

DAFTAR PUSTAKA

- Aklyiah, L., & Umar, M. Z. (2013). *Analisis Daya Dukung Kawasan Wisata Pantai Sebanjar Kabupaten Alor Dalam Mendukung Pariwisata Yang Berkelanjutan*. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 13(2).
- Arida, N. S. N. S., & Sunarta, N. (2017). *Pariwisata Berkelanjutan. Pariwisata Berkelanjutan*.
- Budhiawan, G., Indarjo, A., & Suryono, S. (2013). *Kajian Kesesuaian Dan Daya Dukung Wilayah Pesisir Pantai Bandengan Jepara, Sebagai Upaya Optimalisasi Pengembangan Kegiatan Wisata Bahari*. *Journal Of Marine Research*, 2(4), 74-79
- Budi Heri Pirngadie, D. P. (2016). *Studi Kesesuaian Lahan Di Pesisir Kecamatan Legonkulon Kabupaten Subang (Doctoral Dissertation, Fakultas Teknik Unpas)*.
- Dalengkade, M. N., Yusniar, M., Tjape, W., Boleu, F. I., & Buka, O. (2021). *Penerapan Polinomial Orde-N Dan Malthusian Pada Studi Kasus Kajian Daya Tampung Wisatawan*. *Jst (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 10(2), 220-229
- Fandeli, C., & Muhammad, D. (2009). *Prinsip-Prinsip Dasar Mengkonservasi Lanskap*.
- Febriandhika, I., & Kurniawan, T. (2019). *Membingkai Konsep Pariwisata Yang Berkelanjutan Melalui Community-Based Tourism: Sebuah Review Literatur*. *Jpsi (Journal Of Public Sector Innovations)*, 3(2), 50-56.
- Firmansyah, W. A. (2018). *Daya Dukung Dan Daya Tampung Kawasan Wisata Di Wana Wisata Pantai Tamporah Situbondo Rph Taman Barat Bkph Taman Kph Probolinggo (Doctoral Dissertation, University Of Muhammadiyah Malang)*.
- Gusmao, A., Pramono, S. H., & Sunaryo, S. (2013). *Sistem Informasi Geografis Pariwisata Berbasis Web Dan Pencarian Jalur Terpendek Dengan P Algoritma Dijkstra*. *Jurnal Eeccis*, 7(2), 125-130.
- Hakim, D. A. (2015). *Politik Hukum Lingkungan Hidup Di Indonesia Berdasarkan Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. *Fiat Justisia: Jurnal Ilmu Hukum*, 9(2).

- Harris, S., Ernawati, A., & Laksmitasari, R. (2014). *Revitalisasi Taman Wisata Sangraja Menjadi Pusat Wisata Edukasi Dan Kebudayaan Di Majalengka*. Prosiding Temu Ilmiah Iplbi, 1-6.
- Herlambang, M. F., Wicaksono, A. D., & Hidayat, A. R. T. (2018). *Kemampuan Daya Dukung Lingkungan Wisata Tirta Nirwana Songgoriti*. Jurnal Tata Kota Dan Daerah, 8(2), 57-62.
- Hermawan, H. (2017). *Pengaruh Daya Tarik Wisata, Keselamatan, Dan Sarana Wisata Terhadap Kepuasan Serta Dampaknya Terhadap Loyalitas Wisatawan: Studi Community Based Tourism Di Gunung Api Purba Nglanggeran*. Media Wisata, 15(1).
- Hidayatullah, H., Khakhim, N., & Kurniawan, A. (2021). *Evaluasi Kesesuaian Dan Daya Dukung Lahan Untuk Pengembangan Pariwisata Di Wilayah Kepesisiran Pulau Breuh*. Media Komunikasi Geografi, 22(1), 19-30.
- Hidup, K. L. (2014). *Pedoman Penentuan Daya Dukung Dan Daya Tampung Lingkungan Hidup*. Jakarta: Kementerian Negara Lingkungan Hidup Republik Indonesia.
- Husaini, R. A. (2018). *Kajian Kapasitas Kunjungan Maksimum Ruang Pariwisata Buatan Kota Batu Dengan Metode Carrying Capacity* (Doctoral Dissertation, Itn Malang).
- Muhamad, M. (2012). *Studi Perkembangan Wilayah Dan Daya Dukung Lingkungan Kepariwisata Di Wilayah Yogyakarta Utara*. Jurnal Kawistara, 2(1).
- Muta'ali, L. (2015). *Penyusunan Daya Dukung Dan Daya Tampung Lingkungan Hidup Berbasis Jasa Ekosistem Sebagai Dasar Pengendalian Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Obot, F., & Setyawan, D. (2019). *Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Mewujudkan Kota Pariwisata Berkelanjutan Yang Berwawasan Lingkungan*. Jisip: Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik, 6(3).
- Rangkuti, F. (2004). *Analisis Swot Membedah Kasus Bisnis*. Pt. Gramedia Utama
- Riadi, S., Normelani, E., Bachri, A. A., Hidayah, N., & Sari, Y. P. (2020). *Rancangan Atraksi Wisata Edukasi Di Kampung Hijau Kota Banjarmasin*. J-Pips (Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial), 7(1), 37-44.

- Santoso, D., Prasetya, J., & Saputra, D. (2020). *Analisis Daya Dukung Lingkungan Hidup Berbasis Jasa Ekosistem Penyediaan Air Bersih Di Pulau Karimunjawa*. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(2), 290-296.
- Shofwan, M., Suning., Widyastuti, A. A. S. A., Rukmana, S. N.,, & Tribhuwaneswari, A. B. (2022). *Penerapan Budikdamber Dalam Upaya Ketahanan Pangan Keluarga Di Era Pandemi Covid-19*. *Jurnal Abadimas Adi Buana*, 6(01), 38-48.
- Shofwan, M., & Malthuf, M. (2020). *Karakteristik Penilaian Indeks Mapping Risiko Rencana Penanggulangan Bencana Daerah*. *WAKTU: Jurnal Teknik UNIPA*, 18(2), 33-37.
- Sofiyana, A., Winarno, G. D., & Hidayat, W. (2019). *Analisis Daya Dukung Fisik, Riil Dan Efektif Ekowisata Di Pulau Pisang, Kabupaten Pesisir Barat (Analysis Of Ecotourism's Physical, Real And Effective Carrying Capacity In Pulau Pisang, Pesisir Barat Regency)*. *Jurnal Sylva Lestari*, 7(2), 225-234
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Zamfir, A., & Corbos, R. A. (2015). *Towards Sustainable Tourism Development In Urban Areas: Case Study On Bucharest As Tourist Destination*. *Sustainability*, 7(9), 12709-12722.