

DAFTAR PUSTAKA

- Adi S. 2002. Pengelolaan sumberdaya air pulau kecil. *In*. Nugroho SP, Adi S, Setiadi B, (Eds). *Peluang dan Tantangan Pengelolaan Sumberdaya Air di Indonesia*. Jakarta: P3-TPSLK BPPT dan HSF
- Anonim. Peraturan Pemerintah RI No. 82 Tahun 2001 tentang Pengendalian Pencemaran Air. Jakarta.
- Anonim. Undang –Undang RI No. 7 Tahun 2004, Tentang Sumberdaya Air. Jakarta.
- Anonim. Undang-Undang RI No. 27/2007 tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil. Jakarta.
- Anonim. Undang –Undang RI No.10 Tahun 2009, Tentang Wisata dan Pariwisata. Jakarta.
- Abdurrahman, 2003. *Pembangunan Berkelanjutan Dalam Pengelolaan Sumberdaya Alam Indonesia*. Seminar Pembangunan Hukum Nasional Viii Denpasar, 14-18 Juli 2003 ; Badan Pembinaan Hukum Nasional Departemen Kehakiman Dan Hak Asasi Manusia RI
- Arsyad, Sitanala. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. Bandung: Penerbit IPB (IPB. Press).
- Azmanajaya, Emil, 2012, *Model Penyediaan Air Bersih Berkelanjutan di Pulau Kecil (Studi Kasus: Pulau Tarakan, Kalimantan Timur)*, Disertasi, Institut Pertanian Bogor.
- Bengen, D.G. dan A. Retraubun. 2006. *Menguak Realitas dan Urgensi Pengelolaan Berbasis Eko-sosio Sistem Pulau-Pulau Kecil*. Bogor : Pusat Pembelajaran dan Pengembangan Pesisir dan Laut.
- Bikerland, C. 1989. The Influence of Echinoderm on Coral Reef Communities. *In*: M. Jangoux & JM. Lawrence (eds.) *Echinoderm Studies*. Balkema, Rotterdam, Netherland 2:76P
- Bruun M. 1995. Landscape as Resource for Leisure by Exploitation or by Exclusion? *Proceedings the 33rd IFLA World Congress*; Bangkok, 21-24 Oktober 1995. Bangkok: IFLA.
- Cifuentes, Miguel. 1992. *Deierrmlnacion De Capacidad De Carga Turistica En Areas Protegidas*; Costa Rica: Centro Agronomico Tropical De Investigacion Y Ensenanza Catie; Turrialba,

Clark J., 1997: *Coastal Zone Management Handbook*. Boca Raton: Lewis Publishers.

Chamberlain K., 1997: “*Carrying capacity*” in: *UNEP Industry and Environment*, No. 8, January-June 1997. Paris: UNEP IE.

Dahuri, R. 1998. *Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Bogor : IPB.

Dahuri,R.2003. *Keanekaragaman Hayati Laut:Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama

Damanik J, Weber HF. 2006. *Perencanaan Ekowisata dari Teori ke Aplikasi*. Yogyakarta: ANDI

Delinom, Robert dan ; Lubis, Rachmat.F, 2007. *Sumberdaya Air di Pulau Kecil*. dalam Delinom, Robert. 2007. *Sumberdaya Air di Wilayah Pesisir dan Pulau – Pulau Kecil di Indonesia*. Jakarta : LIPI Press

Dirjen Sumberdaya Air., 2003, *Pedoman Penentuan Kebutuhan Air Baku Rumah Tangga Perkotaan dan Industri*, Jakarta : Direktorat Bina Teknik, Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.

DJAMALI, A, BURHANUDIN dan M. HUTOMO, 1994. *Fauna ikan-ikan laut berbisa dan beracun di Indonesia*. Proyek Pemasyarakatan dan Pemberdayaan IPTEK, Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi-LIPI: 5-11

Durga , Rao K.H.V., Rao, Venkateshwar V., Dadhwal, Kumar V. 2014. *Improvement to the Thornthwaite Method to Study the Runoff at a Basin Scale Using Temporal Remote Sensing Data*. *Water Resour Manage* (28) :1567–1578

Effendi, H., 2003, *Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*, Yogyakarta : Kanisius.

Fandeli, C.M. 2000. *Pengusahaan Ekowisata*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Fandeli, Chafid dan Muhammad. 2009. *Prinsip-prinsip Dasar Mengkonservasi Lanskap*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Falkland,C.A.1991. *Hydrology and Water Resources of Small Island: A Practical Guide*.Paris : UNESCO

Falkland, C. A., 1993, *Hydrology and Water Management in Small Tropical Island*, Proceeding of The Yokohama Symposium on Hydrology on Warm Humid Regions, Yokohama, Japan, 13-15 July 1993

Hadisusanto, Nugroho. **2010**. *Aplikasi Hidrologi*. Yogyakarta: Jogja Media Utama.

Haryono, E. Dan Adji, T.N. 2004. *Pengantar Geomorfologi dan Hidrologi Karst*.
Yogyakarta : Kelompok Studi Karst Fakultas Geografi UGM

Haryono E, Sasongko M.H.D, Bariantio D.H, Setiawan J.B, Hakim A.A, Zaenuri A.
2018. *The geomorphology and hydrogeology of the karstic Islands Maratua, East Kalimantan, Indonesia: the potential and constraints for tourist destination development*. IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. **148**
012014

Hardjowigeno, S., Widiatmaka, 2007, *Evaluasi Kesesuaian lahan & Perencanaan Tataguna Lahan*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Hehanusa, P.E. 1987. *Sumberdaya Air di Pulau Kecil*. dalam Delinom, Robert. 2007. *Sumberdaya Air di Wilayah Pesisir dan Pulau – Pulau Kecil di Indonesia*. Jakarta : LIPI Press

Hehanusa, P.E. 1992. *Metode Pengelolaan Sumberdaya Air di Pulau Berukuran Kecil*. Proseding, Symposium 25 years Hydrogeological Developments in Indonesia, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia – Puslitbang Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum

Hehanusa,P.E. dan Bhakti, H. (eds). 2005. *Sumberdaya Air Pulau Kecil*. Bandung. LIPI Press.

Hernandez JC, Brito A, Garcia N, Gil-Rodriguez MC, Herrera G, Reyes AC, Falcon JM. 2006. Spatial and Seasonal Variation of The Gonad Index of *Diadema antillarum* (Echinodermata: Echinoidea) in the Canary Islands. *Scientia Marina*, 70 (4) ; 132-145

Holden, Andrew. 2000. *Environment and Tourism*. London and New York : Routledge

HOEVE V.W. 1992. *Ensiklopedi Indonesia Seri Fauna Ikan*. PT. Ichtiar Baru van Hoeve Jakarta: 256 pp

Hungger, D.J.,and Wheelen T.L. 2003. *Strategic Management* edisi Bahasa Indonesia. Yogyakarta : Penerbit Andi

Hutabarat, Sahala. Dan evans, Stewart. 1985. *Pengantar oseanografi* : Jakarta. Penerbit Universitas Indonesia

Isserman, Andrew. 1977. *Accuracy Of Population Projections For Sub-County Areas*, journal of american institute of planners. Vol 43, pp-247-59.

IUCN (International Union for Conservation of Nature and Natural Resources).

2000. *IUCN Red List of Threatened Species*. Available on line at <http://www.iucnredlist.org> diunduh pada tanggal 04 Januari 2019.

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.,(IX) : 1-7p

Kamulyan, B., 2008, *Kebutuhan Air*, Yogyakarta : Pascasarjana MPSA, Jurusan Teknik Sipil UGM.

Kay, Robert., Alder, J. 1999. *Coastal Planning and Management*. London and New York : Routledge

Kindler J and Russel, C.S. 1984. *Modeling Water Demands*. London : Academic Press Inc

Klosterman, R.E. 1990. *Community Analysis and Planning Techniques*. Rowman. & Littlefield Publishers.

Lentini, H Daman .1996 *Geological Map of Tarakan Basin* (Jakarta).

Manafi MR, Fahrudin A, Bengen DG, dan Boer M. *Aplikasi Konsep Daya Dukung Untuk Pembangunan Berkelanjutan Di Pulau Kecil (Studi Kasus Gugus Pulau Kaledupa, Kabupaten Wakatobi)*. 2009. Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia, Juni 2009, Jilid 16, Nomor 1: 63-71

Muhammad Kasnir, Achmad Fahrudin, Dietrieck G. Bengen, dan Mennofatria Boer. 2009. *Analisis Kesesuaian Dan Daya Dukung Penatakelolaan Minawisata Bahari Di Kepulauan Spermonde Kabupaten Pangkajene Dan Kepulauan*. Forum Pascasarjana Vol. 32 No. 4 Oktober 2009: 285-293

Manik, Nurdin. 2003. *Beberapa Catatan Mengenai Ikan Pari* . Oseana, Volume XXVIII, Nomor (4); 17-23p

Mason, P., 2004, *Tourism Impact, Planning and Management*, Amsterdam : Butterworth Heinemann.

Middleton, V.T.C., Hawkins, R. 1998: *Sustainable Tourism - A Market Perspective*, Butterworth-Heinemann, Oxford, , pp. 118-119.

NELSON, J.S. 1976. *Fishes of the World*. John Wiley & Sons. Inc. Canada: 416 pp.

Nugraha, P.H., Indarjo A., Helmi M. 2013. *Studi Kesesuaian Dan Daya Dukung Kawasan Untuk Rekreasi Pantai Di Pantai Panjang Kota Bengkulu*. Journal Of Marine Research., Vol. 2, Nomor 2 : 130-139p

Panpan Ma, Guanqiong Ye , Xin Peng, Junfeng Liu, Jiaguo Qi , Shiguo Jia. 2017. *Development of an index system for evaluation of ecological carrying capacity of marine ecosystems*. Ocean & Coastal Management (144); 23-30

Purnama,S. 2000. *Bahan Ajar Geohidrologi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM

Purnama, Setyawan; Adji , T.N; Cahyadi, A. 2014. *Bahan Ajar Praktikum Geohidrologi*. Yogyakarta : Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM

Rachmawati,Tika. Muta'ali,L. Santoso,L.W. 2013. *Kajian Daya Dukung Bioekologi Kawasan Puncak Kabupaten Bogor*. Majalah Geografi Indonesia, Vol 28 No. 2

Rees, J. 1990, *Natural Resources: Allocation, Economics and Policy*, London: Routledge

Robertico Croes, Jorge Ridderstaat, Mathilda van Niekerk. 2017. *Connecting quality of life, tourism specialization, and economic growth in small island destinations: The case of Malta*. Tourism Management (65); 212- 223.

Sasongko, M.H.D. 2014. *Kajian Morfologi Karst Pulau Maratua Kalimantan Timur, Skripsi*. Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta.

Sitorus, S.R.P. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung: Penerbit Tarsito.

Soerjani dkk, 1987, *Lingkungan: Sumberdaya Alam dan Kependudukan dalam Pembangunan*, Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.

Soemarwoto, Otto, 2001. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta: Djambatan.

Sumawidjaja, N. dan Suherman, D. 2005a. *Ketersediaan Air sebagai Faktor Pembatas Pengembangan Pulau Mangole, Maluku Utara*. dalam Hehanusa, P.E. dan Bhakti, H. (eds) 2005. *Sumberdaya Air di Pulau Kecil*. Bandung: LIPI Press.

Syafrie, Hendrawan.2016. *Kondisi Sumberdaya Ikan & Terumbu Karang Di Pulau Maratua, Kabupaten Berau Provinsi Kalimantan Timur*. Jakarta : Universitas Satya Negara Indonesia

Thornthwaite, C.W. dan Mather, J.R. 1957. *Instructions and Tables for Computing Potential Evapotranspiration and the Water Balance*. Climatology Vol 8 No 1 (1-104)

Todd. 1980. *Groundwater Hidrology*. New York : John Willey and Sons,.

Tjasyono,Bayong,1987. *Iklim dan Lingkungan*. Bandung : PT. Cendekia Jaya utama

Van Zuidam, R. A., 1985. *Aerial Photo – Interpretation in Terrain Analysis and Geomorphologic Mapping*. Smith Publisher, The Hague, ITC.

Van bemmlen R. W. 1970. *The Geology of Indonesia: Chapter V geological evolution of the physiographic*. The Hague : Martinus Nijhoff

Wanielista, Martin dkk. 1997. *Hydrology : Water Quantity and Quality* Second Edition. Canada : John Wiley and Sons, Inc

Yulianda F. 2007. *Ekowisata Sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi*. Bogor: MSP - FPIK IPB.

Yulianda, F. 2010. *Konsep Ekowisata Perairan Suatu Pendekatan Ekologis. Departemen Manajemen Sumberdaya perairan*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Zacarias, D. A., Williams, A. T., & Newton, A. , 2011, *Recreation carrying capacity estimations to support beach management at Praia de Faro, Portugal*. Applied Geography , 31, 1075-1081

<https://www.cnnIndonesia.com/gaya-hidup/20170826185432-307-237481/kakaban-dan-Maratua-pikat-wisatawan-mancanegara> diakses juni 2018

<https://www.bappenas.go.id/id/publikasi-informasi-aplikasi-dan-tautan/publikasi/strategi-kebijakan-perencanaan-pembangunan-pariwisata-di-pulau-pulau-kecil-sebagai-pusat-pertumbuhan/> diakses November 2018

https://issuu.com/kknugm2015unitMaratua/docs/majalah_pariwisata_Maratua-versi_ce