

DAFTAR PUSTAKA

- Adil, A., Liana, Y., Mayasari, R., Lamonge, A. S., Ristiyana, R., Saputri, F. R., & Wijoyo, E. B. (2023). *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif: Teori dan praktik*. Jakarta: Get Press Indonesia.
- Afliqoh, A. V. (2024). Analisis Strategi Pengembangan Komoditas Unggulan Sub Sektor Tanaman Hortikultura Buah-Buahan Dan Sayuran Terhadap Perekonomian Di Kabupaten Kebumen. *Ecotechnopreneur: Journal Economics, Technology And Entrepreneur*, 3(1), 56–72.
- Agustin, I. I. W. (2017). *Analisis Efisiensi Alokatif Penggunaan Faktor-Faktor Produksi Usahatani Wortel (Daucus Carota L.) (Studi Kasus Desa Ngabab, Kecamatan Pujon, Kabupaten Malang)* (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).
- Anye, M. (2022). *Pemasaran Wortel Di Desa Baturiti Kecamatan Baturiti Kabupaten Tabanan* (Doctoral Dissertation, Universitas Mahasaraswati Denpasar).
- Ariyanti, T. (2018). *Faktor-Faktor Penentu Keputusan Petani Dalam Pola Tanam, Pendapatan, Dan Pemasaran Usahatani Tomat Di Kabupaten Tanggamus* (Doctoral Dissertation, Universitas Lampung).
- Arsi, A., Sukma, A. T., Hamidson, H., Irsan, C., Suwandi, S., Pujiastuti, Y., & Gunawan, B. (2022). Penerapan Pemakaian Pestisida Yang Tepat Dalam Mengendalikan Organisme Pengganggu Tanaman Sayuran Di Desa Tanjung Baru, Indralaya Utara. *Jurnal Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Seni Bagi Masyarakat*, 11(1), 108–116.
- Azizah, L. (2020). Strategi Pengembangan Kontribusi Usaha Pertanian Hortikultura Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Ekonomi Ditinjau Dari Perspektif Islam (Di Kecamatan Tosari, Kabupaten Pasuruan). *Airlangga Journal Of Innovation Management*, 1(2), 78–96.
- Azzahraa, F., & Irawansyah, R. (2025). Peran Sektor Pertanian Dalam Perekonomian Lokal. *Karimah Tauhid*, 4(8), 5644–5654.
- BPS Kabupaten Bantaeng. Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2020.
- BPS Kabupaten Bantaeng. Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2021.
- BPS Kabupaten Bantaeng. Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2022.
- BPS Kabupaten Bantaeng. Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2023.
- BPS Kabupaten Bantaeng. Kabupaten Bantaeng Dalam Angka 2024.
- Bimakulata, W., Asnah, A., & Khoirunnisa, N. (2023). *Bimakulata, W., Asnah, A., & Khoirunnisa, N. (2023). Analisis Usahatani Komoditas Wortel (Daucus Carota L) Pada Kelompok Tani Maju 01 Di Desa Tulungrejo Kecamatan Bumiaji Kota Batu* (Doctoral Dissertation, Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tunggede).
- Djamaris, A. R. (2021). *Pemanfaatan Regresi Logistik Ordinal dan Multinomial dengan SPSS*.
- Dongi, F. E., Benu, N. M., & Rumagit, G. A. J. (2019). Dongi, F. E., Benu, N. M., & Rumagit, G. A. J. (2019). Analisis Margin Pemasaran Wortel Di Desa Sinisir Kecamatan Modinding. *Agri-Sosioekonomi*, 15(3), 511–520.

- Ekasari, K., Nuraeni, N., Apriani, W., Kasirang, A., & Waris, F. A. (2023). Prospek Pengembangan Agribisnis Berbasis Desa Mandiri Di Kecamatan Uluere Kabupaten Bantaeng. *Jurnal Agrisistem: Seri Sosek Dan Penyuluhan*, 19(2), 133–141.
- Falahudin, S., Nugroho, Y. S., Prastya, R. A., & Afria, F. (2024). Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Wortel (*Daucus Carota L.*) Di Kecamatan Sirampog Kabupaten Brebes Jawa Tengah. *Jurnal Tanah Dan Sumberdaya Lahan*, 11(2), 387–401.
- Fatimah, S. N. (2016). *Estimasi Parameter Model Regresi Logistik Menggunakan Metode Residual Bootstrap*. Universitas Gadjah Mada.
- Fitria, I. (2018). *Analisis pendapatan usahatani wortel di desa suban ayam kecamatan selupu rejang kabupaten rejang lebong*. Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Dehasen Bengkulu.
- Furqoni, H., Mulyana, E., & Rosyad, A. (2025). Pengaruh Pemberian Pupuk Majemuk Tinggi Kalium Terhadap Pertumbuhan Tanaman Wortel (*Daucus Carota L.*). *Botani: Publikasi Ilmu Tanaman Dan Agribisnis*, 2(2), 83–92.
- Hosmer Jr, D. W., Lemeshow, S., & Sturdivant, R. X. (2013). *Applied Logistic Regression*. John Wiley & Sons.
- Iskandar, S., & Arneta, R. J. (2020). Studi Agribisnis Dan Tingkat Keuntungan Usahatani Wortel (*Daucus Carota L*) Di Kelurahan Muara Siban Kecamatan Dempo Utara Kota Pagar Alam. *Societa: Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 8(1), 73–81.
- Kaban, N., & Barunawati, N. (2024). Kaban, N., & Barunawati, N. 2024. Pengaruh Dosis Nitrogen dan Bahan Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Wortel (*Daucus carotaL.*) Varietas Gundaling. *Jurnal Produksi Tanaman*, 12(10), 482–491.
- Kusumaningrum, S. I. (2019). Pemanfaatan Sektor Pertanian Sebagai Penunjang Pertumbuhan Perekonomian Indonesia. *Jurnal Transaksi*, 11(1), 80–89.
- Laila, N. F. (2023). *Strategi Pengembangan Agribisnis Wortel (Daucus CarotaL.) Di Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Karo Sumatera Utara (Studi Kasus: Desa Surbakti Kecamatan Simpang Empat)*. (Doctoral Dissertation, Universitas Medan Area).
- Latifah, A. N., Tanjung, G. S., & Djazuli, R. A. (2023). Latifah, A. N., Tanjung, G. S., & Djazuli, R. A. (2023). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Keputusan Pembelian Sayuran Organik Di Pasar Modern Kabupaten Gresik. *Jurnal Agribisnis*, 12(2), 141–149.
- Listiana, H., & Anam, K. (2025). Strategi Penyusunan Kerangka Berpikir: Meningkatkan Kualitas Penelitian. *Jurnal Lentera: Kajian Keagamaan, Keilmuan dan Teknologi*, 24(1), 146-157.
- Majdina, N. I., Pratikno, B., & Tripena, A. (2024). Penentuan ukuran sampel menggunakan rumus Bernoulli dan Slovin: Konsep dan aplikasinya. *Jurnal Ilmiah Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 16(1), 73-84.
- Malau, K. M., Parinusa, S. M., & Suhaeni, S., Andayani, S., Situmorang, E. R. (n.d.). *Pengantar Ilmu Pertanian*.

- Maradou, R. D., Sendow, M. M., & Wangke, W. M. (2019). Maradou, R. D., Sendow, M. M., & Wangke, W. M. (2019). Curahan waktu kerja wanita dalam keluarga petani wortel di Kelurahan Rurukan Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, 15(2), 261–268.
- Mardziah, S. (2023). *Efisiensi Teknis dan Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Inefisiensi Teknis Usahatani Wortel (Daucus carota L.) (Studi Kasus di Desa Tulungrejo, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu)*.
- Marpaung, A. E., Karo, B., & Tarigan, R. (2027). Peningkatan Produksi Dan Mutu Benih Wortel (*Daucus Carota*) Varietas Lokal Melalui Pemangkasan Cabang Dan Pemupukan Boron. *Jurnal Hortikultura*, 27(1), 45–54.
- Muliani, I. Y., Srimurni, M. R. R., & Turmuktini, M. S. P. D. T. (2025). *Hama Pada Tanaman Sayuran: Ilmu Hama*. Cv Jejak (Jejak Publisher).
- Mulyadi, D. (2017). Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Agribisnis Tanaman Pangan Dan Hortikultura Serta Implikasinya Terhadap Kesempatan Kerja Dan Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Di Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Ekonomi*, 19(1), 18–48.
- Nafisah, D., & Fauziyah, E. (2020). Efisiensi Teknis dan Perilaku Risiko Petani Padi Berdasarkan Penggunaan Input (Studi Kasus di Desa Langkap Kecamatan Burneh). *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 17(1), 55–64.
- Ngatimin, S. N. A., Yadi, A., & Turung, R. (2020). *Perlindungan Tanaman Sayuran Dataran Tinggi*. Penerbit Leutikaprio.
- Nikmah, K. (2018). *Pengaruh Penggunaan Kredit Mikro Terhadap Pendapatan Usahatani Wortel Di Desa Sumberbrantas Kecamatan Bumiaji Kota Batu*. Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang.
- Nurainy, F. (2018). *Pengetahuan Bahan Nabati I: Sayuran, Buah-Buahan, Kacang-Kacangan, Serealia Dan Umbi-Umbian*. Universitas Lampung.
- Nurfadila, F., & Pramudita, A. S. (2022). Nurfadila, F., & Pramudita, A. S. (2022). Pengaruh kualitas pelayanan dan kepuasan terhadap loyalitas pelanggan pada PT XYZ dengan metode analisis regresi logistik ordinal. *Jurnal Logistik Bisnis*, 12(1), 93–104.
- Nurhanifah, S., Dasipah, E., Nataliningsih, N., Sukmawati, D., Permana, N. S., & Sondari, N. (2022). Analisis Usaha Dan Faktor-Faktor Produksi Yang Mempengaruhi Usahatani Wortel (*Daucus Carota L*) Di Kabupaten Sukabumi (Suatu Kasus Di Kelompok Tani Kecamatan Sukabumi Kabupaten Sukabumi). *Orchidagri*, 2(2), 49–61.
- Pasaribu, D. R. Y. (2024). *Analisis Pendapatan Dan Efisiensi Serta Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Pada Usaha Tani Wortel Di Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Karo*. Universitas HKBP Nommensen.
- Pelengkahu, S. S., Kindangen, P., & Walewangko, E. N. (2021). Analisis Pengaruh Sektor Pertanian Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Sulawesi Utara. *J. Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah*.
- Pentury, T., Aulele, S. N., & Wattimena, R. (2016). Analisis Regresi Logistik Ordinal. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 10(1), 55–60.

- Propineb, B. A., & Nurrahman, M. (2018). *Eksplorasi Jamur Tanah Pada Lahan Tanaman Wortel Dan Ketahanannya Terhadap Fungisida*. Universitas Brawijaya.
- Purnami, D. A. M. D. Y., Sukarsa, I. K. G., & Gandhiadi, G. K. (2015). Penerapan Regresi Logistik Ordinal untuk menganalisis tingkat keparahan korban kecelakaan lalu lintas kabupaten Buleleng. *E-Jurnal Matematika*, 4(2), 54–58.
- Putri, N. I., & Budyanra, B. (2019). Penerapan Regresi Logistik Ordinal Dengan Proportional Odds Model Pada Determinan Tingkat Stres Akademik Mahasiswa. *In Seminar Nasional Official Statistics*, 2019(1), 368–378.
- Quirino, R. S., Murtiana, S., & Asmoro, N. (2024). Peran Sektor Pertanian Dalam Meningkatkan Ketahanan Pangan Dan Ekonomi Nasional. *Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 11(7), 2811–2822.
- Rahimah, F., & Taofik, A. (2025). Budidaya Tanaman Wortel (*Daucus Carota L.*) Di Sumber Jaya Cibeureum Kecamatan Kertasari, Bandung. *In Gunung Djati Conference Series*, 49, 68–76.
- Rahman, S. (2018). *Membangun Pertanian Dan Pangan Untuk Mewujudkan Kedaulatan Pangan*. Deepublish.
- Rajagukguk, N., Ispriyanti, D., & Wilandari, Y. (2015). Rajagukguk, N., Ispriyanti, D., & Wilandari, Y. (2015). Perbandingan Metode Klasifikasi Regresi Logistik Biner dan Naive Bayes pada Status Pengguna KB di Kota Tegal Tahun 2014. *Jurnal Gaussian*, 4(2), 365–374.
- Ramadhan, M. (2021). *Metode penelitian*. Cipta Media Nusantara.
- Rodli, M., Hamzah, A., & Agastya, I. M. I. (2022). *Identifikasi Serangga Hama Pada Tanaman Kentang Dan Wortel (Studi Kasus Di Desa Sumber Brantas Kecamatan Bumiaji Kota Batu)* (Doctoral Dissertation, Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tungadewi).
- Rohman, H. N. (2022). *Pengaruh Substitusi Tepung Wortel (Daucus Carota L.) Terhadap Kadar Vitamin A Dan Karakteristik Produk Mie Basah*. Skripsi. Fak. Psikol. Dan Kesehatan. Univ. Islam Negeri Walisongo, Semarang.
- Rumagit, G. A. J., & Pakasi, C. B. D. (2019). Rumagit, G. A. J., & Pakasi, C. B. D. (2019). Persepsi Petani Sayuran Kubis, Petsai dan Wortel terhadap Pestisida Organik di Kelurahan Kakaskasen III Kecamatan Tomohon Utara Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, 15(2), 331–340.
- Santoso, B. B., Nikmatullah, A., & Zawani, K. (2018). *Pengenalan Budidaya Tanaman Wortel (Daucus Carota L.) Dataran Medium Di Desa Santong Kabupaten Lombok Utara*. Universitas Mataram.
- Setiani, S. Y., Pratiwi, T., & Fitrianto, A. R. (2021). Tenaga Muda Pertanian Dan Ketahanan Pangan Di Indonesia. *Cakrawala*, 15(2), 95–108.
- Shofiyah, M. N., & Salamah, M. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Stres Siswa Saat Pembelajaran Daring Menggunakan Metode Regresi Logistik Ordinal. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 11(1), 23–28.
- Sihaloho, H., & Butar-Butar, S. (2020). Analisis Faktor Produksi Terhadap Produksi, Efisiensi Dan Pendapatan Wortel Di Desa Surbakti, Kecamatan Simpang Empat,

- Kabupaten Karo. *Jurnal Agriust*, 1(1), 23–29.
- Simarmata, M., & Suprijono, E. (2023). *Teknik Aplikasi Herbisida Dalam Pengendalian Gulma*. Deepublish.
- Singkoh, M. W., Rumondor, F. S. J., & Sondakh, D. S. I. (2024). Kontribusi Dan Analisis Basis Ekonomi Pada Sektor Pertanian Di Kota Tomohon. *Santhet (Jurnal Sejarah Pendidikan Dan Humaniora)*, 8(2), 12476–12483.
- Sipayung, M., & Girsang, J. R. (2020). Sipayung, M., & Girsang, J. R. (2020). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Sapi Dan Pupuk Npk Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Wortel (*Daucus Carotal*). *Rhizobia*, 2(2), 112–122.
- Soka, M. K., Astuti, F. K., & Afrila, A. (2024). *Pengaruh Proporsi Tepung Wortel Dan Tapioka Pada Pembuatan Cilok Ayam Terhadap Kadar Betakaroten Dan Uji Organoleptik* (Doctoral Dissertation, Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tunggaladewi).
- Sunarjono, H., & Nurrohmah, F. A. (2018). *Bertanam Sayuran Daun & Umbi*. Penebar Swadaya Grup.
- Suryanto, A., Aini, N., Sumarni, T., Nurlaelih, E. E., Azizah, N., & Setiawan, A. (2023). *Dasar Budi Daya Tanaman*. Universitas Brawijaya Press.
- Tahir, M. M. (2023). *Penanganan Pasca Panen Dan Produk Olahsan Sayuran*. Nas Media Pustaka.
- Talakua, M. W., Ratuanak, A., & Ilwaru, V. Y. I. (2019). Talakua, M. W., Ratuanak, A., & Ilwaru, V. Y. I. (2019). Analisis regresi logistik ordinal terhadap faktor-faktor yang mempengaruhi waktu kelulusan mahasiswa S1 di FMIPA Unpatti Ambon tahun 2016 dan 2017. *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 13(1), 33–38.
- Titisari, P. W. (2024). *Dasar-Dasar Ekologi Pertanian*. UIR Press.
- Wahyudi, T. (2020). *Pengelolaan Komoditas Hortikultura Unggulan Berbasis Lingkungan*. Forum Pemuda Aswaja.
- Warahmah, M., & Jailani, M. S. (2023). Pendekatan dan Tahapan Penelitian dalam Kajian Pendidikan Anak Usia Dini. *DZURRIYAT: Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini*, 1(2), 72–81.
- Waruwu, M., Puat, S. N., Utami, P. R., Yanti, E., & Rusydiana, M. (2025). Metode penelitian kuantitatif: Konsep, jenis, tahapan dan kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 10(1), 917–932.
- Waty, K. R., Pudjiastuti, A. Q., & Kholil, A. Y. (2021). Efisiensi Produksi Wortel Di Desa Tulungrejo Kecamatan Bumiaji Kota Batu. *Agridevina: Berkala Ilmiah Agribisnis*, 10(2), 77–88.
- Yana, R., Supriana, T., & Jufri, M. (2016). *Sikap Petani dalam Penggunaan Pestisida dan Pupuk pada Tanaman Wortel (Daucus carota L.) Serta Faktor-Faktor yang Mempengaruhi (Studi Kasus: di Kecamatan Merdeka, Kabupaten Karo)* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).