

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Dahlan & et al. 2017. *Data Envelopment Analysis with Upper Bound on Output to Measure Efficiency Performance of Departments in Malaikulsaleh University*. Journal of Physics: Conf. Series 890 (1) : 1-7
- Akil, M. 2009. *Aplikasi Pupuk Urea pada Tanaman Jagung*. Prosiding Seminar Nasional Serealia: 102 -107
- Alene, Arega D and Manfred Zeller. 2005. *Techonology Adoption and Farmer Efficiency in Multiple Crops Production in Eastern Ethiopia : A Comparison of Parametric and non- Parametric Distance Function*. Jurnal Agricultural Economic Review 6(1) : 5 - 17
- Agustina, Titin. 2012. *Analisis Pendapatan dan Efisiensi Ekonomi Relatif Usahatani Kedelai pada Program Sekolah Lapang Pengelolaan Tanaman Terpadu (SLPTT)*. Jurnal Ekonomi : 68 – 85
- Asmara, Rosihan. 2017. *Efisiensi Produksi : Pendekatan Stokastik Frontir dan Data Envelopment Analysis(DEA)*. Sosek FP – UB. Malang
- Ayaz, Saima., Zakir Hussain., Maqbool Hussain Sial. 2010. *Role of Credit on Production Efficiency of Farming in Pakistan (A Data Envelopment Analysis)*. International Journal of Economics and Management Engineering 4(6) : 1075 - 1080
- Badan Pengkajian dan Pengembangan Kebijakan Perdagangan. 2015. *Potret Jagung Indonesia: Menuju Swasembada Tahun 2017*. <http://www.Kemendag.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017.
- Badan Pusat Statistik. 2017. ^a*Produksi Tanaman Jagung*. <http://www.bps.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017.
- _____. 2017.^b *Produksi Tanaman Jagung Kabupaten Tuban*. <http://www.bps.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017
- _____. 2017.^c *Produksi Tanaman Cabai Kabupaten Tuban*. <http://www.bps.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017
- _____. 2017.^d *Produksi Tanaman Jagung Kecamatan Grabagan*. <http://www.bps.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017
- _____. 2017.^e *Produksi Tanaman Jagung Provinsi Jawa Timur*. <http://www.bps.go.id> diakses pada tanggal 30 November 2017
- Coelli, Timothy J & D S Prasada R, Christoper J O, George E B.1998.*an Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*.Kluwer Academic Publisher. Netherlands
- Darmawan, Deni. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Penerbit PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Darwanto. 2010. *Analisis Efisiensi Usahatani Padi di Jawa Tengah (Penerapan Analisis Frontier)*. Jurnal Organisasi dan Manajemen 6(1), p: 46-57. Universitas Diponegoro. Semarang
- Debertain, D. L.2012.*Agricultural Production Economics*.Edisi Kedua.Macmillan Publishing Company.University of Kentucky

- Hutauruk, E.H. 2009. *Pengaruh Pendidikan dan Pengalaman Petani Terhadap Tingkat produktifitas Tanaman Kopi dan Kontribusinya Terhadap Perkembangan Wilayah di Kabupaten Tapanuli Utara*. Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara. Medan
- Joesron, T. S dan M.Fathorrozi. 2012. *Teori Ekonomi Mikro*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Kementan RI. 2015. *Outlook: Komoditas Pertanian Subsektor Tanaman Pangan (Jagung)*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian : Jakarta
- Lubis, R & et al. 2014. *Analisis Efisiensi Teknis Produksi Nanas: Studi Kasus Di Kabupaten Subang, Jawa Barat*. Jurnal Agro Ekonomi. 32(2) : 91-106
- Mandei, Juliana R. 2015. *Efisiensi Teknis Usahatani Jagung di Kecamatan Remboken Kabupaten Minahasa*. 11(1) : 28 - 37
- Nicholson. W. 1991. *Teori Mikro Ekonomi, Prinsip Dasar dan Perluasan, Edisi ke 5*. Alih Bahasa: Daniel Wirajaya. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Nikmah, A., Fauziyah, E., & Rum, M. 2013. *Analisis Produktivitas Usahatani Jagung Hibrida di Kabupaten Sumenep*. Jurnal Agriekonomika, 2(2) : 2.
- Rukka, H. dan A. Wahab. 2013. *Faktor-faktor yang memengaruhi motivasi petani dalam pelaksanaan kegiatan P2BN di Kecamatan Barru, Kabupaten Barru*. Jurnal Agrisistem 9(1) :46-56
- Rukmana, Rahmat H. 2002. *Usahatani Cabai Rawit*. Kanisius. Yogyakarta
- Silalahi, Ulber. 2009. *Metode Penelitian Sosial*. PT Refika Aditama. Bandung
- Sreedevi, R P. 2016. *Quality and Rankings of Non- Minority Technical Institutions by Using Peer Weight Through DEA Approach*. International Journal of Statistics and Analysis. ISSN 2248-9959 6(1) : 17-21
- Soekartawi. 1990. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Produksi*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usahatani*. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta
- Sujarweni, V.W. 2014. *SPSS untuk Penelitian*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Surarso, Bayu., LM, Fajar Israwan., Farikhin. 2016. *Implementasi Model CCR Data Envelopment Analysis (DEA) Pada Pengukuran Efisiensi Keuangan Daerah*. Jurnal Sistem Informasi Bisnis 6(01) : 76 - 83
- Suratiyah, K. 2008. *Ilmu Usahatani, Cetakan ke – 2*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susilowati, S H & Netti Tinaprilla. 2012. *Analisis Efisiensi Usaha Tani Tebu di Jawa Timur*. Jurnal Litri 18(4) : 162-172
- Suwito. 1996. *Sosiolinguistik*. UNS Press. Surakarta
- Warsana. 2007. *Analisis Efisiensi dan Keuntungan Usaha Tani Jagung (Studi di Kecamatan Randublatung Kabupaten Blora*. Tesis, Sekolah Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro. Semarang
- Warsino. 1990. *Budidaya Jagung Hibrida*. Kanisius. Yogyakarta