

Daftar Pustaka

- Aigner, D., and S. F. Chu. 1968. On Estimating The Industry Production Function. *American Economic Review*, 58 (2) : 826-839.
- Astuti, Wahyuning Kanti. 2015. Analisis Efisiensi, Risiko, dan Perilaku Petani terhadap Risiko pada Usahatani Melon di Kabupaten Kulon Progo. Tesis. FP UGM (*unpublished*)
- Apriani, L. N. (2011). *Usahatani Bawang Merah (Studi Kasus : Desa Sukasari Kaler , Kecamatan Argapura , Kabupaten Majalengka , Provinsi Jawa Barat)*. Institut Pertanian Bogor.
- Aprianthina, I. A. 2010. Analisis Risiko Produksi Bawang Merah di Kabupaten Bantul. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada. (*Unpublised*).
- Battese, G.E. and T. Coelli (1995), A model for technical inefficiency effects in a stochastic frontier production function for panel data. *Empirical Economics*, 20, 325-332.
- Beattie, Bruce R. dan C. Robert Taylor. 1996. *Ekonomi Produksi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- BPS. 2010. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2011. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2012. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2013. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2013. Buku Laporan Hasil Sensus Pertanian 2013. Jakarta _____. 2014. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2015. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2016. Kabupaten Madiun dalam Angka. Kabupaten Madiun _____. 2016. Kecamatan Saradan Dalam Angka. Kabupaten Madiun
- Byerlee, D. 1987. Maintaining the Momentum in Post-Green Revolution Agriculture: A Micro-level Perspective from Asia. MSU International Development Paper No. 10. University of Michigan.
- Coelli T. J, Rao D. S. P, O'Donnell C. J, dan Battese G. E. 1998. *An Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. Boston (US): Kluwer Academic Publisher.
- Daryanto, Heny. K. 2000. Analysis of The Technical Efficiency of Rice Production in West Java Province, Indonesia : A Stochastic Frontier Production Function

- Approach. A Thesis Submitted for Degree of Doctor of Philosophy. School of Economics University of New England Armidale, NSW, 2351, Australia.
- Debertin, D. L. 1986. *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company. United State of America.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2015. *Rencana Strategis Tahun 2015-2019*. Kementerian Pertanian. Jakarta
- Ellis, F. 1988. *Peasant Economics : Farm Household and Agricultural Development*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Farrell, M. J. 1957. The Measurement of Productive Efficiency. *Journal of The Royal Statistical Society, Series A*, 120(3) : 253-290.
- Fariyanti, A. 2008. *Perilaku Ekonomi Rumah Tangga Petani Sayuran dalam Menghadapi Risiko Produksi dan Harga Produk di Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung*. Disertasi Program Doktor. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Ghozali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gujarati, D. 2006. *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Erlangga. Jakarta.
- Hasan, F., Darwanto, D. H., Masyhuri, & Adiyoga, W. (2016). Risk Management Strategy on Shallot Farming in Bantul and Nganjuk Regency. *Jurnal Ilmu Pertanian (Agricultural Science)*, 1(2), 80–87. Retrieved from <http://journal.ugm.ac.id/jip>
- Henderson, J. M. And R. E. Quandt. 1980. *Microeconomic Theory : A Mathemaical Approach*. Third Edition, International Student Edition. McGraw-Hill International Book Company, Tokyo.
- Juarini, Widodo, S., Masyhuri, & Hartono, S. (2002). Perilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani di Lahan Pantai Kabupaten Kulon Progo. *Agro Ekonomi*, 9(2), 1–16.
- Just, R.E. dan R.D. Pope. 1979. Production Fuction Estimation and Related Risk Considerations. *American Journal of Agricultural Economics*. 6(2)
- Kementerian Pertanian. (2016). *Outlook Bawang Merah 2016*. <https://doi.org/1907-150>.
- Knight, F. H. 1921. *Risk, Uncertainty, and Profit*. Boston: Houghton Mifflin, 1921.
- Kurniati, D. (2012). *Analisis Risiko Produksi dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya pada Usahatani Jadung (Zea mays L.) di Kecamatan*

- Mempawah Hulu Kabupaten Landak. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1(3), 60–68.
- Kuznetz, S. 1973. Modern Economic Growth: Finding and Reflections. *American Economic Review* 63(3), 247-258.
- Lawalata, Marfin., Dwidjono Hadi Darwanto, dan Slamet Hartono. 2015. Efisiensi Relatif Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul dengan Pendekatan Data Envelopment Analysis (DEA). *Ilmu Pertanian* Vol. 18 No.1, 1-8.
- _____. 2017. Risiko Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *Jurnal Agribisnis Sumatra Utara*. Vol. 10 No. 1.
- Moscardi, E. dan Alain de Janvry. 1977. Attitudes toward Risk among Paesants: An Econometrics Approach. *American Journal of Agricultural Economics*. 50 Vol 59. No. 4 (Nov., 1997). Pp. 257-277.
- Mubyarto. 1995. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Pt. Pustaka LP3ES. Jakarta
- Mutiasari, Nurul Risti. 2017. Analisis Efisiensi Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Majalengka, Jawa Barat. Tesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor
- Nazir. 1998. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Balai Pustaka Aksara Jakarta.
- Ngatindriatun, I. H. 2011. Efisiensi Produksi Industri Skala Kecil Batik Semarang: Pendekatan Fungsi Produksi Frontir Stokastik. *Jurnal Manajemen Teori dan Terapan*, 1-9.
- Nishimizu M dan Page J. 1982. Total Factor Productivity Growth, Technological Progress and Technical Efficiency Change: Dimmentions of Productivity Change in Yugoslavia. *The Economic Journal* 92(368), 920-936.
- Ogunniyi, L. T., & Ojedokun, I. K. (2012). An investigation of production risk and economic efficiency of rice farmer in Kwara State, Nigeria. *International Journal of Agriculture, Environment, Biotechnology*, 5(1), 35–43.
- Olarinde, L. O., Manyong, V. M., & Akintola, J. O. (2007). Attitudes towards risk among maize farmers in the dry savanna zone of Nigeria: some prospective policies for improving food production. *African Journal of Agricultural Research*, 2(8), 399–408.
- Popkin, S. 1986. Petani Rasional. Penerbit Yayasan Padamu Negeri. Jakarta.
- Reifeld, R. 1982. Masyarakat Petani dan Kebudayaan. Penerbit CV. Rajawali. Jakarta.
- Robbinson dan Barry. 1987

- Rosdiantini, Rosros. 2013. Efisiensi Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. Tesis. FP UGM
- Saptana, A Daryanto, Heny K Daryanto, Kuntjoro. 2011. Analisis Efisiensi Produksi Komoditas Cabai Merah Besar dan Cabai Merah Keriting di Provinsi Jawa Tengah: Pendekatan Fungsi Produksi Frontier Stokastik. Forum Pascasarjana Vol. 34 No. 3. 173-184. Juli 2011. Scott, J. C. 1993. Perlawanan Kaum Tani. Penerbit Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.
- Sheehu J.F, Smhelia S.I, dan Tashikalma A.K. 2007. Analysis of Technical Efficiency of Small-scale Rain-fed Upland Rice Farmers in North-west Agricultural Zone of Adamawa State, Nigeria. Nigeria: Journal Of Agriculture & Social Sciences.
- Siregar, A. F., & Supriana, T. (2018). Factors that influence the interests of farmer in shallots farming at Cinta Dame village of Simanindo sub district of Samosir district Factors that influence the interests of farmer in shallots farming at Cinta Dame village of Simanindo sub district of Sa. *Earth and Environmental Science*, 122(1), 1–8. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/122/1/012005>
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian: Teori dan Aplikasi*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- _____. 2006. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Sriyadi. 2009. Efisiensi Relatif dan Perilaku Petani Terhadap Risiko Usahatani Bawang Putih dan Bawang Merah di Kabupaten Karanganyar, Disertasi. FP UGM
- Suharyanto, S., Rinaldy, J., & Ngurah Arya, N. (2015). Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Sawah. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 1(2), 70–77. <https://doi.org/10.18196/agr.1210>.
- Susanawati, Jamhari, Masyhuri, & Darwanto, D. H. (2016). Shallot Farming Performance in Java Indonesia. *International Journal of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine*, 4(3), 1–13. Retrieved from <http://www.ijasvm.com/currentissue.php>
- Vlek, C., and Stallen, P. J. (1981). Judging risk and benefits in the small and in the large. *Organizational Behavior and Human Performance*, 28, 235-271.
- Wibowo, S. 2005. Budi Daya Bawang Putih, Merah dan Bombay. Jakarta: Penebar Swadaya
- Wolf, E. R. 1985. Petani : Suatu Tinjauan Antropologi. Penerbit CV. Rajawali, Jakarta.