

DAFTAR PUSTAKA

- Aneani, Fransis, V.M. Anchirinah, M. Asamoah and F.Owusu-Ansah. 2011. Analysis of Economic Efficiency in Cocoa production in Ghana. *African Journal of Food Agriculture Nutrition and Development* Vol 11 (1) : 4507-4526.
- Ariani. 2012. Tekanan penduduk terhadap lahan pertanian di kawasan pertanian.. *Jurnal Bumi Indonesia* 1(3) : 12-18.
- Arta, S.B., D.H. Darwanto, dan Irham. 2014. Analisis efisiensi alokatif faktor-faktor produksi sorgum di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Agroekonomi* Vol 24 (1).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2008. Panduan Praktis Budidaya Kakao (*Theobroma cacao*). Kementrian Pertanian, Bogor.
- Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah Provinsi Jawa Timur. 2013. Komoditas dan Produksi Unggulan Jawa Timur. <<http://bappeda.jatimprov.go.id/bappeda/wp-content/uploads/potensi-kab-kota-2013/kab-madiun-2013.pdf>>. Diakses 14 September 2017.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Madiun. 2011. Kabupaten Madiun Dalam Angka 2011. <<https://madiunkab.bps.go.id/publication/2011/11/28/b5d134858c9d34fbc3ca2e53/kabupaten-madiun-dalam-angka-2011.html>>. Diakses 18 September 2017.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Madiun. 2012. Kabupaten Madiun Dalam Angka 2012. <<https://madiunkab.bps.go.id/publication/2013/02/08/002ad13f7c3644e988c5e39d/kabupaten-madiun-dalam-angka-2012.html>>. Diakses 18 September 2017.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Madiun. 2013. Kabupaten Madiun Dalam Angka 2013. <<https://madiunkab.bps.go.id/publication/2014/06/06/52f23640f74178d7a4a210c1/kabupaten-madiun-dalam-angka-2013.html>>. Diakses 18 September 2017.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Madiun. 2017. Kabupaten Madiun Dalam Angka 2017. <<https://madiunkab.bps.go.id/publication/2017/08/11/be46d0836ee26f76d893c60d/kabupaten-madiun-dalam-angka-2017.html>>. Diakses 18 September 2017.
- Coelli, T.J., D.S.P.Rao, C.J. O'Donnell and G.E. Battese. 2005. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. Springer, USA.
- Darwis, Khaeriyah. 2017. *Ilmu Usahatani : Teori dan Penerapan*. CV. Inti Mediatama, Makassar.



- Direktorat Jendral Perkebunan Kementerian Pertanian. 2015. Statistik Perkebunan Indonesia (Kakao) 2014-2016. <
http://ditjenbun.pertanian.go.id/tinymcpuk/gambar/file/statistik/2016/KA_KAO%202014-2016.pdf>. Diakses 20 September 2017.
- Ditjenbun. 2012. Pedoman Teknis Budidaya Kakao yang Baik (*Good Agriculture Practises/GAP On Cocoa*). Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Ditjenbun. 2012. Peningkatan Produksi, Produktivitas dan Mutu Tanaman Rempah dan Penyegar Pedoman umum Gerakan Nasional Peningkatan produksi dan Mutu Kakao. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Debertin, David L. 1986. *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company, New York.
- Eriyanto. 2011. *Analisis Isi : Pengantar Metodologi Untuk Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya*. Prenadamedia Group, Jakarta.
- Firmansyah, I., dan N.Sumarni. 2013. Pengaruh dosis pupuk N dan varietas terhadap pH tanah, N-total tanah, serapan N, dan hasil umbi bawang merah (*Allium ascalonicum L.*) pada tanah Entisols-Brebes Jawa Tengah. *Jurnal Hortikultura Vol 23 (4)*.
- Gujarati, D. 2004. *Basic Econometrics The 4th Edition*. Mc Graw-Hill
- Hanafie, Rita. 2010. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. C.V. Andi Offset, Yogyakarta.
- Izekor, O.B. and G.O Alufohai. 2014. Production elasticities, return to scale and allocative efficiency in yam production in Edo State, Nigeria. *Agrosearch Vol 14 (2) : 179-190*.
- Juliandi, Azwar, Irfan dan S. Manurung. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis Konsep dan Aplikasi*. UMSU Press, Medan.
- 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.
- Kusnadi, Nunung., N. Tinaprilia, S.H., Susilowati dan A. Purwanto. 2011. Analisis efisiensi usahatani padi di beberapa sentra produksi padi di Indonesia. *Jurnal Agro Ekonomi Vol 29 (1) : 25-48*.
- Lingga, Pinus. 2008. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Manggala, M.P. 2016. *Efisiensi Alokatif dan Pendapatan Usahatani Kakao Kemitraan di Kecamatan Patuk Kabupaten Gunungkidul*. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada.Skripsi.



- Mujahidah, Shofoyah. 2015. Efisiensi Produksi dan Pendapatan Usahatani Kakao di Kabupaten Kulonprogo. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Nawari. 2010. Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17. PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Nurmansyah. 2010. Efektivitas minyak serai wangi dan fraksi sitronella terhadap pertumbuhan jamur *Phytophthora palmivora* penyebab penyakit busuk buah kakao. Buletin Littro 21(1) : 601-604.
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 2010. Budidaya Kakao. Agro Media Pustaka, Jakarta
- Putri, A.N. 2017. Efisiensi Alokatif Usahatani Bawang Merah Organik di Kecamatan Cepego Kabupaten Boyolali. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Santoso, Singgih. 2017. Statistik Multivariat dengan SPSS. PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Sari, A.N. 2017. Efisiensi Alokaif Usahatani Kelapa Sawit Plasma dan Non Plasma di Desa Tanah Tinggi kecamatan Tapung Hilir Kabupaten Kampar. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Soekartawi. 2010. Agribisnis Teori dan Aplikasinya. PT. Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Suratiyah, Ken. 2010. Ilmu Usaha Tani. Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Yogyakarta.
- Susantun, Indah. 2000. Fungsi keuntungan cobb-douglas dalam pendugaan efisiensi ekonomi relatif. Jurnal Ekonomi Pembangunan Vol 5 (2) : 149-161.
- Tahir, A.G., D.H. Darwanto, J.H. Mulyo, dan Jamhari. Analisis efisiensi produksi sistem usahatani kedelai di Sulawesi Selatan. Jurnal Agroekonomi Vol 28 (2) : 133-151.
- Tangku, Fandri, R. Bakhs, dan D. Tangkesalu. Analisis efisiensi penggunaan input produksi usahatani kakao di Desa Kawende Kecamatan Poso Pesisir Utara Kabupaten Poso. Jurnal Agrotekbis 3 (2) : 222-230.
- Taufiq, Efi. 2016. Pengendalian Terpadu Penyakit Busukbuah Kakao Untuk Mendukung Bioindustri Kakao. <<http://balittri.litbang.pertanian.go.id/.../94-bunga-rampai-bio>>. Diakses 1 Juli 2018.