

## Daftar Pustaka

- Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. 2014. *Direktori Hotel dan Akomodasi Lain Daerah Istimewa Yogyakarta 2014*. Yogyakarta: BPS Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Baskara, Medha. 2012. *Vegetasi dalam Perencanaan Tapak*. Diktat Kuliah MK. Perencanaan Tapak Jurusan PWK. Universitas Brawijaya.
- Creswell, W.J. 2010. *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approach*. London: Sage Publications.
- Castelle, B, T. Scott, R.W. Brander, R.J. McCarroll. 2016. Rip current types, circulation and hazard. *Earth-Science Reviews, Elsevier*.
- Damayanti, Astrid, dan Ayuningtyas, Ranum. 2008. Karakteristik Fisik dan Pemanfaatan Pantai Karst Kabupaten Gunungkidul. *Makara. Teknologi Vol. 12 No. 2, Hal: 91-98*.
- Douglass, R.W. 1978. *Forest Recreation*. New York: Pergamon Press Inc.
- FAO, 1976. *Framework For Land Evolution*. FAO Soils Bulletin. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division.
- Febyanto, Fadhil, Ibnu Pratikto, dan Koesomadji. 2014. *Analisis Kesesuaian Wisata Pantai di Pantai Krakal Kabupaten Gunungkidul*. *Journal of Marine Research* Volume 3 Nomor 4 tahun 2014 Halaman 429-438.

- Fitriyani, Kiki Rizki. 2016. *Analisis Kesesuaian Lahan dan Nilai Keindahan Lanskap untuk Pariwisata Pesisir dan Pantai di Kecamatan Sanden*. Skripsi. UGM
- Harjowigeno, Sarwono dan Widiatmaka. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Kaka, Maria Agustina. 2013. *Perencanaan Ruang Terbuka Hijau untuk Ameliorasi Iklim Mikro Kota Depok (Studi Kasus: Kecamatan Beji)*. Skripsi. Departemen Arsitektur Lanskap, Fakultas Pertanian, IPB.
- Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. 2009. *Undang-undang Nomor 10 tentang kepariwisataan*. Jakarta: Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif.
- Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. 2013. *Peraturan Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia Nomor PM . 53/HM.001/MPEK/2013 tentang Standar Usaha Hotel*. Jakarta: Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia.
- Lawson, F. dan Baud Bovy, M. 1998. *Tourism and Recreation Handbook of Planning and Design*. Oxford: Architectural Press.
- Lestari, Irene, Yanuwiadi, Bagyo, dan Soemarno. 2013. *Analisis Kesesuaian Vegetasi Lokal untuk Ruang Terbuka Hijau Jalur Jalan di Pusat Kota Kupang*. J-PAL Vol. 4 No. 1.
- Manning, R.E. (2001). *Programs that Work Visitor Experience and Resource Protection: A Framework for Managing Carrying Capacity of National Parks*. *Journal of Park and Recreation Administration* n19 (1):93-108.

- Mile, M. Yamin. 2007. Pengembangan Species Tanaman Pantai untuk Rehabilitasi dan Perlindungan Kawasan Pantai Pasca Tsunami. *Info Teknis Vol. 5*. Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan
- Nugroho, Septriono Hari. 2012. Morfologi Pantai, Zonasi dan Adaptasi Komunitas Biota Laut di Kawasan Intertidal. *Jurnal Oseana Volume XXXVII Nomor 3*.
- Oka, A. Yoeti. 2002. *Perencanaan Strategi Pemasaran Daerah Tujuan Wisata*. Jakarta: PT. Pradaya Pramitha.
- Pangururan, Ishak Putra, Baskoro Rochaddi, Aris Ismanto. Studi Rip Current di Pantai Selatan Yogyakarta. *Jurnal Oseanografi. Volume 4, Nomor 4, Tahun 2015, Halaman 672*
- Pethick, J. 1984. *An Introduction to Coastal Geomorphology*. Maryland: Edward Arnold Ltd.
- Petterssen, Sverre. 1941. *Introduction to Meteorology*. New York: Mc Graw-Hill Book Company.
- Rochim, Fadlon Nur, dan Syahbana, Joesron Alie. 2013. Penetapan Fungsi dan Kesesuaian Vegetasi pada Taman Publik sebagai Ruang Terbuka Hijau (RTH) di Kota Pekalongan (Studi Kasus: Taman Monumen 45 Kota Pekalongan). *Jurnal Teknik PWK Volume 2 Nomor 3 2013*. Semarang: Universitas Diponegoro.

- Santosa, Langgeng Wahyu. 2015. *Keistimewaan Yogyakarta dari Sudut Pandang Geomorfologi*. Yogyakarta: UGM Press.
- Sayan, M.S. dan Atik, M. (2011). Recreation Carrying Capacity Estimates for Protected Areas: A Study of Termessos National Park (Turkey). *Ekoloji 20 (78): 66-74*.
- Siswanto, H. (2012). Kajian Daya Dukung Lingkungan Wisata Alam Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar. *Tesis*. Semarang: Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta.
- Suharini, E. dan Palagan, A. 2014. *Geomorfologi Gaya, Proses, dan Bentuklahan*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Sumarsono, Arachis Ratnasari dan Sitawati, Medha Baskara. 2016. Evaluasi Kenyamanan Taman Jalur Hijau di Kota Surabaya. *Jurnal Produksi Tanaman Vol 4, Nomor 1 Januari 2016, hlm 40-60*.
- Sunarto. 1995. Analisis Geomorfologi untuk Rekonstruksi Tata Ruang Kuno di Wilayah Pantai Karst Krakal, Gunungkidul. *Majalah Geografi Indonesia Th. 9-10, No. 16-17*. Halaman 15-27.

- Sunarto. 2001. Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya dalam Pembangunan Nasional Indonesia. *Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. 17 Oktober 2001.
- Sunarto. 2014. Geomorfologi dan Kontribusinya dalam Pelestarian Pesisir Bergumuk Pasir Aeolian dari Ancaman Bencana Agrogenik dan Urbanogeneik. *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada*. Yogyakarta.
- Soeprahardjo, 1962. *Suatu Cara Penilaian Kemampuan Lahan*. Makalah. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Triatmodjo, B. 1999. *Teknik Pantai*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Van Zuidam, R.A., 1985, *Aerial Photo Interpretation in Terrain Analysis and Geomorphologic Mapping*, The Hague: Smits.
- Windyanti, Resty Klara. 2013. Karakteristik Cemara Udang dan Pengurangan Angin di Pantai Gua Cemara Yogyakarta. *Skripsi*. UGM.
- Wirosuprojo, S. 2005. Klasifikasi Lahan Untuk Perencanaan Penggunaan Lahan di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. *Artikel-Forum Perencanaan Pembangunan - Edisi Khusus*.

- Yosieguspa. 2015. Pengaruh Vegetasi dalam Meredam Tingkat Kebisingan Lalu Lintas Jalan Raya di Kawasan Taman Wisata Pundi Kayu Palembang. *Jurnal Teknik Lingkungan UNAND 12 (2): 104-113.*
- Yulianda F. 2007. Ekowisata Bahari sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya Pesisir berbasis Konservasi. *Makalah Seminar Sains pada Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan.* Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB. Bogor
- Yunus, H.S. 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Zacarias, D. A., Williams, A. T., & Newton, A. (2011). Recreation carrying capacity estimations to support beach management at Praia de Faro, Portugal. *Applied Geography, 31*, 1075-1081.
- \_\_\_\_\_.Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor: KEP-48/MENLH/11/1996 tentang Baku Tingkat Kebisingan. 1996. Jakarta: Menteri Negara Lingkungan Hidup.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Undang-undang Nomor 10 tahun 2009 tentang Kepariwisataaan.* Jakarta: Kementerian Pariwisata.
- \_\_\_\_\_.**2009. Kamus Tata Ruang Edisi 1.** Jakarta: Direktorat Jenderal **Penataan Ruang** Pekerjaan Umum

\_\_\_\_\_. 2012. *Laporan Akhir Detail Engineering Design Kawasan Krakal.*

Wonosari: Dinas Kebudayaan dan Kepariwisata Kabupaten Gunungkidul.

\_\_\_\_\_. 2013. *Pedoman Teknis Penyusunan RZWP-3-K (Rencana Zonasi Wilayah*

*Pesisir dan Pulau-pulau Kecil) Provinsi.* Jakarta: Direktorat Tata Ruang Laut

Pesisir dan Pulau-pulau Kecil, Kementerian Kelautan dan Perikanan.

\_\_\_\_\_. 2016. *Masterplan Pengembangan Destinasi Wisata Pantai Selatan.*

Yogyakarta: Dinas Pariwisata DIY.

\_\_\_\_\_. 2016. *Rincian Pengunjung tahun 2012 s/d 2016.* Wonosari: Dinas

Kebudayaan dan Kepariwisata Kabupaten Gunungkidul.

### Sumber Internet:

Ancaman Ombak Pemangsa di Pantai Selatan

Yogya, <http://jogja.tribunnews.com/2016/10/21/ancaman-ombak-pemangsa-di-pantai-selatan-yogya>. Diakses pada 12 Januari 2018 pukul 9.21 WIB.

Disbudpar Gunungkidul Bangun Fasilitas Pantai Krakal.

<https://jogja.antaranews.com/berita/331162/disbudpar-gunung-kidul-bangun-fasilitas-pantai-krakal>. Diakses pada 15 September 2017 pukul 20.30 WIB.