

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim¹., (2008), Menggagas Kota Pelabuhan: <http://alghifarinews.blogspot.com/2008/09/menggagas-kota-pelabuhan-sebagai-pusat.html> (Diakses 28 November 2013)
- Anonim²., (2009), Oksigen Terlarut (DO) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD): <http://biarkanakumenulis.blogspot.com/2009/10/oksigen-terlarut-dan-kebutuhan.html>. (Diakses 24 November 2013)
- Anonim³., (2010), Alur Sungai Teluk Nibung http://www.anppati.com/index.php?Option=com_content&view=article&id=53&Itemid=146 (Diakses 24 November 2013)
- Anonim⁴., (2010), Pelabuhan Teluk Nibung: http://www.anppati.com/index.php?option=com_content&view=article&id=54&Itemid=147 (Diakses 10 November 2013)
- Anonim⁵., (2011), Kecerahan, Kekeruhan dan Pengaruhnya: <http://www.sentra-edukasi.com/2011/06/kecerahan-kekeruhan-air-dan-pengaruhnya.html> (Diakses 24 November 2013)
- Anonim⁶., (2012), Jenis-jenis Fitoplankton: <http://pefiradfi.blogspot.com/2012/03/phytoplankton-dan-zooplankton.html> (Diakses 10 November 2013)
- Anonim⁷., (2013), Teluk Nibung Tanjung Balai : https://earth.google.com/earth?q=teluk+nibung,+tanjung+balai&oe=utf-8&client=firefox_beta&ie=UTF-8&ei=S3SeUtLfAcH-rAfM74DADg&ved=0CAoQAUoAg (Diakses 10 November 2013)
- Brahmana, P., (2001), *Ekologi Laut*, Universitas Terbuka, Jakarta.
- Bold, Harold, Charles., (1985), *Introduction to The Algae 2nd Edition*, prentice-Hall, Inc, Englewood Cliffs, New Jersey.
- Damanik, P.R., (2012), *Peranan Teluk Nibung Di Tanjung Balai Sebagai Pusat Perdagangan Pada Masa Orde Baru*, Skripsi, FIS, Unimed, Medan.
- Djumanto., (2009), *Pola Sebaran Horizontal dan Kerapatan Plankton Di Perairan Bawean*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Effendi, H., (2003), *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya Dan Lingkungan Perairan*, Kanisius, Jakarta.

- Fachrul, M.F., (2007), *Metode Sampling Bioekologi*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Hutabarat, S dan Stewart M.E., (2006), *Pengantar Oseanografi*. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Juarningsih., (2010), *Analisis Saprobiotik untuk Penentuan Tingkat Kelayakan Perairan Pantai Tasikharjo Kecamatan Kaliore Kabupaten Rembang sebagai Habitat Biota Laut*, Skripsi, FMIPA, IKIP PGRI, Semarang.
- Kristanto, P., (2004). *Ekologi Industri*, Universitas Trisakti, Jakarta.
- Nontji, A., (2008), *Plankton Laut*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), Jakarta.
- Nugroho, A., (2006), *Bioindikator Kualitas Air*, Universitas Trisakti, Jakarta.
- Nybakken, J.M., (1992), *Biologi Laut : Suatu Pendekatan Ekologi*, PT Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Michael, P., (1995), *Metode Ekologi untuk Penyelidikan Ladang dan Laboratorium*, Diterjemahkan Sahati Suharto, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.
- Mulia, R.M., (2005), *Kesehatan Lingkungan*, GRAHA ILMU, Yogyakarta
- Riduwan., (2004), *Stasistik untuk Lembaga dan Instansi Pemerintahan/Swasta*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Rifai, M.A., (2004), *Kamus Biologi*, Balai Pustaka, Jakarta
- Salam, A., (2010), *Analisis Kualitas Air Situ Bungur Ciputat Berdasarkan Indeks Keanekaragaman Fitoplankton*, Skripsi, FMIPA, UIN, Jakarta.
- Salmin., (2005), Oksigen Terlarut (DO) Dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan, *Oseana, Volume XXX, Nomor 3, 2005 : 21 – 26*
- Sastrawijaya, T., (2009), *Pencemaran Lingkungan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Simanjuntak, M., (2012), Kualitas Air Laut Ditinjau Dari Aspek Zat Hara, Oksigen Terlarut Dan Ph Di Perairan Banggai, Sulawesi Tengah, *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*, **4**: 290-303
- Situmorang, M., (2007), *Kimia Lingkungan*, FMIPA UNIMED, Medan.
- Sugiharto., (1987), *Pengelolaan air limbah*, Universitas Indonesia Press, Jakarta.

Suriawiria, U., (1985), *Mikrobiologi Air*, Penerbit Alumni, Bandung.

Odum, E.P., (1971), *Fundamental of Ecology*, Third Edition, Philadelphia, W.B. Saunders Co

Odum, E.P., (1996), *Dasar-dasar Ekologi Perairan*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

Pirzan, M.A, DKK., (2008), Hubungan Keragaman Fitoplankton dengan Kualitas Air di Pulau Bauluang, kabupaten Takalar, Sulawesi Selatan, *Biodiversitas* 9: 217-221

Poedjiastoeti, H., (2006), Telaah Masalah Pencemaran Laut Dan Pengelolaan Lingkungan Di Ppi Morodemak Kabupaten Demak. *Seminar Nasional Research Sebagai Dasar Kebijakan Publik dan Implementasi di Sektor Industri*, Lemlit Unissula – Dp2m Dikti

Widyorini, N., (2009), The Community Structure Of Phytoplankton Based On Pigment Content in Jepara Estuary. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro, Semarang. *Jurnal Saintek Perikanan*. (2). 69–75.

