

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif*. Syakir Media Press.
- Adnyana, S., Tenaya, I. M. N., & Darmawan, D. P. (2017). Peranan Sistem Agribisnis terhadap Keberhasilan Tumpangsari Cabai-Tembakau (Kasus Subak Di Desa Sukawati, Kecamatan Sukawati, Kabupaten Gianyar). *JURNAL MANAJEMEN AGRIBISNIS (Journal Of Agribusiness Management)*, 5(1), 64–79. <https://doi.org/10.24843/jma.2017.v05.i01.p06>
- Arifin, & Biba, M. A. (2018). Pengantar Agribisnis. *Muhajid Press, August*, 106.
- Aziz, Moh. S. (2014). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan Persediaan pada Koperasi Mahasiswa UIN Maliki Malang (Bab III Metode penelitian). *Skripsi*, 74–78. <http://etheses.uin-malang.ac.id/id/eprint/1960>
- Bangun, D. A., & Sunaryanto, L. T. (2020). Analysis of Entrepreneurship Characteristics Dealing With Online Business Competition in Bale Hydroponic Salatiga. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 16(1), 11–26.
- Budi, J. D. (2015). Analisis Strategi Keunggulan Bersaing Pada PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk. Witel Jatim Selatan Malang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 3(2).
- Bakan I, Doğan F. 2012. “Competitiveness of the Industries Based on the Porter’s Diamond Model: an Empirical Study”. *International Journal of Recent Research and Applied Studies (IJRRAS)*.1 (3): 441-455.
- Dwijatenaya, I. B. M. A., Damayanti, A., & Jainuddin, J. (2021). Pengembangan Usahatani Jagung Pipilan di Kecamatan Muara Badak Kabupaten Kutai Kartanegara: Pendekatan Analisis SWOT. *Agro Bali : Agricultural Journal*, 4(3), 489–500. <https://doi.org/10.37637/ab.v4i3.802>
- Elias, M. C. (2018). Analisis Strategi Bersaing Pada Perusahaan Biro Perjalanan di Malang. *Jurnal AGORA*, 6(2), 1–6.
- Gallagher S. 2005. *Why does firm performance differ? global strategy james modison university*. Tersedia pada <http://educ.jmu.edu/~gallagrsr/WDFPDGlobal.pdf>
- Hadfridar Putra, Y., Triyanto, D., & Suhardi. (2018). SISTEM PEMANTAUAN DAN PENGENDALIAN NUTRISI, SUHU, DAN TINGGI AIR PADA PERTANIAN HIDROPONIK BERBASIS WEBSITE. *Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan*, 06(03), 128–138.
- Handayani, L. (2019). Analisis Daya Saing Kedelai Lokal Di Sumatera Utara. *Prosiding Seminar Nasional Hasil ...*, 1113–1117. <https://e-prosiding.umnaw.ac.id/index.php/penelitian/article/view/326%0Ahttps://e-prosiding.umnaw.ac.id/index.php/penelitian/article/download/326/326>
- Harahap, N. (2020). *PENELITIAN KUALITATIF*. Wal Ashri Publishing. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Huda, S. (2018). OPTIMALISASI PENGGUNAAN SUMBERDAYA LAHAN BERBASIS USAHATANI SAYURAN DATARAN TINGGI DI KECAMATAN SEMBALUN, KABUPATEN LOMBOK TIMUR. *Thesis*.

- Jumliadi, M. (2020). Research Gap Dan Model Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Fertilitas: Suatu Studi Literatur. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 15(1), 52–60. <https://doi.org/10.36086/jpp.v15i1.467>
- Kearns K. 1992.” From comparative advante to damage control: clarifying strategic issues using SWOT analysis”. *Nonprofit Management and Leadership*. 3(1): 3–22.
- Kilmanun, J. C. (2018). Sistem pemasaran sayuran hidroponik di kalimantan barat. *Jurnal Pertanian Agros*, 20(2), 147–153. <http://e-journal.janabadra.ac.id/index.php/JA/article/view/609>
- Kilmanun, J. C., & Ndaru, R. K. (2020). Analysis of the Farming Income Hydroponic Vegetables in Malang East Java. *Jurnal Pertanian Agros*, 22(2), 180–185.
- Kotler, Philip, (2003), “*Marketing Management*”, 11th edition/ International Edition. Prentice Hall. New Jersey
- Lenda, S., Azwar, R., & Resi, J. (2021). Peranan Administrasi Bisnis dalam Strategi Pengembangan Usaha. *Jurnal Aghinya Stiesnu Bengkulu*, 4(1), 4.
- Lesmana, I., Pamikiran, R. D. CH., & Labaro, I. L. (2018). Produksi dan produktivitas hasil tangkapan kapal tuna hand line yang berpangkalan di Kelurahan Mawali, Kecamatan Lembeh Utara, Kota Bitung (Production and productivity of the tuna hand line fishing boat at Mawali Village, North Lembeh District, Bitung Cit. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Perikanan Tangkap*, 2(6), 205–211. <https://doi.org/10.35800/jitpt.2.6.2017.16968>
- Lubis, A. S. N., Harahap, G., & Lubis, M. M. (2021). Analisis Saluran dan Efisiensi Pemasaran Sayuran Hidroponik di KUTP Hidrotani Sejahtera Desa Suka Maju Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Agriuma*, 3(1), 9–19. <https://doi.org/10.31289/agr.v3i1.5113>
- Luhung B.P, A. D., & Pradana, B. I. (2019). Analisis Rantai Nilai Pada PT Rolas Nusantara Mandiri. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 8(1), 7–9.
- Mardikaningsih, R., Sinambela, E. A., Retnowati, E., Darmawan, D., & Putra, A. R. (2022). *STRATEGI PENGEMBANGAN USAHATANI KABUPATEN MALANG Pendahuluan*. 2(1), 21–32.
- Mashuri, & Nurjannah, D. (2020). Analisis SWOT Sebagai Strategi Meningkatkan Daya Saing (Studi Pada PT. Bank Riau Kepri Unit Usaha Syariah Pekanbaru). *Jurnal Perbankan Syariah*, 1(1), 97–112. <https://ejournal.stiesyariah Bengkalis.ac.id/index.php/jps>
- Maulido, R. N., Tobing, O. L., & Adimihardja, S. A. (2016). Pengaruh Kemiringan Pipa Pada Hidroponik Sistem NFT Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Selada (*Lactuca sativa* L.). *Jurnal Agronida*, 2(2), 62–68.
- Nasution, Siti Nasroh. 2017. ”Analisis Strategi Marketing Bank Syariah Mandiri Dalam Meningkatkan Pembiayaan BSM Implan”. *Skripsi*. Program Studi Ekonomi Islam, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara : Medan.
- Nur, F. (2020). Pengaruh Kompetensi Sumber Daya Manusia, Sistem Informas Manajemen dan Keterampilan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Dinas

- Kominfo di Labuhanbatu Utara [Thesis]. In *Thesis*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Nursidiq, A., Noor, T. I., & Trimo, L. (2020). Analisis Kinerja Sistem Agribisnis Paprika Di Kabupaten Bandung Barat Performance Analysis of Paprika Agribusiness System in Bandung Barat. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 4(4), 827–837. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2020.004.04.12>
- Pancawati, D., & Yulianto, A. (2016). Implementasi Fuzzy Logic Controller untuk Mengatur Ph Nutrisi pada Sistem Hidroponik Nutrient Film Technique (NFT). *Jurnal Nasional Teknik Elektro*, 5(2), 278. <https://doi.org/10.25077/jnte.v5n2.284.2016>.
- Porter ME. 1990. *The Competitive Advantage of Nations*. New York (US): Free Press
- Pramanta, R. A. (2018). Kemitraan Strategis Non-Zero Sum Game: Hubungan ASEAN-Australia dalam Konteks Geopolitik. *Jurnal Indonesian Perspective*, Vol. 3, No. 2.
- Prayoga, A. (2019). Implementasi Model Berlian Porter Dalam Penyusunan Implementation of Porter ' S Diamond Model in the Strategic Architecture for Agricultural Financing. *Journal of Halal Product and Research*, 2, 86–105.
- Rabbani, L. R., Harisudin, M., & Qonita, A. (2017). Analisis Usaha dan Strategi Pemasaran Hidroponik pada UMKM Bakoel Sayur Kabupaten Karanganyar. *Agrista*, 5(1), 58–67.
- Rachmawati, A. R., Dewi Agustina, N. W., Rahman, S. N., Oktaviana, T., & Wahyu Maulidya, W. E. (2022). ANALISIS STRATEGI PENGEMBANGAN AGROINDUSTRI PURUN DENGAN APLIKASI BERLIAN PORTER DI KABUPATEN OGAN KOMERING ILIR. *Agricore : Jurnal Agribisnis Dan Sosial Ekonomi Pertanian Unpad PENDEKATAN*, 7(1), 79–87.
- Rahayu, D., & Wanti, S. (2014). Analisis Strategi Keunggulan Bersaing dengan Pendekatan Analisis SWOT pada Spartan Gym Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 1(2), 1–15.
- Rahmidani, R. (2015). Penggunaan E-Commerce Dalam Bisnis Sebagai Sumber Keunggulan Bersaing Perusahaan. *Seminar Nasional Ekonomi Manajemen Dan Akuntansi(Snema) Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Padang*, 5(1), 345–352. <http://www.apjii.or.id/v2/index.php/read/article/apjii-at-media/133/2012-pengguna-internet-di-indonesia->
- Rangkuti, Freddy. 2008. *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Reniliana, Komang. (2021). “Pola Kemitraan Antara Petani Sayur Pakcoy Hijau Dengan Jaya Anggara Farm”. *Skripsi*. Jurusan Ekonomi Bisnis, Politeknik Negeri Lampung : Bandar Lampung.
- Sa'id, E. G. (2018). Agribisnis dan Ekonomi Pangan. *Ekonomi Pangan*, 1–43. <http://repository.ut.ac.id/4592/1/PANG4224-M1.pdf>
- Sobri, M. A. (2017). Strategi Pengembangan Usahatani Nanas (Ananas Comosus) (Studi Kasus: Kelurahan Labuhan Bilik Kecamatan Panai Tengah Kabupaten Labuhan Batu Sumatera Utara). *Skripsi.Fakultas Pertanian*, 1–64.

- Soekartawi, 2003. "Agribisnis Teori dan Aplikasinya". Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Sopandi, E. (2017). Analisis Keunikan Sumberdaya dan Strategi Keunggulan Bersaing Produk Kreatif Bambu (Studi pada Saung Angklung Udjo Bandung Jawa Barat). *Journal of Management and Business Review*, 14(2), 176–205. <https://doi.org/10.34149/jmbr.v14i2.92>
- Tasevska GM. 2006. An economic analysis of the macedonian viticulture – a competitiveness view of the grape and wine sektors. *Thesis*. Upssala (SE): Swedish University of Agricultural Sciences.
- Virgiana, S., Arifin, B., & Suryani, A. (2020). Sistem Agribisnis Jagung Di Kecamatan Adiluwih Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 7(4), 458. <https://doi.org/10.23960/jiia.v7i4.3860>
- Watchravesringkan K, Karpova E, Hodges NN, Copeland R. 2010. "The competitive position of Thailand's apparel industry: challenges and opportunities for globalization". *Journal of Fashion Marketing and Management*. 14(4): 597.
- Widyantara. (2018). Ilmu Manajemen Usahatani. In *Udayana University Press*. https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjSyve2nef7AhVvS2wGHXQBD7oQgQN6BAgGEAE&url=https%3A%2F%2Fscholar.google.co.id%2Fscholar%3Fq%3Dusahatani%2Ba%2B2018%26hl%3Did%26as_sdt%3D0%26as_vis%3D1%26oi%3Dscho
- Wulannata, A. I. (2017). Analisis SWOT Implementasi Teknologi Finansial Terhadap Kualitas Layanan Perbankan Di Indonesia,. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 20(1), 133–144.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi Lapangan

