

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, Windia dan Creusa Hitipeuw. 2009. *Pedoman Pengelolaan Konservasi Penyu*. Gita Media Gemilang : Jakarta
- Barbara Schoeder dan Sally Murphy. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Population Surveys (ground and aerial) on Nesting Beaches"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA (page)
- Basari, S., Arifin, Tollaal B., Nizzar F., Anita W. 2011. Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan Dan Penerapan MIPA "Karakteristik Tempat Bertelur Penyu Hijau (*Chelonia Mydas*) Di Taman Wisata Alam Laut Pulau Sangalaki Kalimantan Timur". Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta : Yogyakarta
- Booth, D.T. dan Candida Freeman. 2006. *Sand and Nest Temperatures and Estimates of Hatchling Sex Ratio from the Heron Island Green Turtle (*Chelonia mydas*) Rookery of Southern Great Barrier Reefs*. Coral Reefs, (2006) 25: hal. 629–633
- BPPD Kalimantan Timur. 2015. *Bandara Maratua Jadi Tenggungjawab Pemerintah Terhadap Pulau Terluar*. <http://bppd.kaltimprov.go.id/berita-661-bandara-maratua-jadi-tenggungjawab-pemerintah-terhadap-pulau-terluar.html> Diakses pada tanggal 21 september 2015
- Bustard, R. 1976. *Sea Turtles: Their Natural History and Conservation*. The Journal of Wildlife Management, Vol. 40, No.3 (July 1976). hal. 592-593
- Bustard, R. dan Peter Greenham. 1969. *Nesting Behaviour of Green Sea Turtle on a Great Barrier Reef Island*. Herpetologica, Vol. 25, No. 2 (Juni 1969), hal. 93-102
- Carr, A. 1967 dalam Karen L Eckert et al. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Habitat Surveys"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Carlos E. Diez and Jose A. Ottenwalder. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Habitat Surveys"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA

- Carr, A. 1972 dalam Karen L Eckert et al. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Habitat Surveys"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Datusahlan M., Sudrajat, Dijan S.R.2011. *Mulawarman Scientifie Volume 10 "Tingkat Keberhasilan Penetasan Telur Penyu Hijau (Chelonia Mydas L.) Berdasarkan Karakteristik Pantai Dikepulauan Derawan Kabupaten Berau Kalimantan Timur."*. FMIPA Universitas Mulawarman : Samarinda
- Dermawan Agus, dkk. 2009. *Pedoman Teknis Pengelolaan Konservasi Penyu*. Direktorat Konservasi dan Taman Nasional Laut. Direktorat Jendral Kelautan, Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil. Departemen Kelautan dan Perikanan RI : Jakarta
- George H. Balazs. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Factors to Consider in the Tagging of Sea Turtles"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Gusrina, 2008. *Budidaya Ikan Jilid I*. PT Macanan jaya cemerlang. Jakarta.
- Handayani, S. 2010. *Pelatihan Analisis Tanah : Panduan Praktek Analisis Sifat Fisik Tanah*. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hirth, H. F. 1971. *Synopsis of Biological Data on the Green Turtle, Chelonia mydas (Linnaeus 1758)*. FAO Fisheries Synopsis, FIRM/S85:1-75.Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Indriyanto. 2008. *Ekologi Hutan*. Bumi Aksara : Jakarta
- Iskandar, D.T. 2000. *Kura-Kura dan Buaya "Indonesia dan Papua Nugini"*. PALMedia Citra : Bandung.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. Ditjen Kelautan, Pesisir, dan Pulau-Pulau Kecil. Direktorat Pendayagunaan Pulau-Pulau Kecil. 2012. *Pulau Maratua*. <http://www.ppk-kp3k.kkp.go.id/direktoripulau/index.php/public/pulauinfo/298>. Diakses pada bulan Desember 2014.
- Machfudi, Ali. 2012. *Preferensi Lokasi Bersarang Hijau di Pulau Sangalaki, Kalimantan Timur*. Tesis. UGM : Yogyakarta

- Miller Jeffrey D., Colin J. Limpus, and Matthew H. Godfrey. 2003. *Nest Site Selection, Oviposition, Eggs, Development, Hatching, and Emergence of Loggerhead Turtles*. Hal 125-143
- Morisson, M.L. 2002. *Wildlife Restoration: technique for habitat analysis and animal monitoring*. Island Press. Washington.
- Mortimer, J.A. and A. Carr. 1987. *Reproduction and Migrations of the Ascension Island, Green Turtle (Chelonia mydas)*, Copeia No.1 pp 103-113.
- Mortimer, J.A., T. Jupiter, J. Collie, R. Chapman, A. Liljevik, B. Betsy, R. Pimm, J. Stevenson, V. Laboudallon, M. Assary, D. Augeri & S. Pierce. in press. *Trends in the Green Turtle (Chelonia mydas) Nesting Population at Aldabra Atoll, Seychelles (WIO) and their Implications for the Region*. Pp. 0000. Proceedings of 23rd Annual Symposium on Sea Turtle Biology and Conservation. NOAA Tech Mem.
- Nuitja, I.N.S. 1992. *Biologi dan Ekologi Pelestarian Penyu Laut*. IPB Press. Bogor
- Peter C.H. Pritchard and Jeanne A. Mortimer. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles "Taxonomy, External Morphology, and Species Identification"*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Poerwowidodo. 1992. *Metode Selidik Tanah*. Usaha Nasional : Surabaya
- Pradana, F.A., Syarifuddin Said, Sarma Siahaan. 2013. *Habitat Tempat Bertelur Penyu Hijau (Chelonia mydas) di Kawasan Taman Wisata Alam Sungai Liku Kabupaten Sambas Kalimantan Barat*. Universitas Tanjungpura : Pontianak.
- Putri, A.M.M. 2003. *Karakteristik Habitat Elang Bido (Spilornis cheela bido Horst.) di Hutan Wanagama I Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- Ratna, Nyoman Kutha. 2007. *Teori, Metode, dan Teknik Penelitian Sastra*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Roemantyo, Adriani Sri Nastiti, dan Ngurah N Wiadnyana. 2012. *Struktur dan Komposisi Vegetasi sekitar Sarang Penyu Hijau (Chelonia Mydas Linnaeus) Pantai Pangumbahan, Sukabumi Selatan, Jawa Barat*. Badan Riset Kelautan, Departemen Kelautan dan Perikanan : Jakarta

- Salmon, M., Raymond Reiners, Craig Lavin, dan Jeanette Wyneken. 1995. *Behaviour of Loggerhead Sea Turtles on an Urban Beach. I. Correlates of Nest Placement*. Journal of Herpetology, Vol. 29. No.4 (Dec. 1995). pp.560-567
- Sani, Asep Asrul. 2000. *Karakteristik Biofisik Habitat Peneluran dan Hubungannya dengan Sarang Peneluran Penyu Hijau (Chelonia mydas) di Pantai Sindang Kerta, Cipatujah, Tasikmalaya, Jawa Barat*. Institut Pertanian Bogor : Bogor
- Satriadi A., Esti Rudiana.. dan Nurul Af-Idati. 2003. *Identifikasi Penyu dan Studi Karakteristik Fisik Habitat Penelurannya di Pantai Samas, Kabupaten Bantul, Yogyakarta*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro : Semarang.
- Seminoff, J.A. (Southwest Fisheries Science Center, U.S.). 2004. *Chelonia mydas*. The IUCN Red List of Threatened Species.
<http://www.iucnredlist.org/details/4615/0> . Diakses pada tanggal 29 April 2015.
- Spotila, J.R., Edward A.S., Stephen J.M., dan Georgita J.R. 1987. *Temperature Dependent Sex Determination in the Green Turtle (Chelonia mydas): Effects on the Sex Ratio on a Natural Nesting Beach*. Herpetologica, vol. 43 No.1 (Mar. 1987). pp. 74 – 81
- Suastika. 2012. Buletin Veteriner Udayana “*Profil Seks Rasio Tukik Penyu Hijau (Chelonia mydas l) Pada Penetasan Alami Dan Non-alami Di Pantai Sukamade Kabupaten Banyuwangi*” vol.4 no. 2 (47-53). Universitas Udayana : Bali
- Tambiah, Charles. 1999. *Research and Management Techniques for the Conservation of Sea Turtles “Interviews and Market Surveys”*. Consolidated Graphic Communications : Blanchard, Pennsylvania USA
- Tomasick, T., Anmarie Janice Mah, Anugerah Nontji, M. Kasim Moosa. 1997. *The Ecology of the Indonesian Seas part Two*. hal -59. Periplus Edition. Singapore.
- Wiryanawan, B., M.Khazali, & M.Knight (eds.). 2005. *Menuju Kawasan Konservasi Laut Berau, Kalimantan Timur: Status sumberdaya pesisir dan proses pengembangannya*. Program Bersama Kelautan Berau TNC-WWF-Mitra Pesisir/CRMP II USAID. Jakarta

Wood, Daniel W., dan Karen A. Bjorndal. 2000. *Copeia* "Relation of Temperature, Moisture, Salinity, and Slope to Nest Site Selection in Loggerhead Sea Turtles". Page 119-128