

## Daftar Pustaka

- Adebayo, A. 2010. *Brain Drain-Brain Gain: Leveraging the Nigerian Diaspora for the Revitalization of Nigerian Higher Education*. Osogbo (NG): Osun State University
- Aldilah, R. 2016. Kinerja Pemanfaatan Mekanisasi Pertanian dan Implikasinya dalam Upaya Percepatan Produksi Pangan di Indonesia. *Penelitian Agro Ekonomi* 34 (2) : 163 - 177
- Andayani, S., dan Sanira. 2015. Pendapatan Usahatani Padi Sawah Berdasarkan Penerapan Sekolah Lapang Pengelolaan Tanaman Terpadu. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan* 3(2) : 42-59
- Anonim. 2024. Regenerasi Petani Lambat, Ketua DPD RI : Pekerjaan Serius Jatim sebagai Lumbung Padi. [www.dpd.go.id](http://www.dpd.go.id)
- Antriyandarti, E. dan Fukui S. 2016. Economies of Scale in Indonesian Rice Production : An Economic Analysis Using PATANAS Data. *Journal of Rural Problems* 52(4) : 259-264
- Anwarudin, O., Sumardjo, S., Satria, A. dan Fatchiya, A. 2020. Proses dan Pendekatan Regenerasi Petani melalui Multi Strategi di Indonesia. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian* 39(2)
- 
- \_\_\_\_\_. 2019. Factors Influencing the Entrepreneurial Capacity of Young Farmers for Farmer Succession. *International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering* 9(1):1008-1014
- 
- \_\_\_\_\_. 2018. A Review on Farmer Regeneration and Its Determining Factors in Indonesia. *International Journal of Progressive Sciences and Technologies* 10(2) : 218-230
- Arman, I. dan Sembiring, A. 2018. Analisis Pengambilan Keputusan Petani dalam Program Peremajaan Kelapa Sawit di Kecamatan Dolok Masihul Kabupaten Serdang Bedagai. *Agrica Ekstensia* 12(2) : 47-60
- Blanco, C. dan Raurich, X. 2022. Agricultural Composition and Labor Productivity. *Journal of Development Economics* 158 :1-17
- Bohak, Z. dan Borec, A. 2019. The Use of Econometric Methods in Family Farm Succession Studies. *Journal for Geography* 4(1):129-136
- Borjas, George J. 2005. *Labor Economics*. Boston: Irwin McGraw-Hill



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Regenerasi Petani Padi Perdesaan di Provinsi Jawa Tengah

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BPS. 2014. *Potensi Pertanian Indonesia Analisis Hasil Pencacahan Lengkap Sensus Pertanian 2013*. BPS Jakarta

Case, K. dan Fair, R. 2002. *Prinsip-Prinsip Ekonomi Mikro*. Pearson Education Asia Pte.Ltd. dan Prenhallindo. Jakarta

Darwanto, DH. 1999. *Peningkatan Produksi Pangan dan Pendapatan Petani*. Pemberdayaan Pertanian Menuju Pemulihan Ekonomi Indonesia Aditya Media. Yogyakarta

Davis, J., Caskie, P. dan Wallace, M. 2009. Economics of Farmer Early Retirement Policy. *Applied Economics* 41(1):35-43.

Dewi, A., dan Irham. 2006. Analisis Hubungan antara Produktivitas dan Lokasi Tanah Pertanian dengan Besarnya Pajak Tanah dan Ketepatan Waktu Petani dalam Membayar Pajak Tanah di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. Tesis Pasca Sarjana UGM

Emalia, Rahmanta dan Supriana, T. 2021. Pengaruh Input Produksi terhadap Pendapatan Melalui Produksi Padi Sawah di Desa Sitanggor, Kecamatan Muara, Kabupaten Tapanuli Utara. *Jurnal Agrosains dan Teknologi* 6(2)

FAO and IFAD. 2019. United Nations Decade of Family Farming 2019-2028. Global Action Plan. Rome.

Fischer, H dan Burton, R. 2014. Understanding Farm Succession as Socially Constructed Endogenous Cycles. *Sociologia Ruralis* 54(4) : 417- 438

Fitri, S., Firdaus, Restita, R. N. 2021. Analisis Pengaruh Harga Pupuk, Harga Dasar Gabah, Luas Tanam dan Luas Panen terhadap Produksi Padi di Provinsi Aceh. *Jurnal Agrisep* : 13-20

Foguesatto,C., Mores,G., Kruger, S. dan Costa, C. 2020. Will I have a Potential Successor? Factors Influencing Family Farming Succesion in Brazil. *Land Use Policy*

Ghozali, I. dan Ratmono, D. 2017. *Analisis Multivariat dan Ekonometrika Teori, Konsep dan Aplikasi dengan Eviews 10*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro

Golas, Z. 2019. Convergence of Labour Productivity in Agriculture of the European Union. *Zagadnienia Ekonomiki Rolnej Problems of Agricultural Economics* 1(358) : 22-43

Gudono. 2017. *Analisis Data Multivariat*. BPFE. Yogyakarta

Gujarati, D. 2006. *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Penerbit Erlangga. Jakarta

Hair, J.F., Black, W.C., Babin, B.J., Anderson, R.E. dan Tatham, R.L. 2006. *Multivariate Data Analysis*. Pearson Prentice Hall. Amerika



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Regenerasi Petani Padi Perdesaan di Provinsi Jawa Tengah

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Hakim, N., Nyakpa, M., Lubis A., Nugroho, S., Diha, A. Hong, G. dan Bailey, H. 1986. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Penerbit Universitas Lampung
- Hamdani, C. 2020. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Berusaha Petani Milenial Alumni Pelatihan Kewirausahaan bagi Petani Muda di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal AgriWidya* 1(3)
- Hanafi, R. 2010. Pengantar Ekonomi Pertanian. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Hanafiah, K. 2009. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Hariadi, S., 2011. Dinamika Kelompok. Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Harniati, H. dan Anwarudin, O. 2018. The Interest and Action of Young Agricultural Entrepreneur on Agribusiness in Cianjur Regency, West Java. *Jurnal Penyuluhan* 14(1):189-198
- Hayami, Y. dan Ruttan, V. 1985. *Agricultural Development : An International Perspective*. The John Hopkins University Press
- Hendar. 2010. *Manajemen Perusahaan Koperasi*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Hennerich, J., Plein, C., Farina, L., Hazen, M., Gubert, F. 2021. Succession in Family Farming : Gender and Future Perspectives. *Research, Society and Development* 10(3):1-11
- Horton, P. dan Hunt, C. 1984. *Sosiologi*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Ingram, J. dan Kirwan, J. 2011. Matching New Entrants and Retiring Farmers through Joint Ventures: Insights from The Fresh Start Initiative in Cornwall UK. *Land Use Policy* 28(4):917-927.
- Irawan dan Suparmoko. 1992. *Ekonomika Pembangunan*. BPFE. Yogyakarta
- Jansuwan P. dan Zandeer , K. 2022. Multifunctional Farming as Successful Pathway for The Next Generation of Thai Farmers. *PLoS ONE* 17(4): 1-22
- Joosse, S. dan Grubbstrom, A. 2017. Continuity in Farming - Not Just Family Business. *Journal of Rural Studies* 50:198-208
- Karimah, N., Sugandi, W.K., Thoriq A., dan Yusuf, A. 2020. Analisis Kelayakan Finansial Usaha Penyewaan Traktor Tangan dan Kerbau untuk Aktivitas Pengolahan Tanah Sawah. *Jurnal Agrotek UMMat* 7(1):1
- Kementerian Pertanian. 2013. *Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 07/Permentan/OT.140/1/2013 tentang Pedoman Pengembangan Generasi Muda Pertanian*



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Regenerasi Petani Padi Perdesaan di Provinsi Jawa Tengah

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Khounthikoumane, S., Chang, J., dan Lee Y. 2021. Profit Efficiency of Rice Farms in Wet-Season Lowlands in Champhone District, Savannakhet Province, Lao PDR. *MDPI Journal*
- Konyep, S. 2021. Mempersiapkan Petani Muda dalam Mencapai Kedaulatan Pangan. *Jurnal Triton* 12(1): 77-88
- Kuenning, M., Kamei, A., Garcias, M., Romani, G., Shikida, P. 2021. Gender, Education and Farm Succession in Western Parana State, Brazil. *Land Use Policy* 107 :1-15
- Kurniati, S. dan Vaulina, S. 2020. Pengaruh Karakteristik Petani dan Kompetensi terhadap Kinerja Petani Padi Sawah di Kecamatan Gunung Toar Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Agribisnis* 22(1) : 82-94
- Lau, L. dan Yotopoulos, P. 1972. Profit, Supply, and Factor Demand Functions. *American Journal of Agricultural Economics*. 54(1) : 11-18
- Leeuwis, C. 2009. *Komunikasi untuk Inovasi Pedesaan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Lin, H. 2006. Understanding Behavioral Intention to Participate in Virtual Communities. *Cyber Psychology & Behavior* 9(5) : 540-545
- Mahsun, M. 2016. *Pengukuran Kinerja Sektor Publik*. BPFE. Yogyakarta
- McLeod, S. A. 2007. Maslow Hierarchy of Needs. <https://highgatecounselling.org.uk/members/certificate/CT2%20Paper%201.pdf> (diakses 1 Desember 2021).
- Mills-nova, M. 2011. Sustaining Family Farming Through Mentoring: A Toolkit for National Family Farm Coalition Members. *National Family Farm Coalition* January :1-126
- Mottaleb K. dan Mohanty S. 2015. Farm Size and Profitability of Rice Farming Under Rising Input Costs. *Journal of Land Use Science* 10(3):243-255
- Mosher, A.T. 1965. *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. CV Yasaguna. Jakarta
- Mubyarto. 1985. *Peluang Kerja dan Berusaha di Pedesaan*. BPFE Yogyakarta
- Mulyadi. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. PT Raja Grafindo Perkasa. Jakarta
- Mulyaningsih, A., Hubeis, A., Sadono, D. dan Susanto, D. 2018. Partisipasi Petani pada Usahatani Padi, Jagung, dan Kedelai Perspektif Gender. *Jurnal Penyuluhan* 14(1) : 145-158



- Narayanamoorthy, Suresh, R. dan Sujitha, K. 2020. Is Labour Productivity of Irrigated Crop Better than Rainfed Crops? : A Meta-Data Analysis. *Indian Journal of Agricultural Economics* 75(4)
- Obike, K., Idu M. dan Aigbokie, S. 2016. Labour Productivity and Resource Use Efficiency Amongst Smallholder Cocoa Farmers in Abia State, Nigeria. *Journal of Tropical Agriculture, Food, Environment and Extension* 15(3):7-12
- Oktafiani, I., Sitohang, M., dan Saleh, R. 2021. Sulitnya Regenerasi Petani pada Kelompok Generasi Muda. *Jurnal Studi Pemuda* 10(1) : 1-17
- Ogundari, K. 2006. Determinants of Profit Efficiency Among Small Scale Rice Farmers in Nigeria : A Profit Function Approach. Poster Paper Prepared for Presentation at The International Association of Agricultural Economists Conference, Gold Coast, Australia, August 12-18
- Pechrova, M., Simpach, O., Medonos T., Spesna, D. dan Delin, M. 2018. What Are the Motivation and Barriers of Young Farmers to Enter the Sector? *Agris on-line papers in Economics and Informatics* 10(4) : 1-10
- Pindyck, R. dan Rubinfeld, D. 2013. *Microeconomics*. Pearson Education, Inc
- Potter, C. dan Lobley M. 1992. Ageing and Decision-Making and Land Use. *Sociologia Ruralis* XXXII(2/30) : 317-331
- Prabowo, D. 1991. *Manajemen Usaha Tani*. Pusat Antar Universitas – Studi Ekonomi Universitas Gadjah Mada.
- Pranadji, T. dan Simatupang, P. 1999. Konsep Modernisasi dan Implikasinya terhadap Penelitian dan Pengembangan Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi* 17(1):1-13
- Prasetya, B. dan Jannah L. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Prasetya, P. 1993. *Ilmu Usaha Tani 1*. UNS Surakarta
- Prayitno, H. 1987. *Petani Gurem dan Kesempatan Kerja dalam Pertanian Kita*. BPFE. Yogyakarta
- \_\_\_\_\_. 1985. *Pembangunan Ekonomi Pedesaan*. BPFE. Yogyakarta
- Purwadi, Minha, A., dan Lifianthi. 2022. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani Mengikuti Program Asuransi Usaha Tani Padi di Kecamatan Buay Madang Timur Kabupaten Ogan Komering Ulu Timur Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis* 6(3) : 938-953



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Regenerasi Petani Padi Pedesaan di Provinsi Jawa Tengah

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Rahardjo. 1999. *Pengantar Sosiologi Pedesaan dan Pertanian*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Ranzez, M.C., Anwarudin, O. dan Makhmudi, M. 2020. Peranan Orangtua dalam Mendukung Regenerasi Petani Padi (*Oryza sativa* L) di Desa Srikaton Kecamatan Buay Madang Timur. *Jurnal Inovasi Penelitian* 1(2):117-127
- Rasmikayawati, E., Setiawan, I. dan Saefudin, B. 2017. Kajian Karakteristik, Perilaku dan Faktor Pendorong Petani Muda Terlibat dalam Agribisnis pada Era Pasar Global. *Mimbar Agribisnis* 3(2):134-139
- Ravianto, J. 1986. Orientasi Produktivitas dan Ekonomi Jepang. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta
- Sa'adah, L., Martadani, L., dan Taqiyuddin, A. 2021. Analisis Perbedaan Kinerja Karyawan pada PT. Surya Indah Food Multirasa Jombang. *Jurnal Inovasi Penelitian* 2(2) : 515-522
- Sajogyo dan Sajogyo, P. 1984. *Sosiologi Pedesaan*. Gadjah Mada University Press
- Semaoen, I. 1992. *Ekonomi Produksi Pertanian : Teori dan Aplikasi*. ISEI. Jakarta
- Setiawan, I., Sumardjo, S., Satria, A. dan Tjitropranoto, P. 2015. Strategi Pengembangan Kemandirian Pelaku Muda Agribisnis Brain Gain Actors, di Jawa Barat. *MIMBAR, Jurnal Sosial dan Pembangunan* 31(2):409-418.
- Sholihin, M. dan Ratmono, D. 2020. Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 7.0. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Sinungan, M. 2009. Produktivitas : Apa dan Bagaimana. Bumi Aksara. Jakarta
- Siregar, S. 2012. *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Bumi Aksara. Jakarta
- Soelaeman, M. 1989. Ilmu Sosial Dasar. PT. Eresco Bandung
- Somowiyarjo, S. 2016. Dukungan Perlindungan Tanaman dalam Membangun Kedaulatan Pangan. *Pembangunan Pertanian : Membangun Kedaulatan Pangan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta. Bandung
- \_\_\_\_\_. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Sukmawati, D. dan Dasipah, E. 2021. Pembentukan Harga Cabai Merah Keriting secara Teoritis dan Empiris. *Paspalum* 9(2) : 104-109
- Supranto, J. 1974. *Metode Riset dan Aplikasinya didalam Riset Pemasaran*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta





UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Regenerasi Petani Padi Perdesaan di Provinsi Jawa Tengah

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Suprayitno, A., Sumardjo, Gani D., dan Sugihen, B. 2012. Dukungan Lingkungan Sosial Budaya terhadap Kemampuan Petani dalam Pengelolaan Hutan Kemiri di Kabupaten Maros Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Penyuluhan* 8(1) : 1-14
- Susanti, Anik. 2017. Pengendalian dan Penguasaan Lahan Pertanian di Pegunungan Tengger Lereng Atas : Adaptasi Petani Melalui Sistem Waris. *Jurnal Kajian Ruang Sosial-Budaya* 1(1) : 49-63.
- Susilowati, S. 2016. Fenomena Penuaan Petani dan Berkurangnya Tenaga Kerja Muda serta Implikasinya bagi Kebijakan Pembangunan Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi* 34(1) : 35-55
- Sutawijaya, A. 2004. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Nilai Tanah sebagai Dasar Penilaian Nilai Jual Obyek Pajak (NJOP) PBB di Kota Semarang. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 65-78
- Sutherland, L.A. 2012. Return of The Gentleman Farmer ? : Conceptualising Gentrification in UK Agriculture. *Jurnal of Rural Studies* 28 : 568-576
- Suyatno, A., Imelda, Komariyati. 2018. Pengaruh Penggunaan Traktor terhadap Pendapatan dan Penggunaan Tenaga Kerja pada Usahatani Padi di Kabupaten Sambas. *Jurnal Agraris* 4(2) : 91-100
- Syahyuti. 2011. *Gampang-Gampang Susah Mengorganisasikan Petani*. IPB Press. Bandung
- Tambunan, Tulus. 2010. *Pembangunan Pertanian dan Ketahanan Pangan*. Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Van den Ban, A.W. and Hawkins, H.S. 1999. *Penyuluhan Pertanian*. Yogyakarta: Kanisius.
- Vredenburg, J. 1983. *Metode dan Teknik Penelitian Masyarakat*. PT Gramedia. Jakarta
- Walker, MA. 2009. A Pilot Project to Reverse Brain Drain to Brain Gain in Africa. *IST-Africa Conference Proceedings*. Paul Cunningham and Miriam Cunningham (Eds). IIMC International Information Management Corporation
- White, B. 2012. Agriculture and the Generation Problem : Rural Youth, Employment and the Future of Farming. *IDS Bulletin* 43 (6) : 9-19
- Widarjono, A. 2015. *Analisis Multivariat Terapan*. UPP STIM YKPN. Yogyakarta
- Widodo, S dan Nawangsari P. 2008. *Dinamika Pembangunan Pertanian*. Liberty. Yogyakarta
- Wirawan. 2008. *Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia*. Salemba Empat. Jakarta



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Regenerasi Petani Padi Perdesaan di Provinsi Jawa Tengah**

SUSI WURI ANI, Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, S.U.; Ibu Dr. Ir. Lestari Rahayu W., M.P.; dan Prof. Dr. Ir. Mas

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Yotfiatfinda. 2020. Effort to Improve the Interests of Young Generations in the Agricultural Sector to Attain Food Security in Indonesia. International Conference on Food, Agriculture and Natural Resources (FANRes 2019)
- Yusuf, R., Pato, U., Tang U., Karnila, R. 2019. Analisis Keberlanjutan Dimensi Sosial Budaya Usahatani Padi Sawah di Kabupaten Siak Provinsi Riau. Jurnal Dinamika Lingkungan Indonesia. 6(2) : 85-94
- Zagata, I dan Sutherland, L.A. 2015. Deconstructing the 'Young Farmer Problem in Europe' : Towards a Research Agenda. *Journal of Rural Studies* 38 ; 39-51
- Zakaria, A., Azumah, S. , Dagunga, G. dan Appiah-Twumasi M. 2021. Profitability Analysis of Rice Production : a Microeconomics Perspective from Northern Ghana. *Agricultural Finance Review* 81(4) : 535 - 553
- Zhang, L., Hong, M., Guo, X., Qian, W. 2022. How Does Land Rental Affect Agricultural Labor Productivity? An Empirical Study in Rural China. *Land* 11(653) : 1-19
- Zhilyakov, D., Kharchenko, E., dan Kandiba, A. 2021. Labor Productivity Modeling in the Agricultural Sector. *Agritech IOP Conf. Series* : Earth and Environmental Sciences 677
- Zmija, K., Fortes, A., Tia, M., Sumane, S., Ayambila, S., Zmija D., Satola, L. dan Sutherland, L. 2020. Small Farming and Generational Renewal in The Context of Food Security Challenges. *Journal of Global Food Security* 26 : 1-8