

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanto, E. dan E. Liviawaty, (1991), *Teknik Pembuatan Tambak Udang*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Bakosurtanal, (1996), *Pengembangan Prototipe Wilayah Pesisir dan Marin Kupang-Nusa Tenggara Timur*, Pusat Bina Aplikasi Inderaja dan Sistem Informasi Geografis, Cibinong.
- Bal. D.V and K. V. Rao, (1984), *Marine Fisheries*, Tata McGraw-Hill Publishing Company Limited, New Dehli.
- Black, J. A., (1986), *Oceans and Coastal : An Introduction to Oceanography*. W. M. Brown Publisher, IOWA.
- Boyd, C. E. And F. Lichtkoppler, (1982), *Water Quality Management in Pond Fish Culture*, Auburn University, Auburn.
- Brotowijoyo, M. D., Dj. Tribawono., E. Mulbyantoro, (1995), *Pengantar Lingkungan Perairan dan Budidaya Air*, Penerbit Liberty, Yogyakarta.
- Brown, E. and F. Lichtkoppler, (1980), *Fish Farming Handbook*, AVI Publishing Company INC, New York.
- Clark,J.R., (1996), *Costal zone Management Hand Book*. Lewis Publisher, New York,USA.
- Dahuri,R., (1998), The Application of Carryng Capacity Concept For sustainable Costal Resources Development in Indonesia, *Jurnal Pengelolaan Sumber Daya Pesisir dan Lautan Indonesia Volume 1 no.1. 1998.*
- Dahuri, R., J. Rais., S. P. Ginting., M. J. Sitepu, (2004), *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Laut Secara Terpadu*, Edisi revisi, PT. Pradnya Paramita, Jakarta.
- Effendi, H., (2003), *Telaah Kualitas Air bagi Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan Perairan*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Ghufron. M, dan H. Kordi, (2005), *Budidaya Ikan Laut di Keramba Jaring Apung*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Hoar, W. S., D. J. Randall and J. R. Brett, (1979), *Fish Fisiology : Bioenergetic and Growt*, Academic Press, Florida.

[Http://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten\\_Tapanuli\\_Tengah](Http://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Tapanuli_Tengah)

<Http://sumut1.kadinprovinsi.or.id/potensi/potensi-daerah/315414884224/KOTA-SIBOLGA>

<Http://www.metrosiantar.com/arsip/SIBOLGA NAULI/Perikanan di Sibolga Di prediksi Hancur>

Hutabarat, S dan S. M. Evans, (1995), *Pengantar Oceanografi*, Universitas Indonesia Press, Jakarta.

Hutagalung H. P. dan A. Rozak, (1997), *Penetuan Kadar Nitrat*. Metode Analisis Air Laut , Sedimen dan Biota. H. P Hutagalung, D. Setiapermana dan S. H. Riyono (*Editor*), Pusat Penelitian dan Pengembangan Oceanologi, LIPI, Jakarta.

Juliani, R., Situmorang R., (2011), *Laporan Research Grant: Pola Penentuan Parameter Kerusakan Terumbu Karang di Daerah Sibolga*.Universitas Negeri Medan, Medan.

Nabib, R dan F. H. Pasaribu, (1989), *Patologi dan Penyakit Ikan*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Odum, E. P., (1979), *Dasar-Dasar Ekologi*. Edisi Ketiga. Gadjah Mada University Press, Oreginal English Edition, Fundamental of Ecology Thurd Edition, Yokyakarta.

Romimohtarto, K., (2003), *Kualitas Air dalam Budidaya Laut*.  
[www.fao.org/docrep/field/003](http://www.fao.org/docrep/field/003).

Sastrawijaya, A. T., (2000), *Pencemaran Lingkungan*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Shephered, J and N. Bromage, (1988), *Intensive Fish Farming*, BSP Profesional Books Oxford London, Edinburgh, Boston Palo Alio Melbourne.

Sidjabat, M. M., (1976), *Pengantar Oceanografi*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Soderberg, R. W., (1995), *Flowing Water Fish Culture*, Lewis Publisher, Florida.

Standar Nasional Indonesia, (2000), *Produksi Benih Ikan Kerapu Tikus (Cromileptes altivelis, Valenciennes) Kelas Benih Sebar*, BSN. SNI : 01- 6487.3-2000.

Tim CRITC, (2006), *Studi Baseline Ekologi Tapanuli Utara*, LIPI, Jakarta.

Wibisono, M. S., (2005), *Pengantar Ilmu Kelautan*, Penerbit PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.