

DAFTAR PUSTAKA

- Agardy, T. 2007. Introduction to Marine Conservation Biology. Synthesis. American Museum of Natural History, *Lessons in Conservation*. Available at: <http://ncep.amnh.org/linc>.
- Allison WR. 1996. Snorkeller Damage to Coral Reefs in the Maldiv Islands. *Coral Reefs*.15, 215-218. Available at: <https://doi.org/10.1007/s003380050045>.
- Arwidodo, E., 2014. Relevansi Pengetahuan Masyarakat tentang Lingkungan dan Etika Lingkungan dengan Partisipasinya dalam Pelestarian Lingkungan. *Jurnal Nuansa*, 11(1), hal. 1-20.
- Barker, Chris. 2003. *Cultural Studies: Theory and Practices*. UK: Sage.
- Brown, B.E., R.P. Dunne, T.P. Scoffin & M.D.A. Le Tissier. 1994. Solar Damage in Intertidal Corals. *Marine Ecology Progress Series* 105: 219 – 230
- Brown, B. E., K.R. Clarke & R.M. Warwick. 2002. Serial Patterns Of Biodiversity Change In Corals Across Shallow Reef Flats in Ko Phuket, Thailand, due to the effects of local (sedimentation) and regional (climatic) perturbations. *Marine Biology* 141 : 21 - 29
- Boaden, P.J.S., & Seed, R., 1985. *An Introduction to Coastal Ecology*. London: Blackie and Son Limited.
- Chabanet P., M. Adjeroud, S. Andrefouet, Y. Bozec, J. Ferraris, J. A. G. Charton & M. Schrimm. 2005 Human-induced Physical Disturbances and Their Indicators on Coral Reef Habitats : A multi-scale approach. *Aquatic Living Resources* 18 : 215 – 230
- Dahuri, R., 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Dahuri, R., Rais, J., Ginting, S.P., & Sitepu, M.J., 2001. *Pengelolaan Sumber daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- Dewi, M. H. U., Fandeli, C., & Baiquni, M., 2013. Pengembangan Desa Wisata Berbasis Partisipasi Masyarakat Lokal di Desa Wisata Jatiluwih Tabanan, Bali. *Kawistara*, 3 (2), hal. 129–139.
- Dinas Kelautan dan Perikanan DIY. 2014. *Laporan Akhir Perencanaan Pengelolaan dan Zonasi Perairan Wediombo, Desa Balong dan Desa Jepitu, Kecamatan Girisubo, Kabupten Gunungkidul, DIY*. Yogyakarta: Dinas Kelautan dan Perikanan DIY.
- Ditlev, H. 1978. Zonation of Corals (Scleractinia: Coelenterata) on Intertidal Reef Flats at Ko Phuket, Eastern Indian Ocean. *Marine Biology* 47, 29-39.
- Edinger, E.N. & M. J. Risk. 2000. Reef Clasiffication by Coral Morphology Predicts Coral Reef Conservation Value. *Biological Conservation* : 1 -13.

- English, S., Wilkinson, C., & Baker, V., 1997. *Survei Manual for Tropical Marine Resources Second Edition*. Townville: Australian Institute of Marine Science
- Estradivari, E. Setyawan, dan S. Yusri. 2009. Terumbu karang Jakarta: pengamatan jangka panjang terumbu karang Kepulauan Seribu (2003-2007). Yayasan TERANGI. Jakarta. 102hlm.
- Faisal A., 2011. *Hukum Kepegawaian Indonesia*. Yogyakarta: Rangkang Education.
- Fava, F. M., Ponti, A., Scinto, B., Calcinai., & Cerrano, C., 2009. Possible effects of human impacts on epibenthic communities and coral rubble features in the marine park of Bunaken (Indonesia). *Estuarine Coastal and Shelf Science*, 85 (1), p.151–156
- Gomez, ED., & Yap, HT., 1988. Monitoring Reef Condition. In: Kenchington, R. A & B. E. T. Hudson (eds). *Coral Reef Management Handbook*. UNESCO Regional Office for Science and Technology for South – East Asia. p.187-196.
- Guntur. M. S. 2011. *Ekologi Karang pada Terumbu Buatan*. Penerbit Ghalia Indonesia. Bogor.
- Hannak J.S., Kompatscher, M.S., Stachowitsh., & Herlen. J., 2011. Snorkeling and Trampling in Shallow-water Fringing reefs: Risk Assessment and Proposed Management Strategy. *Journal of Environmental Management* 9 (2), p. 2723 – 2733.
- Hardin, G. 1968. The Tragedy of the Commons. *Science Vol.162* : 1243 – 1248.
- Herdiansyah, H., 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Hill, J., & Wilkinson, C., 2004. *Methods for Ecological Monitoring of Coral Reefs*. Townsville: Australian Institute of Marine Sciene.
- Hoeksema, B.W., A. Rogers, & M.C. Quibilan. 2014. *Pocillopora damicornis*. The IUCN Red List of Threatened Species 2014
- Jameson, S.C., Erdmann, M.V., Gibson, G.R., & Potts, K.W., 1998. Development of biological criteria for coral reef ecosystem assessment. *Atoll Research Bulletin* 450, p.1–102.
- Johan, O., 2003. *Metode Survei Ekosistem Terumbu Karang Indonesia*. In Training Course: Karakteristik Biologi Karang p. 1–8. Jakarta, PSK-Universitas Indonesia.
- Karleskint, G. 2010. *Introduction to Marine Biology*. Brooks, Canada
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor : 04 Tahun 2001. *Tentang Kriteria Baku Kerusakan Ekosistem Terumbu Karang*. Jakarta: Menteri Negara Lingkungan Hidup.

- Lasagna, R., Guido, G., Taruffi, M., Morri, C., Bianchi, C.N., Parravicini, V. & Lavorano, S., 2014. A new synthetic index to evaluate reef coral condition. *Ecological Indicators*. 40, p. 1–9.
- Luthfi, O.M. 2009. Bentuk Pertumbuhan Karang di Wilayah Rataan Terumbu Karang (Reef flat) Perairan Kondang Merak, Malang, sebagai Strategi Adaptasi terhadap Lingkungan. Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahunan IV ISOI, 109-117
- Marfai, M.A., Cahyadi, A., & Anggraini, D.F., 2013. Tipologi, Dinamika, dan Potensi Bencana di Pesisir Kawasan Karst Kabupaten Gunungkidul. *Forum Geografi*, 27 (2), hal. 151-162.
- Norse, E.A., & Larry, B.C., 2005. Why Marine Conservation Biology. In: Marine conservation biology : the science of maintaining the sea's biodiversity. Elliot A. Norse and Larry B. Crowder (Eds). *Island Press Washington*. 1: p. 28-45.
- Nybakken, J. W., 1992. *Biologi laut: suatu pendekatan ekologis*. Jakarta: Gramedia.
- Nybakken, J.W., & Bertness, M.D., 2005. *Marine Biology, An Ecological Approach*. San Fransisco: Benjamin Cummings.
- Plathong, S., English G.J., Huber, M.E., 2000. Effects of selfguided snorkeling trails on corals in a Tropical Marine Park. *Conservation Biology*. 14 (6), p.1821-1830.
- Prasetya, I. N., & Wisnawa, I. G., 2015. Struktur Komunitas Ekosistem Terumbu Karang di Pesisir Kecamatan Buleleng Singaraja. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 4 (2), hal. 579– 590.
- Rahmayani, H. 2015. Ekowisata Mangrove sebagai Kawasan Perlindungan Sumber daya Alam dan Nilai Budaya di Bandar Bakau Kota Dumai. *Jurnal FISIP 2* (1), hal.1-11.
- Riskayana, A.K., Adys, A., & Taufik., 2012. Persepsi Masyarakat dalam Pengelolaan Objek Wisata Alam Pantai Karsut di Desa Kampala Kecamatan Arungkeke Kabupaten Jeneponto. *Otoritas 2* (2), hal. 182- 190
- Roche, R.C., Harvey, C.V., Harvey, J.J., Kavanagh, A.P., McDonald, M., Stein-Rostaing, V.R., & Turner, J.R., 2016. Recreational diving impacts on coral reefs and the adoption of environmentally responsible practices within the SCUBA Diving Industry. *Environmental Management*. 58 (1), p.107-116. Available at: <https://doi.org/10.1007/s00267-016-0696-0>.
- Romana, Farniska., 2001. Peran Serta Masyarakat dalam Pelestarian Ekosistem Terumbu Karang di Pesisir Pantai Kabupaten Gunung Kidul. *Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Universitas Gajah Mada*, 50, hal.58.
- Santosa, L.W., 2015. *Keistimewaan Yogyakarta dari Sudut Pandang Geomorfologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Santosa, L.W., & Pitoyo, A.J. 2017. *Kajian Geoekologi dan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Ekosistem Wilayah Kepesisiran Siung-Wediombo sebagai Dasar Pengembangan Wisata Alam Berkelanjutan di Kabupaten*

Gunung Kidul. Yogyakarta: Laporan Akhir Hibah Penelitian Bersaing Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.

- Smith, J. 2006. Factors Affecting the Distribution and Health of the Intertidal Coral *Goniastrea aspera* in the Reef Flat in Geoffrey Bay, Magnetic Island. Independent Study Project (ISP) Collection, Environmental Studies and Geology, Bowdin College
- Storlazzi, C.D., M.E. Field, J.D. Dykes, P.L. Jokiel, & E. Brown. 2001. Wave Control on Reef Morphology and Coral Distribution Molokai, Hawaii. ASCE Conference Proc. 784-794 doi: 10.1061/40604(273)80
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method)*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suharsono, 2008. *Jenis-Jenis Karang di Indonesia*. Jakarta: LIPI Press.
- Suryanti, Supriharyono & Y. Roslinawati. 2011. Pengaruh Kedalaman terhadap Morfologi Karang di Pulau Cemara Kecil, Taman Nasional Karimunjawa. *Jurnal Saintek* Vol. 7 No.1 : 63 - 69
- Supriharyono. 2000. Pelestarian dan Pengelolaan Sumber Daya Alam di Wilayah Pesisir Tropis. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. hlm 40
- Tjahjo, W., & Suparno., 2010. *Kajian kondisi ekosistem terumbu karang dan strategi pengelolaannya di suaka pesisir batang gasan, kabupaten padang pariaman, sumatera barat*, Laporan penelitian.
- Undang–Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 1997. *Tentang pengelolaan lingkungan hidup*. Jakarta: Biro Hukum dan Organisasi
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009. *Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Veron, J.E.N., 1993. *Corals of Australia and The Indo-Pacific*. Australia: University of Hawaii Press Edition.
- Yunus, H.S., 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.