

DAFTAR PUSTAKA

- Penelitian dan Pengembangan Pertanian. (2022). Buku I Padi Final.
https://bbsdpl.litbang.pertanian.go.id/ind/images/PAJALAI/Buku-I Padi_Final.pdf
(diakses tanggal: 13 maret 2022)
- Abas, A., & Noer, H. (2019) . Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi tanaman padi gogo di Kabupaten Morowali. *J. Agrotech.* **9**(1) : 16 – 25.
- Akbar, I., Budiraharjo, K., & Mukson. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas padi di Kecamatan Kesesi, Kabupaten Pekalongan. *Agrisocionomics: J. Sosial Ekonomi Pertanian.* **1**(2) : 99 – 111.
- Alavan, A., Hayati, R., & Hayati, E. (2015). Pengaruh pemupukan terhadap pertumbuhan beberapa varietas padi gogo (*Oryza sativa* L.). *J. Floratek.* **10**(1) : 61 – 68.
- Arifin, M.Z., Mahfudz, M., & Hindarti, S. (2019). Analisis faktor-faktor sosial ekonomi yang mempengaruhi pendapatan usahatani padi sawah di Desa Sukorejo Kecamatan Sukorjo Kabupaten Ponorogo. *J. Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis.* **7**(1) : 1 – 5.
- Arimbawa, I., & Rustariyuni, S.D. (2018). Respon anak petani meneruskan usaha tani keluarga di kecamatan Abiansemal. *J. EP Unud.* **7**(7) : 1558 – 1586.
- Ariyono, A., & Harmini, H. (2013). Analisis pendapatan usahatani padi dan sistem pemasaran beras di Kabupaten Karawang, Provinsi Jawa Barat. *J. Agribusiness Forum.* **3**(1) : 1 – 16.
- Aswiyanti, I. (2015). Perkembangan petani padi sawah di tondano sebuah tinjauan sejarah. *Jurnal LPPM Bidang EkoSosBudKum.* **2**(1) : 77-88.
- Barokah, U., Rahayu, W., & Sundari, M. T. (2014). Analisis biaya dan pendapatan usahatani padi di kabupaten karanganyar. *J. Agric.* **26** (1): 12 – 19.
- Damayanti, L. (2013). Pengaruh irigasi terhadap kesempatan kerja, kemiskinan dan ketahanan pangan rumah tangga tani di daerah irigasi Parigi Moutong. *J. SEPA.* **9**(2) : 249 – 259.
- Faisol, A., & Oetomo, H.W. (2016). Pengaruh budaya, harga dan lokasi terhadap minat belanja konsumen di pasar soponyono. *J. Ilmu dan Riset Manajemen (JIRM).* **5**(2) : 1 – 15.
- Febri, T., & Teofilus. (2020). *SPSS Aplikasi Pada Penelitian Manajemen Bisnis.* Media Sains Indonesia: Bandung.

- Febrianti, F., Indrawani, E., & Sasmi, M. (2018). Analisis pendapatan Gapoktan Mekar Tani dalam penjualan beras di Desa Seberang Taluk Kecamatan Kuantan Tengah Kabupaten Kuantan Singingi. *J. Agribisnis*. **1**(1) : 48 – 63.
- Gani, I., & Siti, A. (2015). *Alat Analisis Data Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi Sosial*. ANDI OFFSET: Yogyakarta.
- Giyanti. (2012). Analisis pendapatan dan titik impas usahatani padi sawah (*Oryza sativa* L.) di desa citra manunggal jaya kecamatan kaliorang kabupaten kutai timur. *J. EPP*. **9** (1): 1 – 8.
- Gultom, L., Winandi, R., & Jahroh, S. 2014. Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Semi Organik di Kecamatan Cigombong Bogor. *J. Informatika Pertanian*. **23** (1) : 7 – 18.
- Gupito, R.W., Irham, I., & Waluyati, L.R. (2014). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usahatani sorgum di Kabupaten Gunungkidul. *J. Agro Ekonomi*. **25**(1) : 66 – 75.
- Hair, J. E. Jr., William. C. B., Barry. C. B. & Rolph. P. H. (2014). *Multivariate Data Analysis 7th Edition*. Pearson Education Limited: Inggris.
- Halin, H., Hendry., & W. Rinda, P. (2017). Pengaruh harga jual kaca patri jenis silver terhadap nilai penualan. *J. Ecoment Global*. **2** (2) : 49 – 56.
- Haloho, R. D., & Santoso, S. I. (2013). Analisis Profitabilitas pada Usaha Peternakan Sapi Perah di Kabupaten Semarang. **13** (1) : 65 – 72.
- Hartati, E., Dato, T. O. D., Lestari., Gay., & Kleden, M.M. (2020). Penerapan Ipat BO Guna Meningkatkan Produktivitas Padi Pada Lahan Kering di Era Revolusi Industri 4.0. *J. Bakti Masyarakat Indonesia*. **3** (1) : 221 – 229.
- Hartono, B. (2016). *Prinsip Analisis Ekonomi Teori dan Aplikasi di Bidang Peternakan*. UM Press: Malang.
- Harviani, B. D. (2019). Kontribusi pendapatan usahatani padi terhadap pendapatan total rumah tangga pada petani anggota Gapoktan Tani Makmur Kecamatan Demak Kabupaten Demak. *J. Sungkai*. **7**(2) : 74 – 80.
- Harwati, W. M. I., Supardi, S., & Hastuti, D., (2015). Faktor yang mempengaruhi pendapatan petani jagung (*Zea mays* L.) (Studi kasus di Desa Sidodadi, Kec. Patean Kab. Kendal). *J. Mediagro*. **11**(2) : 77 – 86.
- Hermawan, A., Sarjana, S., Pertiwi, M. D., & Ambarsari, I., (2008). Informasi asimetris dalam transmisi harga gabah dan harga beras. *J. litbang Provinsi Jawa Tengah*. **6**(1) : 61 – 72.

- Hulu, V. T., & Taruli, R. S. (2019). Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS dan Statcal. Yayasan Kita Menulis: Medan.
- Ibrahim, J.T. (2020). Metode Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian. UMM: Malang.
- Ismanto, H., & Silviana, P. (2021). Aplikasi SPSS dan Eviews dalam Analisis Data Penelitian. Budi Utama: Yogyakarta.
- Joubert, M. D., Ridwan, D., & Pratiwi, R. M. (2017). Kinerja jaringan irigasi air tanah pada irigasi hemat air berbasis pompa air tenaga surya. *J. Irigasi*. **11**(2) : 125 – 132.
- Kiswondo, S. (2011). Penggunaan abu sekam dan pupuk ZA terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman tomat. *J. Embryo*. **8**(1) : 9 – 17.
- Kurniawan, A. (2009). Belajar Mudah SPSS untuk Pemula. Buku Kita: Jakarta.
- Kustana, K., & Setiawan, C. (2020). Resolusi konflik sistem pengelolaan irigasi pertanian di pedesaan. *J. Pembangunan Nasional Temali*. **3**(1) : 149 – 187.
- Listiani, R., Setiadi, A., & Santoso, S. I. (2019). Analisis pendapatan usahatani pada petani padi di Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara. *J. Sosial Ekonomi Pertanian*. **3**(1) : 50 – 58.
- Lubis, J. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi peningkatan produksi padi di Kabupaten Langkat Sumatera Utara. *J. Ekonomi, Bisnis dan Manajemen*. **5**(1) : 42 – 49.
- Lumintang, F. M. (2013). Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. *J. Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*. **1**(3) : 991 – 998.
- Lumintang, F. M. (2013). Analisis pendapatan petani padi di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*. **1**(3) : 991 – 998.
- Mafor, K. I., Laoh, E. O., Dumais, J. N., & Lolowang, T.F. (2015). Analisis Faktor Produksi Padi Sawah di Desa Tompasobaru Dua Kecamatan Tompasobaru. *J. In Cocos*. **6** (2) : 1 – 9.
- Mahfud, I., Winarti, L., & Permadi, R. (2019). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usahatani padi sawah varietas siam epang di Kecamatan Seruyan Hilir. *J. Agribest*. **3**(2) : 105 – 115.
- Maliki, M.L., Setiadi, A., & Sarengat, W. (2018). Analisis profitabilitas usaha peternakan ayam petelur di Suyatno Farm Desa Kalisidi Kecamatan Ungaran Barat Kabupaten Semarang. *J. mediagro*. **13**(1) : 49 – 60.

- Malue, J. (2013). Analisis penerapan *target costing* sebagai sistem pengendalian biaya produksi pada pt celebes mina pratama. *J. EMBA*. **1**(3): 949 – 957.
- Mamondol, M. R. (2018). Analisis Kelayakan Ekonomi Usahatani Padi Sawah Di Kecamatan Pamona Puselemba. *J. Envira*. **2**(1) : 1 – 10.
- Nabilla, A. R., Ginting, R., & Kesuma, S.I. (2009). Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi dan pendapatan petani jagung (Studi Kasus: Desa Lau Beker, Kecamatan Kuta Limbaru, Kabupaten Deli Serdang). *J. of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*. **3**(5) : 1 – 15.
- Nawari. (2010). Analisis regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17. Gramedia: Jakarta.
- Novitaningsih, T., Imam, S. S., & Setiadi, A. (2018). Analisis profitabilitas usahatani padi organik di Paguyuban Al-Barokah Kecamatan Susukan Kabupaten Semarang. *J. mediagro Fakultas Pertanian Universitas Wahid Hasyim Semarang*. **14**(1) : 1 – 12.
- Nugraha, C. H. T., & Nugroho. M. S. B. (2021). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani padi (Studi Kasus: Kecamatan Godong, Kabupaten Grobogan). *Diponegoro Journal of Economics*. **10**(1) : 1 – 9.
- Nurmala, L., Soetoro. S., & Noormansyah, Z. (2017). Analisis biaya, pendapatan dan *r/c* usahatani kubis (*Brassica Oleraceal*)(Suatu Kasus di Desa Cibeureum Kecamatan Sukamantri Kabupaten Ciamis). *J. Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. **2**(2) : 97 – 102.
- Nurnimah, I., Prasetyo, E., & Santoso, S. I. (2020). Analisis break even point usahatani jambu air Di Desa Tempuran Kecamatan Demak Kabupaten Demak Break Even Point. *J. Agroland*. **27**(1) : 1 – 9.
- Nuryanti, D. M., & Kasim, N. N. (2017). Analisis Pendapatan Usahatani Pola Rotasi Tanaman Padi-Jagung Manis Di Desa Mulyasari Kecamatan Sukamaju. *J. TABARO Pertanian*. **1**(2) : 95 – 104.
- Nuswardhani, S. K. (2017). Struktur Biaya dan Profitabilitas Usahatani Tanaman Pangan (Padi, Jagung, dan Kedelai). *J. Agromix*. **8** (1) : 64 – 74.
- Oktania, A., Suyono, S., & Sutanto, A. (2021). Analisis Kelayakan Usahatani Padi Sawah Apung pada Lahan Sawah Rawan Banjir di Kabupaten Banyumas. *J. Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. **5**(3) : 762 – 775.
- Onibala, A. G., & 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.

- Phahlevi, R. (2013). Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani padi sawah di Kota Padang Panjang. *J. Kajian Ekonomi Dan Pembangunan*. **1**(2): 1 – 22.
- Pradana, M. E. W., & Pamungkas, A. (2013). Pengendalian Konversi Lahan Pertanian Pangan Menjadi Non Pertanian Berdasarkan Preferensi Petani di Kecamatan Wongsorejo, Kabupaten Banyuwangi. *J. Teknik ITS*. **2**(2) : 186 – 190.
- Priyanto, E., & Siswanto, D. M. (2017). Analisa kebutuhan air irigasi pada daerah pertanian Waduk Mentaras. *J. Wahana Teknik*. **6**(2) : 75 – 87.
- Puspitasari, E., & Kusri, N. (2013). Optimalisasi usahatani padi dan sayuran pada musim gadu di Kota Singkawang. *J. Social Economic of Agriculture*. **2**(2) : 75 – 84.
- Rahmadani, S., Salmiah, S., & Kesuma, S.I. (2013). Analisis Perbandingan Tingkat Pendapatan Usahatani Pola Diversifikasi Dengan Monokultur pada Lahan Sempit. *J. of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*. **2**(1) : 15353.
- Reflis, M. Nurung., & J.D. Pratiwi. (2011). Motivasi petani dalam mempertahankan sistem tradisional pada usahatani padi sawah di Desa Parbaju Julu Kabupaten Tapanuli Utara Propinsi Sumatera Utara. *J. Agrisept*. **10**(1):51–62.
- Saadah, L. (2021). *Statistik Infensial*. LPPM: Jombang.
- Salimi, M.C., Budiasa, I. W., & Astiti, N. W. S. (2021). Tingkat Partisipasi Kelompok Tani “Rukun Tani” pada Pemeliharaan Jaringan Irigasi di Dusun Waru, Desa Warungering, Kecamatan Kedung–Pring, Kabupaten Lamongan. *J. Agribisnis dan Agrowisata*. **10** (1) : 258 – 270.
- Saragih, F. H., & Panjaitan, F. A. B. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Padi Ciherang di Desa Tebing Tinggi Kabupaten Serdang Bedagai. *J. Agrica*. **13**(1) : 55 – 65.
- Sau, T. (2019). Analisis pendapatan usaha tani padi (studi kasus di Kel. Mappadaelo Kec. Tanasitolo Kab. Wajo). *J. Ilmiah Agrotani*. **1**(1) : 64 – 73.
- Setiadi, D., & Muhaemin, M. N. A. (2018). Penerapan Internet Of Things (IoT) Pada Sistem Monitoring Irigasi (Smart Irigasi). *Infotronik: J. Teknologi Informasi dan Elektronika*. **3**(2) : 95-102.
- Siadina, S., Kandatong, H., & Astuti, I. (2019). Analisis Pendapatan Petani Padi Sawah Dengan Menggunakan Teknologi Alat Pasca Panen di Desa Sidorejo Kecamatan Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar. *J. Agrovital*. **4**(1) : 30 – 37.

- Simarmata, R.F., Widyantara, I. W., & Agung, I. D. G. (2021). Risiko Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi di Desa Simbolon Purba Kecamatan Palipi Kabupaten Samosir Provinsi Sumatra Utara. *J. Agribisnis dan Agrowisata*. **10**(1):291 – 300.
- Sinaga, E. K., Zulkifli, M., & Harun, S. (2019). *Satistika Teori dan Aplikasi Pada Pendidikan*. Yayasan Kita Menulis: Medan.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta: Bandung
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta: Bandung
- Suhendra, D., Nurung, M. & Reswita, R. (2012). Analisis Pendapatan USAhatani pada Kopi Tradisional dan Kopi Sambung di Desa Lubuk Kembang, Kec. Curup Utara, Kab. Rejang Lebong. *J. AGRISEP Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. **11**(1) : 61 – 68.
- Supijatno., Chozin M. A., Soepandi D., Lubis, I., Junaedi A., & Trikoesoemaningtyas. (2012). konsumsi air genotipe padi untuk potensi efisiensi penggunaan air. *J Agron Indonesia*. **40**(1): 15 – 20.
- Suratiyah, Ir., M. S. (2015). *Ilmu Usaha Tani*. Penebar Swadaya Grup: Jakarta.
- Susianti, N., & Abd Rauf, R. (2013). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan USAhatani Jagung Manis (Studi Kasus: di Desa Sidera Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi) (Disertasi Doktor, Universitas Tadulako). **1**(5) : 500 – 508.
- Taher, E. A. & Lamusa, A. (2016). Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Padi Sawah Yang Menggunakan Pupuk Berimbang Dan Tidak Berimbang Di Desa Baluase Kabupaten Sigi. *J. Ilmu Pertanian*. **4**(4) : 448 – 455.
- Tamalia, D. I., Santoso, S. I., & Budihajo, K. (2019). Analisis tingkat pendapatan usahatani alpukat di Kelompok Tani Kabupaten Semarang. *J. MEDIAGRO*. **14**(1) : 1 – 11.
- Tetik, A.H., & Fallo, Y. M. (2016). Analisis pendapatan usahatani kacang hijau di Kecamatan Wewiku Kabupaten Malaka. *J. Agrimor*. **1**(3) : 53 – 54.
- Trisnawati, L., Barbara, B., & Anggreini, T. (2018). Analisis Kontribusi Pendapatan Petani Padi Sawah di Kabupaten Barito Selatan. *J. Socio Economics Agricultural*. **13**(1) : 37 – 49.
- Wari, L. A., & Mimit. P. (2018). *Ekonomi Produksi Perikanan dan Kelautan Modern Teori dan Aplikasinya*. UB Press: Malang.

- Widyantari, I. N., & Wijayanti, N. (2022). Analisis Kelayakan Usahatani Padi Petani Transmigran di Kampung Margamulya Semangga Kabupaten Merauke. *J. Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. **18** (2) : 207 – 213.
- Yamin, S. (2021). *Tutorial Statistik : SPSS, LISREL, WARPPLS, dan JASP*. Dewangga Energi Internasional: Bogor.
- Yasa, I. N. A., & Hadayani, H. (2017). Analisis Produksi Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Di Desa Bonemarawa Kecamatan Riopakava Kabupaten Donggala. *J. Ilmu pertanian*. **5**(1) : 111 – 118.
- Yuliana ., Ekowati, T., & Handayani, M. (2017). Efisiensi alokasi penggunaan faktor produksi pada usahatani padi di Kecamatan Wirosari Kabupaten Grobogan. *J. of Agribusiness and Rural Development Research*. **3**(1) : 39 – 47.
- Yulianto, Y., & Sudibiyakto, S. (2012). Kajian Dampak Variabilitas Curah Hujan Terhadap Produktivitas Padi Sawah Tadah Hujan Di Kabupaten Magelang. *Jurnal Bumi Indonesia*. **1**(1) : 1 – 9.