

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisukrisno, S. 1980. Pedoman Pembenuhan Udang Galah. Direktorat Jenderal Perikanan. BBAP. jepara.
- Anonim. 1999. Aqua Simba L (laut). PT. Rekayasa Sumber Daya Hayati. Bandung.
- Bold, H. C. and J. Wynne. 1985. Introduction to The Algae. Prentice Hall. Inc. Engewood Cliffs. New Jersey.
- Burlew, L. S. 1976. Current Status of The Large Scale Culture From Laboratory of Pilot Plant. Caregie Inst. Of Washington Publ. 600. Washington DC.
- Critchley 1982. *Chlorella*. In Borowitzka and Borowitzka. 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Erlina, A. dan Hastuti, W. 1986. Kultur Plankton. Balai Budidaya Air Payau. Jepara.
- Fogg, J. M. 1975. Algal Cultures and Phytoplankton Ecology. The University of Winsconsin Press. London.
- Fong, J. and Hewitt, P. 1999. Worm Composting Basics. Canadian Journal of Soil Science Vol 9 number 9 at <http://www.yahoo.com>.
- Fox, J. M. 1983. Intensive Algal Culture Techniques In : Mc Vey, J. P. and J. R. More (editor). CRC Handbook of Marine Culture Series, vol 1. Crustacean Aqua Culture. CRC Press Inc. Boca Rotan, Florida.
- Genter, R. B. 1996. Biotechnology of Inorganic Chemical Stress to Algae In Stevenson, J. R. (ed). Algae Ecology : Freshwater Benthic Ecosystems. Academic Press. California.
- Hastuti, W. 1988. Penyediaan Makanan Alami di Pembenuhan. Balai Budidaya Air Payau. jepara.

- Hastutiningsih, T. 1998. Kemampuan *Chlorella* sp. dalam Menurunkan Logam Seng (Zn) Air Laut pada Skala Laboratorium. Skripsi Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro. Semarang.
- Heryanto, E. 1996. Rancangan Percobaan pada Bidang Pertanian. PT. Trubus Agriwidya. Ungaran.
- Imamura. 1981. In Borowitzka and Borowitzka. 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Indriani, Y. H. 1999(a). Membuat Kompos Secara Kilat. Majalah Trubus edisi Oktober 1999. Jakarta.
- Indriani, Y. H. 1999(b). Membuat Kompos Secara Kilat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Isnansetyo, A. dan Kurniastuty. 1995. Teknik Kultur Phytoplankton dan Zooplankton. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Johnson, S. 1996. Composting System . Canadian Journal of Soil Science at [http://www.indra.com/~topsoil/Compost\\_Systems.html](http://www.indra.com/~topsoil/Compost_Systems.html)
- Kendar. 1998. Pengaruh Air Laut dari Berbagai Lokasi di Perairan Jepara Sebagai Sumber Nutrien dalam Media Kultur Terhadap Pertumbuhan Populasi *Chlorella* sp. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kennish, J. M. 1992, Ecology of Estuaries : Anthropogenic Effects, Marine Science Series. CRC Press. London.
- Krauss. 1979. In Borowitzka and Borowitzka. 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Kusrinah. 2001. Penurunan Logam Berat Kadmium (Cd) Air Laut oleh *Chlorella* sp. pada Skala Laboratorium. Skripsi Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro. Semarang.
- Martosudarmo, B. dan Sabarudin, S. 1980. Makanan Hidup Larva Udang Penaid. Dirjen Perikanan. Departemen Pertanian. Jakarta.

- McNaughton dan L. Wolf. 1990. Ekologi Umum edisi 2. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Metzler. 1977. *In* Borowitzka and Borowitzka. 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Mujiman, A. 1984. Makanan Ikan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Odum, Eugene, E. 1998. Dasar-dasar Ekologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Oh-Hama, T, and S, Miyachi. 1988. *Chlorella*. *In* Borowitzka and Borowitzka 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Oh-Hama, T, and S, Miyachi. 1992. Microalgae Biotechnology. Scientific Publishing. New York.
- Prasetyohadi, T. 1997. Penurunan Kadar Logam Berat Cu pada Air Laut Setelah Pemberian Alga *Chlorella* sp.. Skripsi Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Diponegoro. Semarang.
- Round, F. E. 1981. The Biology of The Algae. Edward Arnold. London.
- Sachlan. 1980. Planktonologi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Setyamidjaya, D. 1986. Pupuk dan Pemupukan. CV. Simplex. Jakarta.
- Sianipar, P. dan Sutomo. 1987. Budidaya Plankton dan Peranannya Dalam Perikanan. Puslitbang Oceanologi LIPI. Jakarta.
- Snow. 1998. Experimental Evidence for Casting's Effectiveness. Worm Digest's Online Articles <http://www.yahoo.com>. California.
- Suseno, D. 1976. Ganggang *Chlorella* Sebagai Bahan Pangan di Masa Mendatang. Warta Pertanian VI : 40. Departemen Pertanian. Jakarta.

- Sutamiharja, T. M. 1975. Penerapan *Chlorella* sp. dan Ganggang Lain Sebagai Penambah Bahan Makanan di Indonesia. Buletin Biokimia, Dep. Biokimia IPB. Bogor.
- Sverdrup. 1961 dalam Kendar. 1998. The Ocean, Their Physics, Chemistry and General Biology. Printed Hall Inc. Charles E. Title Company. Tokyo.
- Takahashi. 1973. In Borowitzka and Borowitzka. 1988. Micro-Algal Biotechnology. Cambridge University Press. Australia.
- Vashista, G. S. 1984. Botany for Degree Students Algae. Indian Council of Agricultural Research. New Delhi.
- Volensky. 1979. Algal Products of Algae. Plenum Press. New York and London.
- Welch, E. B. and Likens. 1993. Ecological Effects of Waste Water. Cambridge University Press. Cambridge.

