

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Adriman. 1995. Kualitas Perairan Pesisir Dumai Ditinjau dari Karakteristik Fisika-Kimia dan Struktur Komunitas Hewan Bentos Makro. Thesis. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor. 135 hal (tidak diterbitkan).
- Alaerts, G., S. S. Santika. 1984. Metode Penelitian Air. Usaha Nasional. Surabaya. 309 hal.
- APHA AWWA. 1995. Standard Methods for The Examination of Water American Public Health Association. Port Press. Baltimore Maryland.
- Asmawi, S. 1987. Budidaya Ikan Dalam Keramba. Gramedia. Jakarta. 82 hal.
- Basmi, J. 1995. Planktonologi : Produksi Primer. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. 120 hal
- Boney, A. D. 1975. Fitoplankton. Edward Arnold (Publisher) Limited. London.
- Boyd, E. C., 1979. Water Quality in Warm Water Fish Ponds. Auburn University Agriculture Experiments Station. Auburn. 359 p.
- Chapman, V. J. and D. J. Chapman. 1990. Penterjemah Rosiyah Abd. Latif. Alga Dewan Bahasa dan Pustaka. Kementerian Pelajar Malaysia. Kuala Lumpur. 516 hal.
- Dianthani, D. 2003. Identifikasi Jenis Plankton di Perairan Muara Badak Kalimantan Timur. Makalah Pasca Sarjana (3). IPB.
- Dwijoseputro, D., 1984. Pengantar Fisiologi Tumbuhan. Gramedia. Jakarta. 115 hal.
- Fardiaz, S. 1992. Polusi Air dan Udara. Kanisius. Yogyakarta. 190 hal.
- Fitri, N., M. Fauzi, dan N. E. Fajri. 2004. Produktivitas Primer Perairan Waduk Simbat di Kecamatan Kampar Provinsi Riau. Berkala Perikanan Terubuk. 32 (1) : 10-17.
- Goldman, C. R. and A. J. Horne. 1983. Steady State Growth of Phytoplankton in Continious Culture. Compariso of Internal and External Nutrien Equation, J. Phycol I (2) : 215-251.
- Hasibuan, L. 1995. Kelimpahan Fitoplankton dan Konsentrasi Klorofil- $\alpha$  di Muara Sungai Siak. Provinsi Riau. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Riau. Pekanbaru. 65 hal (tidak diterbitkan).
- Hutabarat, S dan S. M. Evans., 1985. Pengantar Oseanografi. Universitas Indonesia. Jakarta. 159 hal.

- Kaswadijji, R., F. Widjaja, dan F. Wardiatno. 1993. Produktivitas Primer dan Pertumbuhan Fitoplankton di Perairan Pantai Bekasi. *Jurnal Ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia*. 1 (2) : 1-15.
- Kennedy, V. 1981. *Estuarine Comparisons*. Academic Press. New York. 716 p.
- Leininger, A. L., 1994. Dasar-Dasar Biokimia. Jilid 2. Terjemahan M. Thenawidjaja. Erlangga. Jakarta.
- Michael, P., 1984. Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Lapang dan Laboratorium. Universitas Indonesia Press. Jakarta. 70 hal.
- Mulyadi, A., 1992. Planktonologi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau. Pekanbaru. 25 hal (tidak diterbitkan).
- Newell, G. E and R. C. Newell. 1977. *Marine Plankton. A practical Guide*. Hutchinson of London arc co (publ) Ltd. London. 244 p.
- Nontji, A. 1993. *Laut Nusantara*. Djambatan. Jakarta. 367 hal
- Nurdin, S., 1999. Pelatihan Sampling Kualitas Air di Perairan Umum. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau. Pekanbaru. 25 hal (tidak diterbitkan).
- Nybakken, J. W. 1992. Biologi Laut. Suatu Pendekatan Ekologis. Diterjemahkan Oleh H. M. Eidman , Koesbiono, M. Hutomo, D. G. Bengen dan S. Sukardjo. Gramedia Jakarta. 459 hal.
- Odum, E. P., 1993. Dasar-Dasar Ekologi. Diterjemahkan Oleh T. Samingan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 574 hal.
- Padmawinata, K dan I. Soediro. 1984. Metode Fotokimia. Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan. Institut Tekhnologi Bandung. Bandung. 205 hal.
- Poemomo, M. A. Dan Hanafi., 1982. Analisa Kualitas Air untuk Keperluan Training Penyakit Ikan. Staff Laboratorium Kimia. Balai Penelitian Perikanan Darat. Bogor. 49 hal (tidak diterbitkan).
- Rahmat, B. 2006. Jenis dan Kelimpahan Fitoplankton di Perairan Selat Malaka Provinsi Riau. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Riau. Pekanbaru. 57 hal (tidak diterbitkan).
- Sachlan, M., 1982. Planktonologi. Diktat Perkuliahan Planktonologi. Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 166 hal (tidak diterbitkan).

- Samiaji, J., I. Nurrachmi, dan M. R. Siregar., 1991. Penuntun Praktikum Planktonologi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Riau. Pekanbaru. 32 hal (tidak diterbitkan).
- Sidjabat, M. M. 1976. Pengantar Oseanografi. Fakultas Perikanan Institut Pertanian Bogor. Bogor. 88 hal.
- Standar Nasional Indonesia., 1991. Metode Pengambilan Contoh Uji Kualitas Air. Badan Pengendalian Dampak Lingkungan. Jakarta.
- Swingle, H. S., 1968. Standardization of Chemical Analysis for Water and Pond Muds. FAO Word Symposium on Warm Water Pond Fish Culture. Rome FAO. Fisheries Report 44 (4); 397-421.
- Syafara, Z., 1996. Kelimpahan dan Keragaman Fitoplankton di Perairan Pantai Trikora. Pulau Bintan. Jurnal Dinamika Pertanian. 11 (32);26-34.
- Syukur, A., 2002. Kualitas Air dan Struktur Komunitas Fitoplankton yang Terdapat di Waduk Uwai Kelurahan Pulau Kecamatan Bangkinang Kabupaten Kampar Provinsi Riau. Pekanbaru. 60 hal (tidak diterbitkan).
- Tubalaworthy, S. 2001. Pengaruh Faktor-Faktor Oseanografi Terhadap Produktivitas Primer Perairan Indonesia. Makalah Falsafah Sains (PPs 720). Program Pasca Sarjana/S3. Institut Pertanian Bogor. 49 hal.
- Usman, M. T.H. Alawi, R. Hamidy dan Rusliady., 1995. Studi Aspek Ekologi Ikan Patin Kunyit (*Pangasius sp*) di Sungai Indragiri, Riau. Jurnal Penelitian Universitas Riau. 6 (2); 8-13.
- Wardoyo, S. T. H., 1981. Kriteria Kualitas Air Untuk Keperluan Pertanian dan Perikanan Training Analisa Dampak Lingkungan. PPLH-PS Institut Pertanian Bogor. Bogor. 40 hal.
- Wetzel, R. G. 1979. Lymnological Analysis. The First Edition. W. D. Saunders Company. London and Toronto. 357 p.
- Winatasasmita, D., 1986. Fisiologi Hewan dan Tumbuhan. Karunika . Jakarta. 178 hal.
- WWW. Cyanosite. Jio. Purdue. Edu/images/htm. Dikunjungi pada Tanggal 4 Juni 2007.
- WWW. Dr – Ralf – Wagner. De/index.htm. Dikunjungi pada Tanggal 4 Juni 2007.
- WWW. Ifremer. Fr Lenlit Lactualite/img/actu 000522. jpg. Dikunjungi pada Tanggal 4 Juni 2007.

WWW. Qp Matthews. Nildram. Co. Uk/Microscopies/pond. Dikunjungi pada Tanggal 4 Juni 2007.

Yamaji, I. 1976. Illustration of the Marine Plankton of Japan. Hokusha Publishing Co. Ltd. Tokyo. 539. p.