

DAFTAR PUSTAKA

- Abadini, D., dan Wuryaningsih, C. 2019. Determinan Aktivitas Fisik Orang Dewasa Pekerja Kantoran di Jakarta Tahun 2018. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, **14**(1): 15-28.
- Alfikri, Oramahi,, Muflihati. 2022. Pemanfaatan Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb) Oleh Masyarakat Desa Sepuk Laut Kecamatan Sungai Kakap Kabupaten Kubu Raya. *Lingkungan Hutan Tropis*, **1**(1): 294-301.
- Andriani, Marjanah, dan Mawardi. 2023. Analisis Karakteristik Morfologi Tumbuhan Nipah (*Nypa fruticans*) Berdasarkan Habitat. *Edusos*, **1**(1): 1-15.
- Anggraini, N., Adawiah, S., Julzarika, A. 2019. Detection of True Mangroves in Indonesia Using Satellite Remote Sensing. *Environmental Analysis and Progress*, **4**(3): 157-167.
- Ardiyaningrum, I., Budiastuti, S., Komariah. 2020. Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Terhadap Sikap Masyarakat Dalam Konservasi Lahan Kering Di Kecamatan Selo. *Artikel Pemakalah Paralel*, 114-118 hal.
- Arindya, R. 2018. Pemanfaatan Nipah Untuk Bioethanol di Delta Mahakam. *Seminar Nasional Sains dan Teknologi*, **1**(1): 1-8.
- Badarab, F., Trihayuningtyas, E., Liga, D. M. 2017. Strategi Pengembangan Destinasi Pariwisata di Kepulauan Togean Provinsi Sulawesi Tengah. *Tourism and Hospitality Essentials*, **7**(2): 97-112.
- Cambaba, S., Ksi, P., Hasyim, M. 2018. Studi Perbandingan Morfologi Dan Anatomi Daun Nipah (*Nypa fruticans* Wumb.) Berdasarkan Perbedaan Salinitas. *Prosiding Seminar Nasional*, **4**(1): 255-259.
- Djamaluddin, R., Djabar, B., Kaumbo, M. 2023. Atlas Sebaran Populasi Mangrove Nipah (*Nypa fruticans*) dan Estimasi Potensi Nira Nipah di Sulawesi Utara. Manado: Unsrat Press.
- Handoko, W. 2010. Representasi Karakteristik Lokal Masyarakat Nelayan Kampung Laut: Analisis Untuk Pengembangan Masyarakat Pesisir. *Aliansi*, **2**(2): 1-16.
- Harahap, M., Sulardiono, B., Suprpto, D. 2018. Analisis Tingkat Kematangan Gonad Teripang Keling (*Holothuria atra*) di Perairan Menjangan Kecil, Karimunjawa. *Maquares*, **7**(3): 263-269.
- Hasanah, H. 2016. Teknik-Teknik Observasi (Sebuah Alternatif Metode Pengumpulan Data Kualitatif Ilmu-Ilmu Sosial). *At-Taqqadum*, **8**(1): 21-46.
- Hasaruddin. 2021. Potential Of Nipah Trees And Utilization To Improve The Economy Of Local Communities Ekonomi Masyarakat Lokal. *KEIZAI*, **2**(2): 119-129.

- Hasbiah, A., Afiatun, E., Suherman, D. A. S. 2023. Analisis SWOT Penentuan Strategi Pengendalian Pemakaian Air Minum di Kota Malang. *Infomatek*, **25**(2): 137-142.
- Herman, Rusli, R., Ilimu, E., Hamid, R., Haeruddin. 2011. Analisis Kadar Mineral Dalam Abu Buah Nipah (*Nypa fruticans*) Kaliwanggu Teluk Kendari Sulawesi Tenggara. *Trop. Pharm. Chem*, **1**(2): 104-110.
- Hilmi, E., Sari, L. K., Cahyo, T. N., Muslih, Mahdiana, A., Samudra, S. R. 2021. The Affinity of Mangrove Species Using Association and Cluster Index in North Coast of Jakarta and Segara Anakan of Cilacap, Indonesia. *Biodiversitas*, **22**(7): 2907-2918.
- Hindarto, T. 2018. Kentongan dan Simbol Status Sosial: Studi Kasus di Wilayah Desa Paketingan Kecamatan Sampang Kabupaten Cilacap. *Analisa Sosiologi*, **7**(2): 274-282.
- Hirdan, Pato, U., Rossi, E. 2021. Pemanfaatan Buah Nipah dan Buah Pepaya Dalam Pembuatan Fruit Leather. *Sagu Agri tech*, **20**(1): 8-15.
- Iasoma, A., Sofhian, S., Zainuddin, Y. 2021. Pengaruh Modal Usaha Dan Strategi Pemasaran Terhadap Pengembangan Usaha Mikro Di Kecamatan Kabila Kabupaten Bone Bolango. *Sharia Financial Management*, **2**(2): 45-60.
- Indah, D. 2023. Peranan Usaha Pucuk Nipah dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Menurut Ekonomi Islam. *Sharia and Law*, **2**(1), 297-311.
- Indah, D., dan Andrini, R. 2023. Peranan Usaha Pucuk Nipah Dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Menurut Ekonomi Islam. *Sharia and Law*, **2**(1): 297-311.
- Irmawati., Syam, H., Jamaluddin. 2015. Analisis Kelayakan Finansial Dan Strategi Pengembangan Usaha Industri Rumahan Gula Semut (Palm Sugar) Dari Nira Nipah di Kelurahan Pallantikang. *Pendidikan Teknologi Pertanian*, **1**(1):76-94.
- Istiqomah dan Andriyanto, I. 2017. Analisis SWOT Dalam Pengembangan Bisnis (Studi pada Sentra Jenang di Desa Wisata kaliputu Kudus). *Bisnis*, **5**(2): 363-382.
- Iswari, K. 2023. Pemanfaatan Tanaman Nipah (*Nypa fruticans* wurmb) Sebagai Bahan Pangan : Review. *Sains Argo*, **8**(1): 41-51.
- Jumidah., Kadarsah, A., Gendro Sari, S. 2021. Kajian Potensi Tumbuhan Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb.) di Desa Tabanio Kabupaten Tanah Laut. In *Natural Scientiae*, **1**(1): 14-22.
- Kamaluddin, I. 2020. Analisis Swot Untuk Merumuskan Strategi Bersaing Pada Pt. Menara Angkasa Semesta Cabang Sentani. *JIMT*, **1**(4): 342-354.

- Kamsurya, M. 2020. Perbaikan Produktivitas Lahan Salin yang Berkelanjutan : Review. *Agrohut*, **10**(1): 43-51.
- Khalil dan Hidayat, T. 2006. Potensi Buah Nipah Tua (*Nypa fruticans* Wurmb) Sebagai Bahan Pakan Ternak. *Peternakan Indonesia*, **11**(2): 123-128.
- Khotimah, K., Lisnawati, A., Ardan, M. 2020. Studi Pengolahan Manisan Kering Buah Nipah (*Nypa fruticans*). *Buletin Loupe*, **16**(01): 35-45.
- Kosidin, dan Wibbowo, L. 2022. Analisis IFAS dan EFAS Menggunakan Metode SWOT Pada Perguruan Tinggi Swasta. *Jurnal Wahana Informatika (JWI)*, **1**(2): 125-139.
- Maidiana. 2021. Penelitian Survey. *Alacrity*, **2**(1): 20-29.
- Maimunah, S., Yusuf, A., Sunaryam Herni. 2020. Analisis Sikap, Minat dan Motivasi Mahasiswa Terhadap Keputusan Menempuh Pendidikan Profesi Akuntansi. *Akuntansi*, **1**(1): 58-70.
- Marpaung, A. A., Mulyana, B., Purwanto, R. H., Sari, P. I., Hidayatullah, M. F., Putra, A. D., Putra, I.. 2022. Keanekaragaman Tumbuhan di Kawasan Hutan Mangrove Pangarengan Cirebon. *Forest Science Avicennia*, **4**(2): 66-79.
- Ma'ruf, A. 2016. Respon Beberapa Kultivar Tanaman Pangan Terhadap Salinitas. *Penelitian Pertanian BERNAS*, **12**(3): 11-19.
- Mashuri. 2020. Analisis Swot Sebagai Strategi Meningkatkan Daya Saing (Studi Pada PT. Bank Riau Kepri Unit Usaha Syariah Pekanbaru). *Perbankan Syariah*, **1**(1): 97-112.
- Mukti, R., Amin, M., Intan Sari. 2020. Kandungan Nutrisi dan Aktivitas Antioksidan Daun Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb) Sebagai Bahan Pakan Ikan. *Media Akuatika*, **5**(3): 106-114.
- Nandika, M., Suardana, M., Anggraini, N. 2023. Pemetaan Mangrove Menggunakan Algoritma Multivariate Random Fores. *Globe*, **25**(1): 21-30.
- Nasution, Citra., Mahyuddin, O., Basriwijaya, M. 2022. Strategi Pengembangan Usaha Atap Daun Nipah (*Nypa fruticans*) Di Kecamatan Seruway Kabupaten Aceh Tamiang. *Inovasi Penelitian*, **3**(2): 4839-4848.
- Petrisia, A., Saleh, C., Pratiwi, Djihan. 2023. Review Jurnal: Potensi Daun Nipah Dalam Obat Tradisional Sebagai Aktivitas Antiinflamasi. *Prosiding Seminar Nasional Kimia Dan Terapan II*. 11-15 hal.
- Prasetyo, C. 2022. Creating Value: Analisis Kebijakan Pemanfaatan Nipah (*Nypa fruticans*) Sebagai Sumber Energi Terbarukan. *Tecnoscienza*, **6**(2): 246-263.
- Priangani, A. 2013. Memperkuat Manajemen Pemasaran dalam Konteks Persaingan Global. *Jurnal Kebangsaan*, **2**(4): 1-9.

- Primadona, Y., dan Rafiqi, Y. 2019. Analisis Swot Pada Strategi Persaingan Usaha Minimarket Madina Purbaratu Kota Tasikmalaya. *Jurnal Ekonomi Syariah*, **4**(1): 1-15.
- Putra. 2017. Analisis Swot Sebagai Strategi Meningkatkan Keunggulan Pada Ud. Kacang Sari di Desa Tamblang. *Pendidikan Ekonomi Undiksha*, **9**(2): 397-407.
- Rachman, M. 2012. Konservasi Nilai Dan Warisan Budaya. *Indonesian Journal of Conservation*, **1**(1): 30-39.
- Radam, R. R., dan Purnamasari, E. 2016. Uji Fitokimia Senyawa Kimia Aktif Akar Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb) Sebagai Tumbuhan Obat di Kalimantan Selatan. *Hutan Tropis*, **4**(1): 28-34.
- Rangkuti, Freddy. 2013. *Teknik Membedah Kasus Bisnis Analisis SWOT Cara Perhitungan Bobot, Rating, dan OCAI*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Rivai, D., Huda, M., Arsyah Sakinah, M., Eka Juliani, S., Nasrudin. 2023. Optimalisasi Nira Nipah Menjadi Produk Gula Semut Guna Meningkatkan Nilai Jual. *Pengabdian Kepada Masyarakat Tabikpun*, **4**(3): 131-138.
- Roliadi, Han., Indrawan, Dian., Pari, Gustan., Tampubolon. 2012. Potensi Teknis Pemanfaatan Pelepah Nipah dan Campurannya dengan Sabut Kelapa Untuk Pembuatan Papan Serat Berkerapatan Sedang. *Penelitian Hasil Hutan*, **30**(3): 183-198.
- Saputra, H., Rifah, F., Andrianto, B. 2023. Penerapan Digital Marketing Sebagai Strategi Pemasaran Guna Meningkatkan Daya Saing Umkm. *Economy Management Business and Entrepreneur*, **1**(1): 29-37.
- Sari, D., dan Oktafianto, A. 2017. Penentuan Strategi Bisnis Menggunakan Analisis Swot Dan Matriks Ifas - Efas Pada CV. Dynasty. *Seminar Nasional IENACO*. 238-245 hal.
- Sasmita, D., Diba, F., Setyawati, D. 2021. Pemanfaatan Hasil Hutan Bukan Kayu Sebagai Kerajinan Anyaman Oleh Masyarakat di Desa Kuala Dua Kecamatan Kembayan Kabupaten Sanggau. *Hutan Lestari*, **9**(1): 1-13.
- Setyorini, H., Effendi., Santoso, I. 2016. Analisis Strategi Pemasaran Menggunakan Matriks SWOT dan QSPM (Studi Kasus: Restoran WS Soekarno Hatta Malang). *Teknologi dan Manajemen Agroindustri*, **5**(1): 46-53.
- Subiandono, E., Heriyanto, N. M., Karlina, E. 2011. Potensi Nipah (*Nypa fruticans* (Thunb.) Wurmb.) sebagai Sumber Pangan dari Hutan Mangrove. *Buletin Plasma Nutfah*, **17**(1): 54-60.
- Sulistiani. 2014. Analisis Swot Sebagai Strategi Perusahaan Dalam Memenangkan Persaingan Bisnis. *El-Qudwah*, **10**(1): 1-10.
- Suparto, Irawanto., Sisilia, Lolyta. 2019. Pemanfaatan Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb) di Dusun Suka Maju Desa Sungai Sepeti Kecamatan Seponti Kabupaten Kayong Utara. *Hutan Lestari*, **7**(1): 229-236.

- Suryanizak, E. R., Radam, R., Yuniarti. 2023. Senyawa Kimia Aktif Buah Nipah (*Nypa fruticans* Wurmb) Berdasarkan 3 Tingkat Kematangan Buah. *Sylva Scientiae*, **6**(1): 52-58.
- Susilo, F., dan Amrul, H. 2016. Keanekaragaman Jenis Mangrove di Desa Tanjung Rejo Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Sumatera Utara. *Ilmiah Abdi Ilmu*, **9**(1): 1574-1584.
- Tamara, Angelica. 2016. Implementasi Analisis Swot Dalam Strategi Pemasaran Produk Mandiri Tabungan Bisnis. *Riset Bisnis dan Manajemen*, **4**(3): 395-406.
- Ulinnuha, M., Fatmawati, W., Marlyana, N. 2023. Strategi Pemasaran Dengan Pendekatan SWOT, Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats (Studi Kasus Pada Walet Kofie). *Ilmiah Sultan Agung*, **7**(2): 75-91.
- Umar. 2018. Identifikasi Kearifan Lokal Masyarakat Bajo Dalam Membuat Atap Daun Nipah (*Nypa fruticans*). *Arsitektur, Bangunan, dan Lingkungan*, **7**(3): 145-150.
- Witarsa. 2015. Model Pengembangan Ekonomi Masyarakat Pesisir Berbasis Co-Management Sumberdaya Perikanan di Kabupaten Pontianak. *Economia*, **11**(1): 26-46.

