

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldila, H.F. 2016. Daya Saing Bawang Merah di Wilayah Sentra Produksi di Indonesia. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Amri, S., Samsul, I., & Muzakkir. (2016). Strategi Pengentasan Kemiskinan melalui Produksi Usahatani Padi Sawah untuk Peningkatan Pembangunan Perekonomian Masyarakat Kabupaten Aceh Besar. *Serambi Saintia*, IV(2), 19–25.
- Antiyandarti, E., Susi W., & Minar F. 2012. Analisis Privat dan Sosial Usaha Tani Padi di Kabupaten Grobogan. *Jurnal SEPA*. 9 (1). : 12-18.
- Aprizal. 2013. Analisis Daya Saing Usahatani Kelapa Sawit Kabupaten Mokokmoko. *Tesis*. Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Arfah, S.Y.C. 2016. Pengaruh Kebijakan Pemerintah terhadap Daya Saing Komoditas Kakao di Sulawesi Tengah. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Arifin B 2013. On the competitiveness and sustainability of the Indonesian agricultural export commodities. *ASEAN Journal of economics, management and accounting*, 1(1), 81-100.
- Baja, S. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah Pendekatan Spasial dan Aplikasinya*. CV. Andi Offset. Yogyakarta
- Bank Indonesia. 2019. Kurs Transaksi Bank Indonesia. <https://www.bi.go.id/id/>. Diakses pada 1 Agustus 2019.
- BPS Kabupaten Purbalingga. 2018. *Kabupaten Purbalingga Dalam Angka 2017*. Purbalingga.
- BPS Kabupaten Purbalingga. 2019. *Kabupaten Purbalingga Dalam Angka 2018*. Purbalingga.
- BPS. 2019. Impor Beras menurut Negara Asal Utama, 2000-2018. <https://www.bps.go.id/>. Diakses pada 10 Juni 2019.
- Cho, D. S., & Moon, H. C. 2003. From Adam Smith to Michael Porter: Evolusi Teori Daya saing. Salemba Empat. Jakarta
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian. 2013. *Kajian Hasil Inventarisasi LP2B Kabupaten Majalengka, Purbalingga, Gunung Kidul, Madiun, Gowa, Aceh Tamiang, Ngawi dan Donggala*. Sub Direktorat Basis Data Lahan. Direktorat Perluasan dan Pengelolaan Lahan. Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian. Kementerian Pertanian. <http://psp.pertanian.go.id/> . Diakses pada 24 Mei 2019.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian. 2018. *Pedoman Pengawasan Pupuk Pestisida Tahun 2018*. Kementerian Pertanian. <http://psp.pertanian.go.id/> . Diakses pada 24 Mei 2019.

- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian. 2018. *Pedoman Teknis Pengembangan Irigasi Perpompaan Tahun 2018*. Kementerian Pertanian. <http://psp.pertanian.go.id/>. Diakses pada 24 Mei 2019.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian. 2018. *Pedoman Teknis Rehabilitasi Jaringan Irigasi Tahun 2018*. Kementerian Pertanian. <http://psp.pertanian.go.id/>. Diakses pada 24 Mei 2019.
- Gittinger, P.J. 1986. *Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian*. UI Press. Jakarta.
- Halwani, H., dan Tjiptoherijanto, P. 1993. *Perdagangan Internasional Pendekatan Ekonomi Mikro dan Makro*. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Hanafie, Rita. 2010. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Haryanto, L. I., Masyhuri, & Irham. 2018. The Policy Analysis Matrix in Measuring Competitiveness of Maize Farming System in Marginal Areas. *Agro Ekonomi*, 29(2), 244–260.
- Haryanto, Lorenta In. 2018. *Dayasaing Usahatani Jagung di Kabupaten Pacitan Provinsi Jawa Timur*. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hermanto, Saptana. 2017. Kebijakan Harga Beras ditinjau dari Dimensi Penentu Harga. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 35(1) , 31-43.
- Imron, Agus. 2010. Daya Saing Usahatani Jagung Hibrida di Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmiah Esai*, 4(1).
- Jakiyah, Ulpah. 2016. Analisis Daya Saing Pengusahaan Beras Organik di Kabupaten Tasikmalaya Jawa Barat. Tesis. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- JDIH Kabupaten Purbalingga. 2019. Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kabupaten Purbalingga. <https://jdih.purbalinggakab.go.id/>. Diakses pada 22 Mei 2019.
- JDIH Kementerian Pertanian. 2019. Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kementerian Pertanian. <https://jdih.pertanian.go.id/>. Diakses pada 25 Mei 2019.
- Kadariah. 1976. *Pengantar Evaluasi Proyek Jilid 1*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Kanaka, S., & Chinnadurai, M. (2013). The policy analysis matrix of rice cultivation in india. *European Journal of Physical and Agricultural Science*, 1(1), 8–19.
- Kariyasa, K. 2003. Dampak Tarif Impor dan Kinerja Kebijakan Harga Dasar serta Implikasinya terhadap Daya Saing Beras Indonesia di Pasar Dunia. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 1 (4), 315-330.
- Kikuchi, M., Haneishi, Y., Maruyama, A., Tokida, K., Asea, G., Tsuboi, T. 2016. The Competitiveness of Domestic Rice Production in East Africa : A Domestic Resource Cost Approach in Uganda. *Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics*, 117 (1), 57-72.

- Mantau, Zulkifli. 2009. Analisis Keunggulan Komparatif dan Kompetitif Usahatani Jagung dan Padi di Kabupaten Bolaang Mongondow Provinsi Sulawesi Utara. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Masyhuri., dan Fukui, S. 2002. Global Competitiveness of Indonesian Rice. *Journal of International Cooperation Studies*. 10(2), 249-255.
- Mataia AB, Valencia MSD, Malasa RB, Milanés MBA, Bordey FH, Moya PF, Xianghai D, Xueping H. 2015. Rice production in the midst of economic development: the case of Jinhua, Zhejiang, China. Science City of Muñoz (Philippines): Philippine Rice Research Institute and Los Baños (Philippines): International Rice Research Institute. 25 p
- Monke, Eric A. dan Pearson, Scott R. 1989. *The Policy Analysis Matrix for Agricultural Development*. Outreach Program.
- Mzumara M, A Chingarande & R Karambakuwa 2012. An analysis of comparative advantage and intra north American free trade agreement (NAFTA) trade performance. *Journal of sustainable development*, 5 (11), 103-117.
- Nazir, M. 2011. *Metode penelitian*. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Ogbe, Agatha Osivweneta., Okoruwa, Victor Olusegun., & Saka, Olaide Jelili. 2011. Competitiveness of Nigerian Rice and Maize Production Ecologies : A Policy Analysis Approach. *Tropical and Subtropical Agroecosystem*. 14 : 493-500.
- Pearson, Scott., Gotsch, Carl., & Bahri, Sjaiful. 2005. *Aplikasi Policy Analysis Matrix pada Pertanian Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.
- Pertanian. 2018. Maksimalkan Alsintan : Jangan Biarkan Lahan Tidur. <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2648>. Diakses pada 2 Desember 2019.
- Pranoto, Y.S. 2011. Dampak Kebijakan Pemerintah terhadap Keuntungan dan Daya Saing Lada Putih (*Muntok White Pepper*) di Provinsi Bangka Belitung. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Primyastanto, M. 2016. *Evapro (Evaluasi Proyek) Teori dan Aplikasi pada Usaha Pembesaran Ikan Sidat (Anguilla sp)*. UB Press. Malang.
- Pusdatin. 2016. *Outlook Komoditas Pertanian Sub Sektor Tanaman Pangan Padi*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian. (Vol. ISSN : 1907-1507).
- Pusdatin, 2018. *Buletin Konsumsi Pangan*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. (Vol. 9 No 1 Tahun 2018).
- Rachman, B., P. Simatupang., dan T. Sudaryanto. 2004. Efisiensi dan Daya Saing Usahatani Sistem Usahatani Padi. Bogor : Pusat Analisis Sosial Ekonomi Kebijakan Pertanian. [http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/01\\_2004.pdf](http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/01_2004.pdf). Diakses pada 1 Agustus 2019.

- Rompas, Jui., Engka, Deisy dan Tolosang, Krest. 2015. Potensi Sektor Pertanian dan Pengaruhnya terhadap Penyerapan Tenaga Kerja di Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(4), 124-136.
- Salvatore, D. 1997. *Ekonomi Internasional*. Terjemahan. Jilid 1. Edisi Ke-5 Penerbit Elangga. Jakarta.
- Saputro, Wahyu Adhi. 2017. Analisis Daya Saing Usahatani Tebu di Jawa Tengah dan Jawa Timur. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setiawan, K., Hartono, S., & Suryantini, A. 2014. Competitiveness Analysis of Coconut Commodities in Kupang District. *Agritech*, 34 (1), 88-93.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-Hasil Pertanian : Teori dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo. Jakarta.
- Soekartawi. 2010. *Agribisnis : Teori dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo. Jakarta.
- Soetrono. 2017. *Daya Saing Pertanian dalam Tinjauan Analisis*. Intimedia. Malang.
- Suhardedi, C. 2017. Daya Saing Usahatani Padi di Kabupaten Sragen. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Suhardedi, C., Darwanto, D. H., dan Irham. 2017. Competitiveness Rice Farming in Sragen Regency. *Agro Ekonomi*, 28 (1), 19-31.
- Suhartini. 2013. Kualitas Lingkungan pada Usahatani Padi Semi Organik dan Non Organik serta Dampaknya terhadap Produktivitas Padi di Kabupaten Sragen, Jawa Tengah. *Habitat*, 24(1).
- Suharyanto, Rinaldy, J., & Arya, N. N. (2015). Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Sawah di Provinsi Bali. *Jurnal Agraris*, 1(2), 70-77.
- Suharyati, A. 2016. Analisis Daya Saing Beras Organik di Kabupaten Karanganyar. *Tesis*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sukmaya, S. G. 2016. Daya Saing dan Dampak Kebijakan Komoditas Kedelai Domestik di Kabupaten Lamongan Provinsi Jawa Timur. *Tesis*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suratiyah, K. 2011. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suryana, Achmad & Agustian, Adang. 2014. Analisis Daya Saing Usahatani Jagung di Indonesia. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 12 (2), 143-156.
- Tambunan, T.H.T. 2004. *Globalisasi dan Perdagangan Internasional*. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Toure, Ali A., Groenewald, J., Seck, P.A. & Diagne, A. 2013. Analysing policy-induced effects on the performance of irrigated rice. *African Journal of Agriculture and Resource Economics*, 8 (1), 68-77.
- Widiyatno, Eko. 2018. Tahun 2017, Purbalingga Surplus 53,351 Ton Beras. <https://www.republika.co.id/berita/nasional/daerah/18/01/07/p26flc313-tahun-2017-purbalingga-surplus-53351-ton-beras>. Diakses pada 12 Januari 2019.



Zhong, F., Xu, Z. & Fu, L. 2010. Regional Comparative Advantage in China's Main Grain Crops. *ACIAR China Grain Market Policy Project Paper*. 1 : 1-19.