

Sumber Pustaka:

- Adiati, M. P., & Basalamah, A. (2014). *Kondisi Pariwisata Berkelanjutan di Bidang Sosial*.
- Afriani, M., Conselor, H., & Sulistyani, A. (2018). Tanggapan Pengunjung Terhadap Fasilitas Objek Wisata Rumah Batu Serombou di Kabupaten Rokan Hulu. *JOM FISIP*, 5(1).
https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFISIP/article/download/17520/16923?__cf_ch1_tk=d3CNzIRnDqCDKzamphybxgaQYVBSGPFZnyHNc2J5KeU-1744512860-1.0.1.1-k_5tWMHw8QNGsADn63PEO_LbzCfOTopzIXrtyJR1RRY
- Akbar, A. A., Sartohadi, J., Djohan, T. S., & Ritohardoyo, S. (2017). Erosi Pantai, Ekosistem Hutan Bakau dan Adaptasi Masyarakat Terhadap Bencana Kerusakan Pantai Di negara Tropis (Coastal Erosion, Mangrove Ecosystems and Community Adaptation to Coastal Disasters in Tropical Countries). *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 15(1), 1.
<https://doi.org/10.14710/jil.15.1.1-10>
- Ali, B. S. (2015). *Strategi Pengembangan Fasilitas Guna Meningkatkan Daya Tarik Minat Wisatawan di Darajat Pass (Water Park) Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut* [Universitas Pendidikan Indonesia]. <https://repository.upi.edu/21523/>
- Aman, D. D., Guler, A. C., Ganic Saglam, N., Tekce, I., Tunc, H., & Hacıhasanoglu, O. (2022). Disaster Awareness and Education Center-Park Design: Investigation of Outdoor Spaces on Graduation Project of Architecture Students. *Journal of Design Studio*, 4(spi1), 19–33. <https://doi.org/10.46474/jds.1077052>
- Arifin Arief. (2003). *Hutan Mangrove (Fungsi dan Peranannya)*.
- Ayuningtyas, A., Rahmawati, E. F., & Sagirani, T. (2023). Penerapan Metode Double Diamond pada Desain User Interface Website. *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 11(1), 11–22.
<https://doi.org/10.31504/komunika.v11i1.4991>
- Bagyono. (2005). *Pariwisata dan Perhotelan*. Alfabeta.
http://ucs.sulselib.net//index.php?p=show_detail&id=52078
- Bengen, D. G. (2004). *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*. Institut Pertanian Bogor.

- Bengen, D. G., Yonvitner, Y., & Rahman, R. (2023). *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Mangrove*. <https://www.researchgate.net/publication/368476554>
- Ching, F. D. K. (2008). *ARSITEKTUR: Bentuk, Ruang, dan Tatanan*.
- Darmawan, R. N., Wijaya, J. C. A., & Kanom. (2022). Analisis Keberlanjutan Ekologis Pantai Blibis Banyuwangi dengan Pendekatan Risk Management. *Jurnal Manajemen Perhotelan Dan Pariwisata*, 3.
- Government of South Australia, & Department for Education. (2024). *Education Facilities Design Standards*. <https://www.education.sa.gov.au/docs/infrastructure/property-services/education-facilities-design-standards.pdf>
- Ishar, H. K. (1992). *Pedoman Umum Merancang Bangunan*. Gramedia. <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20406438&lokasi=lokal>
- Jauhari, M. T., & Prayudi, Y. (2023). Implementasi Metode Double Diamond dalam Perancangan Prototipe Aplikasi Sistem ERP Berbasis Website. In *AKSELERASI: Jurnal Ilmiah Nasional* (Vol. 5, Issue 1).
- Jayadinata, J. T. (1992). *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan, Perkotaan, dan Wilayah*. ITB Press. <https://lib.ui.ac.id/detail.jsp?id=20280862>
- Juliana, W. A., Damanhuri, A., Razali, M. S., Norhayati, A., & Latiff, A. (2010). *Langkawi Geopark is Home to Rare Mangrove Flora*. https://www.researchgate.net/publication/262300762_50_Malaysian_Naturalist_LANGKAWI_GEOPARK_IS_HOME_TO_RARE_MANGROVE_FLORA
- Kusmiati, A. (2004). *Dimensi Estetika pada Karya Arsitektur dan Disain*. Djambatan. <https://lib.ui.ac.id/detail?id=103959&lokasi=lokal>
- Leylita Novita Rossadi, & Endang Widayati. (2018). Pengaruh Aksesibilitas, Amenitas, Dan Atraksi Wisata Terhadap Minat Kunjungan Wisatawan Ke Wahana Air Balong Waterpark Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Journal of Tourism and Economic*, 1(2), 109–116. <https://doi.org/10.36594/jtec/cwkvga87>

Maghribi, R. A. (2021). *Pusat Terapi dan Rehabilitasi Korban Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Universitas Katolik Soegijapranata.

Manan, R. H. (2020). The Concept of Mangrove ECO Tourism Master Plan in Belitung District Indonesia. *International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT)*. www.ijert.org

Mayunga, J. S. (2007). *Understanding and Applying the Concept of Community Disaster Resilience - A Capital-Based Approach*.

Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. (2024). *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2024 tentang Standar Infrastruktur Pengelolaan Kawasan Konservasi*.

Moughtin, C., Oc, T., & Tiesdell, S. (1999). *URBAN DESIGN: Ornament and Decoration*. https://arsitekturuniversitaspalangkaraya.wordpress.com/wp-content/uploads/2011/10/0750642734urban_designb.pdf

Mulyadi, E., Laksmono, R., & Aprianti, D. (2009). Fungsi Mangrove Sebagai Pengendali Pencemar Logam Berat. *Jurnal Ilmiah Teknik Lingkungan, 1*. <https://core.ac.uk/download/pdf/12216696.pdf>

Nation, U. (1982). *UN GA RES 37/7: World Charter for Nature*.

Nations, U. (2004). *Living with Risk Living with Risk A global review of disaster reduction initiatives A global review of disaster reduction initiatives*.

Notoatmodjo, S. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta. <https://onesearch.id/Record/IOS3955.ai:slims-690/TOC>

Nugraha, P. G. W. S., Utari, C. I. A. C., & Dewi, I. G. A. R. P. (2024). Perencanaan Penataan dan Desain Bangunan Untuk Fasilitas Konservasi Berbasis Ekowisata Mangrove di Lingkungan Banjar Bualu, Benoa. *Jurnal Abdi Daya*. <https://ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/mrill/article/view/10436/6239>

Nur Fakri R., B. (2019). *Perancangan Pusat Konservasi Elang Jawa di Tahura R. Soerjo Kota Batu Arsitektur Ekologi*. <http://etheses.uin-malang.ac.id/35840/1/12660033.pdf>

https://lib.litbang.kemendagri.go.id/index.php?p=show_detail&id=151

Nurwahyudi, R., & Maryono. (2018). *Implementasi Program Desa Tangguh Bencana Aspek Lingkungan Hidup di Kabupaten Pati (Studi Kasus di Desa Babalan Kecamatan Gabus)*. Universitas Diponegoro.

Nurwarsih, N. W., & Endra Prasandya, D. (2022). *Guidance for Designing the Master Plan for Mangrove Forest Conservation Areas by Implementing the Ecotourism Concept*. <https://eproceeding.warmadewa.ac.id> › download

Nybakken, J. W. (1993). *Marine Biology, An Ecological Approach*.

Purwanto, A. B. (2011). *Ekosistem Pantai dan Perannya dalam Penanggulangan Tsunami*.

Ragheb, A., El-Shimy, H., & Ragheb, G. (2016). Green Architecture: A Concept of Sustainability. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 216, 778–787. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2015.12.075>

Romimohtarto, K., & Juwana, S. (n.d.). *Biologi Laut: Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut*.

Saaty, T. L. (2008). Decision making with the analytic hierarchy process. In *Int. J. Services Sciences* (Vol. 1, Issue 1).

Saputra, K. G., & Widigdo, W. (2021). *Fasilitas Penelitian Konservasi Mangrove di Probolinggo*. <https://publication.petra.ac.id> › article › download

Shivakumar, G. S. (2023). Green Building Materials. *INTERANTIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH IN ENGINEERING AND MANAGEMENT*, 07(12), 1–11. <https://doi.org/10.55041/IJSREM27437>

Siahaan, B. (2017). *Terminal Bandar Udara di Yogyakarta dengan Pendekatan Arsitektur Hijau*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Soekadijo, R. G. (1997). *Anatomi Pariwisata: Memahami Pariwisata sebagai “Systemic Linkage.”* Gramedia Pustaka Utama. <http://ailis.lib.unair.ac.id/opac/detail-opac?id=21570>

Spillane, J. J. (1994). *Pariwisata Indonesia: Siasat Ekonomi dan Rekayasa Kebudayaan* (B. Susanto, Ed.). Kanisius. <https://lib.ui.ac.id/detail?id=14644>

<https://scholar.google.com/citations?user=pNEeIaAAAAAJ&hl=en>

Sugito, N. T., & Sugandi, D. (2016). Urgensi Penentuan dan Penegakan Hukum Kawasan Sempadan Pantai. *Jurnal Geografi Gea*, 8(2).

<https://doi.org/10.17509/gea.v8i2.1703>

Sundari, I. L. (2023). Status Penguasaan Tanah Sempadan Pantai oleh Masyarakat di Pesisir Pantai Ujong Blang Lhokseumawe Indri Laras Sundari. *Locus Journal of Academic Literature Review*, 2(2). <https://doi.org/10.56128/ljoalr.v2i2.130>

Susiyanti, E. (2016). Pengaruh Edukasi Terstruktur Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Pada Ibu Menyusui 0-6 Bulan. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*.

https://scholar.google.co.id/citations?view_op=view_citation&hl=id&user=wrRKE_UAAAAJ&citation_for_view=wrRKE_UAAAAJ:9yKSN-GCB0IC

Sutrisno, M. (2005). *Teks-teks Kunci Estetika: Filsafat Seni*. Galang Press.

https://opac.isi.ac.id/index.php?p=show_detail&id=4255#gsc.tab=0

Suwena, I. K., & Widyatmaja, I. G. N. (2017). *Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata*. Pustaka Larasan. <https://www.scribd.com/document/396078516/Pengetahuan-Dasar-Ilmu-Pariwisata-2017>

Tambunan, R., Harahap, R. H., & Lubis, Z. (2005). *Pengelolaan Hutan Mangrove di Kabupaten Asahan (Studi Kasus Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Hutan Mangrove di Kecamatan Lima Puluh Kabupaten Asahan)*.

<https://repository.usu.ac.id/handle/123456789/44191>

Tayefeh, F. H., Zakaria, M., De Marchi, G., Amini, H., Moradi, A., Ahmadpour, P., & Ghasemi, S. (2013). Breeding biology of the Crab Plover (*Dromas ardeola*) on the Mond Islands, Northern Persian Gulf, Iran. *Waterbirds*, 36(4), 448–462.

<https://doi.org/10.1675/063.036.0402>

Tejonegoro, H. S., & Maer, B. W. (2022). Fasilitas Konservasi Satwa Konservasi Satwa Monyet Bekantan di Balikpapan. In *JURNAL eDIMENSI ARSITEKTUR: Vol. X* (Issue 1). <https://publication.petra.ac.id/article/view>

Twigg, J. (2007). *Characteristics of a Disaster-resilient Community A Guidance Note Characteristics of a Disaster-resilient Community: A Guidance Note.* http://www.benfieldhrc.org/disaster_studies/projects/

Untari, S. G. (2017). *Tingkat Kesiapan Kawasan Industri Teras-Mojosongo Kabupaten Boyolali sebagai Kawasan Green Industry.* Universitas Sebelas Maret.

Virgian, G., Darmayanti, T. E., & Maximillian, A. (2023). Kajian Implementasi Konsep Green Design pada Gedung Utama Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR). *Jurnal Arsitektur Zonasi.*

Walsh, G. E. (1974). *Mangroves: A Review.* Academic Press.

Yoeti, O. A. (2009). *Pengantar Ilmu Pariwisata.* Bandung Angkasa. <http://kin.perpusnas.go.id/DisplayData.aspx?pId=30541&pRegionCode=JIUNMAL&pClientId=111>

Regulasi/Peraturan Pemerintah:

Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. (2024). *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2024 tentang Standar Infrastruktur Pengelolaan Kawasan Konservasi.*

Republik Indonesia, M. K. dan P. (2024). *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2024 tentang Standar Infrastruktur Pengelolaan Kawasan Konservasi.*

Republik Indonesia, M. L. H. dan K. (2020). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.13/MENLHK/SETJEN/KUM.1/5/2020 tentang Pembangunan Sarana dan Prasarana Wisata Alam di Kawasan Hutan.*

Republik Indonesia, M. P. (2018). *Salinan Peraturan Menteri Pariwisata Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Petunjuk Operasional Pengelolaan Dana Alokasi Khusus Bidang Pariwisata.* www.jdih.kemendparekraf.go.id

Republik Indonesia, P. (2009). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisataaan.*

Republik Indonesia, P. P. (2016). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 122 Tahun 2016 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 75 Tahun 2014 tentang Percepatan Penyediaan Infrastruktur Prioritas*. www.peraturan.go.id

Republik Indonesia, U.-U. (2007). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007*.

Sumber Internet (*Website*):

Antara News. 2015. *Kekayaan Mangrove Indonesia*. Accessed 9 10, 2024. <https://www.antarane.ws.com/infografik/20465/kekayaan-mangrove-indonesia>.

—. 2023. *Menuai Manfaat dari Menanam Mangrove*. Accessed 9 10, 2024. <https://www.antarane.ws.com/infografik/3843975/menuai-manfaat-dari-menanam-mangrove>.

Desa Wisata Pentingsari. n.d. *Desa Wisata Alam, Budaya, dan Pertanian yang Berwawasan Lingkungan*. Accessed 10 8, 2024. <https://desawisatapentingsari.com/>.

Fakultas Geografi UGM. n.d. *Tanam Mangrove Pantai Baros Tirohargo Kretek Bantul oleh EGSA*. Accessed 3 3, 2025. <https://gel.geo.ugm.ac.id/2022/01/01/tanam-mangrove-pantai-baros-tirohargo-kretek-bantul-oleh-egsa>.

Google Maps. n.d. *Baros*. Accessed 2 18, 2025. https://www.google.com/maps/place/@-7.997716,110.6548956,14z/data=!3m1!4b1?entry=tту&g_ep=EgoyMDI1MDYzMC4wIKXMDSoASAFQAw%3D%3D.

Indonesia Travel. n.d. *Ingin Liburan yang Lebih berkesan Kunjungi 5 Desa Wisata Peraih Penghargaan Ini Yuk*. Accessed 10 8, 2024. <https://www.indonesia.travel/id/id/ide-liburan/ingin-liburan-yang-lebih-berkesan-kunjungi-5-desa-wisata-peraih-penghargaan-ini-yuk.html>.

Khaosok. n.d. *Welcome to Khaosok*. Accessed 10 8, 2024. <https://www.khaosok.com/>.

N/A. 2021. *BAB II DASAR TEORI*. Accessed 9 17, 2024. <https://123dok.com/document/q7onx9ry-gambar-definisi-pantai-batasan-pantai-sempadan-pantai-perairan.html>.

https://bantulkab.go.id/tentang_bantul/index/2020020001/sekilas-kabupaten-bantul.html.

POASPI. 2024. *Mengenal In Situ dan Ex Situ*. Accessed 9 17, 2024.

<https://palmoilina.asia/sawit-hub/mengenal-konsep-in-situ-dan-ex-situ/>.

Roboguru. 2022. *Zonasi Ekosistem Mangrove*. Accessed 9 17, 2024.

https://roboguru.ruangguru.com/forum/gambar-d-i-atas-merupakan-zonasi-pada-ekosistem-mang-rove-garis-horizonta_FRM-QPTL50GJ.

Satudata. n.d. *Garis Pantai*. Accessed 2 17, 2025.

<https://katalog.satudata.go.id/dataset/garis-pantai1>.

TWA Angke Kapuk. n.d. *Taman Wisata Alam Angke Kapuk*. Accessed 9 17, 2024.

<https://jakartamangrove.id/>.

Wahyono, Agustinus. 2018. *Tsunami Selat Sunda dan Garis Sempadan Pantai yang Tergadai*. Accessed 9 17, 2024.

<https://www.kompasiana.com/agustinuswahyono/5c1fc7c0c112fe7974321815/tsunami-selat-sunda-dan-garis-sempadan-pantai-yang-tergadai>.

World Bank. 2021. *Mangrove Conservation and Restoration Protecting Indonesia Climate Guardians*. Accessed 9 10, 2024.

<https://www.worldbank.org/in/news/feature/2021/07/26/mangrove-conservation-and-restoration-protecting-indonesia-climate-guardians>.

Yulianda, Fredinan. 2009. *Prinsip Dasar Pengelolaan Konservasi*. Accessed 7 3, 2025.

<https://slidetodoc.com/prinsip-dasar-pengelolaan-konservasi-fredinan-yulianda-2009-lima/>