

## DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. *Budidaya Tanaman Padi*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Achmad. M. 2012. *Efisiensi Usahatani Padi dan Pengaruhnya terhadap Pengurangan Kemiskinan Petani Padi di Jawa*. Disertasi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Adhiana. 2005. *Analisis Efisiensi Ekonomi Usahatani Lidah Buaya (Aloe Vera) di Kabupaten Bogor: Pendekatan Stochastic Production Frontier*. Tesis Pascasarjana. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 103 hlm.
- Arifin, B. 2012. *Kebijakan Perdagangan Pangan*. Universitas Lampung.
- Anderson, J.R. dan W.E. Griffiths. 1981. *Production Risk and Input Use : Pastoral Zone of Eastern Australia*. *Australian Journal of Agricultural Economics*. 25 (2).
- Anderson, J.R. dan W.E. Griffiths. 1982. *Production Risk and Efficient Allocation of Resources*. *Australian Journal of Agricultural Economics*. Vol 2 No. 3, December 1982.
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Statistik Indonesia*. Badan Pusat Statistik Indonesia. Jakarta. 596 hlm.
- Balai PSPA Seputih Sekampung 2012. Lampung Selatan.
- Badan Pusat Statistik Lampung Selatan. 2012. *Lampung Selatan Dalam Angka*. Bandar Lampung.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Lampung. 2012. *Lampung Dalam Angka*. Bandar Lampung
- Badan Pusat Statistik Provinsi Lampung. 2013. *Lampung Dalam Angka*. Bandar Lampung
- Badan Pusat Statistik . 2013. *Statistik Indonesia*. Biro Pusat Statistik. Jakarta.

- BP3K Kecamatan Palas 2013. *Data Potensi Wilayah dan Monografi Kecamatan Palas*. Lampung Selatan.
- Darmawi. 1997. *Manajemen Risiko*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Dinas Ketahanan Pangan dan Hortikultura. 2012. *Angka Perhitungan Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura*. Lampung Selatan.
- Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura. 2013. *Laporan harga Komoditas Pertanian*. Lampung Selatan.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Hortikultura. 2013. *Angka Perhitungan Dirjen Tanaman Pangan dan Hortikultura*. Jakarta.
- Departemen Pertanian, 2011. *Rencana Strategis Kementerian Pertanian tahun 2009 - 2014*. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Debertin, DL. 1986. *Agricultural Production Economics*. MacMillan Publishing Company. New York.
- Dillon, J.L. *The Analysis Response in Crop and Livestock*. Pergamon Press. Oxford. 1977.
- Doll, J.P. dan F. Orazem. 1978. *Production Economic "Theory With Production"*. JohnWiley and Sons. New York.
- Departemen Pertanian, 2011. *Rencana Strategis Kementrian Pertanian tahun 2009 - 2014*. Departemen pertanian, Jakarta.
- Estariza, E. Prasmatiwi, F.E. dan Santoso, H 2013. "Efisiensi Produksi dan Pendapatan Usahatani Tembakau di Kabupaten Lampung Timur"*Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. Vol 1(3): 264-270
- Fitrianingsih, N. 2006. *Analisis Efisiensi Teknis dan Ekonomis Usahatani Kubis dan Buncis di lampung Barat*. Skripsi. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Ghozali, I. 2006. *Analisis Multivariate Lanjutan dengan Program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponogoro. Semarang
- Gujarati, D. 1997. *Ekonometrika Dasar*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Gunawan, S dan Iswara. 1987. *Teori Pengambilan Keputusan dalam Ekonomi Produksi*. Penerbit Karunika. Universitas Terbuka. Jakarta.

- Hasan, B.T dan Sumodiningrat, G. 1989. Pengaruh Penggunaan Faktor Produksi terhadap Produksi, Pendapatan, dan Distribusinya pada Sawah Berpengairan dan Tanpa Pengairan. Berkala Penelitian Pascasarjana. Universitas Gajah Mada(BPPS-UGM). Jilid 02. Hlm 359-375.
- Hafsah, M.J dan Sudaryanto, T. 2000. Sejarah Intensifikasi Padi dan Prospek Pengembangannya. Dalam Kasryno, F. Pasandaran, E. Fagi, A.M. (penyunting). Ekonomi Padi dan Beras Indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta.
- Hansen, V.E., O.W. Israelsen, dan G.E. Stringham, 1992. *Irrigation Principles and Practices*. John Wiley and Sons, New York.
- Hernanto, F. 1993. *Ilmu Usahatani*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Heriani, N. 2013. Analisis Keuntungan dan Risiko Usahatani Tomat di Kecamatan Sumberrejo Kabupaten Tanggamus (Skripsi). Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Horne, J.C.V. 1983. *Financial Management and Policy*. Stanford University, Prentice Hall of India, 13-173; 182-210.
- Ihsanudin. 2006. Perilaku Petani terhadap Risiko dalam Usahatani Tembakau di Kabupaten Magelang (Tesis). Fakultas Ekonomi Pertanian Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Imelda, 2008. Analisis Perilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani Lidah Buaya di Pontianak (Tesis). Ilmu Pertanian. Universitas Gadjah Mada.
- Irawan, 2004. *Dinamika Produktivitas dan Kualitas Budidaya Padi Sawah. Ekonomi Padi dan Beras Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Istiyani, E.D. Hadidarwoto, dan S. Alisadono. 1999. Perilaku Petani terhadap Risiko dalam Pengembangan Usahatani Bawang Merah. *Jurnal Agrosain*. Vol 12 (3)
- Ivan, E. Zakaria, W.A. dan Yanfika, H. 2013. "Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Purbolinggo Kabupaten Lampung Timur." *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. Vol 1(3): 238-245.
- Kadarsan, dan Halimah. W. 1992. Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Agribisnis. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

- Komarudin, R. 2010. Peningkatan Kinerja Jaringan Irigasi Melalui Penerapan Manajemen Yang Tepat dan Konsisten Pada Daerah Irigasi Ciramajaya. *Jurnal Teknik Sipil Jurnal Teoritis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil, Vol 17, No 2 Agustus 2010*. Universitas Siliwangi. Tasikmalaya.
- Kountur R. 2008. *Mudah Memahami Manajemen Risiko Perusahaan*. Penerbit PPM. Jakarta.
- Kurniawan, Y.A. 2012. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Teknis pada Usahatani Padi Lahan Pasang Surut di Kecamatan Anjir Muara Kabupaten Barito Kuala Kalimantan Selatan. *Jurnal Agribisnis Pedesaan*. Volume 02. No 01: 43-53
- Kusnadi, N. Tinaprilla, N. Dan Susilowati, S.H. 2011. “ Analisis Efisiensi Usahatani Padi di Beberapa Sentra Produksi Padi di Indonesia” *Jurnal Agro Ekonomi*. Vol 29 (1): 25-48
- Kuncoro, M. 2004. *Metode Kuantitatif Edisi ke-2*. Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN. Yogyakarta.
- Lawalata, M. 2013. Analisis Efisiensi Relatif dan Perilaku Petani terhadap Risiko Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul (Tesis). Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Linsley, Ray K. 1991. *Teknik Sumber Daya Air Edisi Ketiga*. Erlangga. Jakarta
- Lantarsih. R. 1998. Perilaku Harga dalam Pemasaran Cabai Merah Produksi Bantul. Tesis Pascasarjana. Ekonomi Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Mahananto. 2009. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi. Studi Kasus di Kecamatan Nogosari, Boyolali, Jawa Tengah. *Jurnal Wacana*. Volume 12. Nomor 1. Januari 2009. UB. Malang.
- Mantra, IB. 2004. *Demografi Umum*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Mardiyah, A. dan FE Prasmastiwi. 2013. Analisis Efisiensi dan Prilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani Cabai Merah di kabupaten Tanggamus. Tesis Pascasarjana. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Majumdar, T. 1958. *The Measurement of Utility*. Mc Millan and Co. New York.
- Mosher AT. 1987. *Getting Agriculture Movin*. Frederick A Praeger. Inc.Publishers, New York.

- Mubyarto. 1989. Meningkatkan Efisiensi Nasional. PBF. Jakarta.
- Mubyarto. 1994. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES. Jakarta.
- Muslimim dan Harianto. 2012. Pengaruh Penerapan Teknologi dan Kelembagaan Terhadap Efisiensi dan Pendapatan usahatani Padi di Provinsi Sulawesi Selatan. Disertasi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Muzdalifah. 2012. Pendapatan dan Risiko Usahatani Padi Daerah Irigasi dan Non Irigasi di Kabupaten Banjar Kalimantan Selatan. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. Volume 1 No 01. April. Hlm 65-74. Universitas Gajah Mada.
- Parsini dan Haryono, D. 2010. Analisis Efisiensi Teknis dan Risiko Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Trimurjo Kabupaten Lampung Selatan. Tesis Pascasarjana. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Pasandaran, E., 1991. Irigasi di Indonesia, Strategi dan Pengembangan. LP3ES, Jakarta.
- Pusposutardjo, S. 2001. Pengembangan Irigasi, Usaha Tani Berkelanjutan dan Gerakan Hemat Air, Dirjen Pendidikan Tinggi DEPDIKNAS, Jakarta
- Prastowo, A. 2011. Memahami Metode-Metode Penelitian. Ar-Ruzz Media. Yogyakarta.
- Satuan Pengendali Bimas. 1983. Pedoman Cokok Tanam Padi Palawija dan Sayuran. Departemen Pertanian. Jakarta. 240 hlm.
- Sari, V.N., E. Sumarminingsih, dan M. Bernadetha. 2013. Pemilihan Model Regresi Logistik Multiominal dan Ordinal. *Jurnal FMIPA*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Sudjarwadi, 1987. Teknik Sumberdaya Air. Diklat kuliah Jurusan Teknik Sipil Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Sudjarwadi, 1990. Teori dan Praktek Irigasi. Pusat Antar Universitas Ilmu Teknik, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Sugiarto, dkk. 2003. *Teknik Sampling*. PT Gramedia Pustaka. Jakarta.
- Siregar, H. 2005. Risiko Pertanian dan Pengelolaannya Suatu Pengantar. Makalah Seminar Analisis Risiko dan Keuntungan Pada Usaha Wanatani (Agroforestry) di Provinsi Lampung. 11 hlm.

- Singarimbun, Masri dan Sofian Effendi. 1995. *Metode Penelitian Survey*. LP3ES, Jakarta.
- Singh, I.J. 1980. Farm Decision Under Uncertainty. *Improving Farm Management Teaching in Asia*. The Agricultural Development Council, Inc.21-42.
- Sitomorang, S. Dan FE Prasmastiwi, 2012. Pengaruh Varietas Hibrida Terhadap Efisiensi Produksi Usahatani Padi di Kabupaten Lampung Tengah Provinsi Lampung. Prosiding Seminar Nasional dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu-Ilmu Pertanian BKS-PTN Wilayah Barat. Volume (2): 3-4
- Soekartawi, Rusmiadi, dan E. Damaijati. 1993. *Risiko dan Ketidakpastian dalam Agribisnis (Teori dan Aplikasi)*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Soekartawi, 1994. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Soekartawi, 1995. *Analisis Usahatani*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Soekartawi, 2002. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Soemartono, Samad dan R. Hardjono. 1982. Bercocok Tanam Padi. Yasaguna. Jakarta. 235 hlm.
- Suprihatno, Bambang dkk. 2009. *Deskripsi Varietas Padi. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian.
- Suwanda, Mamat Haris. 2002. *Analisis Efisiensi Penelitian dan Dampaknya terhadap Ekonomi Nasional, Studi Kasus pada Tanaman Perkebunan*. Makalah Falsafah Sains (PPS 702). Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Tanjung, I. 2003. Efisiensi Teknis dan Ekonomis Petani Kentang di Kabupaten Solok Provinsi Sumatera barat: Analisis Stochastic Frontier. Tesis. Pascasarjana. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 124 hlm.
- Teken, I.B. , dan Asnawi, S. 1981. Teori Ekonomi Mikro. Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi Pertanian.
- Theingi, M. And Thanda, K. 2005. *Analysis of Technical Efficiency of Irrigated Rice Production System in Myanmar*. Conference on International Agricultural Research for development, Stuttgart.

- Tohir, W. 2010 *Suara dari Desa : Peran Strategis KTNA Dalam Pengembangan Pertanian Nasional*. Gibon Books. Jakarta.
- Triyono, A. 2007. Menanam Padi. <http://ngrafo.wordpress.com/author> (9 Juli 2009).
- Umeh JC, Ataborh, E. M. 2007. *Efficiency Of Rice Farmers In Nigeria: Potentials For Food Security And Poverty Alleviation*. Department of Agricultural Economics. University of Agriculture, P.M.B. 2373, Makurdi, 970001Makurdi, BenueState, Nigeria.  
[Email:jceu1@yahoo.com](mailto:jceu1@yahoo.com). [www.ifmaonline.org/.../07Umeh](http://www.ifmaonline.org/.../07Umeh) & Ataborh. (18 Mei 2012).
- Villano R, Fleming. E. 2006. *Tecnical Inefficiency and Production Risk in Rice Farming Evidence From Central Luzon Philippines*. Asian Economic Journal. Volume 02. Hlm 29-49.
- Widarjono A. 2010. *Analisis Statistik Multivarian Terapan*. UPP STIM YKPN. Yogyakarta.
- Widodo,Sri. 1989. *Production Efficiency of Rice Farmers in Java Indonesia*. Universitas Gajah Mada (UGM-Press). Yogyakarta.
- Winarno WW. 2007. *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews*. UPP STIM YKPN. Yogyakarta.
- Wolgin, J.M. 1975. *Resources Allocation and Risk: A Case Study of Smallholder agriculture in Kenya*. American Journal Agricultural Economic. November ; 622-630.