



DAFTAR PUSTAKA

- Agyei-Holmes, A., I. Osei-Akoto dan B.O. Asante. 2009. *Cost structure of yam farmers in Ghana: The case of the forest savannah transition agro-ecological zone*. Institute of Statistical Social and Economic research (ISSER), University of Ghana, CSIR-Crops Research Institute (CRI).
- Aisyah, S. 2012. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Pada Usaha Ternak Sapi Perah Rakyat Di Kecamatan Getasan. Kabupaten Semarang. *Economics Development Analysis Journal* 1 (1) (2012).
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulon Progo. 2014. Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka. Sinar Baru Offset, Yogyakarta.
- Boediono. 2010. *Ekonomi Mikro*. BPFE. Yogyakarta.
- Bravo-Ureta, B. E. and A.E. Pinheiro. 1997. *Technical, economic and allocative efficiency in peasant farming: Evidence from The Dominican Republic*. *The Developing Economies*, 35(1): pp. 48-67.
- BPS. 2014. Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2014. Badan Pusat Statistik Kulon Progo, Kulon Progo.
- Debertin, D. L. 2012. *Agricultural Production Economics*. Macmillan Inc, New York.
- Direktorat Jenderal Perkebunan Kementerian Pertanian. 2012. *Pedoman Umum Gerakan Nasional Peningkatan Produksi dan Mutu Kakao*.
- Ghozali. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Gujarati, D. 1999. *Dasar-Dasar Ekonometrika Jilid 1*. Erlangga, Jakarta.
- Isnaini, M. 2006. *Pertanian Organik. Dalam: Pentingnya Penggunaan Pupuk Organik dalam Peningkatan Produksi Benih Kakao (Theobroma cacao L.)*. D. Kustantini (Eds). Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya.
- Karmawati, E., Z. Mahmud, M. Syakir, S.J. Munarso, I.K. Ardana, dan Rubiyo. 2010. *Budidaya dan pasca panen kakao*. Pusat penelitian dan Pengembangan Perkebunan, Bogor.
- Kay, R.D. dan W.M. Edwards. 2008. *Farm Management Sixth Edition*. Mc Graw-Hill, New York.
- Mburu, S., C. Ackello-Ogutu, R. Mulwa. 2014. *Analysis of economic efficiency and farm size: A case study of wheat farmers in Nakuru District, Kenya*. *Economic Research International* 2014: 1-10.
- Nazir, M. 2005. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Bogor.



- Nicholson, W. 1995. *Teori Mikroekonomi, Prinsip Dasar dan Perluasan*. Binarupa Aksara, Jakarta.
- Ogundari, K. and Ojo, S. 2007. *Economic efficiency of small scale food crop production in Nigeria: a stochastic frontier approach*. *Journal of Social Sciences* 14, no. 2, pp. 123–130.
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 2004.
- Rahayu, W. dan E.W. Riptanti. 2010. Analisis efisiensi ekonomi penggunaan faktor-faktor produksi pada usahatani kedelai di Kabupaten Sukoharjo. *Caraka Tani XXV* (1): 124-125.
- Rougoor, C.W., Trip, G., Huirne, R.B.M. dan Renkema, J.A. 1998. *How to define and study farmers' management capacity: theory and use in agricultural economics*. *Agricultural economics* (18): 261-272.
- Soekartawi. 1993. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian – Teori dan Aplikasi*. PT Raja Grafindo, Jakarta.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usahatani*. UI Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. UI Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2010. *Agribisnis: Teori dan Aplikasinya*. PT Raja Grafindo, Jakarta.
- Suratiyah, K. 2011. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Susantun, I. 2000. Fungsi Keuntungan Cobb Douglas dalam Perdagangan Efisiensi Ekonomi Relatif. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 2 (5): 149 – 161.
- Wahyudi, T., T.R. Panggabean, dan Pujiyanto. 2008. *Panduan Lengkap Kakao*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Wang, G. dan L.J Chaman. 2003. *Regression Analysis Modeling and Forecasting*. Graceway Publishing Company, USA.
- Waswa, F., J.P. Gweyi-Onyango, and M. Mcharo. 2011. *Contract sugarcane farming and farmers' incomes in the Lake Victoria basin, Kenya*. *Journal of Applied Biosciences* (52): 3685– 3695.
- Wibowo, L. S., N. Hanani, R. Isaskar. 2012. Analisis efisiensi alokatif faktor-faktor produksi dan pendapatan usahatani padi (*Oryza sativa* L.) Studi kasus di Desa Sambirejo, Kecamatan Saradan, Kabupaten Madiun. Naskah Publikasi Jurnal.