

DAFTAR PUSTAKA

- A'syaroh, A. F., Ochdiani, D., & Setia, B. (2021). Strategi Pengembangan Agroindustri Tahu Cahaya di Dusun Lintungpaku Desa Karangpawitan Kecamatan Kawali Kabupaten Ciamis. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa: Agroinfo Galuh*, 8, 518–529.
- Ainezzahira, Khairunnisa, Dwi Multri, H., Veronica, Mirna Fitriani, T., Surya Pratama, B., & Alhamdi, R., & El Kiyat, W. (2019). Evaluasi Sanitasi Pangan pada Industri Rumah Tangga Pengolahan Tahu di Kelurahan Bojong Nangka, Kabupaten Tangerang. *VITKA Jurnal Manajemen Pariwisata*, 1, 20–24.
- Anoraga, P. (2011). *Pengantar Bisnis: Pengelolaan Bisnis Dalam Era Globalisasi*. Rinekan Cipta.
- Arifin. (2016). *Pengantar Agroindustri (Issue 23)*. CV Mujahid Press.
- Astuti, R. (2019). Pola Hubungan Asosiatif Jual Beli Produksi Hasil Sawit Antara Tengkulak Dengan Petani Di Desa Mendik Karya Kecamatan Longkali Kabupaten Paser. *Sosiatri-Sosiologi*, 7(2), 62–71.
- Bagus, I. G. (2011). Peran Agroindustri dalam Pembangunan Pertanian. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 44(1), 3–8.
- Barokah, U. (2013). *Pemetaan dan Strategi Pengembangan Agroindustri Jamu Istan di Kabupaten Karanganyar. 1*, 1–102.
- Caswito, A., Sulastri, S., Nur Octavia, L., M Napitupulu, T., & Baiquni Al Mahdi, M. H. (2024). Strategi Pengembangan Bisnis UMKM Industri Makanan Tahu di Kota Bekasi Dengan Metode Analisis SWOT dan Business Model Canvas. *Jurnal Minfo Polgan*, 13(1), 13–21. 55
- Elinda Dwi Kusuma, & Deni Ramdani. (2023). Analisis SWOT Sebagai Strategi Meningkatkan Daya Saing UMKM Hoki Souvenir. *Jurnal Kewirausahaan Dan Manajemen Bisnis: Cuan*, 1(1), 12–20. <https://doi.org/10.59603/cuan.v1i1.8>
- Eltri. (2020). *Nilai Tambah Industri Pertanian*. deepublish.
- Helia, V. N., & Indonesia, U. I. (2016). Analisis Pengembangan Strategi Pemasaran Halal Pada Usaha Kecil Menengah Produk Wedang Uwuh Dan Tepung Bebas Gluten Di Ukm Progress Jogja. *Teknoin*, 22(8). <https://doi.org/10.20885/teknoin.vol22.iss8.art7>
- Hermansyah, H. (2023). Analisis Strategi Pengembangan Usaha Kecil Pengolahan

- Tahu Di Kecamatan Seruyan Hilir Timur Kabupaten Seruyan. *Jurnal Penelitian Agri Hatantiring*, 2(1).
- Indah, P. N., Amir, I. T., & Widayanti, S. (2016). *Metodologi Penelitian Agribisnis*. Semesta Anugerah.
- Jayanti, R., Aprilia, H., & Lukmayani, Y. (2015). Analisis Kualitatif Bahan Kimia Obat (BKO) Glibenklamid dalam Sediaan Jamu Diabetes yang Beredar Dipasaran. *Dewanto*, 2007, 1(2), 649–653.
- Kistianita, A. N., Yunus, M., & Gayatri, R. W. (2018). Analisis Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Usia Produktif Dengan Pendekatan Who Stepwise Step 1 (Core/Inti) Di Puskesmas Kendalkerep Kota Malang. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 3(1), 85.
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2016). *Marketing management* (15th ed.). Pearson Education.
- Kusnandar, F. (2010). *Kimia pangan komponen mikro*. Dian Rakyat.
- Masnun, A. (2018). Strategi Pengembangan Industri Tahu Dalam Rangka Memperoleh Laba. *Jurnal Pundi*, 2(3), 253–260.
- Mubarok, M. H. (2009). *Strategi Korporat & Persaingan Bisnis Dalam Meraih Keunggulan Kompetitif*. STAIN Kudus.
- Muchtadi, D. (2009). *Pengantar ilmu gizi*. Alfabeta.
- Mukti, F., & Septiari, R. (2022). Strategi Pengembangan Usaha Pada Industri Tahu Jaya Di Desa Gedog Wetan Kecamatan Turen Kabupaten Malang. *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 5(1), 25–30.
- Mursalat, A., Upri, A., & Marlina, L. (2021). Strategi Pengembangan Pemasaran Usaha Industri Tahu Di Kabupaten Sidenreng Rappang. *Jurnal Sains Agribisnis*, 1(1), 27–37.
- Pamela, A. Z. (2022). Uji Organoleptik Tahu Almond (*Prunus dulcis*) Sebagai Inovasi Produk Pangan tle. *Prosiding SEMNAS BIO 2022 UIN Syarif Hidayatullah Jakarta ISSN : 2809-8447*, 2.
- Porter, M. E. (1998). *Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance with a New Introduction*. Free Press.
- Prasetyo, Lamusa, A., & Malik, S. R. (2023). Strategi Pengembangan Pemasaran pada Industri Tahu Dm di Kecamatan Palu Barat Kota Palu. *Agrotekbis*, 11(2), 455–464.

- Purwanti, I., Kamsiah, & Wahyu, T. (2020). Mutu Protein dan Kandungan Zat Gizi Formula Makanan Cair dengan Penambahan Tepung Labu Kuning. *Jurnal Penelitian Terapan Kesehatan*, 7(1), 1–10.
- Puspitasari, I. H. & D. (2012). *Strategi Pembelajaran Terpadu*. Yogyakarta Familia.
- Rahmah, M., Hasyim, A. I., & Murniati, K. (2020). Bauran Pemasaran Dan Strategi Pengembangan Agroindustri Tahu Di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 8(4), 696.
- Ramadani, N. T. (2021). *Analisis Strategi Pengembangan Agroindustri Tahu Pada Ud. Fadil Karya Di Kelurahan Hasanuddin Kecamatan Mandai Kabupaten Maros*.
- Rangkuti, F. (2006). *Teknik Membedakan Kasus Bisnis Analisis SWOT*. Gramedia Pustaka Utama.
- _____. (2013). *Analisis SWOT: Teknik membedah kasus bisnis cara perhitungan bobot, rating, dan OCAI*. Gramedia.
- _____. (2014). *Analisis SWOT: Teknik Membedah Kasus Bisnis*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Sayow, F., Polii, B. V. J., Tilaar, W., & Augustine, K. D. (2020). Analisis Kandungan Limbah Industri Tahu Dan Tempe Rahayu Di Kelurahan Uner Kecamatan Kawangkoan Kabupaten Minahasa. *Agri-Sosioekonomi*, 16(2), 245.
- Setyorini, H., Effendi, M., & Santoso, I. (2016). Analisis Strategi Pemasaran Menggunakan Metode Quantitative Strategi Planning Matrix (QSPM). *Industria: Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 5(1), 46–53.
- Shaskia, N., & Yunita, I. (2024). Persepsi Masyarakat terhadap Dampak Limbah Tahu di Sekitar Sungai. *Tameh*, 10(2), 59–68.
- Siregar, G., Salman, & Wati, L. (2014). Strategi Pengembangan Usaha Tahu Rumah Tangga. *Agrium*, 3(3), 63–77.
- Soekartawi. (2001). *Pengantar Agroindustri*. Raja Grafi.
- Sugiyono. (2008). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Alfabeta.
- _____. (2009). *Metode penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta.
- _____. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.

- Suhardi, B., Sari, R. P., & Laksono, P. W. (2020). Perbaikan Proses Produksi pada IKM Tahu Sari Murni Mojosongo Menggunakan Metode Good Manufacturing Practice (GMP) dan Work Improvement In Small Enterprise (WISE). *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 6(1), 88–98.
- Sundarsih, & Kurniaty, Y. (2009). Pengaruh Lama Dan Suhu Perendaman Kedelai Pada Tingkat Kesempurnaan Ekstraksi Protein Dalam Proses Pembuatan Tahu. *Makalah Penelitian*, 1–8.
- Suprapti, L. (2005). *Pembuatan tahu kedelai*. Kanisius.
- Susilawati, D., Diwanti, D. P., & Ningsih, E. R. (2023). Pengolahan Limbah Tahu Menjadi Pupuk Organik Cair Untuk Ecogreen Dan Optimalisasi Pemasaran Melalui Rebranding Umkm Tahu. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 7(5), 4469.
- U Romadi, Gunawan, Y. P. (2021). Development Of Sustainable Agrotourism Based On Social Capital in Tourism Aware Community Groups In Pujonkidul Village, Pujon District, Malang Regency, East Java. *PalArch's Journal of Archaeology of Egypt/Egyptology*, 328–342.
- Wati, R. (2013). Pengaruh Penggunaan Tepung Ampas Tahu Sebagai Komposit Terhadap Kualitas Kue Kering Lidah Kucing. *Fsce*, 1(1), 72–78.
- Wibowo, H.-, & Irfan, M.-. (2021). Peningkatan Literasi Pengembangan Usaha Mikro Kecil Menengah (Umkm) Di Era Disrupsi. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (JPPM)*, 2(2), 242.
- Wijayanti, H. (2019). *Panduan analisis swot untuk kesuksesan bisnis : jangan buat strategi bisnis sebelum baca buku ini*. Quadrant.