

DAFTAR PUSTAKA

- Anang Widhi Nirwansyah dan Sakinah Fathrunnadi Shalihati. 2015. *Studi Perubahan Garis Pantai Berdasarkan Skenario Kenaikan Permukaan Air Laut Di Pesisir Kabupaten Cilacap*. Seminar Nasional. Hasil - Hasil Penelitian dan Pengabdian LPPM Universitas Muhammadiyah. Purwokerto.
- Anderies, J. M., M. A. Jansens and E. Ostrom. 2004. A framework to analyze the robustness of sosial-ecological sistems from an institutional perspective. *Ecology and Society*, 9(1): 18.
- Arwandi. 2016. *Studi Peningkatan Sarana dan Prasarana Kawasan Objek Wisata Pantai Pa'badilang Kecamatan Bontomares Kabupaten Kepulauan Selayar Makassar*. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Alauddin, Makassar. 115 hal.
- Berkes, F., dan C. Folke (Eds.). 1998. *Linking Social and Ecological Sistems: Management Practices and Social Mechanisms for Building Resilience*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Carlos, C. 2011. *Konsep dan Definisi Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Kelautan*. Artikel. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Dahuri, M., J.Rais., S.P. Ginting., dan M.J. Sitepu., 2004. *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Cetakan Ketiga. Jakarta : Pradnya Paramita
- Daruwedho, D., Bandi, S., Fauzi, J. 2016. Analisis Pola Arus Laut Permukaan Perairan Indonesia dengan menggunakan Satelit Altimetry Jason-2 Tahun 2010-2014. *Jurnal Geodesi UNDIP*, 5(2).
- Davidson-Hunt, I.J. dan F. Berkes, 2003. *Nature and society through the lens of resilience: toward a human-in-ecosistem perspective*. In Berkes, F., J. Colding, C. Folke (Eds.), *Navigating Social- Ecological Sistems: Building Resilience for Complexity and Change*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Ernan Rustiadi. 2009. *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Gamal Suwantara. 1997. *Dasar-Dasar Pariwisata*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Glaeser, B., K. Bruckmeier, M.Glaser dan G. Krause, 2007. *Social-Ecological Sistems Analysis in Coastal and Marine Areas: A Path toward Intregration of Interdisciplinary Knowledge in Current Trends in Human Ecology*. Proceeding of International symposium of the Society for Human Ecology Tahun 2017. Rio de Janeiro.

Glaeser, B., K. Bruckmeier, M.Glaser dan G. Krause, 2007. *Social-Ecological Sistems Analysis in Coastal and Marine Areas: A Path toward Intregration of Interdisciplinary Knowledge in Current Trends in Human Ecology*. Proceeding of International symposium of the Society for Human Ecology Tahun 2017. Rio de Janeiro.

Khasanah, L., Suwarsito., Sarjanti. 2014. Tingkat Kerawanan Bencana Tsunami Kawasan Pantai Selatan Kbupaten Cilacap. *Geoedukasi*. 3:77-82.

Kusudianto Hadino. 1996. Perencanaan Pembangunan Destinasi Wisata. Jakarta: UI Press *Online Dictionary* 2004

Nyoman S. Pendit. 1994. Ilmu Pariwisata. Jakarta: PT Pradnya Paramita. Permana, 2010

Republik Indonesia, Undang-undang Nomor 27 tahun 2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-pulau Kecil

Salminah, M., Iis, A., Virni, B., Retno, M. 2014. Karakteristik Ekologi dan Sosial Ekonomi Lanskap Hutan pada Das Kritis dan Tidak Kritis: Studi Kasus di Das Baturusa dan Das Cidanau. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 11(2): 119-136.

Shofyatun, A., Widyastuti., Zakirah, R., Dwi, S. 2010. Pengelolaan Sistem Sosial-Ekologi Pesisir Pulau-Pulau Kecil untuk Peningkatan Pendapatan Masyarakat:Studi Kasus Gugus Pulau Batudaka Kabupaten Tojo Una-Una. *Jurnal Geograf*, 7(1): 47-56.

Sujali. 1989. *Geografi Pariwisata dan Kepariwisataan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.

Surendro, B., Nur, Y., Suseno, D. Transmisi dan Refleksi Gelombang pada Pemecah Geelombang Ambang Rendah Ganda Tumpukan Batu. *Jurnal MTKS*, 20(2).

WTO. 1980. *Social and Cultural Impact of Tourist Movements*. World Tourism Organization. Madrid: WTO

Yee, S.H., J.F. Carriger, P. Bradley, W.S. Fisher, and D. Dyson. 2014. Developing scientific information to support decisions for sustainable coral reef ecosistem services. *Ecological Economics*, 56:456-468.