

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi, F. I., Hasyim, H dan Ayu, S. F. 2013. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap penggunaan tenaga kerja luar keluarga pada usaha tani padi sawah. *Journal on Social Economic of Agriculture and Agribusiness*, 2(7): 1-12.
- Abdullah dan Kisman. 2014. Tinjauan Potensi Air Sungai Puhu untuk Kebutuhan Daerah Irigasi. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Abdulrachman, A., Dariah, A dan Mulyani, A. 2008. Strategi dan teknologi pengelolaan lahan kering mendukung pengadaan pangan nasional. *J. Litbang Pertanian*, 27 (2): 43-49.
- Agoes, H. F., Muhlis, A dan Setiyo. 2012. Identifikasi Saluran Primer dan Sekunder Daerah Irigasi Kunyit Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Intekna*. 12 (2): 132-139.
- Agus, F., Adimiharja, A., Sarwono, H., Achmad, M dan Wiwik, H. 2004. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat (Puslitbangtanak). Bogor.
- Aksi Agraris Kanisius (AAK). 2000. Budidaya Tanaman Padi. Kanisius. Yogyakarta.
- Ak, Agoes Thony dan Novitarini, E. 2020. Kajian Usahatani Padi di Lahan Pasang Surut dan Penerapan Teknologi Tepat Guna di Desa Banyuurip Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. *J. Agribis*, 13(2): 1502-1513.
- Ambarita, J. P dan Kartika, I. N. 2015. Pengaruh Luas Lahan, Penggunaan Pestisida, Tenaga Kerja, Pupuk Terhadap Produksi Kopi di Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembrana. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 4(7), 44553.
- Ameriana, M. 2008. Perilaku petani sayuran dalam menggunakan pestisida kimia. *J. Hortikultura*, 18(1): 95-106.
- Anton, M dan Marhawati, G. 2016. Kontribusi Usahatani Padi Sawah Terhadap Pendapatan Usahatani Keluarga di Desa Ogoamas Ii Kecamatan Sojol Utara Kabupaten Donggala. *J. Agrotekbis*, 4(1): 106-112.
- Arief, R dan Ratule, M. T. 2015. Strategi Penguatan Penangkaran Benih Jagung Berbasis Komunitas. In *Prosiding Seminar Nasional Serealia*. 516-524.
- Asra, A dan Prasetyo, A. 2015. Pengambilan Sampel dalam penelitian survei. Rajawali Press, Jakarta.

- Asriani, W., Noor, T. I dan Isyanto, A. Y. 2020. Analisis Perbedaan Pendapatan pada Usahatani Padi Sawah dan Padi Rawa (Suatu Kasus di Desa Sukanagara Kecamatan Lakbok Kabupaten Ciamis). *J. Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 7(1): 160-165.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Produk Domestik Bruto Indonesia Triwulanan. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Statistik Indonesia 2019. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Semarang. 2019. Kabupaten Semarang Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Semarang, Ungaran.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2020. Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah, Semarang.
- Bachrein, S., Ruswandi, A dan Subarna, T. 2009. Penggunaan Traktor ROda Dua pada Lahan Padi Sawah di Jawa Barat. *J. Agrikultura*, 20 (3): 191-197.
- Belo, S. M. 2012. Penurunan viabilitas benih padi (*Oryza sativa* L.) melalui beberapa metode pengusangan cepat. *J. Agronomi Indonesia (Indonesian Journal of Agronomy)*, 40(1): 29-35.
- Damayanti, L. 2013. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi, pendapatan, dan kesempatan kerja pada usahatani padi sawah di daerah irigasi Parigi Moutong. *J. SEPA*, 9(2): 249-259.
- Damanik, J. A. 2014. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi di Kecamatan Masaran, Kabupaten Sragen. *Economics Development Analysis Journal*, 3(1): 212-224.
- Dinar. 2018. Pengaruh Sistem Irigasi Terhadap Pendapatan Usahatani Padi Sawah (*Oryza sativa* L.). *J. Ilmu Pertanian dan Peternakan*, 6(2): 104 – 113.
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Kabupaten Grobogan. 2017
- Ekowati, T., Sumarjono, D., Setiyawan, H dan Prasetyo, E. 2014. Usahatani. UPT UNDIP Press Semarang, Semarang.
- Fatmawati, M. 2013. Analisis produksi dan pendapatan usaha budidaya kepitingan soka (*Sylla sp*) di Kecamatan Sei Lapan Kabupaten Langkat. *J. Agribisnis Sumatera Utara*. 7 (4): 1–6.

- Fauziati, N dan Masganti. 2001. Pemupukan N, P dan K pada Tanaman Padi di Lahan Bergambut Bukaak Baru. Pengelolaan Tanaman Pangan Lahan Rawa. Balitbangtan, Puslitbangtan. Bogor.
- Fauzi, N. F., Hariyati, Y dan Ajin, J. M. M. 2014. Sistem Tebasan Pada Usahatani Padi dan Dampaknya Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Petani di Kabupaten Jember. *J. Ilmiah Inovasi*, 14(1): 26-34.
- Ginting, E., Yulifianti, R dan Elisabeth, D.A.A. 2018. Sifat Fisik dan Kimia Ubijalar pada Berbagai Pemupukan N di Lahan Pasang Surut Kalimantan Selatan. *Bulletin Palawija*, 16(1): 36-45.
- Gunawan, F. 2018. Pengaruh penggunaan faktor produksi terhadap produksi padi di Desa Barugae Kabupaten Bone. *J. Pertanian*. 1 (1): 1 – 15.
- Hamdi dan Baharuddin, E. 2014. Metode Penelitian Kualitatif Aplikasi dalam Pendidikan. Yogyakarta: Deepublish.
- Hansen. 1992. Dasar-dasar dan Teknik Irigasi. Jakarta: Erlangga.
- Harniati, Anwarudin O. 2018. *The interest and action of young agricultural entrepreneur on agribusiness in Cianjur Regency, West Java*. *J. Penyuluhan*. 14(1): 148-157.
- Hayati, M., Hayati, E dan Denni, D. 2011. Pengaruh pupuk organik dan anorganik terhadap pertumbuhan beberapa varietas jagung manis di lahan tsunami. *J. Floratek*, 6(1), 74-83.
- Hernanto, F. 1991. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Indonesia, P. R. 2006. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 77 Tahun 2001 Tentang Irigasi.
- Isyanto, A. Y. 2012. Faktor – faktor yang berpengaruh terhadap produksi pada usahatani padi di Kabupaten Ciamis. *J. Cakrawala Galur*. 1 (8) : 1 – 8.
- Iqbal, M dan Juradi, M. A. 2015. Komparasi Analisis Kelayakan Usahatani Penangkaran Benih Padi dan Usahatani Padi Konsumsi di Provinsi Sulawesi Tengah. *J. SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 11(2): 216-226.
- Jannah, M. 2018. Analisis Pengaruh Biaya Produksi Dan Tingkat Penjualan Terhadap Laba Kotor. *Banque Syar'i: J. Ilmiah Perbankan Syariah*, 4(1), 87-112.
- Kasanah, H. R dan Worokinasih, S. 2018. Analisis Perbandingan Return dan Risk Saham Syariah dengan Saham Konvensional (Studi pada Jakarta Islamic

- Index (JII) dan IDX30 Periode 2014-2016). *J. Administrasi Bisnis*, **58**(2), 46-55.
- Kementrian Pertanian RI. 2019. Produk Domestik Bruto. Jakarta: Kementan RI.
- Kementrian Pertanian RI. 2020. Produktivitas Padi Sawah Menurut Provinsi, 2014-2018. Jakarta: Kementan RI.
- Listiani, R., Setiadi, A dan Santoso, S. I. 2019. Analisis Pendapatan Usahatani Pada Petani Padi di Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara. *Agrisocionomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 3(1): 50-58.
- Lingga, P dan Marsono. 2008. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lumintang, F. M. 2013. Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. *J. EMBA: J. Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 1(3): 991-998..
- Luntungan, Y. A. 2012. Analisis tingkat pendapatan usaha tani tomat apel di Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *J. Pembangunan Ekonomi dan Keuangan Daerah*. **7** (3): 1 – 25.
- Malik, M. K., Wahyuni, S dan Widodo, J. 2018. Sistem bagi hasil petani penyakap di Desa kraik Kecamatan Yosowilangun Kabupaten Lumajang. *J. Pendidikan Ekonomi: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 12(1): 26-32.
- Mandey, J. R dan Waney, N. F. L. 2019. Curahan Tenaga Kerja pada Usahatani Padi di Desa Lowian Kecamatan Maesaan. *J. Agri-Sosioekonomi*, 15(3): 397-406.
- Manossoh, A., Mananeke, L., dan Soegoto, A. S. 2015. Analisis Perbandingan Sikap Konsumen Terhadap Penggunaan Produk Shampoo Clear Dan Shampoo Pantene Di Winangun. *Jurnal Emba: J. Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 3(3).
- Mulyadi. 2015. Akuntansi Biaya, Edisi 5. Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN. Yogyakarta.
- Nazemi, D dan Hairani, A. 2012. Optimalisasi Pemanfaatan Lahan Rawa Pasang surut Melalui Pengelolaan Lahan dan Komoditas. *Agrovigor: J. Agroekoteknologi*, 5(1): 52-57.

- Neonbota, S. L. dan S. J. K. Sibon. 2016. Faktor factor yang mempengaruhi usahatani padi sawah di Desa Haekto Kecamatan Naemuti Timur. *J. Unimor*. **1** (3) : 30 – 32.
- Novalixa, P dan Djajanti, A. 2013. Analisis pengaruh merger dan akuisisi terhadap kinerja perusahaan publik di Indonesia (periode 2004-2011). *J. Akuntansi dan Bisnis*, 1(1): 1-16.
- Nugraha, H. D., Suryanto, A dan Nugroho, A. 2015. Kajian potensi produktivitas ubikayu (*Manihot esculenta Crant.*) di Kabupaten Pati. *J. Produksi Tanaman*, 3(8): 673-682.
- Nurdin, H. S. 2010. Analisis penerimaan bersih usaha tanaman pada petani nenas di Desa Palaran Samarinda. *J. Eksis*. 6 (1): 1415 – 1428.
- Onibala, A. G dan Sondakh, M. L. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi sawah di Kelurahan Koya, Kecamatan Tondano Selatan. *J. Agri-Sosioekonomi*, 13(2): 237-242.
- Pasandaran, E. 1991. Irigasi di Indonesia. Jakarta: LP3ES.
- Pranata, A. S. 2010. Meningkatkan hasil panen dengan pupuk organik. AgroMedia. Jakarta.
- Priadi, D., Kuswara, T. dan Soetisna, U. 2007. Padi Organik Versus Non Organik: Studi Fisiologi Benih Padi (*Oryza sativa L.*) Kultivar Lokal Rojolele. *J. Ilmu-Ilmu Pertanian Indonesia*, 9(2): 130-138.
- Purba, J. H. 2011. Kebutuhan Dan Cara Pemberian Air Irigasi Untuk Tanaman Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*) *J. Sains dan Teknologi*, 10 (3): 145-155.
- Purnamasari, C.D., Tyasmoro, S.Y dan Sumarni, T., 2018. Pengaruh Teknik Pengendalian Gulma pada Tanaman Padi (*Oryza sativa L.*). *J. Produksi Tanaman*, 5(5): 870-879.
- Purwanti, E. 2012. Pengaruh Karakteristik Wirausaha, Modal Usaha, Strategi Pemasaran Terhadap Perkembangan UMKM di Desa Dayaan dan Kaliendo Salatiga, 5(9): 13-28.
- Purwono. 2007. Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Putri, C.A., Anwarudin, O dan Sulistyowati, D., 2019. Partisipasi petani dalam kegiatan penyuluhan dan adopsi pemupukan padi sawah di Kecamatan Kersamanah Kabupaten Garut. *J. Agribisnis Terpadu*, 12(1): 103-119

- Rahman, A. H dan Aphrodyanti, L. 2018. Uji Preferensi Beberapa Warna Lampu Perangkap terhadap Serangga pada Lahan Rawa Pasang surut. *J Proteksi Tanaman Tropika*, 1(3): 71-75.
- Ritung, S., Mulyani., Kartiwa, B dan Suhardjo, H. 2004. Peluang perluasan lahan sawah. Dalam. 225-249.
- Ritung, S., Mulyani. A., Kartiwa, B dan Suharjo, H. 2013. Propek Lahan Sawah. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Suberdaya Lahan Pertanian.
- Rofinus, R., Nurliza dan Dolorosa, E. 2016. Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Lahan Basah dan Lahan Kering di Kabupaten Melawi. *J. Social Economic of Agriculture*, 5(1): 73 – 88.
- Ruauw, E., Kapantow, G. H. M dan Talumingan, C. 2011. Analisis usahatani kentang di Desa Singsingon Kecamatan Passi Timur Kabupaten Bolaan Mongondow. *J. Agribisnis*. 2 (1): 1 - 18.
- Safanah, E. 2018. Sumber Modal Pada Usaha Kecil Makanan Ringan Desa Kelangonan Gresik. *J. Riset Entrepreneurship*, 1(2): 64-76.
- Samsu, S. 2013. Analisis pengakuan dan pengukuran pendapatan berdasarkan PSAK no 23 pada PT. Misa Utara Manado *J. EMBA*. 1 (3): 567 – 575.
- Sari, R.A., 2012. Pengaruh karakteristik perusahaan terhadap corporate social responsibility disclosure pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bursa efek Indonesia. *J. Nominal, Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen*, 1(2): 124-140.
- Shinta, A. 2011. Ilmu Usahatani. UB Press. Malang.
- Siregar, H. 1981. *Budidaya Tanaman Padi di Indonesia*. Jakarta: Jakarta Sastra Hudaya.
- Sittadewi, E. H. 2008. Kondisi Lahan Pasang surutkawasan Pasang surut Dan Potensi Pemanfaatannya. *J. Teknologi Lingkungan*, 9 (3): 294-301.
- Sobir dan F. D. Siregar. 2010. *Budidaya Melon Unggul*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soekartawi. 2006. Analisis Usahatani. Universitas Indonesia Pers, Jakarta.
- Sriyadi. 2010. Risiko Produksi dan Keefisienan Relatif Usahatani Bawang Putih di Kabupaten Karanganyar.

- Subagyono, K., Dariah, A., Surmaini, E dan Kurnia, U. 2010. Pengelolaan Air Pada Tanah Sawah. Bogor: Puslitbangtanak.
- Sugiyono. 2012. Statistik untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Suharyanto, S., Rinaldy, J dan Arya, N. N. 2015. Analisis Risiko Produksi Usahatani Padi Sawah di Provinsi Bali. *AGRARIS: J. of Agribusiness and Rural Development Research*, 1(2): 70-77.
- Sukirno, S. 2002. Pengantar Teori Mikro Ekonomi. Jakarta: FE UI.
- Sukirno, S. 2006. Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan. Jakarta: Prenada Media Group.
- Supartama, I. M., Antara, M dan Abd Rauf, R. 2013. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Padi Sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong. *J. Agrotekbis*, 1(2): 166-172.
- Suparyono dan Setyono, A. 2003. Padi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suratiyah, K. 2009. Ilmu Usahatani. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suryana, A.S., Mardianto, K dan Wardhana, I. P. 2009. Kedudukan Padi Dalam Perekonomian Indonesia dalam Padi, Inovasi Teknologi dan Ketahanan Pangan. Buku 1. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta. 7-31.
- Suryani, S dan Hendriyadi, H. 2016. Metode Riset Kuantitatif: Teori dan Aplikasi Pada Penelitian Bidang Manajemen dan Ekonomi Islam.
- Suwahyono, U. 2017. Panduan Penggunaan Pupuk Organik. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suwanda, H dan Noor, M. 2017. Kebijakan pemanfaatan lahan rawa pasang surut untuk mendukung kedaulatan pangan nasional.
- Suwardana, P. A., Antara, M dan Alam, M. N. 2013. Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah dengan Pola Jajar Legowo di Desa Laantula Jaya Kecamatan Witaponda Kabupaten Morowali. *J. Agrotekbis*, 1(5): 477-484.
- Triyono, A., Purwanto dan Budiyo. 2013. Efisiensi penggunaan pupuk N untuk pengurangan kehilangan nitrat pada lahan pertanian. Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan 2013. ISBN978-6002-179001-1-2: 526-531.

- Triyono, T., Rahmawati, N dan Isnawan, B.H. 2019. Persepsi Petani Padi terhadap Layanan Irigasi di Daerah Istimewa Yogyakarta. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 5(2): 140-150.
- Ulfa, D. M dan Mustadjab, M. M. 2017. Pengaruh Pengambilan Keputusan Petani pada Sistem Penjualan Padi (*Oryza Sativa L.*) Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Usahatani (Studi Kasus di Desa Watugede, Kecamatan Singosari, Kabupaten Malang). *J. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 1(1), 1-7.
- Utami, S.S dan Wibowo, E. 2013. Pengaruh Modal kerja terhadap pendapatan dengan lama usaha sebagai variabel moderasi (Survei pada pedagang pasar klithikan notoharjo Surakarta). *J. Elektronik Unsri*, 13(2): 171-180.
- Wahid, A. S. 2003. Peningkatan efisiensi pupuk nitrogen pada padi sawah dengan metode bagan warna daun. *J. Litbang Pertanian*, 22(4): 156-161.
- Wahyunto dan Widiastuti, F. 2014. Lahan Sawah Sebagai Pendukung Ketahanan Pangan serta Strategi Pencapaian Kemandirian Pangan. *J. Sumberdaya Lahan Edisi Khusus, Desember 2014*: 17-30. Badan Litbang Pertanian: Bogor.
- Wanda, F. F. A. 2015. Analisis pendapatan usahatani jeruk siam (Studi kasus di Desa Padang Pangrapat Kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Paser). *J. Ilmu Administrasi Bisnis*. 3 (3): 600 – 611.
- Wibowo, P dan Kalatham, T. P. 2017. *Panduan Praktis Penggunaan Pupuk dan Pestisida*. Penebar Swadaya Grup.Jakarta.
- Wijaksana, G., Safri, M dan Parmadi, P. 2017. Kontribusi dan elastisitas subsektor dalam sektor pertanian di Kabupaten Tebo. *J. Paradigma Ekonomika*, 12(2): 77-86.
- Yuliana, Y., Ekowati, T dan Handayani, M. 2017. Efisiensi Alokasi Penggunaan Faktor Produksi pada Usahatani Padi di Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 3(1), 39-47.
- Yusdi, M., & Sriwahyuningsih, A. E. 2019. Analisis Pendapatan Usahatani Antara Petani Yang Menggunakan Benih Padi Berlabel Dan Benih Padi Non Berlabel Di Desa Leppang Kecamatan Patampanua Kabupaten Pinrang. *J. Ecosystem*, 19(1), 61-67.