

## DAFTAR PUSTAKA

- APEC. (2013). Sustainable Development of Tourism Destinations. <https://www.apec.org/Publications/2014/03/Sustainable-Development-of-Tourism-Destinations>
- Ayuningrum, V. R., Fatah, Shandy Choirul, Prastian, Aldio Juandi, Pramesty, D. A., & Widiani, D. R. (2019). Dampak Perkembangan pariwisata terhadap kondisi sosial dan ekonomi masyarakat di Kawasan Pantai Parangtritis Kabupaten Bantul Yogyakarta. Pendidikan Geografi Universitas Jember.
- Bappenas, & GGGI. (2015). Program Pertumbuhan Ekonomi Hijau (Green Growth Program) mendukung Indonesia dalam mewujudkan pertumbuhan ekonomi hijau yang dapat mengurangi kemiskinan serta memastikan inklusi sosial, kelestarian lingkungan dan efisiensi sumber daya. *Green Growth*. <http://greengrowth.bappenas.go.id/>
- BNPB. (2016). *Resiko Bencana Indonesia*. BNPB
- BPS. (2019a). *Kecamatan Kretek dalam Angka 2019*. BPS Kabupaten Bantul.
- BPS. (2019b). *Kecamatan Sanden dalam Angka 2019*. BPS Kabupaten Bantul.
- BPS. (2019c). *Kecamatan Srandakan dalam Angka 2019*. BPS Kabupaten Bantul.
- Dahuri, R. (1996). *Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*.
- De Alencar, N. M. P., Le Tissier, M., Paterson, S. K., & Newton, A. (2020). Circles of Coastal Sustainability: A Framework for Coastal Management. *Sustainability*, 12(12), 4886. <https://doi.org/10.3390/su12124886>
- Dinas Kebudayaan Kabupaten Bantul. (2017). *Labuhan Mina Bahari 45 Depok*. Dinas Kebudayaan Kabupaten Bantul.
- Dinas Pariwisata DIY. (2018a). *Statistik Kepariwisataaan 2018*. Dinas Pariwisata DIY.
- Dinas Pariwisata DIY. (2018b). *Calendar of Events 2018 Yogyakarta*. Dinas Pariwisata DIY. <https://visitingjogja.com/12868/yogyakarta-calendar-events-2018/>
- Dinas Pariwisata DIY. (2019). *Yogyakarta Calender of Events 2019*. Dinas Pariwisata DIY. <https://visitingjogja.com/16744/yogyakarta-calender-of-event-2019/>
- Dinas Pariwisata DIY. (2020). *Statistik Kepariwisataaan 2019*. Dinas Pariwisata DIY. <https://visitingjogja.com/28988/statistik-pariwisata-diy-2019/>
- Dinas Pariwisata DIY. (2021a). *Pesona Pengklik Pantai Samas*. <https://visitingjogja.com/12666/pesona-pengklik-pantai-samas/>
- Dinas Pariwisata DIY. (2021b, Maret 31). Pantai Kuwaru: Keindahan yang Nyaris Terlupakan. *Dinas Pariwisata Daerah Istimewa Yogyakarta*.

- <https://visitingjogja.com/30764/pantai-kuwaru-keindahan-yang-nyaris-terlupakan/>
- Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul. (2019). *Analisis Pasar Pariwisata Kabupaten Bantul*. Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul. (2016). *Laporan Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Bantul Tahun 2016*. Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul.  
<https://dlh.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2017/03/IKPLHD%202016.pdf>
- Dwikorawati, S. S. (2012). *Model Kebijakan Pengelolaan Pariwisata yang Berdaya Saing dan Berkelanjutan di Kawasan Puncak kabupaten Bogor* [Disertasi]. Institut Pertanian Bogor. <https://docplayer.info/45867792-Model-kebijakan-pengelolaan-pariwisata-yang-berdaya-saing-dan-berkelanjutan-di-kawasan-puncak-kabupaten-bogor-syarifah-sofiah-dwikorawati.html>
- Ecosystemeurope. (2016). *Sustainable tourism*. Green Tourism. <http://www.greentourism.eu/en/Post/Name/SustainableTourism>
- Firdausyah, I. (2017). *Analisis Status Keberlanjutan Wisata Pantai Sembilan di Desa Bringsang, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep, Madura, Jawa Timur*. <http://repository.ub.ac.id/7101/1/Ivoni%20Firdausyah.pdf>
- Fitriansah, H. (2012). Keberlanjutan Pengelolaan Lingkungan Pesisir Melalui Pemberdayaan Masyarakat di Desa Kwala Lama Kabupaten Serdang Bedagai. Serda Bergadai. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*.
- Gudegnet. (2021). *Pantai Baru Bantul Jogja*. <https://gudeg.net/direktori/7661/pantai-baru-bantul-jogja.html>
- Holger. (2019). *Pantai Parangtritis*. Google Maps.
- James, P. (2015). *Urban sustainability in theory and practice: circles of sustainability*. Routledge, Taylor & Francis Group: Earthscan, from Routledge.
- Kusumadewi, K. T. (2020, Maret 3). Pantai Depok Primadona Baru Pantai Di Jogja. *TravelsPromo*. <https://travelspromo.com/htm-wisata/pantai-depok-bantul/>
- Laras, B. K., Marimin, I. W. N., & Sugeng, B. (2011). Dimensi Keberlanjutan Pengelolaan Kota Tepian Pantai (Studi Kasus Kota Semarang). *Forum Pascasarjana*, 89–105.
- Maulina, M. R. (2020). Sudah Hampir Punah, 120 Bayi Penyu Dilepas di Pantai Goa Cemara. *suarajogja.com*.
- Neumann, B., Ott, K., & Kenchington, R. (2017). Strong sustainability in coastal areas: a conceptual interpretation of SDG 14. *Sustainability Science*, 12(6), 1019–1035. <https://doi.org/10.1007/s11625-017-0472-y>



- Newton, A. (2012). A Systems Approach for Sustainable Development in Coastal Zones. *Ecology and Society*, 17(3), art41. <https://doi.org/10.5751/ES-04711-170341>
- Nurseybray, M. J., Vince, J., Scott, M., Haward, M., O'Toole, K., Smith, T., Harvey, N., & Clarke, B. (2014). Science into policy? Discourse, coastal management and knowledge. *Environmental Science & Policy*, 38, 107–119. <https://doi.org/10.1016/j.envsci.2013.10.010>
- Pemerintah Daerah Kabupaten Bantul. (2020). *Bantul Calendar of Events 2020*. Pemerintah Kabupaten Bantul. <https://pariwisata.bantulkab.go.id/filestorage/berkas/2020/01/Bantul%20Calendar%20of%20Events%202020.pdf>
- Peraturan Daerah DIY nomor 1 tahun 2019
- Peraturan Menteri Pariwisata No. 14 tahun 2016
- PP nomor 50 tahun 2011
- Rida, P. (2019). Serunya Festival Layang Layang Internasional di Pantai Parangkusumo. *detiktravel*.
- Risqi, T. (2013). *Artikel - Merencanakan Keberlanjutan*. Kotaku. <http://kotaku.pu.go.id:8081/wartaarsipdetil.asp?mid=5520&catid=2&>
- Santoso, S. (2002). *Buku Latihan SPSS Multivariat*. Elek Media Komputindo.
- Satu Data Bantul. (2019a). *Bencana Erosi - Kejadian Bencana Erosi per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/bencana-erosi-per-kecamatan/resource/f2782c2a-a79e-4bed-952c-243fdd4e7d51>
- Satu Data Bantul. (2019b). *Kejadian Bencana Abrasi Per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/bencana-abrasi-per-kecamatan/resource/de9e37b4-6a61-44eb-827b-30962b783d44>
- Satu Data Bantul. (2019c). *Kejadian Bencana Angin Ribut Per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/bencana-angin-ribut/resource/31fd5cf3-d584-4c70-8886-cad405321212>
- Satu Data Bantul. (2019d). *Kejadian Bencana Banjir per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/bencana-banjir/resource/c0f71c5b-2b09-45ae-8fd1-13abaf6218a9>
- Satu Data Bantul. (2019e). *Kejadian Bencana Tanah Longsor Per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/bencana-tanah-longsor/resource/6e85fa02-773c-4ab6-bf77-e1b44a19cb67>
- Satu Data Bantul. (2019f). *Kejadian Kecelakaan Laut per Kecamatan Tahun 2012-2019*. <https://data.bantulkab.go.id/dataset/kecelakaan-laut/resource/d208fded-ec1f-4727-9019-3999a7ce4ff1>
- Senkumar. (2018). *Pantai Parangtritis*. Google Maps.
- Singgih, A. B. (2014). *Tingkat Keberlanjutan Permukiman Di Tepian Sungai Gajah Wong Kecamatan Kotagede Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.



- Sudjana, N. (2004). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Sinar Baru Algesindo.
- Sunaryo, B. (2013). *Kebijakan Pembangunan Destinasi Pariwisata Konsep dan Aplikasinya di Indonesia*. Gava Media.
- Suwena, I. K. (2010). *Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata*. Udayana Press.
- Thamrin, Sutjahjo, S. H., Herinson, C., & Biham, S. (2007). Analisis Keberlanjutan Wilayah Perbatasan Kalimantan Barat-Malaysia untuk Pengembangan Kawasan Agropolitan (Studi Kasus Kecamatan Bengkayang Dekat Perbatasan Kabupaten Bengkayang). *Jurnal Agro Ekonomi*, 103–124.
- Tuwo, A. (2011). Pengelolaan ekowisata pesisir dan laut: pendekatan ekologi, sosial-ekonomi, kelembagaan, dan sarana wilayah. *Brilian Internasional*.
- Undang-Undang RI nomor 10 tahun 2009
- UNEP, & UNWTO. (2005). *Making Tourism More Sustainable - A Guide for Policy Makers*. <http://www.unep.fr/shared/publications/pdf/DTIx0592xPA-TourismPolicyEN.pdf>
- Wahab, S. (2003). *Manajemen Kepariwisata*. PT. Pradnya Paramita.
- WCED. (1987). *Our Common Future*. Oxford University.
- Wigiani, D. P. (2019). Status Keberlanjutan Kawasan Pesisir Berbasis Budidaya Udang Vaname Di Kecamatan Indramayu. *JFMR-Journal of Fisheries and Marine Research*, 3(2), 18–28. <https://doi.org/10.21776/ub.jfmr.2019.003.02.3>
- WTO. (1993). *Indicators For The Sustainable Management of Tourism*. International Institute for Sustainable Development.
- Wulandari, Y., & Pratiwi Setiawan, R. (2015). *Penilaian Tingkat Keberlanjutan Kawasan Pantai Timur Surabaya sebagai Kawasan Konservasi Berkelanjutan* | Wulandari | *Jurnal Teknik ITS*. <http://ejournal.its.ac.id/index.php/teknik/article/view/10834>
- Yusuf, A. M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Prenadamedia Group.