

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, D., F. 2013. Analisis Daya Dukung Lingkungan untuk Kawasan Ekowisata Pulau Pramuka Kepulauan Seribu Daerah Khusus Ibukota Jakarta. Program Studi Magister Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai. Tesis. Program Pascasarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Gunungkidul, 2013. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka 2013*. Gunungkidul. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Gunungkidul, 2014. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka 2013*. Gunungkidul. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Gunungkidul, 2015. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka 2013*. Gunungkidul. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Gunungkidul, 2017. *Kecamatan Tanjungsari Dalam Angka 2017*. Gunungkidul. Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Gunungkidul, 2017. *Kecamatan Tepus Dalam Angka 2017*. Gunungkidul. Badan Pusat Statistik.
- Bascom, W. 1960. Beaches. *Scientific American*, Vol. 203, No. 2 (August 1960), pp. 80-97. <http://www.jstor.org/stable/24940578> diakses tanggal 21 Desember 2017
- Beatley, T., Brower, D.J., Schwab, A.K. 2002. *An Introduction Coastal Zone Management Second Edition*. Washington : Island Press.
- Bird, E. 2008. *Coastal Geomorphology: An Introduction Secod Edition*. England: Jhon Wiley & Son Ltd.
- Burke,L., Kura, Y., Kassem, K., Revenga, C., Spalding, M., McAllister, D. 2001. Pilot Analysis Of Global Ecosystems: Coastal Ecosystems. Washington D.C. World Resources Institute http://pdf.wri.org/page_coastal.pdf diakses tanggal 16 Januari 2018
- Cahyadi, A. 2013. Kerawanan Tsunami di Wilayah Kepesisiran Kawasan Karst Gunungsewu. *Buletin Karst Gunungsewu, Edisi 2, Vol. 1. November 2013*
- Cahyadi, A. Yananto, A. Hidayat, F. N. 2017. Tipologi Pesisir Kawasan Karst Kabupaten Wonogiri. *Buletin Ilmiah Geografi Lingkungan Edisi1, Vol.1, Tahun 2017, 1-12*
- CERC (Coastal Engineering Research Center).1984. Shore Protection Manual. Volume I, Edisi Ke Empat, Departement Of Army, Washington D.C.
- Cokrowati, N. 2006. Pengelolaan Daerah Kepesisiran untuk Pengembangan Pariwisata Berdasarkan Daya Dukung Lingkungan di Pulau Giliketapang Kabupaten Probolinggo Provinsi Jawa Timur. Program Studi Ilmu Lingkungan. Tesis. Sekolah Pascasarjana UGM. Yogyakarta
- Dahuri, R. 1996. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir Dan Lautan Secara Terpadu*. Pradnya Paramita. Jakarta
- Dahuri, R. 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut: Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

- Damayanti, A. Ayuningtyas, R. 2008. Karakteristik Fisik Dan Pemanfaatan Pantai Karst Kabupaten Gunungkidul. *Makara Teknologi*, Vol. 12, No. 2, November 2008: 91-98
- Faida, L.R.W., Sunarto, Sutikno, Fandeli, C. 2018. *Gunung Sewu: Mengungkap Jejak Sejarah Flora, Merekonstruksi Kawasan Karst*. Yogyakarta: UGM Press
- Febyanto, F., Pratikno, I., Koesoemadji. 2014. Analisis Kesesuaian Wisata Pantai Di Pantai Krakal Kabupaten Gunungkidul. *Journal Of Marine Research Vol. 3, No. 4, Tahun 2014, Hal. 429-438*
- Fandeli, C. 2002. *Perencanaan Kepariwisata Alam*. Yogyakarta: Penerbit Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada
- Fandeli, C., Mukhlison. 2000. *Pengusahaan Ekowisata*. Yogyakarta : Penerbit Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, KSDA DIY, dan Pustaka Pelajar
- Gunawan, T. Santosa, L.W., Muta'ali, L., Santosa, S.H.M.B. 2005. *Pedoman Survei Cepat Terintegrasi Wilayah Kepesisiran (Rapid Integrated Survey For Coastal Area)*. Yogyakarta: Badan Penerbit dan Percetakan Fakultas Geografi.
- Hardjowigeno, S. & Widiatmaka. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta : UGM Press
- Hena, A. 2012. Pendekatan Geoekosistem untuk Kajian Daya Dukung Wilayah Kepesisiran di Kecamatan Jailolo Kabupaten Halmahera Barat. Program studi Magister Pengelolaan Lingkungan. *Tesis*. Sekolah Pascasarjana UGM. Yogyakarta
- Hermawan, H. 2017. Pengembangan Destinasi Wisata Pada Tingkat Tapak Lahan Dengan Pendekatan Analisis Swot. *Pariwisata*, Vol. IV No. 2 September 2017 <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jp> diakses tanggal 18 November 2018
- Johan, Y., Yulianda, F., Siregar, V. P., Karlina, I. 2011. Pengembangan Wisata Bahari Dalam Pengelolaan Sumberdaya Pulau-Pulau Kecil Berbasis Kesesuaian Dan Daya Dukung – Studi Kasus Pulau Sebesi Provinsi Lampung. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Pulau-Pulau Kecil Dari Aspek Perikanan Kelautan Dan Pertanian*. Bogor: Direktorat Kemahasiswaan, IPB.
- Karuru, M.A., Zahida, F., Jati, W.N. 2017. Keanekaragaman Dan Kelimpahan Relatif Nudibranchiaia Di Pantai Krakal Gunungkidul Yogyakarta. <http://ejournal.uajy.ac.id/id/eprint/12888> diakses tanggal 13 Agustus 2018
- Ketjulan, R. 2010. Daya Dukung Perairan Pulau Hari Sebagai Obyek Ekowisata Bahari. *Jurnal Paradigma*. Volume 14 Nomor 2 Agustus 2010 halaman 195-204
- King, C.A.M. 1972. *Beaches and Coasts*. London : Edward Arnold Publishers
- Leatherman, S.B., Leatherman, S.P. 2017. Techniques for Detecting and Measuring Rip Current. *International Journal Earth Sciences Geophisic*
- Leatherman, S.P. 1997. Beach Rating: A Methodological Approach. *Journal Of Coastal Research*, Vol. 13, No. 1 (Winter, 1997), Pp. 253-258. *Coastal Education and Research Foundation, Inc*
- Masberg, B.A., Morales, N. 1999. A Case Analysis Of Strategies In Ecotourism Development. *Aquatic Ecosystem Health And Management*. Elsevier journal
- Marfai, M., A., Cahyadi, A., Anggraini, D., F. 2013. Tipologi, Dinamika, Dan Potensi Bencana Di Pesisir Kawasan Karst Kabupaten Gunungkidul. *Forum Geografi*, Vol. 27, No. 2, Desember 2013: 147-158

- Muchtar, M., dkk. 2015. *Sumber Daya Laut di Perairan Pesisir Gunungkidul, Yogyakarta*. Jakarta: LIPI Press
- Mujiono, N. 2010. Jellyfish Sting An Indonesian Case Report. *Jurnal Ilmiah Perikanan Dan Kelautan Vol. 2, No. 1, April 2010*
- Muta'ali, L. 2015. *Teknik Analisis Regional untuk Perencanaan Wilayah, Tata Ruang dan Lingkungan*. Yogyakarta : BPFM UGM
- Nybakken, A.J. 1992. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Jakarta : Gramedia
- Nugraha, H., Cahyadi, A., Ayuningtyas, E. A., Ramdani, M. A. A. 2013 *Evolusi Pesisir Kawasan Karst Di Pantai Watukodok Kabupaten Gunungkidul*.
- Pangururan, I.P., Rochaddi, B., Ismanto,A. 2015. Studi Rip Current Di Pantai Selatan Yogyakarta. *Jurnal Oseanografi. Vol, 4, No.4, Tahun 2015, Hal. 670-679*
- Permatasari, N. S.2015. Kajian Potensi Pariwisata Kepesisiran Di Kabupaten Gunungkidul Ditinjau Dari Aspek Kebencanaan. <https://media.neliti.com/media/publications/228246-kajian-potensi-pariwisata-kepesisiran-di-391337a8.pdf> diakses tanggal 21 September 2018
- Pratiwi, A. N. W., Luthfi, O. M., Ibrahim, F., Putri, G.A. 2018. Studi Pola Arus Perairan Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta Dengan Menggunakan Metode Penginderaan Jauh. *Jurnal Ilmiah Rinjani Vol. 6, No. 1 Tahun 2018*
- Priyansyah, S. 2016. Daya Dukung Kawasan Pesisir untuk Pengembangan Ekowisata di Pulau Ketawai Kabupaten Bangka Tengah Propinsi Kepulauan Bangka Belitung. Program Studi Ilmu Kehutanan. *Tesis*. Program Pascasarjana Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Purwantara, S., Sugiharyanto, Khotimah, N.2013. Karakteristik Spasial Pengembangan Wilayah Pesisir Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Konteks UUK DIY. *Artikel.pdf*
- Rahantan, R.2017. Kajian Daya Dukung dan Pengelolaan Pulau Bair Sebagai Kawasan Wisata Bahari Berkelanjutan di Kota Tual, Maluku. Program Studi Magister Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai. *Tesis*. Program Pascasarjana Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta
- Rangkuti, F. 2015. *Analisis SWOT: Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: Gramedia
- Ritung,S., Wahyunto, Agus, F., Hidayat, H. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Balai Penelitian Tanah dan *World Agroforestry Centre (ICRAF)*. Bogor, Indonesia
- Santosa, L.W. 2014. *Keistimewaan Yogyakarta dari Sudut Pandang Geomorfologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Saarinen, J. 2006. Traditions Of Sustainability In Tourism Studies. *Annals Of Tourism Research, Vol. 33 No. 4, Pp. 1121-1140*
- Schlacher, T. A., Dugan, J., Schoeman, D. S., Lastra, M., Jones, A., Scapini, F., McLachlan, A., Defeo, O. 2007. Sandy Beaches at The Brink. *Diversity and Distributions, Vol. 13, No. 5 (Sep., 2007), pp.556-560*
- Silva, C P D. 2002. Beach carrying capacity assessment: how important is it? *Journal of Coastal Research: Special Issue 36 - International Coastal Symposium (ICS 2002): pp. 190 – 197*

- Soemarwoto, O. 2004. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta : Djambatan
- Sunarto. 2008. Hakikat Bencana Kepesisiran dalam Perspektif Geomorfologi dan Upaya Pengurangan Risikonya. *Jurnal Kebencanaan Indonesia Vol. 1 No. 4, Mei 2008*
- _____. 2014. *Geomorfologi dan Kontribusinya dalam Pelestarian Pesisir Bergumuk Pasir Aeolian dari Ancaman Bencana Agrogenik dan Urbanogenik*. dalam Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- _____. 2016. Peran dan Fungsi Ekosistem Bentanglahan Kepesisiran Dalam Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai. *Prosiding Seminar Nasional Ke-2 Pengelolaan Pesisir dan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM
- _____, Marfai, A.M., Setiawan, A.M. 2014. *Geomorfologi dan Dinamika Pesisir Jepara*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Suryanti, E.D. 2010. Strategi Adaptasi Ekologis Masyarakat di Kawasan Karst Gunungsewu dalam Mengatasi Bencana Kekeringan (Studi Kasus Kecamatan Tepus, Kabupaten Gunungkidul). Program studi ilmu lingkungan. *Tesis*. Sekolah Pascasarjana UGM Yogyakarta.
- Suwantoro, G. 2004. *Dasar-dasar Pariwisata*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Statistik kepariwisataan DIY 2015. Dinas Pariwisata DIY. Yogyakarta
- Statistik kepariwisataan DIY 2016. Dinas Pariwisata DIY. Yogyakarta
- Tika, M.P. 2005. *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Triadmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. Yogyakarta : Beta Offset
- Tuwo, A. 2011. *Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut: Pendekatan Ekologi, Sosial-Ekonomi, Kelembagaan, dan Sarana Wilayah*. Surabaya: Brilian Internasional.
- Wardiyanta. 2006. *Metode Penelitian Pariwisata*. Yogyakarta : Andi Offset
- Worosuprodjo, S. 2007. Analisis Spasial Ekologikal Sumberdaya Lahan di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Forum geografi Vol. 21 No. 2 Hal. 95-103*.
- World Tourism Organization (WTO). 2004. Indicators Of Sustainable Development For Tourism Destinations: A Guidebook. <https://www.e-unwto.org/doi/book/10.18111/9789284407262> diakses tanggal 27 Desember 2017
- Wunani, D., Nursinar, S., Kasim, F. 2014. Kesesuaian Lahan dan Daya Dukung Kawasan Wisata Pantai Botutonuo Kecamatan Kabila Bone Kabupaten Bone Bolango. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan. Volume II, No. 1*
- Yulianda, F. 2007. Ekowisata Bahari sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi. *Makalah disampaikan pada Seminar Sains 21 Februari 2007. Departemen MSP. FPIK. IPB. Bogor. Hal. 19*
- Yulisa, E. N., Johan, Y., Hartono, D. 2016. Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Ekowisata Pantai Kategori Rekreasi Pantai Laguna Desa Merpas Kabupaten Kaur. *Jurnal Enggano Vol. 1, No. 1, April 2016: 97-111*
- Zacarias, D.A. Williams, A.T. Newton, A. 2011. Recreation Carrying Capacity Estimations to Support Beach Management at Praia de Faro Portugal. *Applied geography. Applied Geography 31 (2011) 1075-1081.*

Zacarias, D. A. 2010. Tourism Carrying Capacity Assessment As A Tool To Support Coastal Management : A Pilot Survey At Two Mass Tourism Beaches. *Thesis*. University Of Algarve

Peraturan

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 17 Tahun 2009 Tentang Pedoman Penentuan Daya Dukung Lingkungan Hidup Dalam Penataan Ruang Wilayah

Internet

<https://www.koranbernas.id/kunjungan-wisatawan-mencapai-2-4-juta/> diunduh pada tanggal 18 oktober 2017 pukul 08.57 WIB

<https://regional.kompas.com/read/2018/07/24/12584521/gelombang-9-meter-ancam-semua-jenis-kapal-di-laut-selatan-jateng-dan> diunduh pada tanggal 28 September 2018 pukul 13.35 WIB