

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, Sri. 1991. Ekonomi Mikro. Edisi Pertama. Cetakan Pertama. Yogyakarta : BPFY Yogyakarta.
- Arifin, B. 2008. Ekonomi Swasembada Gula Indonesia. Economic Review No.211. Maret. Jakarta.
- Astuti, Y.R. 2010. Pengaruh penerapan Good Agriculture Practices (GAP) terhadap pendapatan petani salak pondoh di Kabupaten Sleman. Tesis. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Azwardi, D. 2015. Dampak adopsi teknologi PTT padi sawah terhadap keberdayaan petani pelaksana program prima tani di Provinsi Sumatera Barat. Disertasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dajan, A. 1996. Pengantar Metode Statistik. Jilid II. LP3ES. Jakarta.
- Damayanti, Lien. 2013. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi, Pendapatan dan Kesempatan Kerja Pada Usahatani Padi Sawah di Daerah Irigasi Parigi Moutong. Jurnal SEPA : Vol. 9 No. 2 Februari 2013 : 240 – 259. ISSN : 1829-9948
- Debertin, D.I. 1986. Agricultural production economics. Mcmillan Publishing Company. New York.
- Ghozali, I.2012. Aplikasi Analisis Multivariante Dengan Program SPSS. Semarang. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Handoko, T. H. 1984. Dasar-dasar manajemen produksi dan operasi. BPPE. Yogyakarta.
- Hermanto, Fadholi. 1989. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hutapea, Jaegopal. DR, dan Mashar, Ali Zum SP, 2010. Ketahanan Pangan dan Teknologi Produktivitas Menuju Kemandirian Pertanian Indonesia. Jakarta. <http://zaifbio.wordpress.com/2010/05> (Diakses tanggal 23 Januari 2019).
- Ismilaili, 2015. Tingkat Adopsi Inovasi Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah Di Kecamatan Leuwiliang Kabupaten Bogor. Tesis. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- James, G. 2004. Sugarcane. Second Edition. Blackwell. Kundli. 256 p.
- Januarsini, Lely. 2000. Analisis Usahatani serta Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Tebu. Skripsi. Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Larsito, Sigit. 2005. Analisis Keuntungan Usahatani Tembakau Rakyat dan Efisiensi Ekonomi Relatif Menurut Skala Luas Lahan Garapan. Tesis. Semarang : Universitas Diponegoro.

- Mardikanto, T. 1993. *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- McEachern, William A., 2001, *Ekonomi Makro, Pendekatan Kontemporer*, diterjemahkan oleh Sigit Triandaru, SE., Penerbit Salemba Empat, Jakarta, 2000.
- Mubyarto dan Daryanti. 1991. *Gula Kajian Sosial-Ekonomi*. Yogyakarta : Aditya Media.
- Mubyarto. 1997. *Pengantar Ekonomi Pertanian* Edisi Ketiga. LP3ES. Jakarta
- Mutakena, S. 2012. Efisiensi Penggunaan Faktor-faktor Produksi guna meningkatkan produksi usahatani kedelai di Distrik Makimi, Kabupaten Nabire. *Jurnal Agrilan* 1:43-80.
- Naqias, S. 2012. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-faktor Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Varietas Ciherang (Studi Kasus : Gapoktan Tani Bersama, Desa Situ Udik, Kecamatan Cibungbulang, Kabupaten Bogor). Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Nicholson, W. 1983. *Intermediate microeconomic*. (Alih Bahasa Danny Hutabarat). Erlangga. Jakarta.
- Pindyck, Robert S., and Daniel L. Rubinfeld. 1991. *Econometric Models & Economic Forecast*. McGraw-Hill, Inc., New York.
- Pongvinyoo, P., Yamao, M., & Hosono, K. 2014. Factors affecting the implementation of Good Agricultural Practices (GAP) among coffee farmers in Chumphon Province, Thailand. *American Journal of Rural Development*. 2 (2): 34-39.
- Priyatno, D. 2013. Analisis Korelasi, Regresi dan Multivariate dengan SPSS. Cetakan I, Yogyakarta : Gava Media.
- Raswati. 1997. Analisis Pendapatan dan Efisiensi Penggunaan Faktor-faktor Produksi Pada Usahatani Tebu Lahan Sawah. Skripsi. Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Rasyid. 2003. Prospek Pengembangan dan Pengalaman Petani Berusahatani Kakao di Jawa Tengah (internet). <http://damandiri.or.id/detail.php?id=467> (Diakses 4 Februari 2019).
- Retno, W.S, Irham, Lestari Rahayu Waluyati. 2014. Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Sorgum di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Agro Ekonomi* : Vol. 24/No. 1 Juni 2014.
- Rogers EM. 2003. *Diffusion of innovations*. Fifth Edition. New York (US) : The Free Press.

Rosita, D. 2014. Analisis penerapan GAP/SOP dan pengendalian mutu mangga gedong gincu di Kabupaten Cirebon. Tesis. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

Setiapermana, M. N., Rohman, E, & Basuki, S. 2013. Pengkajian peningkatan produktivitas bawang merah berdasarkan kesesuaian Standar Operasional Prosedur di wilayah pengembangan di Kabupaten Brebes. Prosiding Seminar Nasional: Menggagas Kebangkitan Komoditas Unggulan Lokal Pertanian dan Kelautan. Madura. Juni : 2013. 129-141.

Setiawan F, dkk. 2015. Implementasi GAP (*Good Agriculture Practice*) lada dan pengaruhnya terhadap produktivitas lada di Desa Petaling Banjar, Kecamatan Mendo Barat, Enviagro, Jurnal Pertanian dan Lingkungan. Vol.8 No.2, hal. 72 – 82. ISSN 1978–1644.

Silalahi, Asystasha, A. 2013. Analisis Pendapatan dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kedelai di Desa Cipeuyeum Kecamatan Haurwangi Kabupaten Cianjur [Skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Sisno, 2002, *Efisiensi Usaha Tani Tembakau Berdasarkan Perbedaan Luas Lahan Garapan*, Tesis, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta, Tidak dipublikasikan.

Soeharjo dan Patong. 1973. Sendi – Sendi Pokok Ilmu Usahatani. Jurusan Ilmu – Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.

Soekartawi. 1990. Teori ekonomi produksi. PT. Raja Grafindo. Jakarta.

Soewardi, H. 1972. Penyebaran inovasi dari lapisan atas ke lapisan bawah dalam Sajogyo & Pudjiwati Sajogyo. 1982. Sosiologi Pedesaan : Kumpulan Bacaan. Jilid 1. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Sriyadi, Istiyanti, E.& Fivintari, F.R. 2015. Evaluasi penerapan Standard Operating Procedure-Good Agriculture Practice (SOP-GAP) pada usahatani padi organik di Kabupaten Bantul. J. Agraris. 1(2): 78-84.

Supriyadi, Ahmad. 1992. Rendemen Tebu dan Liku-liku Permasalahannya. Yogyakarta : Kanisius.

Tahir, A.G. 2011. Analisis Efisiensi Usahatani dan Risiko Produksi Kedelai di Sulawesi Selatan. Disertasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.