

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, A., Hamdani, H., & Yanti, N. D. (2023). Analisis Usahatani Melon (*Cucumis Melo L.*) Di Kecamatan Martapura Kabupaten Banjar *Analysis of Melon (Cucumis Melo L.) Farming in Martapura Sub-District, Banjar Regency. Frontier Agribisnis*, 7(1), 67-73.
- Adiredjo, A. L., Ardinarini, N. R., & Roviq, M. (2023). *Pengembangan dan Hibridisasi Tanaman Melon*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Agustinus, A. (2017). Strategi intensif untuk pertumbuhan persaingan di Classico Jersey. *Jurnal Logistik Bisnis*, 7(1), 24–36.
- Aini, N., & Azizah, N. (2018). *Teknologi Budidaya Tanaman Sayuran secara Hidroponik*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Ansori, M. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Edisi 2*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Azizah, N., Kusnandar, K., & Sundari, M. T. (2024). Strategi Pengembangan Komoditi Paprika (*Capsicum annuum L.*) pada Kelompok Tani Sri Rejeki di Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 8(1), 40-50.
- Budiwansah, M. (2021). Pengaruh Air Ekstrak Limbah Udang dan Nutrisi AB Mix terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Pagoda (*Brassica Narinosa*) dengan Ssistem Budidaya Hidroponik Sistem Sumbu (*wick*). *Jurnal Agroteknologi Agribisnis Dan Akuakultur*, 1(1), 31–40.
- Chadir, N. (2021). Penerapan *Quantitative Strategic Planning Matrix* (QSPM) untuk merumuskan strategi bisnis. *Manajerial: Jurnal Manajemen Dan Sistem Informasi*, 20(1), 159–170.
- Faisal, H. N. (2020). Peran Penyuluhan Pertanian Sebagai Upaya Peningkatan Peran Kelompok Tani (Studi Kasus di Kecamatan Kauman Kabupaten Tulungagung). *Jurnal Agribis*, 6(1), 1–13.
- Fitria, E. A., Utama, A. D., Suhendra, D., Harahap, E. J., Karina, I., Aisyah, S., Mustamu, N. E., & Rahman, A. (2024). *Pertanian Berkelanjutan*. Sumatera Barat: Yayasan Tri Edukasi Ilmiah.
- Fitriana, A. R., Nurhasanah, N., & Amalia, R. (2022). Analisis Data Ordinal untuk Mengetahui Tingkat Persetujuan Pengetahuan dan Pelaksanaan Visi dan Misi Jurusan Statistika FMIPA Universitas Syiah Kuala. *Jurnal Peluang*, 10(1), 1–13.
- Fred, R. D., & David, F. R. (2016). *Manajemen Strategik Edisi 15*. Jakarta Selatan: Selemba Empat.

- Hafsah, M. J. (2000). *Kemitraan Usaha: Konsepsi dan Strategi*. Jakarta: PT. Pustaka Sinar Harapan
- Harefa, R. H., & Gunawan, H. (2024). Perancangan *Smart Agriculture System* Berbasis *Internet of Things*. *Digital Transformation Technology*, 4(1), 79–86.
- Harisman, K. (2017). Pola Kemitraan antara Petani dengan PT Indofood Fryto-Lay Makmur pada Usahatani Kentang Industri Varietas Atlantik (Suatu Kasus di Desa Cigedug Kecamatan Cigedug Kabupaten Garut). *Jurnal Istek*, 10(1), 102-116.
- Hasanah, L., Suryadi, U., & Wihijanto, W. (2017). Analisis saluran distribusi dan margin pemasaran telur itik di Kabupaten Situbondo. *Jurnal Ilmu Peternakan Terapan*, 1(1), 25–30.
- Hasnati, H., Dewi, S., Utama, A. S., Shafira, L., & Andri, W. (2021). Penyuluhan Hukum Mengenai Bentuk-Bentuk Badan Usaha Bagi UMKM Menurut Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 Kepada Anggota Karang Taruna Kelurahan Meranti Pandak Kota Pekanbaru. *Ensiklopedia Research and Community Service Review*, 1(1), 96–104.
- Hernawan, Y., & Musafa, S. W. K. D. (2020). Pengembangan Strategi Bisnis menggunakan Analisis SWOT di Perkebunan Kopi Palasari Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Manajemen EMOR*, 3, 14–28.
- Hunger, J.D dan Wheelen, T.L (2012). *Strategic Management and Bussiness Policy: Toward Global Sustainability (13th Edition)*. New York: Pearson.
- Istiqomah, S. (2007). *Menanam Hidroponik*. Bandung: Ganeca Exact.
- Kasmi, M., Darma, W. A., Irawan, N. C., Kamarudin, A. P., Esthi, R. B., Gracia, S., & Andryanto, A. (2023). *Agribisnis Hortikultura*. Makassar: Tohar Media.
- Krisnamurthi, B. (2020). *Pengertian Agribisnis*. Jakarta: Puspa Swara.
- Lestari, N. S., & Mahardika, A. G. (2022). *Internet of Things Implementation for Development of Smart Agriculture Applications*. *Journal of Physics: Conference Series*, 2394(1), 012035.
- Lingga, R. M., Mukti, A., & Wardie, J. (2018). Strategi Pengembangan Usahatani Sayuran Di Kelurahan Kalampangan Kecamatan Sabangau Kota Palangka Raya. *Journal Socio Economics Agricultural*, 13(1), 64–78.
- Maulida, E., Djuanda, G., Silalahi, I. V., Yasa, N. N. K., Rahmayanti, P. L. D., Wardhana, A., Widagda, I. G. N. J. A., Aprilia, H. D., Yusiana, E., & Ismail, R. S. (2021). *Manajemen Strategik*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Murdiyanto, E. (2020). *Penelitian Kualitatif (Teori dan Aplikasi disertai Contoh Proposal)*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Pada Masyarakat UPN "Veteran" Yogyakarta Press.

- Nazir, M. (2014). *Metode Penelitian Cet. 9*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Novita, S. (2023). Analisis Swot, Ife, Efe Dan Matriks Qspm Dalam Strategi Pengembangan Bisnis Rs Xyz. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis (EK Dan BI)*, 6(2), 62–73.
- Padang, M. A. T., Viantika, N. M., & Bakri, R. (2024). Strategi Pengembangan Usahatani Alpukat Di Kecamatan Baruppu'kabupaten Toraja Utara. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 8(1), 1–16.
- Puspitaningrum, D. A., Ilcham, A., & Hikmah, K. (2021). *Manajemen Strategi Dalam Agroindustri Nusantara*. Yogyakarta: LPPM UPN Veteran Yogyakarta.
- Rangkuti, F. (2014). *Analisis SWOT: Teknik Membedah Kasus Bisnis Cara Perhitungan Bobot Rating dan OCAI*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ritonga, R. K., & Firdaus, R. (2024). Pentingnya Sistem Informasi Manajemen Dalam Era Digital. *Jurnal Intelek Dan Cendikiawan Nusantara*, 1(3), 4353–4358.
- Roidah, I. S. (2014). Pemanfaatan Lahan dengan Menggunakan Sistem Hidroponik. *Jurnal Bonorowo*, 1(2), 43–49.
- Sari, A. F. C., & Wachjar, A. (2023). Manajemen Budidaya Mentimun dan Sistem Irigasi dalam Rumah Kaca di Tuinderij Hoevekestein, Belanda. *Buletin Agrohorti*, 11(3), 358–367.
- Sefi, E. A., Kapioru, C., & Surayasa, M. T. (2022). Strategi Pengembangan Usaha Sayuran Berbasis Pertanian Organik. *Buletin Ilmiah IMPAS*, 23(2), 137-151.
- Setyorini, H., & Santoso, I. (2017). Analisis strategi pemasaran menggunakan matriks SWOT dan QSPM (studi kasus: Restoran WS Soekarno Hatta Malang). *Industria: Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 5(1), 46–53.
- Sobir, F., & Siregar, D. (2010). *Budidaya Melon Unggul*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sundari, N. (2020). *Buku Teks Agribisnis Tanaman Hortikultura*. Semarang: Qahar Publisher
- Suri, R. A., & Isnayati, I. (2022). Modifikasi Drip Irrigation Untuk Meningkatkan Kompetensi Praktikum Budidaya Tanaman Hias. *Prosiding Seminar Nasional Penerapan IPTEKS*, 111–114.
- Turrahmah, H. (2023). Perencanaan Usaha (*Business Plan*). *Forbiswira Forum Bisnis Dan Kewirausahaan*, 13(1), 219–227.

- Waliyanti, N. I., & Jusni, P. D. (2022). Analisis Keberlanjutan Usaha Sayuran Hidroponik Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kota Makassar. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 8(2), 1298–1307.
- Waluya, B. (2007). *Sosiologi: Menyelami Fenomena Sosial di Masyarakat*. Bandung: PT Grafindo Media Pratama
- Waluyo, E., Perdana, A. W., Ma'rifat, T. N., Andriani, R. D., & Sabarisman, I. (2021). *Inovasi dan Pengembangan Produk Pangan*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Wheelen, Thomas L. & Hunger, J. David. (2012). *Strategic Management and Business Policy, thirteenth edition*. New York: Pearson.
- Zuhroh, M. U., Samudin, S., Yuristia, R., Yustisia, D., Purba, J. H., Afriani, S. R., Perwitasari, F. D., Husain, I., & Monde, A. (2025). *Sistem Pertanian Terpadu*. Sumatera Barat: Azzia Karya Bersama.