

DAFTAR PUSTAKA

- Abbott, R.T dan Dancer, S.P. 2000. *Compedium Of Seashells*. Cina: Odyssey Publishing.
- Abbott, R.T dan Morries, A. 1995. *Shells Of The Atlantic and Gulf Casts and the West Indies*. Amerika: United States of America.
- Abdullah bin Muhammad bin ‘Abdurrahmn bin Ishaq Alu Syaikh. 1994. *Tafsir Ibnu Katsir*. Jakarta: Pustaka Imam Asy-Syafi’i.
- Al-abbasi, Mohammed W. S. 2011. On some Bivalvia From Fat'ha Formation (M. Miocene) at Sheikhan Anticline, N. Iraq. *Tikrit Journal of Pure Science* 16 (4) 2011 ISSN: 1813 – 1662.
- Al-Maraghi, A.M. 1992. *Terjemah Tafsir Al-Maraghi 21*. Semarang: CV. Toha Putra.
- Al-Qorni, Aidh. 2007. *Tafsir Muyassar*. Jakarta: Qisthi Press
- Ariska, S.D. 2012. Keanekaragaman dan Distribusi Gastropoda dan Bivalvia (Moluska) di Muara Karang Tirta, Pangandaran. *Skripsi*. Bogor: IPB
- Astuti, P.R. 2013. Masyarakat Nelayan Pesisir Lekok, Kabupaten Pasuruan (Digdaya Nelayanku Jayalah Negeriku). <http://regional.kompasiana.com/2013/04/09/masyarakat-pesisir-lekok-kab-pasuruan-544344.html>
- Asy-Syuyuthi, J dan Al-Mahalliy, J.M. 2010. *Tafsir Jalalain Versi 2,0*. Tasikmalaya: Pesantren Persatuan Islam 9m1 Tasikmalaya.
- Bahri, F.Y. 2006. Keanekaragaman dan kepadatan komunitas moluska di perairansebelah Utara Danau Maninjau. *Skripsi*. Bogor: IPB Bogor
- Barnes, R. S. K. and R. N. Hughes. 1999. *An Introduction to Marine Ecology 3rd Edition*. London: Blackwell Science Ltd.
- Basyir, Hikmat *et al.* 2011. *Tafsir Al- Muyassar*. Solo: An-Naba’
- BPS. 2010. *Kabupaten pasuruan Dalam angka 2010*. Kabupaten Pasuruan: BadanPusat Statistik
- BPS. 2010. *Kecamatan Dalam angka 2012*. Kabupaten Pasuruan: BadanPusat Statistik
- Brahmana. P. 2001. *Ekologi Laut*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Cadien, D.B dan Lovell, L.L. 2012. *A Taxonomic Listing Of Benthic*
- Cappenberg, H. A. W. 2006. Pengamatan Komunitas Moluska di Perairan Kepulauan Derawan, Kalimantan Timur *Jurnal Oseonologi dan Limnologi di Indonesia* No. 39
- Cheng Shiu, Yu., Ya-Hui Lu, Yung-Hsiang Tsai, Shu-Kong Chen And Deng-Fwu Hwang. 2003. Occurrence Of Tetrodotxin In The Causative Gastropod *Polinices Didyma* And

- Another Gastropod *Natica Lineata* Collected From Western Taiwan. *Journal Of Food Drug Analys.* Vol 11 No 2 .
- Cossignani, V dan Ardonani, R. 2004. *West Africa Shells*. Ancona Italy: L'Informatore Piceno.
- Cossignani, V., Di Niso, A., dan Passamonti, M. 1992. *Atlante Delle Conchiglie Del Medio Adriatico (Atlas of Shells From Central Adriatic Sea)* Ancona-Mggio Italy: L'Informatore Piceno.
- Dahuri, R., J. Rais, S.P. Ginting, M.J. Sitepu. 2004. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: PT. Pradya Paramita.
- Dharma, B.1992. Siput dan Kerang Indonesia. Jakarta: Sarana Graha
- Dharmawan, A. 2005. *Ekologi Hewan*. Malang: Um Press.
- Dibyowati, L. 2009. Keanekaragaman Moluska (Bivalvia dan Gastropoda) di : Sepanjang Pantai Carita Pandeglang Banten. *Skripsi*. Bogor: IPB Bogor
- Effendi, H, 2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Penerbit.Yogyakarta: Kanisius.
- Fachrul, M. F. 2006. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fajriansyah, I.M, Nasution, S, dan Samiaji, J. 2011. Struktur Komunitas Makrozoobenthos Di Perairan Desa Dompas Kecamatan Bukit Batu Kabupaten Bengkalis. *Jurnal Ilmu Kelautan* : Universitas Riau Pekanbaru
- Fardiaz, S. 1996. *Polusi Air dan Udara*. Yogyakarta: Kanisius.
- Fitriana, R. Y. 2005. Keanekaragaman dan Kemelimpahan Makrozoobentos di HutanMangrove Hasil Rehabilitasi Taman Hutan Raya Ngurah Rai Bali. *Jurnal Biodiversitas* Vol. VII No.1
- Fitriyah, K. R. 2007. Studi Pencemaran Logam Berat Kadmium (Cd), Merkuri (Hg) dan Timbal (Pb) Pada Air Laut, Sedimen dan Kerang Bulu (*Anadara Antiquata*) di Perairan Pantai Lekok Pasuruan.*Skripsi*. Malang: Universitas Islam NegeriMalang
- Gazali, A. 2011. Keanekaragaman Makrozoobentos sebagai Bioindikator Kualitas Perairan Ranu Pani-Ranu Regulo Taman Nasional Bromo Tengger Semeru. *Skripsi*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Hamidah, A. 2000. Keanekaragaman dan Kemelimpahan komunitas Moluska di Perairan bagian Utara Danau Kerinci Jambi. *Tesis*. Bogor: Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Hayati, N. 2009. Analisis Kadar Arsen (As) pada Kerang (*Bivalvia*) yang Berasal dari Laut Berlawanan Tahun 2009. *Skripsi*. Medan: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Hutabarat, S dan Evan, S. M. 2008. *Pengantar Oseanografi*. Jakarta: UI-Press.
- Jasin, M. 1992. *Zoologi Invertebrata*.Surabaya: Sina Wijaya.

- Koesbiono. 1970. *Dasar-dasar Ekologi Umum. Bagian IV (Ekologi Periran)*. Bogor: IPB.
- Kristanto, P. 2002. *Ekologi Industri*. Yogyakarta: ANDI.
- Leksono, A. S. 2007. *Ekologi (Pendekatan Deskriptif Dan Kuantitatif)*. Malang: Bayumedi Publishing.
- Macro and Megainvertebrates*. Los Angeles: Southern California Association of Marine Invertebrate Taxonomists
- Meinhardt, Hans. 2009. *The Algorithmic Beauty of Sea Shells*. London New York: Springer Dordrecht Hidelberg.
- Menteri Negara Lingkungan Hidup (MENHL). 2004. *Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hiduptentanga Pedoman Penetapan Baku Mutu Air Laut Nomor 51 Tahun 2004*. Jakarta: MENHL
- Michael, P. 1984. *Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Ladang Dan Laboratorium*. Jakarta: UI Press.
- Moore, H.B dan Moore D.M. 1950. *Key To the Common Gastropods Of The Miami Area. Miami: Institute Of Marine Science University Of Miami*.
- Mudjiono. 2009. Telaah Komunitas Moluska di Rataan Terumbu Perairan Kepulauan Natuna Besar Kabupaten Natuna. *Jurnal Oseanologi dan Limnologi di Indonesia* Vol. 35 No. 2
- Murniasih, T. 2005. Substansi Kimia Untuk Pertahanan Diri dari Hewan Laut Tidak Bertulang Belakang. *Oseana*.Vol. XXX, No.2
- Musyafar, E. S, dan Kasseng. 2008. Studi Komunitas di Pesisir Pantai Taraujung Kecamatan Pamboang Kabupaten Majene. *Jurnal Bionature* Vol.IX No.1
- Nhring, S. 2004. Re-Occurrence and Bioindication Status of the Netted Dog Whelk *Nassarius reticulatus* (Linnaeus, 1758) in the Western Baltic Sea (Mecklenburg Bight, Germany). *Russian Journal of Marine Biology, Vol. 31, No. 1, 2005, pp. 14–20*
- Nontji , A. 2005. *Laut Nusantara*: Jakarta: Jakarta.
- Noortiningsih. J. I.S dan Handayani, S. 2008. Keanekaragaman Makrozoobenthos, Meiofauna dan Foraminifera di Pantai Pasir Putih Barat dan Muara Sungai Cikamal Pangandaran, Jawa Barat. *VIS ViTALIS*, Vol. 01 No.1
- Nurjannah, Zulhamsyah, dan Kustiyariyah. 2005. Kandungan Mineral dan Proksimat Kerang Darah (*Anadara granosa*) yang diambil dari Kabupaten Boalemo, Gorontalo. Vol VIII Nomor 2. *Buletin Teknologi Hasil Perikanan*.
- Nybakken, J.W. 1992. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Odum, P. E. 1993. *Dasar-Dasar Ekologi*. Yogyakarta: UGM-Pers.
- Patang, Fatmawati. 2012. Makrozoobenthos Yang Bernilai EkonomisDi Pesisir Pantai Lamaru Balikpapan. *Mulawarman Scientifie, Volume 11, Nomor 2*

- Quraish, Shihab M. 2002. *Tafsir Al-Misbah*. Jakarta: UII
- Rachmawaty. 2011. Indeks Keanekaragaman Makrozoobentos Sebagai Bioindikator Tingkat Pencemaran di Muara Sungai Jeneberang. *Jurnal Bionature Jurusan Biologi, Fakultas Mipa, Universitas Negeri Makassar* Vol. Xii No. 2
- Radiopoetro. 1996. *Zoologi*, Erlangga . Jakarta
- Romimohtarto, K dan S. Juwana. 2001. *Biologi Laut*. Jakarta: Djambatan.
- Rosyadi, N. dan Thamrin. 2009. Distribusi dan Kelimpahan Makrozoobenthos di Sungai Singingi Riau. *Jurnal Ilmu Lingkungan* Vol. III No. 1
- Salmin. 2000. Oksigen Terlarut (DO) Dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan. *Jurnal Oseana* Volume XXX, Nomor 3, 2005 : 21 - 26 ISSN 0216-1877
- Sastrawijaya, .A.T. 1991. *Pencemaran Lingkungan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Setiawan, D. 2008. Struktur Komunitas Makrozoobentos Sebagai Bioindikator Kualitas Lingkungan Perairan Hilir Sungai Musi. *Tesis*. Bogor: Pascasarjana Institut Pertanian Bogor
- Siddiqi, Nourouzzaman Dr. H. 2000. *Tafsir A-Qur'anul Majid An-Nuur*. Semarang: PT. Pustaka Rizki Utama
- Simamora, D.R. 2009. Studi Keanekaragaman Makrozoobentos di Aliran Sungai Padang Kota Tebing Tinggi. *Sikripsi*. Medan: Universitas Sumatera Utara-Medan.
- Soegianto, A. 2004. *Metode Pendugaan Pencemaran Perairan Dengan Indikator Biologi (Cetakan Pertama)*. Surabaya: Airlangga University Pres
- Syamsulrizal. 2011. Studi Beberapa Indeks Komunitas Makrozoobentos di Hutan Mangrove Kelurahan Copoo Kabupaten Barru. *Skripsi*. Makassar: Universitas Hsanuddin Makassar
- Tarigan, L. C. 2009. *Studi Keanekaragaman Makrozoobentos di Danau Lau Kawar Desa Kuta Gugung Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Karo (Sikripsi)*, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Tjokrokusumo, S. W. 2006. Benthik Makroinvertebrata Sebagai Bioindikator Polusi Lahan Perairan. *Jurnal Hidrosfil* Vol. 1 No. 1
- Tuwo, A., Rohani A.R., A. Saru, C. Rani. 2011. *Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut*. Surabaya: Brilian Internasional.
- Wardana, W. A. 2004. *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta
- Wibisono, M.S. 2005. *Pengantar Ilmu Kelautan*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Yusefi, Vitriyone. 2011. Karakteristik Asam Lemak Kerang Bulu (*Anadara antiquata*). *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor: Bogor.