

DAFTAR PUSTAKA

- Agustinus Gatot Murwanto. 2017. Karakteristik Peternak dan Tingkat Masukan Teknologi Peternakan Sapi Potong di Lembah Prafi Kabupaten Manokwari. *Karakteristik Peternak dan Tingkat Masukan Teknologi Peternakan Sapi Potong di Lembah Prafi Kabupaten Manokwari. Journal of Tropical Animal and Veterinary Science*. Diakses 11- Maret 2022
- Anita Ariani Murpa, Nurani Sirajuddin, dan Ikrar Mohammad Saleh. 2015. Analisis Pendapatan Peternak Usaha Sapi Potong Pada Pola Bagi Hasil Teseng Di Desa Lempang, Kecamatan Tanete Riaja, Kabupaten Barru. *Fakultas Peternakan Unhas. Makasar*.
- Aslina, Asnawi dan Hastang. 2014. Analisis Keuntungan Peternak Sapi Potong Berbasis Peternakan Rakyat Di Kabupaten Bone. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. Vol 1, No 3 (2014): Desember. Diakses 12-Maret-2022
- Badan Pusat Statistik. 2022. Indikator Pertanian. Jakarta. BPS
- Balai Besar Penelitian Tanaman Padi (BBPADI). 2019 Padi Hitam Jeliteng Kaya Manfaat. Litbang. Jawa Barat.
- Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) Kecamatan Cisayong. 2019. Potensi Luas Tanam Dan Luas Panen Padi Sawah.
- Boediono. 1999. Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No. 4: Teori Pertumbuhan Ekonomi. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Budi Kho. 2018. Ilmu Manajemen Industri. <https://ilmumanajemenindustri.com/author/dicksonkho>. Diakses 14 Maret 2021
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten Tasikmalaya. 2019. Data Kelompok Tani Yang Menanam Padi Hitam di Kabupaten Tasikmalaya.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan kementerian Pertanian, 2015. Pedoman Teknis GP-PTT Padi 2015. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Tanaman Pangan kementerian Pertanian. 2016. Laju Pertumbuhan Penduduk Dan Tingkat Produksi Beras Nasional.
- Firdaus, M. 2012. Manajemen Agribisnis. Bumi Aksara. Jakarta.
- Gaesti. 2018. Analisis Struktur Biaya, Titik Impas dan Pendapatan Usahatani Padi di Kecamatan Seputih Raman Kabupaten Lampung Tengah.
- IFOAM. 2008. The Word Of Organic Agriculture-Statistics & Emerging Trends 2008. http://www.soel.de/fachtheraaii_downloads/s_74_I_O.pdf. Tanggal akses 17 Maret 2020.
- Imas Rita Sa'adah, Supriyanta, dan Subejo. 2013. Keragaman Warna Gabah dan Warna Beras Varietas Lokal Padi Beras Hitam (*Oryza sativa* L.) yang Dibudidayakan oleh Petani Kabupaten Sleman, Bantul, dan Magelang
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: Direktorat Jendral Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.

- Ken Suratiyah. 2015. Ilmu Usahatani (Edisi Revisi). Penebar swadaya. Jakarta.
- Keum, D. H. dan H. Kim. 2001. Adsorption Equilibrium Moisture Content of rough rice, Brown Rice, White Rice and Rice Hull. *Jurnal of Biosistem Engineering*. Vol. 26(1): 57-66.
- Marianne Reynelda Mamandol. 2016. Analisis Kelayakan Ekonomi Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Pamona Puselemba.
- Moehar Daniel. 2004. Pengantar Ekonomi Pertanian . Bumi Aksara : Jakarta.
- Mubiar Purwasasmita dan Alik Sutaryat. 2018 . Padi Sri Organik Indonesia. (Edisi Revisi). Penebar Swadaya. Jakarta
- Mudjia Rahardjo. 2017. Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif: Konsep dan Prosedurnya. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Mulyadi. 2001. Akuntansi Manajemen : Konsep, Manfaat, dan Rekayasa. Edisi 3. Jakarta : Salemba Empat.
- Nurhidajah 2017. Karakteristik Fisik, Kimia Beras Hitam dengan Variasi Metode Pengolahan. Diseminasi : Seminar Nasional Publikasi dan Pameran Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat. “Implementasi Penelitian dan Pengabdian Masyarakat untuk Peningkatan Kekayaan Intelektual”. Universitas Muhammadiyah Semarang, 30 September 2017.
- Oki, Tomoyuki, Mami Masuda, Mio Kobayashi, Yoichi Nishiba, Shu Furuta, Ikuo Suda, dan Tetsuo Sato. 2002, Polymeric Proanthocyanidin as Radical-Scavenging Component in Red Hulled Rice, *J. Agric Food Chem.*, 50(26):861-1192
- Oktafiari, Rahmatika. 2014. Analisis Usahatani dan Pemasaran Padi Hitam Siarang Organik Pada Perkumpulan Petani Organik (PPO) di Nagari Sarik Alahan Tigo Kecamatan Hiliran Kabupaten Solok. Fakultas Pertanian Universitas Andalas.
- Palobo, Fransiskus; Baliadi, Yuliantoro. 2017. Analisis Kelayakan Usahatani Padi Varietas Diahsuci Menggunakan Revenue Cost Ratio (R/C Ratio). Balai Besar Penelitian Padi Kementan. <http://repository.pertanian.go.id/handle/123456789/12760>
- Prasetyo, Y.T. 2002 Bertanam Padi Gogo Tanpa Olah Tanah. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Predi Nanda Kurnia, Yus Rusman, Zulfikar Normansyah. 2015. Analisis Titik Impas Pada Usahatani Padi Organik di Kecamatan Lakbok Kabupaten Ciamis. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. 1: 117 – 124.
- Purwono dan Purnawati, H. 2007. Budidaya 8 Jenis Pangan Unggul. Penebar Swadaya. Depok.
- Purwono, L. Dan Purnamawati. 2007. Budidaya Tanaman Pangan. Agromedia. Jakarta.

- Rahim, A., dan D.R.D Hastuti, 2007. Ekonomi Pertanian (Pegantar,Teori, dan Kasus) Penebar Swadaya, Jakarta.
- Said Rusli. 2005. Pengantar Ilmu Kependudukan . Jakarta
- Sajogyo. 1977.Golongan Miskin dan Partisipasi dalam Pembangunan (Poor Household and Their Participation in Development). Prisma, VI(3):10 -17. Diakses 20 September 2020.
- Saragih SE. 2008. Pertanian Organik, Solusi Hidup Harmoni dan Berkelanjutan. Jakarta (ID): Penebar Swadaya.
- Sekretariat Jenderal-Kementerian Pertanian. 2015. Analisis PDB Sektor Pertanian Tahun 2015. Pusat Data dan Informasi Pertanian.
- Sinungan, Muchdarsah. 2003. Produktivitas Apa dan Bagaimana. Bumi Aksara. Jakarta.
- Soeharsono, S., 1989. Membangun Manusia Karya. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.
- Soehardi Sigit. 1993. Analisis Break Even . BPF. Yogyakarta.
- Soekartawi. 1995. Analisis Usahatani. UI-Press. Jakarta.
- Soekartawi. 2006. Agribisnis Teori dan Aplikasi, Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Subandriyo. 2016. Pengaruh Kebijakan pemerintah Terhadap Pendapatan petani Kakao di Kabupaten Jayapura. Deepublish. Yogyakarta.
- Sudirman Ari. 2004. Teori Ekonomi Mikro. Edisi 4, BPF UGM, Yogyakarta.
- Sugiarto, 2002. Menegement Produksi (Pengendalian Produksi), Pt Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sunardi, D. 2008. Laporan Pembangunan Dunia. 2008. Pertanian Untuk Pembangunan. Salemba Empat. Jakarta.
- Supriyono, 2000. Akutansi Biaya - Perencanaan dan Pengendalian Biaya Serta Pembuatan Keputusan. Yogyakarta : BPEFE -Yogyakarta.
- Suryana 2014. Menuju Ketahanan Pangan Indonesia Berkelanjutan 2025 Tantangan dan Penangannya. Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Jakarta
- Suryana, Dedi Herdiyansah S, Muhamad Nurdin Y. 2017. Analisis Usahatani Padi Hitam Organik di Kecamatan Padaherang Kabupaten Pangandaran. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh. 4 : 651-657.
- Sutanto, R. 2002. Pertanian Organik. Kanisius, Yogyakarta.
- Tjitrosoepomo, G. 2005. Morfologi Tumbuhan. Gajah Mada. University Press. Yogyakarta.
- Tulyathan, V. dan B.Leeharatanaluk. 2007. Changes in Quality of Rice (*Oriza sativa* L.) CV.Khao Dawk Mali 105 during Storage. Jurnal of Food Biochemisty. Vol. 31:415-425.

Utama, M.Z.H., 2015. *Budidaya Padi pada Lahan Marjinal: Kiat Meningkatkan Produksi Padi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Wiriaatmadja. 1979. *Pokok-Pokok Penyuluhan Pertanian*. Yasaguna. Jakarta.