

DAFTAR PUSTAKA

- Ameliawati, A, M. 2018. Formulasi Strategi Bersaing Kelompok Sadar Wisata (Pokdarwis) Dukuh Umbulsari Desa Ponggok Klaten Dalam Mengembangkan Potensi Objek Wisata Umbul Sighedhang-Kapilaler. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Andriof, J. and S, Waddock. 2002. *Unfolding Stakeholder Thinking: Theory, Responsibility and Engagement*. Sheffield: Greenleaf.
- Arthana, I Wayan. Studi Kualitas Air Beberapa Mata Air di Sekitar Bedugul, Bali (The Study Of Water Quality Of Springs Surrounding Bedugul, Bali). *Bumi Lestari Journal of Environment*, [S.l.], v. 7, n. 1, nov. 2012. ISSN 2527-6158.
- Asdak, C. 2007. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Badan Pusat Statistik. 2020. *Kabupaten Klaten Dalam Angka 2020*. Klaten: Badan Pusat Statistik Kabupaten Klaten.
- Badan Usaha Milik Desa (BUMDes) Tirta mandiri. 2018. *Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga BUMDes Desa Ponggok Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten*. Klaten: Pemerintah Desa Ponggok.
- Bambang, P., dan Miftahul Jannah. 2005. *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Bhayu, R., 2014. Hubungan Antara Nilai Yang Dimiliki Stakeholder Terhadap Pengembangan Kebijakan Ekowisata pada Taman Nasional di Indonesia. *JISPAR (Jurnal Ilmu Sosial, Politik dan Pemerintahan)*. 3(2): 47-74.
- Bungin, B. 2005. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana.
- Ceballos-Lascurain, H., 1996. *Tourism, Ecotourism and Protected Areas*. Gland, Switzerland: IUCN. The World Conservation Union.
- Darsono, Valentinus. 1995. *Pengantar Ilmu Lingkungan*. Yogyakarta: Penerbitan Universitas Atma Jaya.
- Desa Ponggok. 2017. *Profil Desa Ponggok*. Kabupaten Klaten: Pemerintah Desa Ponggok.
- Desa Ponggok. 2020. *Data Monografi Desa Ponggok*. Kabupaten Klaten: Pemerintah Desa Ponggok.
- Desa Ponggok. 2020. *RPJMDes Desa Ponggok Tahun 2020-2025*. Pemerintah Desa Ponggok, Kabupaten Klaten.
- Drumm, A., and Moore, A. 2002. *Ecotourism Development: A Manual For Conservation Planners and Managers*. Arlington Virginia. The Nature Conservancy.
- Dwyer, L. And Edwards, D. (2000) Nature-Based Tourism on the Edge of Urban Development. *Journal of Sustainable Tourism* 8(4): 267-287.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Fandeli, C., dan Muhammad., 2009. *Prinsip-Prinsip Dasar Mengkonservasi Lanskap*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Hadi, Sudharto P. 2000. *Manusia dan Lingkungan*. Semarang: Badan Penerbit, Universitas Diponegoro.
- Hamidi. 2004. *Metode Penelitian Kualitatif*. Malang: UMM Press.
- Haris, R. (2014). Keanekaragaman Vegetasi dan Satwa Liar Hutan Mangrove. *Jurnal Bionature*, 15.
- <https://kemendesa.go.id/> diakses pada tanggal 13 November 2020 pukul 16.00 WIB.
- <https://pongkok.desapintar.co.id/potensi/detail/29-06-2018-desapintar-surganya-mata-air-alami> diakses pada tanggal 13 November 2020 pukul 14.00 WIB.
- Istiyani, A. 2014. Agar Mata Air Tidak Menjadi Sumber Daya Air di Era Otonomi Daerah: Studi Kasus di Desa Tajuk, Kec. Getasan, Kab. Semarang. *Jurnal Studi Pembangunan Interdisiplin* 23 (2): 109130.
- Kasiram, Moh. 2008. *Metodologi Penelitian*. Malang: UIN-Malang Pers.
- KBBI Online, 2019 Kamus Besar Bahasa Indonesia, <http://kbbi.web.id/dampak>, diakses tanggal 18 Desember 2019 pk 09:20 WIB
- Khrisnamurti, Heryanti, U., dan Rahmat, D. 2016. Dampak Pariwisata Terhadap Lingkungan di Pulau Tidung Kepulauan Seribu. *Jurnal Kajian* Vol. 21 (3): 257-273.
- Latupapua, Yosevita. 2015. Implementasi Peran Stakeholder dalam Pengembangan Ekowisata di Taman Nasional Manusela (TNM) di Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Agroforestri* X. Nomor 1 ISSN: 1907-7556.
- Limbong, F. dan Sugiono, S. 2014. Dampak Perkembangan Pariwisata Terhadap Lingkungan Taman Nasional Karimunjawa. *Jurnal Ruang* Vol. 2 (1): 351-360
- Maridi, S., Alanindra, A., P. (2015). Kajian Potensi Vegetasi dalam Konservasi Air dan Tanah di Daerah Aliran Sungai (DAS): Studi Kasus di 3 Sub DAS Bengawan Solo (Kedung, Dengkeng, dan Samin). *Seminar Nasional Konservasi dan Pemanfaatan Sumber Daya Alam*.
- McCusker, K., & Gunaydin, S. 2015. *Research Using Qualitative, Quantitative Or Mixed Methods And Choice Based On The Research*. Perfusion. DOI: 10.1177/0267659114559116
- McIntyre, G., 1993, *Sustainable Tourism Development, Guide for Local Planners*. World Tourism Organization.
- Miles, Matthew B. and A. Michael Huberman. 2007. *Qualitative Data Analysis (terjemahan)*. Jakarta : UI Press.
- Miswanto dan Mat Safaat. 2018. Dampak Pembangunan Industri Pariwisata Terhadap Alih Fungsi Lahan (Studi Tentang Kehidupan Sosial Budaya Masyarakat Desa Teluk Bakau, Kecamatan Gunung Kijang, Kabupaten Bintan, Kepulauan Tiau). *Jurnal Antropologi: Isu-Isu Sosial Budaya*. Vol 20 (1): 45-55.
- Mohamed, Z. M., Abdul Majid, A. H., & Ahmad, N. 2010. *Tapping New Possibility In Accounting Research, In Qualitative Research In Accounting, Malaysian Case*. Malaysia: Penerbit Universiti Kebangsaan Malaysia, Kuala Lumpur.
- Moleong, Lexy J. 2007. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Moodley, K. 2017. Legitimacy, Trust and Stakeholder Engagement: Biobanking in South Africa. *Asian Bioethics Review* 9(4):325-334.
- Mubarak, A., S., Diah Ayu S., U., dan Rahayu K., 2010. Korelasi Antara Konsentrasi Oksigen Terlarut pada Kepadatan yang Berbeda dengan Skoring Warna *Daphnia* Spp. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. Vol. 2, Nomor 1.
- Nawawi, H dan Martini, H. 1992. *Instrumen Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Noor, Juliansyah. 2011. *Metodologi Penelitian: Skripsi, tesis, Disertasi dan Karya Ilmiah*. Jakarta. Prenadamedia Group.
- Nugroho, Hermawan C., Soesilo Z., dan Suryadi. 2014. Koordinasi Pelaksanaan Program Pengembangan Kawasan Agropolitan di Kabupaten Nganjuk. *Jurnal J-PAL*, 5(1) : 12-22.
- Nurhayati, P. 2019. Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekowisata Umbul Pongkok Mewujudkan Lingkungan Hidup Berkelanjutan (Kasus di Desa Pongkok Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten). *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 82 tahun 2001 Republik Indonesia. Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua.
- Pokdarwis (Kelompok Sadar Wisata) Wanua Tirta. 2018. *Anggaran Dasar dan Anggaran Rumah Tangga Pokdarwis Wanua Tirta Desa Pongkok Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten*. Klaten: Pemerintah Desa Pongkok.
- Pudjiharta, A. 2008. Pengaruh Pengelolaan Hutan pada Hidrologi. *Jurnal Info Hutan* (2):141-150.
- Richardson, D., P.M. Holmes, K.J. Esler, S.M.Galatowitsch, J.C. Stromberg, S.P. Kirkman, P. Pysek & R. J. Hobbss. 2007. Riparian Vegetation: Degradation, Alien, Plant Invasion, and Restoration Prospects. *Diversity and Distribution*. 13:126-139
- Riduwan. 2010. *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Rinawati, Hidayat, D., Suprianto, R., dan Putri, S. D. 2016. Penentuan Kandungan Zat Padat (Total Dissolve Solid Dan Total Suspended Solid) di Perairan Teluk Lampung. *Jurnal Analit: Analytical and Environmental Chemistry*. Volume 1, No 01.
- Sartohadi, J., Jamulya, Nur Indah S. D., 2012. *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Schramm. 1997. The Oxygen Factor (in pond). <http://www.hedley.ca/oxygen2.htm>. diakses pada 24/11/20 pukul 05.00 WIB.
- South Africa. *Asian Bioethics Review*. Singapore. DOI: <https://doi.org/10.1007/s41649-017-0035-7>.

- Sudarmadji, 2013. *Mata Air: Perspektif Hidrologis dan Lingkungan*. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana UGM.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhandi. 2001. *Konservasi Untuk Masyarakat Sekitar Kawasan Hutan*. Yogyakarta: Pramadesa Publishing.
- Sukarsa, G. K., Trisna, D., dan Eka, N. K. 2018. Tinjauan Dampak Pariwisata di Kawasan Pesisir Pada Dimensi Sosial Budaya Masyarakat. *Jurnal Matematika*. Vol 8 (1): 41-56.
- The International Ecotourism Society. 2000. *Ecotourism Statistical Fact Sheet*. USA: North Bennington
- Todd, D.K. 1980. *Groundwater Hydrology. 2nd Edition*. New York: John Wiley & Sons, USA.
- Wang C, Zhao CY, Xu ZL, et al. 2013. Effect of vegetation on soil water retention and storage in a semi-arid alpine forest catchment. *J Arid Land* 5 (2): 207-219.
- Weaver, D.B. 2001. Ecotourism as mass tourism: contradiction or reality?. Hotel and restaurant administration quarterly, Cornell University, New York.
- Wood, M. E. 2002. *Ecotourism: Principles, Practices and Policies for Sustainability*. Paris, France: United Nations Environment Programmer.
- Wulandari, R. 2018. Analisis Daya Dukung Kawasan Wisata Umbul Ponggok Desa Ponggok Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Yang, et al. 2011. A Typology of Operational Approaches for Stakeholder Analysis and Engagement. *Construction Management and Economics*. Vol 29, No. 2. Pg: 145-162. DOI: 10.1080/01446193.2010.521759.