

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhtar, W., Muhammad, S. & Nadeem A. 2007. Analysis of Economic Efficiency and Competitiveness of the Rice Production Systems of Pakistan's Punjab. The Lahore Journal of Economics. 12 (1). 141-153.
- Amang, Beddu & M. Husein S. 2001. Kebijakan Beras dan pangan Nasional. IPB Press. Bogor. 243 p.
- Antriyandarti, E., Susi W., & Minar F. 2012. Analisis Privat dan Sosial Usaha Tani Padi di Kabupaten Grobogan. Jurnal SEPA . 9 (1): 12 –18.
- \_\_\_\_\_. 2015. Pengembangan Agribisnis Cabai Merah di Kabupaten Magelang. Media Trend. 10 (1): 47-56.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2013. Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035. BPS. Jakarta. 486 p.
- \_\_\_\_\_. 2013. Berita Resmi Statistik Hasil Sensus Pertanian 2013 Kabupaten Sragen No. 01/12/Th. XVI, 2 Desember 2013. BPS. Sragen. 12 p.
- \_\_\_\_\_. 2014. Analisis Kebijakan Pertanian Indonesia. BPS. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2015. Jawa Tengah Dalam Angka 2014. BPS dan BAPPEDA Prov. Jawa Tengah. Semarang. 458 p.
- \_\_\_\_\_. 2016. Sragen Dalam Angka 2015. BPS Kabupaten Sragen. Sragen. 319 p.
- Daradjat, A Andang., Sudiati S., & Nafisah. 2007. Ketersediaan Plasma Nutfah Untuk Perbaikan Varietas Padi. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi & ICRR. Jakarta. 465 p.
- Dawe, D., Steven J., & Nuno S. 2014. Rice in the Shadow Skyscrapers :Policy Choices in a DynamicEast and Southeast Asian Setting. FAO. Rome (Italia). 152 p.
- Dermoredjo, S.K., Bambang, S., & Kharmila, S.H. 2013. Kalender Tanam Terpadu. IAARD Press Badan Pengembangan dan Penelitian Pertanian. Jakarta. 482 p.
- Feryanto. 2010. Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Komoditas Susu Sapi Lokal di Jawa Barat. Tesis. Institut Pertanian Bogor.
- Food and Agriculture Organization (FAO). 2015. Food Outlook. FAO. Rome (Italia). 142 p.
- Gittinger, P. J. 1986. Analisa Ekonomi Proyek-proyek Pertanian. Jakarta: UI Press. 579 p.

- Hai, N.M. & Heidhues, F. 2004. Comparative advantage of Vietnam's rice sector under different liberalisation scenarios A Policy Analysis Matrix (PAM) study. Research in Development Economics and Policy, Institute for Agricultural Economics and Social Sciences in the Tropics and Subtropics (Ed.). Universität Hohenheim Discussion Paper. 1 : 1-21.
- Handoyo, M. J., Dwidjono H.D., Sugiyarto, & Setiyawan S.K.J. 2012. Kinerja Daya Saing Teh Indonesia di Pasar Internasional: Analisis Data Sekunder. Journal of World Trade Studies. 3(1) : 57-74.
- Jatileksono, Tumari. 1987. Equity Achievement In The Indonesian Rice Economy. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 168 p.
- Kanaka, S. & M. Chinnadurai. 2015. The Policy Analysis Matrix Of Rice Cultivation In India. European Journal of Basic and Applied Sciences. 2 (1): 33-45.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia (KEMENTAN). 2015. Rencana Strategis Kementerian Pertanian Tahun 2015-2019. KEMENTAN RI. Jakarta. 339 p.
- Khudori. 2008. Ironi Negeri Beras. Insist Press. Yogyakarta. 366 p.
- Krugman, P.R., Obstfeld, M. & Melitz, M.J. 2012. International Economics : Theory & Policy 9th edition. Pearson Education Inc. Boston USA. 683 p.
- Kurniawan, A.Y. 2011. Analisis Daya Saing Usahatani Jagung pada Lahan Kering di Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan. Jurnal Agribisnis Perdesaan. 1 (2) : 83-99.
- Mantau, Zulkifli. 2009. Analisis Keunggulan Komparatif dan Kompetitif Usahatani Jagung dan Padi di Kabupaten Bolaang Mongondow Propinsi Sulawesi Utara. Tesis. Institut Pertanian Bogor.
- Martínez, E.R., A.J.P Tadeo.& V. Estruch. 2008. The policy analysis matrix with profit-efficient data:evaluating profitability in rice cultivation. Spanish Journal of Agricultural Research. 6 (3): 309-319.
- Monke, Eric A. & Scott R. Pearson. 1989. The Policy Analysis Matrix for Agricultural Development. Ithaca and London: Cornel University Press. 196 p.
- Morrison, J. & K. Balcombe. 2002. Policy Analysis Matrices: Beyond Simple Sensitivity Analysis. Journal of International Development. 14: 459-471.
- Mutiara, F., Djoko, K. & Abdul, W.M. 2013. Keunggulan Komparatif dan Dampak Kebijakan Subsidi Input Otput Terhadap Pengembangan Komoditas Kedelai (*Glicine max*) di Kabupaten Pasuruan. HABITAT. 14 (2): 92-102.
- Ogbe, A.O., Okoruwa, V.O. & Saka, O.J. 2011. Competitiveness Of Nigerian Rice And Maize Production Ecologies: A Policy Analysis Approach. Tropical and Subtropical Agroecosystems. 14: 493-500.
- Oudejans, Jan H.M. 2006. Perkembangan Pertanian di Indonesia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 98 p.

- Pearson, S., C. Gotsch & S. Bahri. 2005. Aplikasi Policy Analysis Matrix pada Pertanian Indonesia. Terjemahan. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta. 398 p.
- Pranoto, Yudi Sapta. 2011. Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Keuntungan dan Daya Saing Lada Putih di Provinsi Bangka Belitung. Tesis. Institut Pertanian Bogor.
- Quddus, M.A. & Mustafa, U. Comparative Advantage of Major Crops Production in Punjab: An Application of Policy Analysis Matrix. The Lahore Journal of Economics 16 (1): 63-94.
- Rozane, A. & Philippe, J. 2013. Rice production in Mercosur seen through a Policy Analysis Matrix (PAM). Revista de Politica Agricola. 22 (1): 55-71.
- Rani, U., Reddy, G.P., Prasad, Y.E. & Reddy, A.A. 2014. Competitiveness of Major Crops in Post-WTO Period in Andhra Pradesh. Indian Journal Of Agricultural Economics. 69 (1): 125-141.
- Rye, David E. 1996. Tools For Executives Wirausahawan. PT Prenhallindo. Jakarta. 279 p.
- Salvatore, Dominick. 2014. Ekonomi Internasional Edisi 9 (Buku 1). Penerbit Salemba Empat. Jakarta. 456 p.
- Setiawan, K., Slamet, H & Any, S. 2014. Analisis Daya Saing Komoditas Kelapa Di Kabupaten Kupang. AGRITECH. 34(1): 88-93.
- Shinta, A. 2011. Ilmu Usahatani. Universitas Brawijaya Press. Malang. 164 p.
- Soetrisno. 2006. Daya Saing Pertanian Dalam Tinjauan Analisis. Bayumedia. Malang. 275 p.
- Soekartawi. 2006. Analisis Usahatani. Penerbit Universitas Indonesia (UI press). Jakarta. 110 p.
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods). Alfabeta. Bandung. 630 p.
- Sudaryanto, T., & Agustian, A. 2003. Peningkatan Daya Saing Usahatani Padi : Aspek Kelembagaan. Analisis Kebijakan Pertanian. 1 (3) : 255-274.
- Suharyani, A., Budi S., & Moch. Muslich M. 2014. Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Pengembangan Usahatani Bawang Merah di Kecamatan Bulakamba Kabupaten Brebes. HABITAT. 15( 1) : 16-24.
- Suratiyah, K. 2011. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Depok. 124 p.
- Suryana, Achmad., Sudi M., Ketut K., & I Putu W. 2007. Kedudukan Padi dalam Perekonomian Indonesia. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi & ICRR. Jakarta. 465 p.
- Tambunan, T. 2004. Globalisasi dan Perdagangan Internasional. Ghalia

Indonesia. Bogor. 374 p.

\_\_\_\_\_. 2010. Pembangunan Pertanian dan Ketahanan Pangan. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta. 357 p.

Tjitrosoepomo, G. 1993. Taksonomi Tumbuhan Spermatophyta. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 477 p.

Tohir, K. 1983. Seuntai Pengetahuan Tentang Usahatani Indonesia. Bina Aksara. Jakarta. 439 p.

Torres, A.I.Z. & Chavez, J.C.L.N. 2011. Comparative Advantage in Regional Agricultural of Guava. International Research Journal of Agricultural Science and Soil Science. 1 (11) : 491-496.

Toure, Ali A., Groenewald, J., Seck, P.A. & Diagne, A. 2013. Analysing policy-induced effects on the performance of irrigated rice. African Journal of Agricultural and Resource Economics. 8 (1): 68-77.

Widodo, Sri. 2012. Politik Pertanian. Penerbit Liberty. Yogyakarta. 204 p.

Yulianti, S.H & Handoyo P. 2005. Dasar-Dasar Manajemen Keuangan Internasional. Penerbit Andi. Yogyakarta. 256 p.

Yusi, M.S & Idris U. 2010. Statistika Untuk Ekonomi dan Penelitian. Citra Books Indonesia. Palembang. 278 p.

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.