



## **DAFTAR PUSTAKA**

- Adhiwibowo, K & G. Aurora. (2020). Distribusi Perdagangan Komoditas Bawang Merah Indonesia 2020. Jakarta: BPS RI.
- Akhyar Rafi'i, Asih Farmia, & Galuh HE Akoso. (2021). Pengembangan Implementasi SOP (*Standart Operational Procedure*) Budidaya Salak Pondoh (Salacca edulis) Organik Studi Kasus Kelompok Tani Kusuma Mulya Kelurahan Girikerto Kapanewon Turi Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY). *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan Dan Pendidikan Vokasi Pertanian*, 2(1).  
<https://doi.org/10.47687/snppvp.v2i1.173>.
- Alfayanti, Yesmawati, Harta, L., Dinata, K., dan Yuliasari, S. (2021). Persepsi petani terhadap teknologi pengendalian hama dan penyakit terpadu padi sawah dengan agensi hayati (Studi kasus di Kelurahan Semarang Kota Bengkulu). Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal ke 9 halaman 233-241.
- Amstrong, M. & T. Stephens. (2005). *A Handbook of Management and Leadership a Guide to Managing for Results*. London and Sterling VA, Kogan Page.
- Arifin, I. & G.H. Wagiana. 2007. Membuka Cakrawala Ekonomi. Bandung, PT Setia Purna Inves.
- Asmarantaka, R.W. (2019). Manajemen Agribisnis (Edisi 2). Tangerang, Universitas Terbuka.
- Azmi, C., Hidayat, I. M., & Wiguna, G. (2016). Pengaruh Varietas dan Ukuran Umbi terhadap Produktivitas Bawang Merah. *Jurnal Hortikultura*, 21(3).  
<https://doi.org/10.21082/jhort.v21n3.2011.p206-213>
- Bawarta, I. G. A. A., Yasa, I. M. W., & Arisena, G. M. K. (2022). Analisis Risiko Produksi Usaha tani Bawang Merah. *Benchmark*, 3(1), 33–42.  
<https://doi.org/10.46821/benchmark.v3i1.264>
- Budiningsih, S., & Pujihartono. (2006). Analisis Risiko Usaha tani Bawang Merah Di Desa Klikiran Kecamatan Jatibarang Kabupaten Brebes. *Agritech*, VIII(1).
- Carruthers, K., B. Prithiviraj, Q. Fe, D. Cloutier, R. C. Martin, and D. L. Smith. (2000). “Intercropping Corn with Soybean, Lupin and Forages: Yield Component Responses.” *European Journal of Agronomy* 12 (2):103–115.
- Charina, A., Kusumo, R.A.B., Sadeli, A.H., & Deliana, Y. (2018). Faktor-faktor yang memengaruhi petani dalam menerapkan standar operasional prosedur (SOP) sistem pertanian organik di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Penyuluhan* 14(1).
- Damayanti, A. & Drianti, A. (2022). Usaha tani. Yogyakarta: CV Bintang Semesta Media.
- Dewi, S. (2021). Pengaruh harga dan hasil produksi terhadap pendapatan petani padi di Kecamatan Kaway XVI Kabupaten Aceh Barat. *Journal of Economics*



& Management 1(2):44-53.

Dinas Pertanian dan Pangan Kota Yogyakarta. (2020). Aplikasi Trichoderma pada Bawang Merah. Diakses melalui <https://pertanian.jogjakota.go.id> pada 5 Juni 2024.

Fadeyi, O.A., Ariyawardana, A., Aziz, A.A. (2022). Factors influencing technology adoption among smallholder farmer s: a systemic review in Africa. Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics 123(1): 13-30.

Fajjriyah, N. (2017). Kiat Sukses Budidaya Bawang Merah. Yogyakarta: Biogenesis.

FAO.(2016). *A Scheme and Training Manual on Good Agricultural Practices (GAP) for Fruits and Vegetables (Volume 2 Training Manual)*. Bangkok: FAO.

Gani, I., dan Siti Amalia. (2015.) Analisis Data : Aplikasi Statistik untuk Penentuan Bidang Ekonomi dan Sosial. Yogyakarta: Andi Offset.

Ghozali, M. R., & Wibowo, R. (2019). Analisis Risiko Produksi Usaha tani Bawang Merah di Desa Petak Kecamatan Bagor Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(2). <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2019.003.02.7>

Govaerts, B., M. Mezzalama, K. D. Sayre, J. Crossa, K. Licher, V. Troch, K. Vanherck, P. D. Corte, dan J. Deckers. (2008). Longterm consequences of tillage, residue management, and crop rotation on selected soil micro-flora groups in the subtropical highlands. Applied Soil Ecology 38: 197- 210.

Grebner, L. & Mattingly, R. (2015). *Management of HEALTH Information: Functions & Applications*. Cengage Learning.

Gusti, I. M., Gayatri, S., & Prasetyo, A. S. (2021). Pengaruh Umur, Tingkat Pendidikan dan Lama Bertani terhadap Pengetahuan Petani Mengenai Manfaat dan Cara Penggunaan Kartu Tani di Kecamatan Parakan. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(2).

Hamid, R.S., Bachri, S., Salju, Ikbal, M. (2020.) Panduan Praktis Ekonometrika Konsep Dasar dan Penerapan Menggunakan EViews 10. Serang: CV AA Rizky.

Hamzali, S., Aldi, B.E., Tapaningsih, I.D.A., Nurhidayah, R.E., Asy'ari, A.H., Muhammad, Nurhayati, N., Rosid, A., Rani, I.H., dan Fauzi, H. (2022). Pengantar Manajemen Teori dan Aplikasi. Sumatera Barat: CV Azka Pustaka.

Hasbiy, K.U. & Hardana, A.E. (2024) Analisis pendapatan usaha tani bawang merah di dataran tinggi Kota Batu. *Jurnal Agrikultura* 35(2): 331 - 339.

Henri, J.F. & Wouters, M. (2020). *Interdependence of management control practices for product innovation: The influence of environmental unpredictability*. *Accounting Organizations and Society*, Elsavier vol 86(C).



- Herjanto, E. (2009). *Manajemen Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Hermanto. (2010). Pengembangan Kelembagaan Petani. *Opini, Bangka Pos*, 16 Januari 2010.
- Holilullah, Afandi, & Novpriansyah, H. (2015). Karakteristik sifat fisik tanah pada lahan produksi rendah dan tinggi di PT Great Giant Pineapple. *Jurnal Agrotek Tropika* 3(2): 278 - 282.
- Horowitz, J. K., & Lichtenberg, E. (1994). RISK-REDUCING AND RISK-INCREASING EFFECTS OF PESTICIDES. *Journal of Agricultural Economics*, 45(1). <https://doi.org/10.1111/j.1477-9552.1994.tb00379.x>
- Istiyanti, E., Darmawan, A.H.A., and Keothouumma, K. (2023). The factors of affecting level of implementation standard operational procedure-good agriculture practice (SOP-GAP) organic rice farming. International Conference on Agribusiness and Rural Development (IConARD 2023).
- Lawalata, M. (2017). *Risiko Usaha tani Bawang Merah di Kabupaten Bantul*. 10(1), 56–73.
- Lea, Y.E.W., Farid, A., dan Pratiwi, A. (2018). Optimalisasi jarak tanam terhadap pertumbuhan dan produksi bawang merah (*Allium ascalonicum*, L) pada musim penghujan di Desa Torongrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu. *Jurnal Agriekstensia* 17(2): 133-140.
- Liham, N. & Dermorejo, S.K. (1998). Perencanaan sistem usaha tani terpadu dalam menunjang pembangunan pertanian yang berkelanjutan: kasus Kabupaten Magetan, Jawa Timur. *Jurnal Agro Ekonomi*.
- Luhukay, J. M. (2011). Profil pengrajin dan kontribusi dari usaha rumah tangga pengolahan gula aren (Studi kasus pada usaha rumah tangga gula aren di Desa Tuahaha Kecamatan Saparua Kabupaten Maluku Tengah). *Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan*, 4(1). <https://doi.org/10.29239/j.agrikan.4.1.74-81>
- Kamardiani, D.R., Suyanto, M., and Sriyadi. (2018). The application level of the standard operating procedures (SOP) on organic rice in the Village of Banjararum, Sub-District of Kalibawang, District of Kulonprogo. *Advances in Engineering Research* (172).
- Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian. (2016). Kredit Usaha Rakyat. Diakses melalui <https://kur.ekon.go.id/faq-pertanyaan-yang-sering-ditanyakan#:~:text=Jawaban%3A,keperluan%20modal%20kerja%20serta%20investasi.> pada 16 Juli 2024.
- Kharel, M., Dahal, B.M., and Raut, N. (2022). Good agriculture practices for safe food and sustainable agriculture in Nepal: A review. *Journal of Agriculture and Food Research*, 10.
- Kinyangi, A.A. (2014). Factors influencing the adoption of agricultural technology among smallholder farmers in Kakamega north sub-country, Kenya. University of Nairobi crepository, 23-72.
- Misun, J. (2017). *Changes in management function of control*. In *International*



*Conference Socio-Economic Perspective in the Age of XXI Century Globalization Proceedings Book (pp. 204-217).* Tirana: University of Tirana, Faculty of Economy, Departement of Economics.

- Muta'ali, L. (2019). Dinamika Peran Sektor Pertanian dalam Pembangunan Wilayah di Indonesia. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nailufar, S. F., Dian, A., & Sari, R. M. (2019). Analisis Risiko Produksi dan Penawaran Bawang Merah (Kasus di Desa Toyomerto Kecamatan Kramatwatu Kabupaten Serang). *Ilmu Pertanian Tirtayasa*, 1(1).
- Ni'am M.D.L., Suyadi, B., dan Ani, H.M. (2018). Pengaruh upah terhadap motivasi kerja karyawan. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*. 12(2):192-198.
- Oktabriani, G., Umami, I.M., Syofiani, R., Sumbari, C., Sari, N.Y., Apriyani, D., Polii, M.G.M., Idris, N., Sorel, D., Suhadi, Rahmawati, Sundari, U.Y., Alamsyah. (2023). Sistem Pertanian Terpadu. Padang: Gita Lentera.
- Oktaviana, Z., Ashari, S., dan Purnamaningsih, S.L. (2016). Pengaruh perbedaan umur masak benih terhadap hasil panen tiga varietas lokal mentimun (*Cucumis sativus* L.). *Jurnal Produksi Tanaman* 4(3):218 - 223.
- Pertiwi, Y.Z. & Wulandari, E. (2022). Faktor-faktor yang berkaitan dengan aktivitas pencatatan dan analisis keuangan berbasis teknologi pada usaha tani kentang di Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung. *Jurnal Agrikultura* 33(1): 89-96.
- Pratiwi, G. & Lubis, T. (2021). Pengaruh kualitas produk dan harga terhadap kepuasan pelanggan UD Adli di Desa Sukajadi Kecamatan Perbaungan. *Jurnal Bisnis Mahasiswa* hal, 121-134.
- Pujianti, Primiani, N., dan Marheny. (2017). Budidaya Bawang Merah pada Lahan Sempit. Madiun: FKIP UNIPMA.
- Putra, A.I.D. & Surianto, M.A. (2022). Analisis penerapan standar operasional prosedur budidaya untuk pengendalian kualitas hasil panen jagung di PT. Agro Aku Bisa Jember. *Jurnal Manajemen dan Akuntansi Medan* 3(1).
- Rahayu, E. & Berlian, N. (2004). Bawang Merah. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rahayu, I., Iskandar, R., & Syaban, R.A. (2023). *Links between internal factors, external factors, implementation of standard operational procedure (SOP) with Shallot Farmers Productivity in Bondowoso*. *Jurnal Agroteknologi dan Agribisnis* 7(1).
- Rahmadona, L., Fajriyanti, A., dan Burhanuddin. (2017). Dayasaing komoditas bawang merah di Kabupaten Majalengka, Jawa Barat. *Jurnal Hortikulturan Indonesia* 8(2): 128-135.
- Ramadhana, J., Dwi, Y., F., & Subekti, S. (2021). Pemanfaatan Metode Penyuluhan Pertanian oleh Petani Cabai Merah. *Jurnal Kirana*, 2(2), 113–133.
- Rahmawati. (2017). Pengaruh Beberapa Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tanah Varietas Kelinci (*Arachis hypogaea* L.).



Sumatra Barat: Jurnal Pertanian Faperta UMSB.

- Rivai, R. S., & Anugrah, I. S. (2016). Konsep dan Implementasi Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 29(1). <https://doi.org/10.21082/fae.v29n1.2011.13-25>.
- Raya, A. B. (2014). Farmer Group Performance of Chili Collective Marketing on Sandy Land Area of Yogyakarta Province Indonesia. *Asian Social Science*, 10(10), 1-12. <http://dx.doi.org/10.5539/ass.v10n10p1>
- Rohman, A. (2017). Dasar-Dasar Manajemen. Malang: Intelegensia Media.
- Sahir, S.H. (2021). Metodologi Penelitian. Yogyakarta: KBM Indonesia.
- Salifu, A., Francesconi, G.N., & Kolavalli, S. (2010). A Review of Collective Action in Rural Ghana. IFPRI Discussion Paper 00998. Retrieved from <http://core.ac.uk/download/files/153/6227518.pdf>.
- Siagian, D., dan Sugiarto. (2006). Metode Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Siagian, L., Wilyus, dan Nurdiansyah, F. (2019). Penerapan pola tanam tumpangsari dalam pengelolaan hama tanaman kacang hijau (*Phaseolus radiatus* L.). *Jurnal Agroecotenia* 2(2): 32-42.
- Sofia, Suryaningrum, F.L., dan Subekti, S. (2022). Peran penyuluh pada proses adopsi inovasi petani dalam menunjang pembangunan pertanian. *AGRIBIOS: Jurnal Ilmiah* 20(1): 151-160.
- Sriyadi, Hanifah, N., Heri Isnawan, B., Budiarto, & Wan Ibrahim, N. R. (2023). Efficient Production Factors Taking into Account The Risks In Shallot: Case Study in Nawungan Village, Imogiri District, Bantul Regency, DIY. *E3S Web of Conferences*, 444, 02040. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202344402040>
- Sriyadi, S., Istiyanti, E. I., & Risvansuna Fivintari, F. (2015). Evaluasi Penerapan Standard Operating Procedure-Good Agriculture Practice (SOP-GAP) pada Usaha tani Padi Organik di Kabupaten Bantul. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 1(2). <https://doi.org/10.18196/agr.1211>
- Suharni, L.R. Waluyati, dan Jamhari. (2017). The application of good agriculture practices (GAP) of shallot in Bantul Regency. *Journal of Agro Ekonomi* 28(1): 48-63.
- Sumarni, N., dan A. Hidayat. (2005). Panduan Teknis Budidaya Tanaman Bawang Merah. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Pusat Penelitian Penelitian dan Pengembangan. Badan Penelitian dan Pengembangan.
- Suratiyah. (2015). Ilmu Usaha tani. Cibubur, Penebar Swadaya.
- Susilowati, S.H. & Maulana, M. (2012). Luas lahan usaha tani dan kesejahteraan petani: eksistensi petani gurem dan urgensi kebijakan reforma agraria. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian* 10(1): 17-30.



- Sutopo, L. (2002). Teknologi Benih. Edisi Revisi. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Theresia, V., Fariyanti, A., & Tinaprilla, N. (2016). Pengambilan Keputusan Petani Terhadap Penggunaan Benih Bawang Merah Lokal dan Impor di Kabupaten Cirebon, Jawa Barat. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*, 2(1), 50–60.
- Thirdyawati, N.S., Suharjono, Yulianti, T. (2013). Pengaruh rotasi tanaman dan agen pengendali hayati terhadap nematoda parasit tanaman. *Jurnal Biotropika* 1(5): 211-215.
- Viana, C.M., D. Freire, P. Abrantes, J. Rocha, & P. Pereira. (2022). Agricultural land systems importance for supporting food security and sustainable development goals: A systemic review. *Journal of Science of the total environment* 806: 1-13.
- Wardani, J. & Yani, F. (2022). Pengaruh biaya produksi terhadap pendapatan petani padi sawah (*Oryza sativa* L) di Kecamatan Gebang Kabupaten Langkat. *Jurnal AgroNusantara* 2(2): 116-123.
- Wibisonya, I. (2023). Hubungan karakteristik petani dengan tingkat adopsi sistem pengelolaan tanaman terpadu (PTT) padi di Kecamatan Cikampek, Karawang. *Journal of Agribusiness Science and Rural Development* 2(2):47-61.
- Yani, M., Kurniawan, T., & Hayati, E. (2021). Pengaruh Ukuran Umbi dan Jenis Bahan Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 4(4). <https://doi.org/10.17969/jimfp.v4i4.12882>.
- Yekti, G.I.A. & Suryaningsih, Y. (2021). Analisa faktor yang memengaruhi implementasi *good agricultural practices* (GAP) tanaman padi di Kecamatan Panarukan Kabupaten Situbondo. *Jurnal Penelitian* 5(1).
- Yuantari, M. G. C., Widianarko, B., & Sunoko, H. R. (2015). Analisis Risiko Pajanan Pestisida Terhadap Kesehatan Petani. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 239–245.
- Yustien, R. & Herawaty, N. (2022). Penerapan sistem pengendalian manajemen dan pengendalian internal terhadap kinerja karyawan pelayanan medis pada puskesmas di kota Jambi. *Jurnal Paradigma Ekonomika* 17(1).