

## DAFTAR PUSTAKA

- Aigner, D., and S. F. Chu. 1968. On Estimating The Industry Production Function. *American Economic Review*, 58(2) : 826-839.
- Aigner, D.J., C.A.K. Lovell and P. Schmidt. 1977. Formulation and Estimation of Stochastic Frontier Production Function Models. *Journal of Econometrics*, 6(1) : 21-37.
- Andoko, Agus. 2002. *Budi Daya Padi Secara Organik*. Depok : Penebar Swadaya
- Ashari, S. 1995. *Hortikultura: Aspek Budidaya*. UI Press. Jakarta. 303 hal.
- Ashari, S. dan Wahyuni, S. 2010. Kajian biologi reproduksi tanaman durian (*Durio zibethinus*, Murray). *Jurnal Hortikultura*: 1-7
- Battese, G. E and T. J. Coelli. 1995. A Model for Technical Inefficiency Effect in a Stochastic Frontier Production for Panel Data. *Empirical Economics*, 20(1995) : 325-332.
- Battese, G. E. and T. J. Coelli. 1988. Prediction of Firm-Level Technical Efficiencies with A Generalized Frontier Production Function and Panel Data. *Journal of Econometric*, 38(1988) : 387-339.
- Boediono, 2002, *Ekonomi Mikro : Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No.1*, Edisi 2, BPFE, Yogyakarta.
- Bps, 2014. *PDB Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha (Miliar Rupiah)*, 2000-2014. (Online), (<http://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1199>, diakses 2014).
- Coelli, T. J. 1996. *A Guide to Frontier Version 4.1 : Acomputer Program for Stochastic Frontier Production and Cost Function Estimation*. Centre for Efficiency and Productivity Analysis, University of New England. Armidale.
- COELLI, T.J. and G.E BATTESSE 1996. Identification of faktors which influence the technical efficiency of Indian Farmers. *Australian Journal of Agricultural Economics*. 40(2): 19-44.
- Coelli, T.J., D.S.P. Rao and G.E. Battese. 1998. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. Kluwer-Nijhoff. Boston.
- Farrel, M. J. 1957. *The Measurement of Productive Efficiency*. *Journal of Royal Statistic Society, Series A* : 53-81.

- Goldman, Dana. 2013. *Technical Efficiency of Rice Production in India*. India. Tuft University.
- Greene, W.H. 1982. *Maximum Likelihood Estimation of Stochastic Frontier Production Models*. *Journal of Econometrics* 18 : 285-289.
- Hadianto. 2007. *Dinamika Pembangunan Pertanian dan Pedesaan: Mencari Alternatif Arah Pengembangan Ekonomi Rakyat*. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Departemen Pertanian.
- Irawan, Andi. 2005. *Membernaskan Strategi Revitalisasi Pertanian*. (online). (<http://www.iei.or.id/publicationfiles/Revitalisasi%20Pertanian.pdf>, diakses 20 Desember 2014).
- Irawan, B. 2004. *Dinamika Produktivitas dan Kualitas Budidaya Padi Sawah*. Dalam Kasryno, F., E Pasandaran dan A.M. Fagi (Editor). *Ekonomi Padi dan Beras Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta. Departemen Pertanian.
- Kapindo, Ridwan K., 2010. *Analisis Pengaruh Subsidi Pupuk, Kredit Pangan, dan Pengeluaran Pemerintah Atas Infrastruktur Terhadap Ketahanan Pangan Jawa Tengah*. Jurnal tidak diterbitkan. Semarang Universitas Diponegoro Semarang.
- Kementerian Pertanian. 2014. *Basis Data Statistik Pertanian*. (Online), (<http://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/index.asp>, diakses 2014).
- Manan, Hilman. 2006. *Teknologi Pengelolaan Lahan dan Air Mendukung Ketahanan Pangan*. *Direktorat Jenderal Pengelolaan Lahan dan Air, Departemen Pertanian*
- Manning. C and J.Suriya. 1996. *Survey of Recent Development*. *Bulletin of Economic Studies*. 28 (1). Indonesian Project. The Australian National University.
- Miller, R.I., dan R.E. Meiners. 1997. *Teori Ekonomi Mikro Intermediate*. Edisi Ketiga. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Moh. Nazir, 1999, *Metode Penelitian*, Jakarta; Ghalia Indonesia.
- Nicholson, Walter. 2002. *Microeconomic Theory. Basic Principle and Extensions*. New York: Harcourt Brace Colege Publishers.
- Republik Indonesia. *Undang-undang Nomor 07 tahun 2014 tentang Perdagangan*. 2014. Menteri Sekretaris Negara.

- . *Undang-undang Nomor 08 tahun 2008 tentang Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah*. 2008. Menteri Sekretaris Negara.
- . *Undang-undang Nomor 19 tahun 2013 tentang Perlindungan dan Pemberdayaan Pertanian*. 2013. Menteri Sekretaris Negara.
- Saptana, *et al.* 2010. *Analisis Efisiensi Teknis Produksi Usahatani Cabai Merah Besar dan Perilaku Petani Dalam Menghadap Resiko*. Bogor: jurnal Agro Ekonomi, 28 (2): 153 – 188.
- Saptana. 2012. *Konsep Efisiensi Usahatani Pangan dan Implikasinya Bagi Peningkatan Produktivitas*. Bogor: Forum Penelitian Agro Ekonomi.
- Siregar, Masdjidin dan Sumaryanto. 2003. *Estimating Soybean Production Efficiency in Irrigated Area of Brantas River Basin*. Indonesia. Indonesian journal of Agricultural Science, 4 (2): 33-39.
- Soekarwati. 2003. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. Jakarta: Grafindo
- Sudarman, Ari. 1999. *Teori Mikro Jilid I*. Yogyakarta : BPF
- Sudrajat, O. 1994. *Pembangunan di Indonesia*. Jakarta : Universitas Terbuka
- Sufridson, *et al.* 1989. Efisiensi Ekonomi Pada Usahatani Padi di Kalimantan Tengah, *Berkala Penelitian Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada (BPPSUGM)*, Jilid 2, No 3A, Edisi 1989, hlm 639-650.
- Suhaeti, Nur dan Suharni Siwi. 2004. Inkorporasi Perspektif Gender dalam Pengembangan Rekayasa Alat dan Mesin Pertanian. *Soca (socio-economic of agriculturre and agribusiness)*, 4(2): 1-11
- Suharyanto dan Artha Wiguna. 2004. Pemanfaatan Kredit dan Faktor-faktor Penyebab Terjadinya Tunggakan Kredit Program P4K yang Diambil Kelompok Petani Kecil (KPK) di Propinsi Bali. Bali Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP).
- Suharyanto, *et al.* 2013. *Analisis Efisiensi Teknis Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) Padi Sawah di Provinsi Bali*. Bali: SEPA.
- Sumaryanto, Wahida, dan M. Siregar. 2003. Determinan Efisiensi Teknis Usahatani di Lahan Sawah Irigasi. *Jurnal Agro Ekonomi*, 21 (1):72-96.
- Suprpti, *et al.* 2014. *Efisiensi Produksi Petani Jagung Madura Dalam Mempertahankan Keberadaam Jagung Lokal*. Yogyakarta: Agriekonomika.

- Supriyati. 2010. Dinamika Ekonomi Ketenagakerjaan Pertanian: Permasalahn dan Kebijakan Strategis Pengembangan. *Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian dalam Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*, 08 (01): 49-65.
- Susilowati dan Tinaprillia. 2012. *Analisis Efisiensi Usahatani Tebu di Jawa Timur*. Bogor: Jurnal Littri, IPB.
- Tien. 2011. *Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Sawah Aplikasi Pertanian Organik ( Studi Kasus di Desa sumber Ngepoh, Kecamatan Lawang)*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Umar, Husein. 2003. *Riset Sumber Daya Manusia*. Edisi kelima. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Umar, Sudirman. 2004. *Penggunaan Teknologi Mekanisasi Mendukung Pengembangan Agribisnis di Lahan Pasang Surut*. Banjarbaru: Balai Penelitian Lahan Rawa.
- Yasmeen, Kausar, dkk. 2011. Impact of Educated Farmer on Agricultural Product. *Journal of Public Administration and Governance*, 1 (2): 158-164.
- Yasmeen, Kausar, *et al.* 2011. Impact of Educated Farmer on Agricultural Product. *Journal of Public Administration and Governance*, 1 (2): 158-164.
- Yousuf, Ahmad Kurniawan. 2010. *Analisis Efisiensi Ekonomi Usahatani jagung Pada Lahan Kering di Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan (pendekatan Fungsi Stochastic Frontier)*. Banjarbaru: Jurnal Agroscientiae, Fak. Pertanian Unlam.
- Yusdja, Yusmichad, dkk. 2004. Analisis Peluang Peningkatan Kesempatan Kerja dan Pendapatan Petani melalui Pengelolaan Usahatani Bersama. *Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian dalam Jurnal Agro Ekonomi*, 22 (1):1-25.