

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, S. (2013). Karakterisasi bencana banjir bandang di Indonesia. *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*, 15(1).
- Air, D. J. S. D. (n.d.). Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. [https://sda.pu.go.id/berita/view/normalisasi_sungai_ciliwung_untuk_pengendalian_banjir_jakarta_ditargetkan_rampung_tahun_2024_presiden_jokowi_tinjau_langsung_lokasi_pekerjaan_\[21_februari_2023\]](https://sda.pu.go.id/berita/view/normalisasi_sungai_ciliwung_untuk_pengendalian_banjir_jakarta_ditargetkan_rampung_tahun_2024_presiden_jokowi_tinjau_langsung_lokasi_pekerjaan_[21_februari_2023])
- Badan, K., Dan, P., Kreatif, E., Pariwisata, B., Ekonomi, D. A. N., Tahun, K., Badan, K., Dan, P., & Kreatif, E. (2024). www.jdih.kememparekraf.go.id.
- Chaerunissa, S. F., & Yuniningsih, T. (2020). Analisis Komponen Pengembangan Pariwisata Desa Wisata Wonopolo Kota Semarang. *Journal Of Public Policy And Management Review*, 9(4), 159–175.
- Dibya, K. (2018). Pengembangan Pariwisata Berbasis Tri Hita Karana (Studi Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan di Bali). In *Maha Widya Duta* (Vol. 2, Issue 1, pp. 56–63).
- Erien, S. W. (2020). Strategi Pemerintah Kota Padang Dalam Pengembangan Pariwisata Berbasis Mitigasi Bencana. (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Ervina, E., Wulung, S. R. P., & Octaviany, V. (2020). Tourist Perception of Visitor Management Strategy in North Bandung Protected Area. *Journal of Business on Hospitality and Tourism*, 6(2), 303. <https://doi.org/10.22334/jbhost.v6i2.235>
- Indonesia. Undang-Undang Nomor 24 tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Indonesia. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 21 tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana.

- Jaswadi, R. R., & Hadi, P. (2012). Tingkat kerentanan dan kapasitas masyarakat dalam menghadapi risiko banjir di kecamatan pasarkliwon Kota Surakarta. *Majalah Geografi Indonesia*, 26(2), 119-149.
- Kasim, R. Z. (2021). Perencanaan Lanskap Berbasis Mitigasi Bencana Di Destinasi Ekowisata Pulau Saronde Kabupaten Gorontalo Utara. *Pariwisata Budaya: Jurnal Ilmiah Agama Dan Budaya*, 6(2), 142-152.
- Kasus, S., & Wisata, D. (2023). *Penanggulangan Bencana Tsunami Berbasis Pariwisata Berkelanjutan*. 6, 4198–4206.
- Kurniawati, R. (2013). Modul Pariwisata Berkelanjutan. *Pariwisata Berkelanjutan*, 71. <https://www.academia.edu/download/48373609/196754237-Modul-Pariwisata-Berkelanjutan.pdf>
- Liputan6.com. (2022, April 19). Sungai Ciliwung Meluap, 29 RT di Jakarta Timur dan Selatan Banjir. [liputan6.com. https://www.liputan6.com/news/read/4942518/sungai-ciliwung-meluap-29-rt-di-jakarta-timur-dan-selatan-banjir.](https://www.liputan6.com/news/read/4942518/sungai-ciliwung-meluap-29-rt-di-jakarta-timur-dan-selatan-banjir)
- Muhammad, F. I., & Aziz, Y. M. A. (2020). Implementasi kebijakan dalam mitigasi bencana banjir di Desa Dayeuhkolot. *Kebijakan: Jurnal Ilmu Administrasi*, 11(1), 52-61.
- Nugrahani, F., & Hum, M. (2014). Metode penelitian kualitatif. *Solo: Cakra Books*, 1(1), 3-4.
- Noor, A. A., & Pratiwi, D. R. (2016). *Konsep Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan di Kampung Buyut Cipageran (Kabuci) Kota Cimahi*. 178–183.
- Pariwisata, M. (2018). Pengelolaan Krisis Kepariwisataaan, SOP. *Kementerian Pariwisata Republik Indonesia*, 83 pages. <http://ppid.babelprov.go.id/front/dokumen/detail/300073209>
- Pahleviannur, M. R., Wulandari, D. A., Sochiba, S. L., & Santoso, R. R. (2020). Strategi Perencanaan Pengembangan Pariwisata Untuk Mewujudkan

Destinasi Tangguh Bencana Di Wilayah Kepesisiran Drini Gunungkidul. *Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial*, 29(2), 116-126.

Pemerintah Kota Administrasi Jakarta Selatan. (2024). *Modul Kelurahan Srengseng Sawah*. Diambil kembali dari selatan.jakarta.go.id: <https://selatan.jakarta.go.id/modul/kelurahan/srengsengSawah/pemerintahan/profil>

Plangiten, N. N. (2016). Strategi Pengembangan Sektor Pariwisata Dinas Kebudayaan Dan Pariwisata Kabupaten Kepulauan Talaud. *Jurnal Administrasi Publik UNSRAT*, 3(41), 1–7.

Rahman, A., Ardhiansah, N. F., Pasaribu, H. A., & Saputra, M. R. (2022). Model Mitigasi Bencana Desa Wisata Aik Berik Kecamatan Batukeliang Utara Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Ilmiah Administrasi Pemerintahan Daerah*, 14(2), 180–197.

Samadi, S. (2022). *Instrumen dasar pengembangan model wisata perkotaan Balekambang Jakarta Timur*.

Stavros, J., & Hinrics, G. (2009). *Thin Book of SOAR: Building Strengths-based Strategy*.

Sustainable Tourism for Development Guidebook - Enhancing capacities for Sustainable Tourism for development in developing countries. (2013). World Tourism Organization. <https://doi.org/doi:10.18111/9789284415496>

Ungapan, P., & Malang, K. (2019). *EKOWISATA PANTAI UNGAPAN , KABUPATEN MALANG UNTUK. August*. <https://doi.org/10.17977/um022v4i12019p049>

Widiati, I. A. P., & Permatasari, I. (2022). Strategi Pengembangan Pariwisata Berkelanjutan (Sustainable Tourism Development) Berbasis Lingkungan Pada Fasilitas Penunjang Pariwisata di Kabupaten Badung. *Kertha Wicaksana*, 16(1), 35–44. <https://doi.org/10.22225/kw.16.1.2022.35-44>

Wulung, S. R. P., & Abdullah, C. U. (2020). Upaya Mitigasi Pasca Tsunami Di Destinasi Pariwisata. *Media Bina Ilmiah*, 14(7), 2883-2894.