

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2014. Kabupaten Klaten. <<http://www.jatengprov.go.id/id/profil/kabupaten-klaten>>. Diakses pada tanggal 26 April 2016.
- Anonim. 2015. Pertanian Tembakau. <<http://www.kompak.co/pertanian-tembakau/>>. Diakses pada tanggal 7 April 2015.
- Alfen, N. K. V. 2014. Encyclopedia of Agriculture and Food Systems. Academic Press. USA.
- A.O., Ajao, dan Oyodele G. A. 2013. Economic efficiency of contract farming in Oyo state: experience from British American Tobacco Company. International Journal of AgriScience Vol. 3 (9) : 699-707.
- Badan Koordinasi Penanaman Modal. 2014. Potensi Tembakau di Kabupaten Klaten. <http://regionalinvestment.bkpm.go.id/newsipid/commodityarea.php?ic=2587&ia=3310>. Diakses pada tanggal 3 April 2015.
- Bappeda Kabupaten Kendal. 2016. Tentang Tembakau. <[http://bappeda.kendalkab.go.id/lahan/content.php?query=tentang\\_tembakau](http://bappeda.kendalkab.go.id/lahan/content.php?query=tentang_tembakau)>. diakses pada tanggal 13 Juli 2016.
- Coclea, D., Simona N., Ioana Maria M., A. Albai, D. Popa, dan L. Borta. 2014. Sorghum grain yield under the influence of fertilization. Research Journal of Agriculture Science 46 (3) : 14-16.
- Coelli, T.J., D.S.P. Rao, C.J. O'Donnell, and G.E. Battese. 2005. An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. Springer Science&Business Media, Inc., United States of America.
- Darko, F., A., and Jacob Ricker Gilbert. 2013. Economic efficiency and subsidized farm inputs: evidence from Malawi maize farmers. Invited paper presented at the 4th International Conference of the African Association of Agricultural Economic. Hammamet. Tunisia.
- Das, H., C., L. 1993. Agricultural Efficiency in Iniea : An-Inter Regional Analysis. Mittal Publications. India.
- Darmawati, N. K. S. 2014. Analisis efisiensi penggunaan faktor-faktor produksi pada usahatani jagung di Desa Bayunggede, Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli. E-Journal Undiksha 4 (1) : 1-10.
- Debertin, L. 1986. Agricultural Production Economics. Mac-millan Prod. New York.



- Dewi, I. G. A. C., I Ketut Suamba, dan I. G. A. A. Ambarwati. 2012. Analisis efisiensi usahatani padi sawah (studi kasus di Subang Pacung Babakan, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung). *E-journal Agribisnis dan Agrowisata* 1 (1) : 1-10.
- Dinas Perkebunan Provinsi Jawa Timur. 2013. Mekanisasi Pengolahan Tanah dan Pasca Panen Tembakau Rajangan Jawa.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2013. Produksi Perkebunan Rakyat Menurut Jenis Tanaman (ribu ton), 2000-2013. <<http://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1670>>. Diunduh pada tanggal 8 April 2015.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2013. Produksi Perkebunan Menurut Provinsi dan Jenis Tanaman (ribu ton).< <http://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1672>>. Diunduh pada tanggal 8 April 2015.
- Djumali. 2011. Karakter agronomi yang berpengaruh terhadap hasil dan mutu rajangan kering tembakau temanggung. *Bulitenin Tanaman Tembakau, Serat dan Mingyak Industri* 3 (1) : 17-29.
- Doll, J.L. and F. Orazem. 1984. *Production Economics, Theory with Application*. 2nd Edition. John Willey and Sons, Inc, New York.
- Ellis, F. 1993. *Peasant Economics : Farm Household and Agrarian Development*. Second Edition. Cambridge University Press. United Kingdom.
- Esteriza, E., Fembriarti Erry P., dan Hurip Santoso. 2013. Efisiensi produksi dan pendapatan usahatani tembakau di Kabupaten Lampung Timur. *JIIA* 1 (3) : 264-270.
- Fauziyah, E. 2010. Analisis efisiensi teknis usahatani tembakau (suatu kajian dengan menggunakan fungsi produksi frontier stokhastik. *Embryo* 7 (1) : 1-7.
- Fauziyah, E. 2010. Analisis produktivitas usahatani tembakau di Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Organisasi dan Manajemen* 6 (2) : 119-131.
- Foreman, E. K. 1991. *Survey Sample Principles*. Marcel Dekker Inc. New York.
- Fuad, M., Christin H., Nurlela, Sugiarto, dan Paulus. 2006. *Pengantar Bisnis*. Edisi Keenam. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gani, I., dan Siti Amalia. 2015. *Analisis Data : Aplikasi Statistik untuk Penentuan Bidang Ekonomi dan Sosial*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Gaspersz, V. 1996. *Ekonomi Manajerial, Pembuatan Keputusan Bisnis*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

- Gujarati, D.N., dan Dawn C. Porter. 2013. Dasar-dasar Ekonometrika. Edisi Kelima. Diterjemahkan oleh Eugenia Mardanugraha, Sita Wardhani, dan Carlos Mangunsong. Salemba Empat. Jakarta.
- Hardanis, A. N. H., dan Dwisetia Poerwono. 2013. Analisis efisiensi faktor-faktor produksi usahatani tembakau rakyat Kabupaten Temanggung. *Diponegoro Journal of Economics* 3 (1): 1-12.
- Hassan, M. M., Mosammod Mahamuda P., dan Samira Islam R. 2015. Farmer's profitability of tobacco cultivation at Rangpur District in the socio-economic context of Bangladesh: an empirical analysis. *International Journal of Economics, Finance and Management Sciences* 3 (2) : 91-98.
- Herjanto, E. 2009. Manajemen Operasi. Edisi Ketiga. Grasindo. Jakarta.
- Irawan, D., Irsal, dan Haryati. 2015. Respons pertumbuhan tembakau Deli (*Nicotiana tabacum* L.) terhadap pemberian pupuk nitrogen dan zeolit. *Jurnal Online Agroekoteknologi* 3 (3) : 904-914.
- Istijanto. 2009. Aplikasi Teknisi Riset Pemasaran : Cara Praktis Meneliti Konsumen dan Pesaing. Edisi Revisi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Izekor, O. B., dan Alufohai G. O. 2014. Production elasticities, return to scale and allocative efficiency in yam production in Edo State, Nigeria. *Agrosearch* 14 (2) : 179-190.
- Jawa Tengah dalam Angka. 2013. Menuju Jawa Tengah Sejahtera dan Berdikari. Badan Pusat Statistik Jawa Tengah dan BAPPEDA Provinsi Jawa Tengah.
- Khanisa, F. A. 2012. Analisis pendapatan petani tembakau di Desa Menggoro, Kecamatan Tembarak, Kabupaten Temanggung. *Jurnal Bumi Indonesia* 1 (3) : 381-390.
- Kodoatie, R. J., dan Roestam Syarief. 2010. Tata Ruang Air. CV Andi Offset. Yogyakarta.
- Koirala, K. H. Ashok K. Mishra, and Samarendu Mohanty. 2014. Determinants of rice efficiency and productivity and technical efficiency in Philippines. Presented at the Southern Agricultural Economics Association (SAEA) Annual Meeting. Texas.
- Kune, S. J., A. Wahih Muhaimin, dan Budi Setiawan. 2016. Analisis efisiensi teknis dan alokatif usahatani jagung (studi kasus di Desa Bitefa, Kecamatan Miomafo Timur, Kabupaten Timor Tengah Utara). *Jurnal Agribisnis Lahan Kering* 1 (1) : 3-6.
- Martin, L., R. 1992. A Survey of Agricultural Economic Literature : Agricultural Economic Development 1940s to 1990. Volume 4. University of Minnesota Press. USA.



- Mahdiah. 2010. Analisis pengaruh penggunaan faktor produksi usahatani jagung (*Zea mays* L.). Jurnal Wacana 13 (4) : 684-688.
- Nawari. 2010. Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Nirmawati dan Dance Tangkesalu. 2014. Analisis efisiensi penggunaan input produksi usahatani padi sawah di Desa Harapan Jaya, Kecamatan Bumi Raya, Kabupaten Morowali. Jurnal Agortekbis 2 (6) : 645-651.
- Pasaribu, M. S., Wan Arfiani Barus, dan Heri Kurnianto. 2011. Pengaruh konsentrasi dan interval waktu pemberian pupuk organik cair (POC) Nasa terhadap pertumbuhan dan produksi jagung manis (*Zea mays saccharata* Sturt). Agrium 17 (1) : 46-52.
- Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. 2014. Kabupaten Klaten. <<http://www.jatengprov.go.id/id/profil/kabupaten-klaten>>. Diakses pada tanggal 13 Juli 2016.
- Pertiwi, D. S., dan Fitrie Arianti. 2013. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi tembakau rakyat (studi kasus Desa Tegalroso, Kecamatan Parakan, Kabupaten Temanggung). Diponegoro Journal of Economics 2 (1) : 1-6.
- PPID Pemerintah Kabupaten Klaten. 2015. Kondisi Geografis Kabupaten Klaten. <<http://ppid.klatenkab.go.id/web/kondisi-geografis-kabupaten-klaten/>>. Diakses pada tanggal 13 Juli 2016.
- Purwoto, A. 2007. Panduan Laboratorium Statistika Inferensial. Grasindo. Jakarta.
- Rachmat, M., dan Sri Nuryanti. 2009. Dinamika agribisnis tembakau dunia dan implikasinya bagi Indonesia. Forum Penelitian Agro Ekonomi 27 (2) : 73-91.
- Rane, A. A., and A. C. Deorukhar. 2007. Economic of Agriculture. Second Revised and Enlarged Edition. Atlantic Publishers & Distributors. New Delhi.
- Roziki, Y. I. 2014. Produksi Tembakau Nasional Belum Mencukupi Kebutuhan Pasar. <<http://www.tribunnews.com/bisnis/2015/08/25/produksi-tembakau-nasional-belum-mencukupi-kebutuhan-pasar>>. Diakses pada tanggal 12 Desember 2015.
- Samadi. 2006. Geografi. Quadra. Jakarta.
- Saptana. 2012. Konsep efisiensi usahatani pangan dan implikasinya bagi peningkatan produktivitas. Forum Penelitian Agro Ekonomi 30 (2) : 109-128.
- Sastrosupadi, A. 2000. Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian. Kanisius. Yogyakarta.



- Setyorini, D., Uswatun Hasanah dan Dyah P. U. 2013. Efisiensi produksi usahatani jagung (*Zea mays L.*) di lahan pasir Desa Kertojayan, Kecamatan Grabag, Kabupaten Purworejo. *Surya Agritama* 2 (2) : 42-50.
- Siagian, D., dan Sugiarto. 2006. *Metode Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Singh, K. 2007. *Quantitative Social Research Method*. Sage Publication Inc. India.
- Soekartawi. 2010. *Agribisnis : Teori dan Aplikasinya*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sugiarto, H. 2000. *Peramalan Bisnis*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sugiarto, Tedy Herlambang, Brastoro, Rachmat Sudjana, dan Said Kelana. 2007. *Ekonomi Mikro : Sebuah Kajian Komprehensif*. Edisi Terbaru. Cetakan Keempat. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sumaryanto, Wahida dan M. Siregar. 2003. Determinan Efisiensi Teknis Usahatani di Lahan Sawah Irigasi. *Jurnal Agro Ekonomi*, 21 (1):72-96.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suyono. 2015. *Analisis Regresi untuk Penelitian*. Deepublish. Yogyakarta.
- Wahyudi, T., T. R. Panggabean, dan Pujiyanto. 2008. *Panduan Lengkap Kakao*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wasilaine, T. L., M.W. Talakua, dan Y. A. Lesnussa. 2014. Model regresi Ridge untuk mengatasi model regresi linear berganda yang mengandung multikolinearitas (studi kasus: data pertumbuhan bayi di Kelurahan Namaelo RT 001, Kota Masohi). *Jurnal Barakeng* 8 (1) : 31-37.
- Wetcher, D. and Hendricks. 2011. *Analyzing Quantitative Data : An Introduction for Social Researchers*. John & Wiley Inc. Canada.
- Wirosuhardjo, K. 1981. *Dasar-dasar Demografi*. Lembaga Demografi Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta.
- Yani, A., dan Mamat Ruhimat. 2007. *Geografi: Menyingkap Fenomena Geosfer*. Grafindo Media Pratama. Jakarta.
- Zulfikar dan I. Nyoman Budiantara. 2014. *Manajemen Riset dengan Pendekatan Komputasi Statistika*. Deepublish. Yogyakarta.