

DAFTAR PUSTAKA

- Afriza, L., & Abadi, H. (2015). Pengaruh Atraksi Pariwisata Terhadap Pemberdayaan Masyarakat Di Pantai Cimaja Cikakak Sukabumi. *Tourism Scientific Journal*, 1(1), 85. <https://doi.org/10.32659/tsj.v1i1.6>
- Asmin, F. (2018). Buku Ekowisatadan Pembangunan Berkelanjutan Deepublish. In *Ekowisata Dan Pembangunan Berkelanjutan: Dimulai Dari Konsep Sederhana*. <https://books.google.co.id/books?id=JKzXXwAACAAJ>
- Djafar, M., & Mappiasse, M. F. (2019). Strategi Pengembangan Ekowisata Karst Di Dusun Rammang-Rammang Kabupaten Maros. *Gorontalo Journal of Forestry Research*, 2(1), 1. <https://doi.org/10.32662/gjfr.v2i1.498>
- Karlina, E. (2015). Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove Di Kawasan Pantai Tanjung Bara, Kutai Timur , Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Hutan Dan Konservasi Alam*, 12(2), 191–208. <https://doi.org/10.20886/jphka.2015.12.2.191-208>
- Kristianto, D. H., & Koswara, A. Y. (2021). Araahan Pengembangan Kawasan Ekowisata Mangrove Gunung Anyar Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 10(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v10i2.67017>
- Kustanti, A. (2018). *Manajemen Hutan Mangrove* (K. I. Bogor (ed.)). PT Penerbit IPB Press.
- Langi, A. C., Gosal, R., & Undap, G. (2019). Strategi Pemerintah Desa Dalam Pemberdayaan Pemuda Sadar Pariwisata Di Kawasan Wisata Danau Mooat (Studi Di Desa Mooat Kecamatan Mooat Kabupaten Bolaang Mongondow Timur). *Jurnal Eksekutif*, 3(3), 1–10.
- Millenia, J., Sulivinio, S., Rahmanita, M., & Emier Osman, I. (2021). Strategi Pengembangan Wisata Mangrove Desa Sedari Berbasis Analisis 4A (Attraction , Accessibility , Amenities , Ancillary Services). *Jurnal Ilmiah Pariwisata*, 26(3), 284–293.
- Mubarog, H., & Dewi, N. U. K. (2022). Desain Dan Instrumen Best Practice Pada Kolaborasi Smart City Dan Kampung Tematik Dalam Pembangunan Daerah. *Publicio: Jurnal Ilmiah Politik, Kebijakan Dan ...*, 4(2). <https://ptik.upm.ac.id/index.php/public/article/view/1044>
- Mulyadi, E., Hendriyanto, O., & Fitriani, N. (2010). Konservasi Hutan Mangrove.

Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan, vol.1, 51–58.

- Noorhayati Sutisno, A., & idayat Afendi, A. H. (2018). Penerapan Konsep Edu-Ekowisata Sebagai Media Pendidikan Karakter Berbasis Lingkungan. *Jurnal Ecolab, 12*(1), 1–11. <https://doi.org/10.20886/jklh.2018.2.1.1-11>
- Nugroho, W., & Sugiarti, R. (2018). Analisis Potensi Wisata Kampung Sayur Organik Ngemplak Sutan Mojosoongo Berdasarkan Komponen Pariwisata 6A. *Jurnal Pariwisata Dan Budaya, 35–40.*
- Primadany, Mardiyono, R. (2013). ANALISIS STRATEGI PENGEMBANGAN PARIWISATA DAERAH (Studi pada Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Daerah Kabupaten Nganjuk). *Jurnal Administrasi Publik (JAP), 1*(4), 135–143.
- Putra, A. C., Anggoro, S., & Kismartini. (2015). Strategi Pengembangan Ekowisata Melalui Kajian Ekosistem Mangrove di Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu. *SAINTEK PERIKANAN: Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology, 10*(2), 91–97.
- Rizal, A., & Prapanca, D. (2014). *Strategi Pengembangan Pulau Sarina Untuk Meningkatkan Daya Tarik Wisatawan Berkunjung. 1.*
- Rosyid, N. U. (2020). *Ekoliterasi Mangrove* (Guepedia/La (ed.)). Guepedia. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=EiX_DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&dq=pengertian+mangrove&ots=pNKHOM09EB&sig=zUi8-9zUfrD6JIalEjPbvWDb2Yo&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian+mangrove&f=false
- Sarwo Eddi Wibowo, A. S. (2019). Pengembangan Ekowisata Kawasan Konversi Hutan Mangrove Kalimantan Timur. *Research Journal of Accounting and Business Management, 3*(1), 132. <https://doi.org/10.31293/rjabm.v3i1.4218>
- Setiawan, I. B. (2015). 4a Pariwisata. *Identifikasi Potensi Wisata Beserta 4a(Attraction, Amenity, Accessibility,Ancilliary) Di Dusun Sumber Wangi, Desapemuteran, Kecamatan Gerokgak,Kabupaten Buleleng, Bali, 5–7.*
- Siti, F., Agung, K., Wawan, I. G., & Muntadliroh. (2013). *Pedoman Fasilitator untuk Pembangunan Ekowisata.*
- UHJAK. (2009). *Panduan Dasar Pelaksanaan Ekowisata.* UNIESCO Office.
- UNEP (2002). *Ecotourism: Principles, Practices, and Policies for Sustainability.*

Paris: United Nation Environment Programme.

Widodo, H., & Weishaguna, W. (2019). Arahana Pengembangan Kawasan Ekowisata Mangrove Pantai Tanjung Pasir Kabupaten Tangerang. ... *Perencanaan Wilayah Dan ...*, 117–131.

<https://karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/PWK/article/view/15301>

Winarno, G., & Harianto, S. (2017). *Buku Ajar Ekowisata*. Pusaka Media.

Yeni, S. (2020). Ekowisata Sebagai Sumber Belajar Biologi dan Strategi untuk Meningkatkan Kepedulian Siswa Terhadap Lingkungan. *Jurnal Bio Educatio*, 3(2), 59–72.

Yulianda F, Fahrudin A, Hutabarat, Armin A, Harteti Sri, Kusharjani, Kang Ho Sang. 2010. Pengelolaan Pesisir dan Laut Secara Terpadu. Book 3. Pusdiklat Kehutanan-Departemen Kehutanan RI- SECEM – Korea International Cooperation Agency. Bogor. Jawa Barat.

Yuliana, N. (2019). Pengembangan Objek Wisata Hutan Mangrove Berbasis Ekowisata di Kampung Sungai Rawa, Kecamatan Sungai Apit, Kabupaten Siak, Provinsi Riau.

