

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. N. 2014. *Sukses Bertani Buncis*. Garudhawaca, Yogyakarta.
- Amirin, T. 2011. *Populasi dan Sampel Penelitian 4: Ukuran Sampel Rumus Slovin*. Erlangga, Jakarta.
- Arifin. 2015. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. CV Mujahid Press, Bandung.
- Arta, S. B., D. H. Darwanto, dan Irham. 2014. Analisis efisiensi alokatif faktor-faktor produksi sorgum di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Agro Ekonomi*, 24(1): 77-83.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2020. *Statistik Pertanian Hortikultura Provinsi Jawa Tengah 2017-2019*. <https://jateng.bps.go.id/>. Diakses pada tanggal 27 Januari 2021.
- Baja, S. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah*. CV Andi Offset, Yogyakarta.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2020. Kurangi Penggunaan Pestisida Kimia yang Berlebihan. <http://kalsesl.litbang.pertanian.go.id>. Diakses pada tanggal 15 Juni 2020.
- Coelli, T. J., Rao, D. S. P., O'Donnell, C. J., & Battese, G. E. 2005. *An introduction to efficiency and productivity analysis*. Springer Science & Business Media.
- Debertin D. I. 2012. *Agricultural Production Economics: Second Edition*. McMillan Publishing Company, New York.
- Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka. 2009. *Standar Operasional Prosedur (SOP) Budidaya Bawang Putih (Allium sativum L.)*. Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka. Direktorat Jenderal Pertanian. Departemen Pertanian.
- Djoka, S. C. M., dan S. J. Kune. 2019. Faktor yang mempengaruhi usahatani bawang putih di Desa Saenam Kecamatan Miomaffo Barat Kabupaten Timor Tengah Utara (Studi Kasus Kelompok Tani Cahaya Baru). *Jurnal Agribisnis Lahan Kering*, 4(3): 38-39.
- Falo, M., S. J. Kune, A. N. Hutapea, dan O. Kapitan. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi dan strategi pengembangan usahatani bawang putih di Kecamatan Miomaffo Barat Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jurnal Agribisnis Lahan Kering*, 1(4): 84-87.
- Gujarati, D, N. 2004. *Basic econometrics, Fourth Edition*. The McGraw-Hill Companies: New York.

- Hadisapoetra, S. 1979. Biaya dan Pendapatan dalam Usahatani. Departemen Ekonomi Pertanian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Harinta, Y. W. dan J. S. Basuki. 2018. Potensi pengembangan bawang putih sebagai komoditas unggulan di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*, 2(2): 123-130.
- Harlyan, L. I. 2013. Uji Hipotesis. Universitas Brawijaya, Malang.
- Hartatik, W., D. Setyorini, L. R. Widodowati, dan S. Widati. 2005. Laporan Akhir Penelitian Teknologi Pengolahan Hara pada Budidaya Pertanian Organik. Laopran Bagian Proyek Penelitian Sumberdaya Tanah dan Proyek Pengkajian Teknologi Pertanian Partisipatif.
- Hatta, M., Har, H. dan Suryani. 2006. Pengujian media tanam dan pupuk ME-17 pada pertumbuhan bibit kakao. *Jurnal Floratek* 2:19-27.
- Heryanah. 2015. *Ageing population* dan bonus demografi kedua di Indonesia. *Populasi*, 23(2): 1-16.
- Idayati. 2013. Pengaruh Dosis Pupuk Urea dan KCL terhadap Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.). Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Teuku Umar Meulabo, Aceh.
- Jayadinata, J. T. 1999. Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan dan Wilayah. Penerbit ITB, Bandung.
- Juliandi, A., Irfan, dan S. Manurung. 2014. Metodologi Penelitian Bisnis: Konsep dan Aplikasi. UMSU Press, Medan.
- Kabupaten Karanganyar dalam Angka. 2020. Kabupaten Karanganyar dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Karanganyar, Karanganyar.
- Kecamatan Tawangmangu dalam Angka. 2020. Kecamatan Tawangmangu dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Karanganyar, Karanganyar.
- Kecamatan Tawangmangu dalam Angka. 2020. Publikasi : Kecamatan dalam Angka. <https://karanganyarkab.bps.go.id/>. Diakses pada tanggal 5 November 2020.
- Kune, S. J., dan A. N. Hutapea. 2019. Efisiensi penggunaan *input* usahatani bawang putih lokal ebandi Miomaffo Barat Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 7(1) : 42-49.
- Kusumo, R. A. B., A. Charina, A. H. Sadeli, dan G. W. Mukti. 2017. Persepsi petani terhadap teknologi budidaya sayuran organik di Kabupaten Bandung Barat. *PASPALUM*, 5(2): 19-27.
- Mantra, I. B. 2000. Demografi Umum. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

- Mariyah. 2008. Pengaruh bantuan pinjaman langsung masyarakat terhadap pendapatan dan efisiensi usahatani padi sawah di Kabupaten Penajam Paser Utara Kalimantan Timur. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Pengembangan*, 6 (1): 12- 20.
- Mutiarasari, N. R., A. Fariyanti, dan N. Tinaprilla. 2019. Efisiensi alokatif *input* faktor pada usahatani bawang (*Allium asconicum* L) di Kabupaten Majalengka, Jawa Barat. *Jurnal Ilmu-ilmu Sosial dan Humaniora*, 21(2):216-221.
- Nazeb, A., D. H. Darwanto, dan A. Suryantini. 2019. Efisiensi alokatif usahatani padi pada lahan gambut di Kecamatan Pelalawan, Kabupaten Pelalawan, Riau. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 3(2): 267-277.
- Nicholson, W. 2002. *Mikroekonomi Intermediate dan Aplikasinya Edisi Kedelapan*. Erlangga, Yogyakarta.
- Parnata, A. S. 2004. *Pupuk Organik Cair: Aplikasi dan Manfaatnya*. PT. AgroMedia Pustaka, Jakarta.
- Pindyck, R. S. dan D. L. Rubinfeld. 2014. *Mikroekonomi (terjemahan)*. Edisi Kedelapan. Erlangga, Jakarta.
- Pitaloka, D. 2017. Hortikultura: Potensi, pengembangan dan tantangan. *Jurnal Teknologi Terapan*, 1(1):1-4.
- Putri, A. D. dan N. D. Setiawina. 2013. Pengaruh umur, pendidikan, pekerjaan terhadap pendapatan rumah tangga miskin di Desa Bebandem. *Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 2(4): 173-180.
- Rahayu, S. U. dan S. Dewi. 2013. Hubungan antara perubahan komposisi penduduk dan pembangunan daerah di Provinsi Bali. *Journal of Economics and Policy*, 6(2): 138-151.
- Rasyid, H. N. 2004. *Ensiklopedi Makanan Tradisional Indonesia (Sumatera)*. Direktorat Jenderal Kebudayaan.
- Rinsema, W. T. 1986. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Penerbit Bhatara Karya Aksara, Jakarta.
- Rukmana, R. 1995. *Budidaya Bawang Putih*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Samadi, B. 2000. *Usahatani Bawang Putih*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Shinta, A. 2011. *Ilmu Usahatani*. Universitas Brawijaya Press, Malang.
- Soekartawi. 1990. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori dan Aplikasi*. Rajawali Press, Jakarta.

- Soekartawi. 1993. Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori dan Aplikasi. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Soekartawi. 2005. Prinsip Dasar Komunikasi Pertanian. UI Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2006. Analisis Usaha Tani. UI Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2010. Agribisnis: Teori dan Aplikasinya. PT Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Stevenson, W. J. 2015. *Operations Management*. McGraw-Hill Higher Education.
- Sumarwan, U. 2003. Perilaku Konsumen : Teori dan Penerapannya dalam Pemasaran. Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Suratiyah, K. 2015. Ilmu Usahatani Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutanto, A. 2021. Konsep Produktivitas dan Efisiensi Teknis dalam Dunia Pertanian. CV. Global Aksara Pres, Surabaya.
- Titisari, A., E. Setyorini, S. Sutriswanto, dan H. Suryantini. 2019. Kiat Sukses Budidaya Bawang Putih. Pusat Perpustakaan dan Penyebaran Teknologi Pertanian. Kementerian Pertanian, Bogor.
- Ukkas, I. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja industri kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*, 2(2): 187-198.
- Untari, I. 2010. Bawang putih sebagai obat paling mujarab bagi kesehatan. *GASTER*, 7(1): 547-554.
- Wardhani, W., U. Sumarwan, dan L. N. Yulianti. 2015. Pengaruh persepsi dan preferensi konsumen terhadap keputusan pembelian hunian *green product*. *Jurnal Manajemen dan Organisasi*, 6(1): 45-63.
- Waryanto, B. 2015. Analisis Keberlanjutan Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Nganjuk Jawa Timur. Disertasi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Widyananto, C. S. 2010. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-Faktor Produksi pada Usahatani Bawang Putih (Studi Kasus di Kecamatan Sapuran Kabupaten Wonosobo). Skripsi. Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro, Semarang.
- Winarso, B. 2012. Dinamika pola penguasaan lahan sawah di wilayah pedesaan di Indonesia. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 12: 137-149.
- Wulandari, W., Idwar, dan Murniati. 2016. Pengaruh pupuk organik dalam mengefisienkan pupuk nitrogen untuk pertumbuhan dan produksi tanaman bawang merah (*Allium ascalonicum* L.). *JOM Faperta*, 3(2): 1-13.