

DAFTAR PUSTAKA

- Adojutelegan. O. T., Adereti F.O., Makanju T. S., and Olorunfemi O. D. (2015). Analisis of Factors Affecting Watermelon Production in Ekiti State. *Nigeria Science Technology and Arts Research Journal*, 4(2), 324–329.
- Akbar, P.S., U. (2008). *Pengantar Statistika*. Bumi Aksara.
- Alfrida, Asa., T. I. N. (2017). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Padi Sawah Berdasarkan Luas Lahan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3), 426–433.
- Alitawan, A. A. I., & Sutrisna, I. K. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Jeruk pada Desa Gunung Bau Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 6(5), 677–919.
- Ambarita, Jerry, P dan I Nengah, K. (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), 746–872.
- Ashworth, G., & Kavaratzis, M. (2009). Beyond the logo: Brand management for cities. *Journal of Brand Management*, 16(8), 520–531.
<https://doi.org/10.1057/palgrave.bm.2550133>
- Asmara, Rosihan; Nurholifah, R. (2010). Analisis Pendapatan Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Tebu Dalam Keanggotaan Suatu Koperasi. *Agricultural Socio-Economics Journal*, X(2), 108–120.
<https://agrise.ub.ac.id/index.php/agrise/article/view/41>
- Ates, S., Cicek, H., Bell, L. W., Norman, H. C., Mayberry, D. E., Kassam, S., Hannaway D.B, Louhaichi, M. (2018). Sustainable development of smallholder

- crop-livestock farming in developing countries. *Earth and Environmental Science*, 1–11.
- Baharuddin, L. & Muhammad, M. (2021). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Petani Bawang Merah Lokal Topo di Kelurahan Afa-Afa Kecamatan Tidore Utara Kota Tidore Kepulauan. *Jurnal Biosainstek*, 3(1), 46–52. <https://doi.org/10.52046/biosainstek.v3i1.627>
- Basuki, R. (2009). Analisis kelayakan teknis dan ekonomis teknologi budidaya bawang merah dengan benih biji botani dan benih umbi tradisional. *J. Hort*, 19(3), 214–227.
- BPS. (2014). *Indikator Kesejahteraan Rakyat 2007*. BPS.
- BPS. (2020). *Distribusi Perdagangan Bawang Merah Indonesia Tahun 2020*. BPS.
- BPS. (2022). *Kabupaten Bantul Dalam Angka*. BPS.
- Cahyono, P. (2016). Implementasi Strategi Pemasaran Dengan Menggunakan Metode Swot Dalam Upaya Meningkatkan Penjualan Produk Jasa Asuransi Kecelakaan Dan Kematian Pada Pt. Prudential Cabang Lamongan [Universitas Islam Lamongan]. In *Jurnal Manajemen* (Vol. 1, Issue 2). <https://doi.org/10.30736/jpim.v1i2.28>
- Copeland, LO & McDonald, M. (1995). *Seed science and technology*, (3rd ed.). Chaman & Hall.
- Creswell, JW; Clark, V. (2011). *Designing and conducting mixed methods research* (2rd ed.). SAGE Publication.
- Dinas Pertanian Pangan dan Kelautan Kabupaten Bantul. (2020). *Bawang Merah Glowing*. Dinas Pertanian Pangan Dan Kelautan Kabupaten Bantul. <https://diperpautkan.bantulkab.go.id/berita/842-panen-roya-bawang-merah-glowing-gede-lebih-original-berwawasan-lingkungan-di-nawungan-selopamiro-imogiri-bantul>

- Dinas Pertanian Pangan dan Kelautan Kabupaten Bantul. (2022). *Bawang Merah Glowing*.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gouse, Marnus, Jenifer Piesse, and Colin Thirtle. (2008). Output and Labour Effects of GM Maize and Minimum Tillage in a Communal Area of KwaZulu-Natal. *Journal of Development Perspectives*, 2(2), 197–207.
- Gumbira-Sa'id; A.H. Intan. (2001). *Manajemen Agribisnis*. Ghalia Indonesia.
- Gurel, E.; E, T. (2017). SWOT analysis: a theoretical review. *The Journal Of International Social Research*, 10(51), 6–11.
- Hardaker, Brian J; Dillon, John L; Soeharjo, A. (2011). *Ilmu Usaha Tani dan Penelitian untuk Pengembangan Petani Kecil* (Cet. 3). Jakarta : UI Press, 2011.
- Helmi, -, Azhari, R., Henmaidi, -, Silfia, -, & Riyadhi, I. (2019). Identifying Key Factors Affecting Integrated and Sustainable Development of Red Onion Horticulture Cluster Area. *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 9(2), 448–454. <https://doi.org/10.18517/ijaseit.9.2.6875>
- Hermawan. (2008). *Membangun Sistem Agribisnis*. IPB. [http://cpweb.mb.ipb.ac.id/uploads/File/2012/Membangun Sistem Agribisnis.pdf](http://cpweb.mb.ipb.ac.id/uploads/File/2012/Membangun_Sistem_Agribisnis.pdf)
- Hernanto, F. (1993). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya.
- Isfrizal, & Rahman, B. (2018). pengaruh Luas Lahan Persawahan, Modal Dan Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Petani Sawah Pada Kecamatan Syamtalira Aron Kabupaten Aceh Utara (Studi Kasus Kemukiman Teupin Punti). *Jurnal Akuntansi Dan Pembangunan (JAKTABANGUN) STIE Lhokseumawe*, 4, 19–34.
- Iskandar Wiryokusumo dan J. Mandilika. (1982). *Kumpulan-Kumpulan Pemikiran dalam Pendidikan*. CV.Rajawali.

- Isniah US, W. (2015). ksplorasi Fusarium nonpatogen untuk pengendalian penyakit busuk pangkal pada bawang mera. *J Fitopatol Indones*, 11(1), 14–22. <https://doi.org/10.14692/jfi.11.1.14>
- Jagtap JD, S. N. (2015). Potential of biocontrol agents against basal rot of onion caused by *Fusarium oxysporum* f. sp. *cepae*. *J Life Sci*, A5, 65–69.
- Julainsyah, H. . & R. A. (2018). Pengaruh Produksi, Luas Lahan dan Tingkat Pendidikan Terhadap Pendapatan Petani Karet di Desa Bukit Hagu Kecamatan Lhoksukon Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 1(2), 65–71.
- Karyanto. (2008). Peluang Kerja dan Berusaha di Pedesaan. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 5(2), 149–162.
- Kebede, Y. (2001). Application of The Resistivity Method in the Krisuvik Geothermal Area, Reykjanes Peninsula SW-Iceland. Geothermal Training Programm. In *Norges Landbrukshoegskole, NLH*. The United Nations University.
- Kosmayanti, K; Ermiami, C. (2017). Pengaruh Modal Dan Luas Lahan Terhadap Pendapatan Petani Sawit Di Desa Pangkatan Kecamatan Pangkatan Kabupaten Labuhan Batu Utara. *Jurnal PLANS: Penelitian Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 12(1), 7–12. <https://doi.org/10.24114/plans.v12i1.9563>
- Kotler, P.; Keller, K. . (2012). *Manajemen Pemasaran* (12th ed.). Erlangga.
- Kotler, P. (1992). *Marketing, jilid 1*. Erlangga.
- Kotler, P. (2005). *Manajemen Pemasaran di Indonesia: Analisis, Perencanaan Implementasi dan pengendalian*. Salemba Empat.
- Kusumayana, P., & Yunita, N. (2016). Analisa Usahatani Padi Ciherang dengan Sistem Tanam Jajar Legowo di Kecamatan Sungai Pandan Kabupaten Hulu Sungai Utara. *Rawa Sains: Jurnal Sains Stiper Amuntai*, 6(1), 419–423.

<https://doi.org/10.36589/rs.v6i1.59>

- Latifah A, K. S. L. (2011). Pemanfaatan beberapa isolate *Trichoderma harzianum* sebagai agensia pengendali hayati penyakit layu fusarium pada bawang merah in planta. *J Eugenia*, 17(2), 86–94.
- Lesley, C & Proctor, F. (1990). Onion in tropical region. In *Natural Research Institute United Kingdom*. Natural Research Institute.
- Lukmandono. (2015). Analisis SWOT untuk Menentukan Keunggulan Strategi Bersaing di Sektor Industri Kreatif. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan III*.
- Mardiyanto, TC; TR Prastuti; R, P. (2017). Analisa Kelayakan Usaha Budidaya Bawang Merah Ramah Lingkungan di Kabupaten Tegal. *Agromonika*, 12(1), 34–39.
- Martini, T. (2021). *Akselerasi Pengembangan Kawasan Bawang Merah Untuk Ekspor Melalui Penyediaan Benih Yang Mandiri, Bermutu, Dan Bersertifika*.
- Medway, D., Warnaby, G. (2008). Alternative perspectives on marketing and the place brand. *European Journal of Marketing*, 42(5/6), 641–653.
- Mona, Q. T., Lestari, D. A. H., & Situmorang, S. (2014). Analisis Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Peternak Sapi Perah Anggota Koperasi Peternakan Bandung Selatan (Kpbs) Pangalengan. *JIIA*, 2(2), 109–117.
- Muta'ali, L. (2003). Analisis Ekonomi Wilayah Kabupaten-Kabupaten di Daerah Aliran Sungai (DAS) Progo. *Prosiding Lokakarya Nasional*.
- Nasrullah., Irianto, Singgih., S. (2017). Geologi Daerah Selopamioro Dan Sekitarnya Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) BBidang Teknik Geologi*, 1(1), 1–10.
- Nazir, M. (2003). Metode Penelitian. In *Ghalia Indonesia*.

- Niyaz, O.C. and Demirbaz, N. (2015). Identifying the Factors Affecting Fresh Fruit Production and Marketing in Canakkale-Turkey. *Journal of Tekirdag Agricultural Faculty*, 12(2), 78–85.
- Nur'Aini, F. (2016). *Pedoman Praktis Menyusun SOP*. Quadrant.
- Oluyole, K. A., & Sanusi, R. A. (2009). Socio-Economic Variabels and Cocoa Production in Cross River State, Nigeria. *Journal of Human Ecology*, 25(1), 5–8. <https://doi.org/10.1080/09709274.2009.11906126>
- Pahlevi, R. (2013). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi Sawah di Kota Padang Panjang*. Universitas Negeri Padang.
- Pangayoman, R. (2013). *Kontribusi Usaha Ternak Kambing Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Tani Di Desa Kendalbulur Kecamatan Boyolangu Kabupaten Tulungagung*. Universitas Brawijaya.
- Permadi, A. H. (1991). Penelitian pendahuluan variasi sifat-sifat bawang merah yang berasal dari biji. *Bul. Penel. Hort.*, 20(4), 120–131.
- Putri, T. L., Lestari, D. A. H., Nugraha, A. (2013). Pendapatan dan Kesejahteraan Petani Padi Organik Peserta Sekolah Lapangan Pengelolaan Tanaman Terpadu (Sl-ptt) di Kecamatan Pagelaran Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 1(3), 226–231.
- Rangkuti, F. (2013). *Analisis SWOT*. PT Gramedia Jakarta.
- Ridwan, H; Sutapradja, H. M. (1989). Daya produksi dan harga pokok benih/biji bawang merah. *Bul. Penel. Hor*, 18(4), 57–61.
- Risnadewi, T. (2013). Analisis Efisiensi Produksi Kopi Robusta di Kabupaten Temanggung (Studi Kasus di Kecamatan Candiroto). *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 11(1), 87–102.
- Rozikin, M., & Haris, R. A. (2021). *Pengembangan Sumber Daya Ekonomi Lokal Di Kabupaten Sumenep: Pendorong Dan Penghambat*. 6(2), 121–133.

- Soekartawi. (2005). *Agribisnis Teori Dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Subagio, Heman., C. N. M. (2011). Hubungan Karakteristik Petani dengan Usaha tani Cabai sebagai Dampak dari Pembelajaran FMA (Studi Kasus di Desa Sunju Kecamatan Marawola Provinsi Sulawesi Tengah). In *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah*.
- Sugiartiningsih. (2012). Pengaruh Luas Lahan terhadap Produksi Jagung di Indonesia Periode 1990-2006. *Jurnal Ekono Insentif Kopwil*, 6(1), 45–48.
- Sugiyarto, S., Mulyo, J. H., & Seleky, R. N. (2016). Kemiskinan Dan Ketimpangan Pendapatan Rumah Tangga Di Kabupaten Bojonegoro. *Agro Ekonomi*, 26(2), 115–120. <https://doi.org/10.22146/agroekonomi.17264>
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sumarni, N., Rosliani, R., & S. (2012). Optimasi Jarak Tanam dan Dosis Pupuk NPK untuk Produksi Bawang Merah dari Benih Umbi Mini di Dataran Tinggi. *J.Hort*, 22(2), 147–154.
- Suparta, N. (2005). *Pendekatan Holistik Membangun Agribisnis* (Cetakan I). CV. Bali Media Adhikarsa.
- Suratiah, K.; S.S, H. (1991). *Wanita, Kerja dan Rumah Tangga: Pengaruh Pembangunan Pertanian Terhadap Peranan Wanita Pedesaan di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Pusat Penelitian Kependudukan UGM.
- Suratiah, K. (2006). *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya.
- Suyanto, E., Hurip Santoso, R. A. (2014). Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Petani Pisang Ambon (Musa Paradisiaca) Di Kecamatan Padang Cermin Kabupaten Pesawaran. *JIIA*, 2(3), 253–261.
- Tambunan. (2015). *Jokowi & Kedaulatan Pangan*. Mitra Wacana Media.

- Theresia, M. (2017). *Analisis Pendapatan Usaha Tani Kedelai di Kecamatan Berbak Kabupaten Tanjung Jabung Timur*. Universitas Jambi.
- Tiasa, Isnaini Tris; Ari, A., & Suprih, S. (2019). *Analisis Pendapatan Dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Bawang Merah Di Kecamatan Kretek Kabupaten Bantul*. Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.
- Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1992 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga Sejahtera. Indonesia
- Waryanto, B; Chozin, M. A; Putri, E. I. K. (2014). Analisis Efisiensi Teknis, Efisiensi Ekonomis dan Daya Saing pada Usaha tani Bawang Merah di Kabupaten Nganjuk-Jawa Timur: Suatu Pendekatan Ekonometrik dan PAM. *Informatika Pertanian*, 32(2), 147–158.
- Widodo, A. . (2015). Pendapatan dan Produksi Potensial Usahatani Konservasi Lahan Pantai di Kabupaten Bantul. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 1(1), 1–5. <https://doi.org/10.18196/agr.111>
- Wili, Solidayah; Sitii, Sunendiari; Lisnur, W. (2015). *Uji Modifikasi Peringkat Bertanda Wilcoxon Untuk Masalah Dua Sampel Berpasangan*. Universitas Islam Bandung.
- Woyanti, N. (2012). Analisis Pengaruh Pendidikan, Upah, Insentif, Jaminan Sosial Dan Pengalaman Kerja Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja Di Kota Semarang (Studi Kasus Kec. Banyumanik Dan Kec. Gunungpati). *Diponegoro Journal Of Economics*, 1(1), 1–11.
- Yosinda, D. T. (2004). *Arsitektur Strategik: Sebuah Solusi Meraih Kemenangan dalam Dunia yang Senantiasa Berubah*. PT Elex Komputindo Kelompok Gramedia.
- Yunus, H. . (2008). *Konsep Dan Pendekatan Geografi: Memaknai Hakekat Keilmuannya*. Disampaikan dalam sarasehan Forum Pimpinan Pendidikan



Tinggi Geografi Indonesia. Fakultas Geografi Universitas Gajah Mada.

Yusria, W. O. (2010). Keadaan Ekonomi Rumah tangga Petani Jambu Mete Di Kabupaten Buton Sulawesi Tenggara. *Jurnal AGRISEP*, 9(2), 109–119.
<https://doi.org/10.31186/jagrisep.9.2.109-119>