

DAFTAR PUSTAKA

- Adehoog and K. F. Simon. 2001. *Marine Ecological Proceses*. Great Britain. London.
- Anindiastuti, K.A. Wahyuni dan L.Erawati. 2000. Aplikasi Nata de Chlorella dalam Menunjang Kegiatan Budidaya Perikanan (makalah disampaikan pada pertemuan lintas UPT Direktorat Jendral Perikanan 10-14 juli 2000 di Bandar Lampung), Lampung.
- Anjar, 2002. *Pengamatan Terhadap Produksi Rotifer (Brachionus sp) yang diberikan pakan Nannochloropsis sp ada skala labolatorium*. di Balai Besar Pengembangan Budidaya Laut Lampung. Skripsi. IPB. Bogor.
- Anonim A. 2014. *Nannochloropsis sp*. <http://www.seamibiotic.com>. Diakses tanggal 19 November 2014 pukul 16.20 WIB.
- Anonim B, 2014. Larutan Asam dan basa.
<http://prkita.wordpress.com/2012/03/03/larutan-yang-termasuk-asam-kuat-asam-lemah-basa-kuat-dan-basa-lemah/>. Diakses tanggal 25 November 2014, pukul 22.30 wib.
- Anonim C, 2015. *Sodium Hidroksida : Management of Ocular and Cutaneous Chemical Splashes*. [http://www.prevor.com/EN/sante/Risque Chimique/diphoterine/publications/media/Doc.%20Soude%20version%20EN%20en%20PAP.pdf](http://www.prevor.com/EN/sante/Risque_Chimique/diphoterine/publications/media/Doc.%20Soude%20version%20EN%20en%20PAP.pdf). Diakses tanggal 6 April 2015, pukul 22.30 wib.
- Balesco. 1996. *Fitoplankton dan Zooplankton*. Kanisius. Yogyakarta.
- Bentley, DR. 2008. Accurate Whole Human Genome Sequencing using Reversible Terminator Chemistry. National Institute of Health (NIH), Nature. 456 (7218). Pp. 53-59.

- Becker, E. W. 1994. *Microalgae Biotechnology and Microbiology*. Cambridge University Press. Great Britain England.
- Borowitzka, M.A. 1988. Algal Growth Media And Sources Of Algal Cultures. In : Borowitzka, M.A & L.J Borowitzka (Eds) *Microalga Biotechnology*. Cambridge University Press: Cambridge. Pp. 456-465.
- Cahyaningsih, S, 2009. Standar Nasional Indonesia Pembenuhan Perikanan (Pakan Alami). Balai Budidaya Air Payau Situbondo, Situbondo.
- Fardiaz, S., 1989. Mikrobiologi Pangan. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas IPB, Bogor.
- Fogg, G. E. 1987. *Algal cultures and phytoplankton ecology.*, The University of Wisconsin Press, Ltd., Medison, London.
- Fulks, W. And Main, K.L. 1991. Background Review The Design and operation Of Commercial-Scale Live Feed Production Systems. Rotifer and Mcroalgae Culture Systems. Proceedings of a U.S – Asia Workshop. Honolulu. HI. Argent Laboratories 8702 152nd^N.E. Redmont, Washington 98052.
- Glicsman, M. 1982. Food Hydrokoloids. Volume I. CRC Press, Inc, Boca Raton, Florida.
- Gualtieri, B., and L. Barsanti, 2006. *Algae Anatomy, Biochemistry, and Biotechnology*, CRC Press, Taylor & Francis Group, Boca Raton.
- Hamazaro, 2009. Penggunaan NaOH dalam pembentukan gel rumput laut. Skripsi. Usu
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/19643/4/Chapter%20II.pdf>
f. Diakses pada tanggal 26 November 2014, pukul 22.40 wib.
- Haris, E. 1983. *Beberapa Usaha dalam Peningkatan Produksi Benih*. Direktorat Jenderal Perikanan Departemen Pertanian. Jakarta: hlm. 11.
- Hermanson , A.M. dan Luciano, M. 1982. Gel Characteristic Water Binding of the Blood Plasma Gels and Methodological Aspects. In Water Binding of the Gels Suste. *J.Food Sci.*47: 1955-1962.
- Heyne, K. 1987. Tumbuhan Berguna Indonesia. Jilid II. Terjemahan. Yayasan Sarana Wana Jaya. Jakarta.
- Isnansetyo, A dan Kurniastuti. 1995. *Teknik Kultur Fitoplankton dan Zooplankton. Pakan Alami Untuk Pembenuhan Organisme Laut*. Kanisius. Yogyakarta.

- Jeffries, M and D. Mills, 1996. *Freshwater Ecology, Principles and Application*. John Willey and Sons, Chuchaster, Uk. 285p.
- Kementerian Lingkungan Hidup (KLH). 2004. Baku Mutu Air Laut Untuk Biota Laut Budidaya. Kep.Men. Lingkungan Hidup No.51 Tahun 2004.
- Kokarkin, C. Dan E. Kusnendar. 1999. Rekayasa Pemanfaatan Mikroalgae dengan *Chlorella* sp. Sebagai Komoditas Utama. Balai Budidaya Air Payau Jepara. Jepara.
- Kokarkin, C. Dan E. Kusnendar. 2000. Marine Microalgae Engineering With a Special Emphasis on *Chlorella* sp. and its Potensial Use in the Future (Proceedings of the International Symposium on Marine Biotechnology, Ancol, Jakarta 29-31 Mei 2000), Jakarta.
- Laven, P, and P, Sorgeloos, 1996. Manual On The Production And Use Of Live Food For Aquaculture. FAO Fisheries Technical Paper, No. 361. Rome, FAO. 295p.
- Meyer, L.H. 1978. Food Chemistry. The AVI Publishing Company Inc., London
- Mudjiman, A. 2004. *Makanan Ikan (edisi revisi)*. PT. Penebaran Swadaya : Jakarta.
- Muliono. 2004. *Pengaruh Suhu dan Lama Penyimpanan Terhadap Kondisi Sel Nannochloropsis* sp. Skripsi., ITB. Lampung.
<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/16078/C04mul>. diakses pada tanggal 18 November 2014, 23:43 WIB.
- Nontji, A. 2002. *Plankton Laut*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI) : Jakarta.
- Pelczar, C dan Krieg, 1986. Microbiology. McGraw-Hill Book Company. Singapura. 918 p.
- Priyadi, A., Chumaidi dan Kusdiarti. 1991. *Kultur Chlorella sp.* dengan Menggunakan Pupuk Komersial yang Diperkaya Zat Pengatur Tumbuh dan Pupuk Daun Bul. Penelitian Perikanan Darat Vol.10.2 : 60-63.
- Rodriguez, A., B. Delia, 1997. Caretenoids and Food Prepatation: The Retention of Provitamin A Caretenoids is Preoared, Processed, and Stored Foods. Brazil: Universidade Estadual de Campinas.
- Rusyani. 2014. Produksi Fitoplankton Pasta(Nannochloropsi sp.) Sebagai Penyedia Kosentrat Fitoplankton untuk Produksi Rotifer Kepadatan Tinggi Dalam Mendukung Kesetimbangan Produksi Benih. Balai Besar Perikanan Budidaya Laut. Lampung.

- Sachlan, M. 1982. *Planktonologi*. Fakultas Peternakan dan Perikanan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sleigh, dan Williams. 1991. *Marine*. Univ New Zealand.
- Sugianto, 1997. *Persyaratan Budidaya Laut*. BBPBL. Bandar Lampung.
- Supriya, A H Q. 1997. *Pengaruh Salinitas Terhadap Perkembangan Populasi Monokultur Chlorella sp.* BBPBL. Bandar Lampung.
- Suriawiria, U. 1985. *Pengantar Mikrobiologi Umum*. Angkasa. Bandung.
- Taw, 1990. *Petunjuk kultur Murni dan Massal Mikroalga*, UNDP, FAO.
- Waggoner, B dan B. Speer. 1999. *Chromista*.
<http://www.ucmp.berkeley.edu/chomista/chomista.html>. 19 November 2014, 22:30 WIB.
- Wahyuni, K.A., Anindiasuti, L.M. Sapta dan H. Agus, 2001. *Teknik Penyimpanan dan Kegunaan Nata de Nanno*. Direktorat Jendral Perikanan Budidaya laut., Lampung.
- Wetzel, R.G. dan Likens. 1979. *Limnological Analyses*. W.B.Saunders Company. London