

DAFTAR PUSTAKA

- AlKahtani, S, J, H., Xia, J., Veenendaaland, B., Caufield, C., Hughes, M. 2015. Building a conceptual framework for determining individual differences of accessibility to tourist attractions. *Tourism Management Perspectives*, 16: 28-42
- Amri, K., Muchlizar., Ma'mun, A. 2018. Variasi Bulanan Salinitas, pH dan Oksigen Terlarut Di Perairan Estuaria Bengkalis. *Majalah Ilmiah Globe*. Oktober 2018, 20 (2): 57-66.
- Arlius., Bulanin, U., Mayasari, L. 2017. Kajian Kesesuaian Lahan Wisata Pantai Di Pulau Angso Duo Kota Pariaman, Sumatera Barat. Prosiding Seminar Nasional Kelautan dan Perikanan III 2017
- Aziz, M.F. 2006. Gerak Air Laut. *Oseana*. Tahun 2006, 31 (4): 9-12.
- Bunruamkaew, K. 2012. Graduate School of Life and Environmental Sciences. Division of Spatial Information Science
- BPS, 2018. Mandailing Natal Dalam Angka
- Cahyanto, N.P., Setiyono, H., Indrayanti, E. 2014. Studi Profil Pantai di Pulau Parang Kepulauan Karimunjawa Jepara. *Jurnal Oseanografi*. Tahun 2014, 3 (2): 161-166
- Chasanah, I., Purnomo, P, H., Haeruddin. 2017. Analisis Kesesuaian Wisata Pantai Jodo Desa Sidorejo Kecamatan Gringsing Kabupaten Batang. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, 7 (3): 235-254
- Cisneros, M, A, H., Sarmiento, N, V, R., Delrieux, C, A., Piccolo, M, C., Perillo, G, M, E. 2016. Beach carrying capacity assessment through image processing tools for coastal management. *Ocean and Coastal Management*, 130: 138-147
- Daby, D. 2003. Effects of seagrass bed removal for tourism purposes in a Mauritian bay. *Environmental Pollution*, 125: 313-324
- Dogru, T., Bulut, U. 2017. Is tourism an engine for economic recovery? Theory and empirical evidence. *Tourism Management*, 1-10
- Domo, A, M., Zulkarnaini., Yoswati, D. 2017. Analisis kesesuaian dan daya dukung kawasan wisata pantai (studi Pantai Indah Sergang Laut di Pulau Singkep). *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 109-116
- Dyson, R, G. 2004. Strategic development and SWOT analysis at the University of Warwick. *European Journal of Operational Research*, 152: 631-640
- Febriyanti, L., Purnomo, P.W., A'in, C. 2017. Karakteristik Oseanografi dan Sedimentasi Di Perairan Terolesi Desa Bedono, Demak Pada Musim Barat. *Journal of Maquares*. Tahun 2017, 6 (4): 367-375.
- Febyanto, Fadhil., Pratikto, I., Koesoemadji. 2014. Analisis kesesuaian wisata pantai di Pantai Krakal Kabupaten Gunung Kidul. *Journal of Marine Research*, Tahun 2014, 3 (4): 429-438.

- Hall, C.M. 2001. Trends in Ocean and Coastal Tourism: the end of the last frontier?. *Ocean & Coastal Management*, 44 : 601-618
- Hamuna, B., Tanjung, R.H.R., Suwito., Maury, H.K., Alianto. 2018. Kajian Kualitas Air Laut dan Indeks Pencemaran Berdasarkan Parameter Fisika-Kimia di Perairan Depapre, Jayapura. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, Tahun 2018, 16 (1): 35-43
- Hasriyanti, 2013. Analisis kelerengan dan jenis butiran sedimen dasar perairan untuk wisata pantai di Pulau Samalona Makassar Sulawesi Selatan. *Jurnal Sainsmat*, September 2013, 198-208
- Haugland, S.A. 2011. Development of tourism destinations an integrated multilevel perspective. *Annals of Tourism Research*, 38 (1): 268-290
- Juliana., Sya'rani, L., Zainuri, M. 2013. Kesesuaian dan daya dukung wisata bahari di Perairan Bandengan Kabupaten Jepara Jawa Tengah, *Jurnal Perikanan dan Kelautan Tropis*, Vol. IX-1
- Jurado, E.N., Damian, I.M., Morales, A.F. 2013. Carrying capacity model applied in coastal destinations. *Annals of Tourism Research*, 43: 1-19
- Kapera, I. 2018. Sustainable tourism development efforts by local governments in Poland. S2210-6707(17)31472-5
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor. 51 Tahun 2004, Tentang Baku Mutu Air Laut.
- Kurniawan, F., Adrianto, L., Bengen, D.G., Prasetyo, L.B. 2016. Vulnerability assessment of small island to tourism: The case of the Marine Tourism Park of the Gili Matra Islands, Indonesia. *Global Ecology and Conservation* 6: 208-326
- Laapo, A., Fahrudin, A., Bengen, D, G., Damar, A. 2009. Pengaruh Aktivitas Wisata Bahari terhadap Kualitas Perairan Laut di Kawasan Gugus Pulau Togean. *Ilmu Kelautan*, 14 (4): 215-221
- Lee, C.C., Chang, C.P. 2008. Tourism development and economic growth: A closer look at panels. *Tourist Management* 29: 180-192
- Lee, L.H., Lee, Y.D. 2015. The impact of water quality on the visual and olfactory satisfaction of tourists. *Ocean & Coastal Management*, 105: 92-99
- Liu, Yung-Lun., Ko, Pen-Ka. 2011. A visitor-focused study of tourism attraction in Taiwan: Empirical evidence from outbond Chinese tourists. *Journal of Hospitality Management and Tourism*, 2 (2): 22-23
- Mainassy, M.C. 2017. Pengaruh Parameter Fisika dan Kimia Terhadap Kehadiran Ikan Lompa (Thryssa Baelama Forsskal) di Perairan Pantai Apui Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Perikanan Universitas Gadjah Mada*, 19 (2): 61-66.
- Mutmainah, H., Kusumah, G., Altanto, T., Ondara, K. 2016. Kajian kesesuaian lingkungan untuk pengembangan wisata di Pantai Ganting, Pulau Simeulue, Provinsi Aceh. *Jurnal Depik*, 5(1): 19-23

- Mayasari, L. 2017. Kajian pengembangan potensi pariwisata di Pulau Pieh. Program Pascasarjana, Universitas Bunghatta, Padang. (Tesis)
- Onofri, L., Paulo, A,I,D., Nunes. 2013. Beach ‘lovers’ and ‘greens’: A worldwide empirical analysis of coastal tourism. Ecological Economics, 88: 49-56
- Patty, S.I. 2013. Distribusi suhu, salinitas dan oksigen terlarut di Perairan Kema, Sulawesi Utara. Jurnal Platax, 1 (3)
- Pawlowicz, R. 2017. Salinity in the Ocean. Encyclopedia of Sustainable Technologies, Volume 4
- Peraturan Pemerintah Nomor. 18 Tahun 1994, Tentang Pengusahaan Pariwisata Alam di Zona Pemanfaatan Taman Nasional, Taman Hutan Raya, dan Taman Wisata Alam. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 25
- Peraturan Pemerintah Nomor. 50 Tahun 2011, Tentang Rencana Induk Pembangunan Kepariwisataan Nasional. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 5262
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor. 23/PERMEN-KP Tahun 2016, Tentang Perencanaan Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil.
- Petch, N., Maguire, G.S., Schlacher, T.A., Weston, M.A. 2018. Motivations and behavior of-road drivers on sandy beaches. Ocean and Coastal Management, 163: 82-91
- Pradigda, E.A. 2016. Strategi perencanaan pembangunan industri berbasis produk unggulan daerah. Studi pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Blitar. Jurnal Paradigma, 5 (3)
- Qashlim, A. 2015. Penerapan metode Analytic Hierarchy Process (AHP) untuk sistem pendukung keputusan (studi kasus : Penentuan Kawasan Hutan Konservasi). Jurnal Ilmu Komputer, 1 (1)
- Rachmanita, T., Hutabarat, S., Purwanti, F. 2017. Analisis kesesuaian kegiatan wisata di kawasan Pantai Tanjung Lesung, Kabupaten Pandeglang, Banten. Journal of Maquares. Tahun 2017, 6 (1): 87-94
- Ridwan, E.A., Sara, L., Asriyana. 2017. Karakteristik Biofisik Habitat Peneluran Penyu Hijau (*Chelonia Mydas*) di Pantai Kampa, Konawe Kepulauan. Jurnal Manajemen Sumberdaya Perairan, 2 (4): 295-305
- Rukminasari, N.,Nadiarti., Awaluddin, K. 2014. Pengaruh Derajat Keasaman (pH) Air Laut Terhadap Konsentrasi Kalsium Dan Laju Pertumbuhan Halimeda SP. Torani (Jurnal Ilmu Kelautan dan Perikanan). April 2014, 24 (1): 28-34
- Salim, D., Yulyianto., Baharuddin. 2017. Karakteristik Parameter Oseanografi Fisika-Kimia Perairan Pulau Kerumputan Kabupaten Kotabaru Kalimantan Selatan. Jurnal Enggano, September 2017, 2 (2): 218-228.

- Salmin. 2005. Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan. Oseana, Tahun 2005, 30 (3): 21-26
- Saraswati, N.L.G.R.A., Yulius., Rustam, A. 2017. Kajian kualitas air untuk wisata bahari di Pesisir Kecamatan Moyo Hilir dan Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa. Jurnal Segara, 13 (1): 37-47
- Setiyawan. 2017. Visi pendidikan jasmani dan olahraga. Pendidikan Jasmani
- Simanjuntak, M., Kamlasi, Y. 2012. Sebaran horizontal zat hara di Perairan Lamalera, Nusa Tenggara Timur. Ilmu Kelautan, 17(2): 99-108
- Sudarto, 1993. Pembuatan Alat Pengukur Arus Secara Sederhana. Oseana, 18 (1): 35-44.
- Sutomo, 1989. Pengaruh Amonia Terhadap Ikan Dalam Budidaya Sistem Tertutup. Oseana, 14 (1):19-26.
- Tambunan, J.M., Anggoro, S., Purnaweni, H., 2013. Kajian kualitas lingkungan dan kesesuaian wisata Pantai Tanjung Pesona Kabupaten Bangka. Prosiding seminar nasional pengelolaan sumberdaya alam dan lingkungan.
- Teguh, F., 2015. Tata Kelola Destinasi. Gadjah Mada University Press. Cetakan Pertama
- Undang-Undang Nomor. 3 Tahun 2005, Tentang Sistem Keolahragaan Nasional. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 4535
- Undang-Undang Nomor. 27 Tahun 2007, Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 4739.
- Undang-Undang Nomor. 10 Tahun 2009, Tentang Kepariwisataan. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 11.
- Undang-Undang Nomor. 1 Tahun 2014, Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 27 Tahun 2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil. Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor. 5490
- Utama, I,G,B,R., 2016. Pemasaran Pariwisata. Penerbit IKAPI. Edisi I
- Wabang, I, L., Yulianda, F., Adisusanto, H. 2017. Kajian karakteristi tipologi Pantai Pengembangan wisata rekreasi pantai di Suka Alam Perairan Selat Pantar Kabupaten Alor. Albacore, Juni 2017, 1(2): 199-209.
- Wei, C., Guo, Z., Wu, J., P., Ye, S., F. 2014. Constructing an assessment indices system to analyze integrated regional carrying capacity in the coastal zone – A case Nantong. Ocean and Coastal Management, 93: 51-59
- Wunani, D., Nursinar, S., Kasim, F. 2014. Kesesuaian lahan dan daya dukung kawasan wisata pantai Botuttonuo Kecamatan Kabilia Bone Kabupaten Bone Bolango. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan. Maret 2014, 11 (1): 18-22.

- Yulisa, E., N., Johan, Y., Hartono, D. 2016. Analisis kesesuaian dan daya dukung ekowisata pantai kategori rekreasi Pantai Laguna Desa Merpas Kabupaten Kaur. Jurnal Enggano, April 2016, 1 (1): 97-111
- Yustishar, M., Pratikto, I., Koesoemadji. 2012. Tinjauan parameter fisik Pantai Mangkang Kulon untuk kesesuaian pariwisata pantai di Kota Semarang. Journal of Marine Research. Tahun 2012, 1 (2): 8-16.