah dengan Teknologi Salibu dan Tanam Pindah di Kenagarian Tabek Kecamatan Pariangan Kabupaten Tanah Datar. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. 103 Hal.
- Fachri, Muhammad, dkk. 2013. Perbedaan Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Sistem Irigasi Teknis dengan Sistem Pompanisasi (Studi Kasus Desa Makmur Kecamatan Teluk Mengkudu Kabupaten Serdang Begadai dan di Deser Sungai Rejo Kecamatan Sungai Rampah Kabupaten Serdang begadai). Medan. Universitas Sumatera Utara. 15 Hal.
- Fauza, Yudhi. 2013. Pengaruh Cekaman Kekeringan terhadap Pertumbuhan dan Produksi Galur-Galur Padi (*Oryza Sativa L.*) Sawah. [Skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor. 51 Hal.
- Fauzi, Ahmad. 2004. Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama. 259 Hal.
- Gitapati, Dolina. 2012. Analisis kunjungan wisatawan objek wisata nglimut kecamatan limbangan kabupaten kendal [Skripsi]. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Hakim, Nurhajati. 1988. Peningkatan Produksi Pangan di Sumatera Barat. Padang. Pusat Penelitian Universitas Andalas.

- Ilhami, Andri. 2013. Analisis Perbandingan Pendapatan dan Keuntungan Usahatani Padi Varietas Junjuang dengan Padi Varietas Batang Piaman di Nagari Lubuak Batingkok Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. 123 Hal.
- Madubun. 2014. Analisis Implementasi Kebijakan Pemerintah Dalam Penyaluran Beras Keluarga Miskin (Raskin) di Kabupaten Kepulauan Aru. [Thesis]. Jakarta. Universitas terbuka. 155 hal.
- Minha, Fahma. 2008. Analisis Willingness To Pay Petani Terhadap Peningkatan Pelayanan Irigasi Studi Kasus Daerah Irigasi Klambu Kanan Wilalung, Kecamatan Undaan, Kabupaten Kudus, Jawa Tengah.[skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor. 112 hal.
- Nazir, Muhammad. 2009. Metode Penelitian. Jakarta. Ghalia Indonesia. 543 Hal.
- Pane,Ely Astuti.2014. Sistem Bagi Hasil Dan Pendapatan Petani Padi Di Kabupaten Seluma Provinsi Bengkulu. [Skripsi]. Bengkulu .Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu.86 hal.
- Purwono, Dkk. 2007. Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul. Jakarta. Penebar Swadaya. 139 Hal.
- Rahim, ABD Dan Hastuti, Diah Retno Dwi. 2007. Pengantar, Teori dan Kasus Ekonomi Pertanian. Jakarta. Penebar Swadaya. 204 Hal.
- Riduwan. 2003. Dasar-Dasar Statistik. Bandung. Alfabeta. 273 Hal.
- Rusli, Budiman. 2013. Kebijakan Publik Membangun Pelayan Publik yang Responsif. Jawa Barat. Hakim Publishing. 201 hal
- Siagian, Derginson dan Sugiarto. 2006. Metode Statistik. Jakarta. PT Raja Grafindo. 219 Hal.
- Situmorang, Kristina. 2014. Estimasi Nilai Ekonomi Air pada Usahatani Padi Sawah di Desa Telarsari, Karawang Jawa Barat. [Skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor. 88 hal.
- Soekartawi. 1995. Analisa Usahatani. Jakarta. Universitas Indonesia Press. 110 Hal.
- Soekartawi. 2002. Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian. Jakarta. Raja Grafindo Persada. 238 Hal.
- Soekartawi. 2006. Analisa Usahatani. Jakarta. UI-Press. 110 Hal.
- Suratiyah, Ken. 2011. Ilmu Usahatani. Yogyakarta. Penebar Swadaya. 123 hal.
- Suryana, Achmad. 2004. Ekonomi Padi dan Beras Indonesia. Jakarta. Badan Litbang Pertanian.