



DAFTAR PUSTAKA

- Alam, S. 2007. Ekonomi I. Esis, Jakarta.
- Anonim. 2014. Kelebihan dan Kelemahan Menggunakan Pupuk Phonska. <<http://www.bimbingan.org/pupuk-phonska.htm>>. Diakses pada tanggal 4 Maret 2018, pukul 17.07.
- Anonim. 2017. Badan Pusat Statistik, Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Tanaman di Provinsi Jawa Timur 2016.<<https://jatim.bps.go.id/statistable/2017/06/19/570/produksi-tanaman-perkebunan-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-tanaman-di-provinsi-jawa-timur-ton-2016.html>>. Diakses pada 13 Desember 2017, pukul 10.58.
- Apriawan, D. C., Irham, dan J. H. Mulyo. 2015. Analisis produksi tebu dan gula di PT. Perkebunan Nusantara VII (Persero). *Agro Ekonomi*. 26(2): 159- 167.
- Arta, S. B. D. H. Darwanto, dan Irham. 2014. Analisis Efisiensi alokatif faktor-faktor produksi sorgum di Kabupaten Gunung Kidul. *Agro Ekonomi*. 24(1):77-83.
- Badan Pusat Statistik. 2014. Statistik Tebu Indonesia. Badan Pusat Statistik BPS-Indonesia, Jakarta
- _____. 2015. Statistik Tebu Indonesia. Badan Pusat Statistik-BPS-Statistics Indonesia, Jakarta.
- Coelli, T.J., D.S.P. Rao, C.J.O'Donnell, and G.E.Battese. 2005. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis. Second Edition*. Springer, Australia.
- Darwanto, D. H. 1984. Ekonomi Produksi Pertanian. Sub Proyek Pengembangan Kemampuan Tenaga Pengajar, Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan Tinggi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Darwanto. 2010. Analisis Efisiensi usahatani padi di Jawa Tengah (penerapan analisis frontier). *Jurnal Organisasi dan Manajemen*. 6 (1): 46-57.
- Faqih, A. 2010. Manajemen Agribisnis. Dee Publish, Yogyakarta
- Febianti, D.I., Jamhari, dan S. Hartono. 2015. Efisiensi usahatani tebu di Kabupaten Purworejo. *Agro Ekonomi*. 26 (1): 1-10.
- Heady, E. O. 1952. *Economics of Agricultural Production and Resource Use*. Prentice-Hall, Inc, United States of America.
- Herjanto, E. 2007. Manajemen Operasi: Edisi Ketiga. Grasindo, Jakarta.



- Hikmasari, R., A. W. Muhaimin, dan B. Setiawan. 2013. Efisiensi teknis usahatani mina mendong dengan pendekatan stochastic production frontier (Kasus di Desa Blayu dan Desa Wajak, Kecamatan Wajak, Kabupaten Malang). *Habitat*. 1(14):1-9.
- Indrawanto, C. Purwono, Siswanto, M. Syakir, dan W. Rumini. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Tebu*. EKSA Media, Jakarta
- Kabupaten Ngawi dalam Angka. 2017. *Kabupaten Ngawi Dalam Angka Ngawi : Regencyin Figures*. BPS Kabupaten Ngawi, Ngawi.
- Mufriantje, F. dan A. Feriady. 2014. Analisis faktor produksi dan efisiensi alokatif usahatani bayam (*Amarathus Sp*) di Kota Bengkulu. *Agrisep*. 15 (1), 31-37.
- Naruputro, A. dan Purwono. 2009. Pengelolaan tanaman tebu (*Saccharum officinarum L.*) di Pabrik Gula Kreet Baru, PT. P.G. Rajawali I, Malang, Jawa Timur; dengan aspek khusus mempelajari produktivitas pada tiap kategori tanaman. Makalah Seminar Departem Agronomi dan Hortikultura. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nasution, Z. P. 2013. Analisis Efisiensi Alokatif Usahatani Tebu Tanam dan Tebu Keprasan di Kabupaten Sleman. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nugroho, E. D. dan D. A. Rahayu. 2017. *Pengantar Bioteknologi (Teori dan Aplikasi)*. Deepublish, Sleman.
- Nurjayanti, E. D. dan S. Naim. 2010. Analisis kelayakan usahatani tebu (studi kasus petani tebu mitra P.G.Pakis Baru di Kecamatan Tayu Kabupaten Pati). *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*. 10 (1):60-68.
- Pawirosemadi, M. 2011. *Dasar-Dasar Teknologi Budidaya Tebu dan Pengolahan Hasilnya*. Universitas Negeri Malang, Malang.
- Puspitasari, K, H. T. Sembayang, dan B. Guritni. 2013. Pengaruh aplikasi herbisida ametrin dan 2,4-D dalam mengendalikan gulma tanaman tebu (*Saccharum officinarum L.*). *Jurnal Produksi Tanaman*. 1 (2) : 72-80.
- Rahim, A., S. Supardi, dan D. R. D. Hastuti. 2012. *Model Analisis Ekonomi Pertanian*. Badan Penerbit Universitas Negeri Makassar, Makassar.
- Rahmad, D. 2012. Karakteristik morfologi pertumbuhan beberapa varietas tebu. *Agroplanta*. 2 (2): 126-131.
- Rina, D. 2015. Manfaat Unsur N, P, dan K Bagi Tanaman. <http://kaltim.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=707:manfaat-unsur-n-p-dan-k-bagi-



[tanaman&catid=26:lain&Itemid=59](#)>. Diakses pada 2 Maret 2018, pukul 15.26.

- Rukmana, R. 2015. *Untung Selangit dari Agribisnis Tebu*. Lily Publisher, Yogyakarta.
- Singarimbun, M. dan Effendi. 1995. *Metode Penelitian Survei*. Pustaka LP3ES, Jakarta.
- Soekartawi. 1989. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian: Teori dan Aplikasi*. Rajawali, Jakarta
- _____. 1993. *Agribisnis: Teori dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sugiarto, T. Herlambang, Brastono, R. R. Sudjana, dan S. Kelana. 2002. *Ekonomi Mikro, Sebuah Kajian Komprehensif*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Wibishanna, A. dan M. M. Mustadjab. 2015. Analisis efisiensi alokatif penggunaan faktor-faktor produksi pada usahatani jagung (*Zea mays L.*) (studi kasus di Desa Dengkol, Kecamatan Singosari, Kabupaten Malang). *Habitat*. 26 (2): 136 - 143.
- Widyatmoko, H. 2015. *Efisiensi Faktor-Faktor Produksi Usahatani Tebu Anggota KUD Bulusae Kabupaten Lumajang*. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.