

## DAFTAR PUSTAKA

- Arida NS. 2017. *Ekowisata Pengembangan, Partisipasi Lokal, dan Tantangan Ekowisata*. Denpasar: Cakra Press.
- Arikunto. 1998. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asy'ari, R., Dienaputra, R. D., Nugraha, A., Tahir, R., Rakhman, C. U., dan Putra, R. R. 2021. Kajian konsep ekowisata berbasis masyarakat dalam menunjang pengembangan pariwisata: Sebuah studi literatur. *Pariwisata Budaya: Jurnal Ilmiah Agama Dan Budaya*. 6(1): 9-19.
- Aziah S. 2022. Strategi Pengembangan Kawasan Hutan Bagansiapi-siapi Oleh Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Penelitian*.
- Bhuiyan, M. A. H., Siwar, C., & Ismail, S. M. 2016. Sustainability measurement for ecotourism destination in Malaysia: A study on Lake Kenyir, Terengganu. *Social Indicators Research*, 128(3): 1029-1045.
- Buckley, R. (2012). *Sustainable Tourism: Research and Reality*. Tourism Management, 37, 528-540.
- Christine Wulandari, Budiono, P., Yuwono, S. B., & Herwanti, S. 2014. *Adoption of Agro-forestry Patterns and Crop Systems Around Register 19 Forest Park*, Lampung Province, Indonesia.
- Cobbinah, P. B. (2023). Reframing ecotourism development in the global South: A critical postcolonial perspective. *Journal of Sustainable Tourism*, 31(2), 271-289.
- Direktorat Jendral Perlindungan Hutan dan Konservasi Alam. 2003. *Pedoman Analisis Daerah Operasi Objek dan Daya Tarik Wisata Alam (ADOODTWA)*. Bogor: Direktorat Jenderal Perlindungan Hutan dan Konservasi Alam.
- Ginting, I. A. 2012. Penilaian dan Pengembangan Potensi Objek dan Daya Tarik Wisata Alam di Taman Wisata Alam (TWA) Sibolangit.
- Hakim, L., Siswanto, D., & Rahardi, B. 2023. Ecotourism development in Bromo Tengger Semeru National Park, Indonesia: Analysing opportunities for local communities. *Journal of Ecotourism*, 22(2): 153-168.
- Handayani, T., Wulandari, S., & Ramadhan, A. (2023). Peran Kolaborasi Pemerintah dan Pihak Pengelola dalam Pengembangan Ekowisata di Indonesia. *Jurnal Ekowisata Indonesia*. 7(1), 35-50.
- Hanggraeni, D. 2012. *Manajemen sumber daya manusia*. Universitas Indonesia Publishing.
- Harimurti, I. G., dan Dwijendra, N. K. A. 2022. Kajian Penerapan Ekowisata di Kawasan Pariwisata Padangbai Bali. *Media Wisata*. 20(1):60-70.
- Hausmann, A., Toivonen, T., Slotow, R., Tenkanen, H., Moilanen, A., Heikinheimo, V., & Di Minin, E. 2018. Social media data can be used to

- understand tourists' preferences for nature-based experiences in protected areas. *Conservation Letters*, 11(1), e12343.
- Hilman, C., Mon, M. D., Sidjabat, S., Simarmata, N., Rais, R., & Nugroho, J. W. 2022. *Perencanaan Dan Pengembangan SDM*. Global Eksekutif Teknologi.
- Kapantouw, C. B., Moniaga, I. L., & Van Rate, J. 2022. Analisis Potensi Wisata Di Langowan (Studi Kasus: Kecamatan Langowan Barat & Kecamatan Langowan Utara) Analysis Of Tourism Potential In Langowan (Case Study: West Langowan District & North Langowan District). *SPASIAL*, 9(1): 90-105.
- Kidd, L. R., Garrard, G. E., Bekessy, S. A., Mills, M., Camilleri, A. R., Fidler, F., & Adams, V. M. 2019. Messaging matters: A systematic review of the conservation messaging literature. *Biological conservation*, 236, 92-99.
- Koutsos, T. M., Menexes, G. C., & Dordas, C. A. (2021). An integrated framework for sustainable ecotourism development in protected areas, Greece. *Land Use Policy*, 107, 105458.
- KPH Tangkit Tebak. 2018. *Rencana Pengelolaan Hutan Jangka Panjang KPH Tangkit Tebak*. Buku. Lampung. KPH Tangkit Tebak.
- Kurniawan, A., Widiastuti, P., & Rahmawati, D. (2023). Dampak Keterbatasan Anggaran terhadap Pengembangan Ekowisata Berkelanjutan di Indonesia. *Jurnal Pariwisata Berkelanjutan*. 7(2), 89-102.
- Maharani I. 2016 . Analisis kelayakan potensi ekowisata pada kawasan wisata Alam Bungi Kecamatan Kokalukuna Kota Baubau. *Skripsi*. Universitas Halu Oleo, Kendari, indonesia.
- Marimin. 2004. *Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Jakarta (ID): PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Maulana, H. A., Suryandari, N., & Prasetyo, E. (2021). Analisis Potensi Ekowisata dan Konservasi Flora dan Fauna di Indonesia: Tantangan dan Peluang. *Jurnal Pariwisata Terapan*, 5(2), 101-115.
- Muhammad Frisky, D. P. 2023. Analisis Kelayakan Potensi Ekowisata Danau Letang Kecamatan Muara Bulian Kabupaten Batanghari Provinsi Jambi (*Doctoral dissertation*, Universitas Jambi).
- Mukhtar. 2013. *Metode penelitian deskriptif kualitatif*. Jakarta: GP Press Group
- Nurfitasari, A., & Sumadhinata, Y. E. 2022. SWOT analysis as HR development and performance assessment PT. Santosa Kurnia Jaya. Fair Value: *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 5(5), 2072-2078.
- Nurhidayati, S. E., Fandeli, C., Nugroho, M., & Hartono, H. (2023). *The Effect of Accessibility on the Development of Community-Based Ecotourism in East Java, Indonesia*. Sustainability, 15(3), 2358.
- Pemerintah, P. 2009. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2009 Tentang Pedoman Pengembangan Ekowisata Di Daerah. Jakarta: *Menteri Dalam Negeri*.

- Pratiwi, S., & Joka, U. (2022). Community-Based Ecotourism Development Strategy in Mutis Timau Protected Forest, Fatumnasi Village. *Journal of Applied Agricultural Science and Technology*, 6(1), 27-38
- Purnomo, H., Okarda, B., Dewayani, A. A., Ali, M., Achdiawan, R., Kartodihardjo, H., & Juniawaty, K. S. 2018. Reducing forest and land fires through good palm oil value chain governance. *Forest policy and economics*, 91, 94-106.
- Putra, I. G. N. A. B. 2017. Analisis SWOT sebagai strategi meningkatkan keunggulan pada UD. Kacang Sari di Desa Tamblang. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, 9(2): 397-406.
- Putri, R. S., Hidayat, A., & Kusuma, M. (2023). Dampak Perambahan Lahan terhadap Degradasi Ekosistem di Indonesia: Studi Kasus di Kawasan Hutan Lindung. *Jurnal Ekologi dan Konservasi*. 9(1), 45-60.
- Rahayu, K., & Atmanto, W. D. 2024. Penilaian Visual Lanskap Objek Daya Tarik Wisata Alam dengan Menggunakan Metode ADO-ODTWA di Obyek Wisata Curug Muncar. *Jurnal Pengabdian, Riset, Kreativitas, Inovasi, dan Teknologi Tepat Guna*, 2(1), 80-85.
- Rahmawati, D., Supriadi, B., & Otok, B. W. (2023). *Sustainable ecotourism development strategy based on tourist attraction and accessibility*. Heliyon, 9(3), e13441.
- Sari, A. P., Nugraha, I., & Rahayu, D. (2023). Pengaruh Kegiatan Camping Ground di Kawasan Ekowisata terhadap Kesadaran Lingkungan Siswa Sekolah. *Jurnal Pendidikan Lingkungan*. 8(2), 112-125.
- Sartina, R. O. 2021. *Analisis Peran Orangtua Dalam Mengatasi Perilaku Sibling Rivalry Anak Usia Dini (Studi Kasus Di Gampong Rukoh Kecamatan Syiah Kuala Kota Banda Aceh)*. Doctoral dissertation, Universitas Bina Bangsa Getsempena.
- Siyoto S dan Sodik MA. 2010. *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing. Yogyakarta, Indonesia
- Sufi, W. dan Nurpeni, F. M. S. 2018. Pengembangan kawasan ekowisata di Kecamatan Mempura Kabupaten Siak. *Jurnal Niara*. 10(2): 78-86.
- Sugiyono. 2013. Metode Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R & D.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sunarti, S., & Olii, S. M. 2019. Respon Masyarakat Lokal Terhadap Pengembangan Wisata Hutan Pinus Sebagai Daya Tarik Wisata Di Desa Dulamayo Kabupaten Gorontalo. *Tulisan Ilmiah Pariwisata (TULIP)*, 2(2), 149-163.
- Sundari F. 2020. Strategi Promosi Pengembangan Wisata Pinus Ecopark Melalui Media Sosial Dalam Persepektif Etika Bisnis Islam (Study pada Wisata Pinus Ecopark di Lampung Barat. *Skripsi*.

- Susanto, A., Susanto, A. D., & Bastari, A. 2019. Formulation of the development strategy of an organization using a swot analysis. *Journal Asro*, 10(3): 131-137.
- Undang- Undang Republik Indonesia No. 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Unjak, J. (2009). Pengembangan Ekowisata dalam Perspektif Pembangunan Berkelanjutan. *Jurnal Kepariwisataan Indonesia*.
- Widianti, H. 2022. Manajemen Sumber Daya Manusia (MSDM): *Sebuah Pengantar untuk Mahasiswa*. Penerbit NEM.
- Yuliana, S., Setiawan, A., & Nugroho, H. (2022). Optimalisasi Pengunjung Ekowisata di Indonesia: Kajian Faktor Pendukung dan Hambatan. *Jurnal Sains Terapan Pariwisata*. 6(3), 145-160.
- Yusron. 2019. Analisis kelayakan potensi ekowisata di Desa Tuo kawasan Geopark Kabupaten Merangin. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Jambi.