



## DAFTAR PUSTAKA

- Agusalmi Mursidi, Sutinah Made, Abdul Azis Ambar. 2012. (*Feasibility and Sensitivity Analysis of Rice Milling in the Tetaji Village of Tellu Limpoe District of Sidenreng Rappang*). Jurnal Kemandirian.
- Atman. (2021). Teknologi Budidaya Bawang Merah Asal Biji. *Jurnal Sains Agro*, 6(1), 11-21.
- Awami, S., N., Sa'diyah, K., & Subekti, E. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah (*Allium Ascalonium L*) Di Kabupaten Demak. *Jurnal Agrifo*, 3(2), 35-44. <https://doi.org/10.29103/ag.v3i2.1115>
- Badan Pusat Statistik. (2022). Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Jawa Timur 2019 – 2022. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kecamatan Muncar Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistik.
- Bajgain, D., Tiwari, I., Joshi, H., Shah, K., K., & Shrestha, J. (2024). *Good Agricultural Practices (GAP) Adoption Intensity and Production Constraints in Apple Orchards of Western Nepal*. Elsevier Ltd.
- Baswarsiati & Tafakresnanto, C. (2019). Kajian Penerapan Good Agricultural Practices (GAP) Bawang Merah di Nganjuk dan Probolinggo. *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*. 13(2), 147-161.
- Dajan, A. (1996). *Pengantar Metode Statistik*. LP3ES. Jakarta.
- Debertin, D.L. (1986). *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company. New York.
- Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka. 2010. Standar Operasional Prosedur (SOP) Budidaya Bawang Merah. Jakarta
- Gaspersz, V. (1991). *Metode Perancangan Percobaan*. Armico. Bandung.
- Ghozali, Imam. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS*. Badan Penerbit UNDIP. Semarang.
- Gifarani, D., Dewi, F., & Widystutik. (2022). Model Bisnis Pengembangan Hilirisasi Bawang Merah. *Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi*, 8(1), 17-30.
- Gittinger, J.P. 1986. Analisis Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian. Edisi Kedua, Telah Direvisi dan Diperluas Lengkap. UI-Press. Jakarta. 579 p.
- Gusti, I., M., Gayatri, S., & Subhan, A. (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), 2019-221. <https://doi.org/10.36762/jurnaljateng.v19i2.926>
- Ibrahim, Vacob, (1998). *Studi Kelayakan Bisnis. Edisi Pertama*: Rineka Cipta. Jakarta
- Iskandar, Putong. (2002). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro dan Makro*. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Jelsma, I., Woittiez, L., S., Ollivier, J., & Dharmawan, A., H. (2019). Do Wealthy Farmers Implement Better Agricultural Practices? An Assessment of Implementation of Good Agricultural Practices Among Different Types of Independent Oil Palm Smallholders in Riau, Indonesia. *Agricultural System*, 170, 63-76. <https://doi.org/10.1016/j.aggsy.2018.11.004>
- Karmini. (2018). *Ekonomi Produksi Pertanian*. Mulawarman University Press. Samarinda.
- Kementerian Pertanian. (2020). *Outlook Bawang Merah*.
- Kuncoro, M. (2011). *Metode Kuantitatif Teori dan Aplikasi untuk Bisnis dan Ekonomi*. Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN. Yogyakarta.
- Lekik, Y., L., Olviana, T., & Un, P. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah di Desa Fafoe Kecamatan Malaka Barat Kabupaten Malaka. *Buletin Ilmiah IMPAS*, 23(1), 59-68. <https://doi.org/10.35508/impas.v23i1.7357>
- Mahananto, Prasetyowati, K., & Prasetyo, A. (2021). Karakteristik Petani Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Bawang Merah (Studi Kasus Di Desa Senden Kecamatan Selo Kabupaten Boyolali). *Jurnal Ilmiah Agrineca*, 21(1), 42-48. <https://doi.org/10.36728/afp.v21i1.1291>
- Nicholson, Walter. (2002). *Microeconomic Theory. Basic Principle and Extensions*. Harcourt Brace Colege Publishers. New York.
- Nurhayati, I. (2016). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Khalifah Mediatama. Bogor.
- Nurmalina, R., Sarianti, T., & Karyadi, A. (2023). *Studi Kelayakan Bisnis Edisi Revisi 2023*. IPB Press. Bogor. 374 p.
- Permatasari,A.,& Rodhi,M 2022. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Petani Padi Dalam Mengikuti Kemitraan di Indonesia. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 10 (1). 15-30.
- Rahim, A., Retno, D., & Hastuti, D. (2008). *Pengantar, Teori dan Kasus Ekonomika Pertanian*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rukajat, A. (2018). *Pendekatan Penelitian Kuantitatif*. CV Budi Utama. Yogyakarta.



- Salvatore, Dominick, Krugman. (2006). *Ekonomi Internasional*. Edisi ke 5. Gelora Aksara Pratama. Bandung
- Santoso, S. (2013). *Menguasai SPSS 21 di Era Informasi*. PT Elek Media Komputindo. Jakarta.
- Sari, I. P., Effendi, M., & Widiasari, M., P. (2021). Analisis Kelayakan Usahatani Bawang Merah (*Allium cepa* L.) di Kelurahan Gunung Tabur Kecamatan Gunung Tabur Kabupaten Berau. *Jurnal Pertanian Terpadu*, 9(1). 13-25. <https://doi.org/10.36084/jpt.v9i1.299>
- Satar, M. & Buraerah, S. (2020). Analisis Kelayakan dan Strategi Pengembangan Usaha Tani Bawang Merah di Kota Parepare. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 3(2), 46-50. <https://doi.org/10.31850/economos.v3i2.670>
- Soekartawi. (1995). *Analisis Usaha Tani*. UI Press. Jakarta. 110 p.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usaha Tani*. UI Press. Jakarta (ID).
- Sudrajat & Widiyatmi. (2016). Analisis Kelayakan Usaha Tani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulonprogo. *Jurnal Ilmiah Agritatis*, 1(1), 1-8.
- Sugianto, S., Kurniawan, H., M, & Yuliarto, R., T. (2019). Analisis Kelayakan Usahatani Bawang Merah di Kecamatan Rasau Jaya Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Manajemen*, 2(1), 8-12.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Afabeta. Bandung.
- Suharni, Waluyati, L., R., & Jamhari. (2017). The Application of Good Agriculture Practices (GAP) of Shallot in Bantul Regency. *Jurnal Agro Ekonomi*, 28(1), 48-63. <https://doi.org/10.22146/jae.25022>
- Suratiyah, K. (2016). *Ilmu Usaha Tani*. Penebar Swadaya. Jakarta. 156 p.
- Utari, S. S., Rachmina, D., & Tinaprililia, N. (2023). Efisiensi Teknis Usaha Tani Bawang Merah di Provinsi Aceh. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI)*, 28(1), 114-122. <https://doi.org/10.18343/jipi.28.1.114>
- Wakhid, A. & Suciati, L., P. (2020). Penerapan dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Good Agriculture Practices (GAP) Usahatani Kopi Rakyat di Lereng Argopuro Kabupaten Jember. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(2), 159-172. <https://doi.org/10.19184/jsep.v13i2.16140>
- Wulan, Lamusa, A., & Sulmi. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Bawang Merah di Pasar Inpres Manonda Kota Palu. *Jurnal Pembangunan Agribisnis*, 2(1), 96-102. <https://doi.org/10.22487/jpa.v2i1.1656>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengaruh Penerapan Good Agricultural Practices(GAP) Terhadap Produksi Bawang Merah di Kecamatan**

**Muncar Kabupaten Banyuwangi**

Nurul Hidayanti, Dr. Ir. Lestari Rahayu Waluyati, M.P.; Arini Wahyu Utami, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Zahara, V., M. & Anwar, C., J. (2021). *Mikroekonomi*. CV Media Sains Indonesia.

Bandung.