

DAFTAR PUSTAKA

- Abel, P.D., 1989., *Water Pollution Biology*, Haslted Press., John Willey and Son., New york.
- Alaerts, G., dan. S.S. Santika., 1984., *Metode Penelitian Air* ., Usaha Nasional ., Surabaya.
- Arinardi, O.H., 1980. *Sifat - Sifat Fisik dan Kimia Perairan Estuaria*, *Pewartara Oseana 2 : 4 LON - LIPI*, Jakarta.
- Aziz, A., 1080. *Cacing Laut*, *Oseana 4 : 2 LON - LIPI*, Jakarta.
- Bernhard, M., 1981. *Heavy Metal and Chlorinated Hidrocarbon in the Mediteranian*, Elsevier Scientific Publishing Company., New york.
- Connell, D. W., 1995., *Kimia dan Ekotoksikologi Pencemaran* ., Universitas Indonesia Press., Jakarta.
- Cummins, K. W., 1975. *Macroinvertebrates in Whitton*, *River Ecology*, BlacwellScientific Pub., Melbourne.
- Darmono., 1995., *Logam Dalam Sistem Biologi Makhluk Hidup*, UI Press., Jakarta.
- Golberg., 1976., *The Health of the Ocean*, The UNESCO Press., Paris.
- Gosner, K. L., 1971. *Guide to Identification of Marine and Estuarine Invetebrata*, Wiley Interscience a Divition of Jonh Wiley & Sons., inc., New York.
- Huda, S., 1997. *Studi Kandungan Logam (Cd, Cr, Pb) Dalam Air dan Sedimen Di Pantai Trimulya Semarang*, Skripsi., Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro., Semarang.
- Hutagalung, H. P., 1984., *Logam Berat Dalam Lingkungan Laut*, P3O., LIPI, Jakarta
- Hutagalung, H.P. dan H. Razak., 1982. *Kandungan Logam Berat Dalam Beberapa Perairan Laut Indonesia dalam Kondisi Lingkungan Pesisir dan Laut Di Indonesia* ., P3O., LIPI, Jakarta.
- _____, 1991. *Pencemaran Laut oleh Logam Berat dalam Status pencemaran Laut Indonesia dan Teknik Pemantaunnya*, P3O., LIPI, Jakarta.
- Hutagalung, J., 1992. *Pencemaran Laut oleh Logam Berat*, P3O., LIPI, Jakarta.
- Hutabarat, S. dan S. M. Evans., 1985., *Pengantar Oseanografi*, UI Press., Jakarta.
- Indarjo, A.; Mugiana, B. ; Yusuf, M., 1997., *Korelasi Kandungan Logam Berat Dalam Sedimen Dengan Struktur Komunitas Polychaeta Di Muara Kali Semarang*, *Kodia Semarang*, *Majalah Ilmu Kelautan 8 : 34-39*

- Morse, J.W., 1993. Trace Metal Chemistry of Gaveiston Bay : Water., Sediment and Biota ., Marine Enviroment Research., Elsevier Science Publi lth., England.
- Mugiyana, B., 1997. Studi Korelasi Kandungan Lgam Berat dalam Sedimen Dengan Struktur Komunitas Polychaeta di Muara Kali Semarang Kodia Semarang., Skripsi., Fakultas perikanan dan Ilmu Kelautan., Universitas Diponegoro., Semarang.
- MENKLH, 1988. Keputusan Menteri Negara Kependudukan Dan Lingkungan Hidup., Nomor : Kep- 02 MenKLH/I/1988., Tentang Pedoman Penetapan Baku Mutu Lingkungan. 57 hal.
- Nitisuparjo, M., 1994. Faktor Konsentrasi Logam Berat Dalam Makrozoobenthos Di Perairan Sungai Babon ., Puslitbang Lingkungan Hidup., UNDIP., Semarang.,93 hlm.
- Nybakken, E.P., 1982., Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis., Gramedia., Jakarta.
- Odum, E.P., 1971., Fundamental of Ecology., W.B., Saunders Co., Philadelphia.
- Palar, H., 1994., Pencemaran dan Toksikologi Logam Berat., Rineka Cipta., Jakarta.
- Perkins, E.S., 1974., The Biology of Estuarine and Coastal Water Academic Press inc., London.
- Sastrawijaya, A.T., 1991., Pencemaran Lingkungan ., Penerbit Rineka Cipta., Jakarta
- Soeriatmadja., 1996., Pencemaran Limbah Industri., Menteri Negara Lingkungan Hidup., Jakarta.
- Sriani, H. 1998., Kemampuan Bakteri Sedimen Muara sungai Yang Tercemar Limbah Industri dalam mengikat Logam Berat., Jurnal Sains & Matematika 4:105-111
- Suharto., 1994., Program Kali Bersih (PROKASIH), Bahan seminar Nasional Kelautan., Jakarta.
- Supranto., 1996., Statistik Teori dan Aplikasi ., Erlangga., Jakarta.
- Suprijanto., 1998., Kajian Kandungan Logam Berat Pada Jaringan Lunak Kerang *Anadara sp* Di Perairan Semarang : Studi Kuantitatif dan Kualitatif., program Studi Ilmu Kelautan., Jurusan perikanan Dan Ilmu Kelautan., Universitas Diponegoro., Semarang.
- Stewart, W.D.P., 1971., Estuarine and Brackiswater., An Introduction In Enviroment Applied ., Sc., Pbi., LTd., London.

- Suzami, R., 1990., Nereis Sebagai Bioindikator Logam Berat di Perairan Estuarin., UNAS., Jakarta.
- Takarina, N. D., 1996., Heavy Metal Contents in Surficial Sedimen of Banjir Kanal Barat and Babon Rivers Semarang Central Java Indonesia., Thesis ., Master of Science of McMaster University Hamilton., Ontario.
- Triadiati.; Rukmi, S.; Arina, T. R.; Supriadi, A., 1997. Studi Pendahuluan Mengenai Pemanfaatan Mikrobial Sungai Untuk Menanggulangi Pencemaran Logam Berat Di Perairan., Laporan Hasil Penelitian., Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam., Universitas Diponegoro., Semarang.
- Wardhana, A. W., 1995. Dampak Pencemaran Lingkungan., Andi offset, Yogyakarta.
- Wallace, L. R., 1989. Beck and Braithwaite' s., Invertebrata zoology A Laboratory Manual., Edition 4 th., Macmillan Publ Company., New York.

