

## DAFTAR PUSTAKA

- Abd, Rauf, Rustam., Susianti. 2013. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Jagung Manis (Studi Kasus : Di Desa Sidera Kecamatan analisis Biromaru Kabupaten Sigi). Jurnal e-J. Agrotekbis. 1(5):500-508, Desember
- Abdeshahi, A., Hormizoni, M.A., dan Asoodar, M.A. 2012. Impact of Mechanization on Technical Efficiency. A Case Study of Rice Farmer in Iran. University of Agriculture and Nature Resource, Khuzetan. 10(1016):2212-5671
- Adi Suyatno dan Imelda, Komariyati. 2018. Pengaruh Penggunaan Traktor Terhadap Pendapatan dan Penggunaan Tenaga Kerja pada Usahatani Padi di Kabupaten Sambas. Journal of Agribusiness and Rural Development Research. 4(2). Juli-Desember
- Antara, Made. 2016. Analisis Komparatif Antara Pendapatan Usahatani Padi Sawah Sistem Tabela Dengan Tapin Di Desa Air Terang Kecamatan Tiloan Kabupaten Buol. J. Agroland. 23(2):86-93, Agustus
- Antasari, Nita, Kadek, Ni., Utama, Made, Suyana. 2019. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Rumput Laut. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan. 8(1), Januari
- Arif, Oktovianto, Kurnia., Irham., Hardyastuti, Suhatmini., 2018. The Impact Of Mechanization Under Upja Program On Rice Farming Income In Prambanan Sub-District Sleman District. Jurnal Agro Ekonomi. 29(1):132-145, Juni
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian. 2017 Laporan Kinerja Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian Tahun 2017. [online] dalam [http://www.litbang.pertanian.go.id/lakip/2017/Lakin\\_Ta\\_2017\\_BBPMektan.pdf](http://www.litbang.pertanian.go.id/lakip/2017/Lakin_Ta_2017_BBPMektan.pdf). Diakses 23 April 2019
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2016. Dampak Teknologi Gerakan Penerapan Pengelolaan Tanaman (Gp-Ptt) Terhadap Peningkatan Produksi Dan Pendapatan Petani. [online] dalam: [http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/anjak\\_2016\\_06.pdf](http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/anjak_2016_06.pdf). Diakses pada 23 April 2019
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2017. Laporan Tahunan Badan Litbang Pertanian : Meraih Swasembada, Meningkatkan Daya Saing Produk Pertanian. [online] dalam: <https://docplayer.info/111600889-Laporan-tahunan-badan-litbang-pertanian-meraih-swasembada-meningkatkan-daya-saing-produk-pertanian.html>. Diakses 27 April 2019.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Produk Domestik Bruto Menurut Lapangan Usaha Seri 2010. [online] dalam: <https://www.bps.go.id/dynamictable/2016/02/09/1135/-seri-2010-pdb->

triwulanan-atas-dasar-harga-konstan-2010-menurut-lapangan-usaha-miliar-rupiah-2010-2013.html. Diakses 30 April 2019

Badan Pusat Statistik. 2018. Profil Kemiskinan di Inodonesia September 2018. [online] dalam: <https://www.bps.go.id/pressrelease/2019/01/15/1549/persentase-penduduk-miskin-pada-september-2018-sebesar-9-66-persen.html>. Diakses 1 Mei 2019

Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Setiaji, Iwan., Suryani, Erma. Pembangunan Pertanian dan Pedesaan Dalam Persprektif Kemiskinan Berkelanjutan. [online] dalam: [pse.litbang.pertanian.go.id](http://pse.litbang.pertanian.go.id). Diakses pada 25 April 2019

Balai Pengakajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah. Pengembangan Penerapan Mekanisasi Pada Usaha Tani Padi Sawah Melalui Pemberdayaan Kelembagaan Petani: Studi Kasus Di Desa Ngarum, Kabupaten Sragen, Jawa Tengah. [online] dalam: [http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/prosiding\\_2016/1\\_10.pdf](http://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/prosiding_2016/1_10.pdf). Diakses: 16 Maret 2019

Butar-Butar, Candra. 2012. “Analisis Dampak Sistem Mekanisasi Panen Teh Terhadap Tingkat Penggunaan Tenaga Kerja, Produktivitas Tenaga Kerja, Pendapatan Dan Efisiensi Unit Kebun Sidamanik, Ptpn IV” Skripsi, Universitas Sumatera Utara

Cathy-Austin Otekhile1 , Nahanga Verter2. 2017. The Socioeconomic Characteristics Of Rural Farmers And Their Net Income In Ojo And Badagry Local Government Areas Of Lagos State, Nigeria. Acta (Universitatis Agriculturae Et Silviculturae Mendelianae Brunensis). 65

D.A Sihombing. 1984. Kebijakan Pengembangan Mekanisasi Pertanian.Jurnal Agritech. Universitas Gadjah Mada. 4(1)

Din, R. and N.R. Khattak. 2018. Impacts of farm mechanisation on wheat and maize crops’ productivity in Peshawar valley. Sarhad Journal of Agriculture. 34(3):516-525

Dinas Pertanian Kabupaten Klaten. 2018. Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Padi Sawah Tahun 2014-2018

Direktorat Jenderal Sarana dan Prasarana Pertanian. 2015. Pedoman pelaksanaan dan penyaluran bantuan alat dan mesin pertanian TA 2015. Jakarta (ID): Ditjen PSP

Djamhari, Sudaryo. 2009. Kajian Penerapan Mekanisasi Pertanian Di Lahan Rawa Lebak Desa Putak - Muara Enim. Jurnal Sains dan Teknologi Pertanian. 11(8):157-161

Dyah Nirmala Arum Janie. *Statistik Deskriptif & Regresi Linier Berganda Dengan SPSS*. ISBN : 978-602-9019-98-8.

- Dewi, Palupi, Pawestri, Dyah. 2018. “Analisis Dampak Program WISMP Terhadap Pendapatan Petani di Kabupaten Kulon Progo (Studi Kasus Desa Srikayang, Kecamatan Sentolo)”. Tugas Akhir. Universitas Gadjah Mada.
- Emmanuel K. Apiors<sup>1</sup>, John K. M. Kuwornu<sup>2</sup>, George T-M. Kwadzo<sup>1,3</sup>. 2016. Effect of mechanisation use intensity on the productivity of rice farms in southern Ghana. *Acta Agriculturae Slovenica*. 107(2), September
- Ghozali, Imam. 2001. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS. Semarang: Badan Peneliti Universitas Diponegoro.
- Guo, Wei Wei. 2016. The Empirical Analysis of Agricultural Mechanization & Agricultural Production Efficiency and Farmers' Income Growth. Atlantis Press
- Handaka, & Prabowo, A. (2013). Anticipatory Policy on Agricultural Mechanization Development. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*. 11(1):27–44
- Hasan, Iqbal. 2004. *Analisis Data Penelitian dengan Statistik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hery, Susilowati, Sri., Bastuti, Purwantini, Tri. 2018. Dampak Penggunaan Alat Mesin Panen Terhadap Kelembagaan Usaha Tani Padi. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian*. 16(1), Juni
- Hutomo, Alief Ya., Salmiah, Maryunianta. 2016. Analisis Dampak Penerapan Mekanisasi Usahatani Padi Terhadap Pendapatan dan Tenaga Kerja Di Desa Namu Ukur Utara Kecamatan Sei Bingei Kabupaten Langkat. *Journal On Social Economic Of Agriculture and Agribusiness*. 5(6)
- Jawa, Tengah. 2019. Klaten Surplus Beras. [online] dalam: <https://jatengprov.go.id/beritadaerah/klaten-surplus-beras/>. Diakses 15 Maret 2019
- K., Apiorsi, Emmanuel., K,M, Kuwornu, John., T-M, Kwadzol, George. 2016. Effect of mechanisation use intensity on the productivity of rice farms in southern Ghana. *Acta Agriculture Slovenica*. 107(2)
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia, 2018. Data Lima Tahun Terakhir, Luas Panen, Produksi Padi, dan Produktivitas Padi Nasional. [online] dalam: <http://www.pertanian.go.id/home/?show=page&act=view&id=61>. Diakses 1 Mei 2019
- Kementrian Pertanian. 2015. Renstra Kementerian Pertanian Tahun 2015-2019. Jakarta: Kemeterian Pertanian
- Klaten, Pemkab., 2017. Hasil Panen Pertanian Modern di Klaten Tertinggi di Dunia. [online] dalam: <https://klatenkab.go.id/hasil-panen-pertanian-modern-di-klaten-tertinggi-di-dunia/>. Diakses 15 Maret 2019

- Mentari, Iga, Wheny, Harwati., Supardi, Suprpti., Hastuti, Dewi. 2015. Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Jagung (*Zea mays L.*) (Studi Kasus di Desa Sidodadi, Kec. Patean Kab. Kendal). *Jurnal Mediagro*. 11(2)
- Monografi Desa Kalikebo Tahun 2017. Luas Wilayah Desa Kalikebo
- Nana Syaodih Sukmadinata. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nita, Kadek, Antasari, Ni., Utama, Made, Suyana. 2019. Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi Pendapatan Petani Rumput Laut. *E-Jurnal EP Unud*. 8(1):179-210
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 81 Tahun 2001 tentang Alat dan Mesin Budidaya Tanaman
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 25 Tahun 2018 tentang Pedoman Penumbuhan dan Pengembangan Usaha Pelayanan Jasa Alsintan dan Mesin Pertanian
- Popidylah., Radian., Suyatno, Adi. 2015. Analisis Pendapatan Usahatani Padi Di Desa Sungai Kinjil Kecamatan Benua Kayong Kabupaten Ketapang. *Journal Social Economic of Agriculture*. 4(2)
- Pranoto, Sugimin., Ma'arif M Syamsul., H. Sutjahjo, Surjono., Siregar, Hermanto. 2006. Pembangunan Perdesaan Berkelanjutan Melalui Model Pengembangan Agropolitan. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*. 3(1), Maret
- Prayitono dan Arsyad. 1987. *Petani Desa dan Kemiskinan*, Yogyakarta: BPFE
- Priyatno, Aris. 1997. Pengembangan Mekanisasi Pertanian. *Jurnal Keteknikan Pertanian*. Institut Pertanian Bogor. 11(1)
- Prof. Dr. Ir. Pramudaya, Bambang. 1996. Strategi Pengembangan Alat dan Mesin Pertanian untuk Usaha Tani Tanaman Pangan. *Jurnal Institut Pertanian Bogor*. 2(2), September
- Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. 2015. Mekanisasi pertanian dan perspektif ekonomi dan kesejahteraan petani. Laporan Analisis Kebijakan. Bogor (ID): Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. [online dalam: [https://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/anjak\\_2015\\_04.pdf](https://pse.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/files/anjak_2015_04.pdf). Diakses 15 Maret 2019
- Randhika, Muhammad., Antara, Made., Abd, Rauf, Rustam. 2015. Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Padi Sawah Peserta Program dan Tanpa Program Pemberdayaan Petani Melalui Teknologi Dan Informasi Pertanian. *e-Jurnal Mitra Sains*. 3(2)
- RPJMDesa Kalikebo tahun 2013-2017. Jumlah Penduduk Desa Kalikebo Menurut Mata Pencarian
- RPJMDesa Kalikebo tahun 2013-2017. Luas Lahan pertanian Desa Kalikebo
- RPJMDesa Kalikebo tahun 2013-2017. Profil Desa Kalikebo
- Rukun Tani Desa Kalikebo. 2017. Sebaran Petani di Desa Kalikebo

- Sari, Fitri. 2018. "Studi Komparasi Usaha Tani Padi Dengan Penerapan Rice Transplanter Dan Konvensional (Studi Kasus Di Desa Dalangan, Kecamatan Tawang Sari, Kabupaten Sukoharjo)". Skripsi, Universitas Sebelas Maret
- Simamora, Yolanda Fransisca., Hasyim Hasman., Maryunianta, Yusak., 2018. Dampak Penggunaan Hand Traktor Pada Usahatani Padi Sawah Terhadap Pendapatan, Nilai Tukar Petani Dan Penggunaan Tenaga Kerja (Kasus :Desa Tanjung Rejo, Kec. Percut Sei Tuan, Kab. Deli Serdang). *Journal On Social Economic Of Agriculture and Agribusiness*. 9(12)
- Slameto. 2012. *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Soekartawi. 2003. *Analisis Usahatani*. Jakarta: Penerbit UI-Perss
- Subagyo, P. Joko, 2011, *Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktik Cetakan Keenam*, Rineka Cipta, Jakarta
- Subagyo, Pangestu. 2003. *Statistik Deskriptif*, Yogyakarta: BPFE
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung. CV Alfabeta
- Suratiyah K. 2011. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Suratiyah K. 2012. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Tiominar, Agatha Kinanthi. 2015. "Penerapan Teknologi Pengelolaan Tanaman Terpadu (Ptt) Dalam Peningkatan Produksi Usahatani Padi Di Kabupaten Cianjur". Thesis, Institut Pertanian Bogor
- Tri Bastuti Purwantini, Sri Hery Susilowati. 2017. Dampak Penggunaan Alat Mesin Panen Terhadap Kelembagaan Usaha Tani Padi. *Analisis Kebijakan Pemerintah*. 16(1): 73-88
- Unadi A dan Suparlan. 2011. Dukungan teknologi pertanian untuk industrialisasi agribisnis perdesaan. Makalah Seminar Nasional Penyuluhan Pertanian pada kegiatan Soropadan Agro Expo. Juli. Temanggung, Indonesia
- Usaha Pelayanan Jasa Alsintan Desa Kalikebo. 2017. *Ketersediaan Alat dan Mesin Pertanian UPJA Suka Maju Desa Kalikebo*
- Wahyu Ario Pratomo dan Paidi Hidayat. 2007. *Pedoman Praktis Penggunaan Eviews dalam Ekonometrika*
- Ya, Hutomo, Alief., Salmiah., Maryunianta, Yusak. 2016. Analisis Dampak Penerapan Mekanisasi Usahatani Padi Terhadap Pendapatan Dan Tenaga Kerja Di Desa Namu Ukur Utara Kecamatan Sei Bingei Kabupaten Langkat. *Journal On Social Economic Of Agriculture and Agribusiness*. 5(6)
- Zhang, Dehua. 2015. *Analysis on the Influencing Factors of Farmers' Income in Heilongjiang*. Atlantis Press