

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito. K. 1998. Sistem Kelembagaan sebagai Salah Satu Sumber Pokok Permasalahan Program TRI: Suatu Tinjauan. *Retropeksi. Buletin Pusat Penelitian Gula Indonesia.* (148):59-85
- Ali. G, N. P. Khan. 2012. Government intervention in Pakistan's sugarcane sector Policy Analysis Matrix (PAM) approach. *Agricultural Economics University of Pakistan Journal.* 28(1):103-107.
- APTRI. 2017.<http://www.aptri.or.id/aptri-minta-impor-gula-konsumsi-dibatasi/>
- Ariani, Y. 2014. Optimalisasi pola ratoon dan tebu baru tanaman tebu (*Saccharum offi-cinarum L.*) di PG Madukismo, Yogyakarta. Skripsi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Produksi Tebu Indonesia.* BPS, Jakarta
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. 2017. *Pertanian dan Kependudukan.* BPS, Jawa Timur.
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. 2017. *Ngawi dalam Angka.* BPS, Jawa Timur.
- Basavaraj, G., P.P.Rao, L. Achoth, C.R.Reddy.2013. Assessing Competitiveness of Sweet Sorghum for EthanolProduction: A Policy Analysis Matrix Approach. *Agricultural Economics Research Revoer. Dairy Economics and Business Management, Karnataka Veterinary, Animal & Fisheries Sciences University.* 26(1): 32-40
- Dinas Perkebunan Propinsi Jawa Timur. 2017. *Komoditi Unggulan: Tebu.* http://disbun.jatimprov.go.id/komoditi_tebu.php. Dibuka pada Januari 2018
- Emam, A. A. 2011. The Competitiveness of Sugarcane Production: A Study of Kenana Sugar Company, Sudan. *Journal of Agricultural Science.*
- Fadil A. H. 2012. *Pengelolaan Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L.) di PG. Madukismo, PT Madubaru, Yogyakarta dengan Aspek Khusus Produktivitas Tiap Kategori Tanaman.* Skripsi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Fitriani, Arifin ,B., Hanung, I. 2010. Analisis Skala Ekonomi Produksi Tebu di Propinsi Lampung. *Universitas Lampung. Jurnal Pangan* 19(4): 303-315.
- Hernanda, Nindya. 2011. Analisis peramalan tingkat produksi dan konsumsi gula Indonesiaa dalam mencapai swasembada gula nasional. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hernanto, F . 1993. *Ilmu Usahatani.* Penerbit Swadaya, Jakarta
- Hickman, B.G. 1992. *International Productivity and Competiveness.* Oxford University Press. Oxford.

- Indrawanto. C, Purwono, Siswanto, M.Syagir, W.Rumini. 2011. *Budidaya dan Pasca Panen Tebu*. Penerbit Eska Media, Jakarta.
- Jakiyah,U., Lukman, M.B & Netti T. 2016. *Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Usahatani Beras Organik di Provinsi Jawa Barat*. *Jurnal Litbang Perdagangan*. 10(1):36-48.
- Kadariah LK. dan Gray C. 1978. *Pengantar Evaluasi Proyek*. Edisi Revisi. : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Kanaka,S., Chinnadurai,M. 2015. *The Policy Analysis Matrix Of Rice Cultivation In India*. *European Journal Of Basic And Applied Sciences*. 2(1):32-45
- KementrianPertanian. 2017. *Data Base Tebu*, Kementrian Pertanian, Jakarta.
- Kiswanto dan Wijayanto B. 2014. *Petunjuk Teknis Budidaya Tebu*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Lampung.
- Komoditi Unggulan: Tebu. 2017. Dinas Perkebunan Propinsi Jawa Timur http://www.disbun.jatimprov.go.id/komoditi_tebu.php
- Marpaung, Yanto T.F, P. Hutagaol, W.H. Limbong, N. Kusnadi. 2011. *Perkembangan Industri Gula Indonesia Dan Urgensi Swasembada Gula Nasional*. *Indonesian Journal Of Agricultural Economics (IJAE)*. 2: 1-14
- Monke, E. A. dan S. R. Pearson. 1989. *The Policy Analysis Matrix for Agriculture Development*. Cornell University, Ithaca
- Naruputro, A. 2010. *Pengelolaan Tanaman Tebu (Saccharum officinarum L.) di PG. Krebet Baru, PT Rajawali I, Malang, Jawa Timur: dengan Aspek Khusus Mempelajari Produktivitas Tiap Kategori Tanaman*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Nurjanah, Hadfina. Masyhuri, S. Hardyastuti, H. Perwitasari. 2017. *Competitiveness Analysis of Sugarcane Farming in Bantul*. *Prosiding*.
- Pearson, S., Gotsch, dan S. Bahri. 2005. *Aplikasi Policy Analysis Matrix pada Pertanian Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Porter, M. E. 1990. *The Competitive Advantage of Nations*. Macmillan, London.
- Pramuhadi, Gatot. 2010. *Faktor Iklim Pada Budidaya Tebu Lahan Kering*. *E-Journal Media Komunikasi dan Informasi Divisi Riset dan Perencanaan Strategis Perum BULOG*.19(4).
- Pusat Sosial Ekonomi dan Penelitian Pertanian. *Kajian Kebijakan Pupuk*. 2018. <http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php/18-kegiatan-penelitian/140-kegiatan-penelitian-5>

- Salim, H.P, et. al. 2004. Efisiensi dan Daya Saimh Sistem Usahatani Beberapa Komoditas Pertanian di Lahan Sawah. Prosiding. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementrian Pertanian. Jakarta.
- Salvatore, D. 1997. Ekonomi Internasional. Terjemahan. Jilid 1. Edisi ke-5. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Saptana , S, dan Basuki, T.P. 2002. Efisiensi dan Daya Saing Usahatani Tebu dan Tembakau di Jawa Timur dan Jawa Tengah. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian.
- Saputro, W. A, Masyhuri, A. Suryantini. 2017. Analysis Competitiveness of Sugarcane Farming in Central Java and East Java. Jurnal Agro Ekonomi. 28(2): 237-251.
- Saskia, D.Y. 2012. Biaya dan Pendapatan Usahatani Tebu Menurut Status Kontrak. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Setiawan, F. 2016. Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah terhadap Usahatani Tebu di Propinsi Jawa Timur. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Setiawan, K, Hartono, S, Suryantini,A. 2014. Analisis Daya Saing Komoditas Kelapa di Kabupaten Kupang.AGRITECH. 34(1):88-93.
- Simbolon,G.I. 2008. Pengaruh Kompos dan Pupuk Anorganik terhadap Pertumbuhan dan Serapan N, P, K Tanaman Jagung (*Zea mays L.*) pada Tanah Aluvial. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Statistik Perkebunan Indonesia: Tebu.2016. Direktorat Jendral Perkebunan, Kementrian Pertanian. Jakarta.
- Sukmaya, S. G. D. Rahmina, Saptana, 2013. Analisis Daya Saing Dan Dampak KebijakanPemerintah Terhadap Komoditas Kedelai VS Pengusahaan Kedelai di Kabupaten Lamongan, Jawa Timur. Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor.
- Yadjid, Muhamad. 2011. Analisis Daya Saing Tebu Dan Penyesuaian Structural Industri Gula di Jawa Timur. Thesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.