

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto.E. dan E. Livawaty., 1992., Pemeliharaan Kepiting., Penerbit Kanisius., Yogyakarta.
- Andono., 1996., Pengaruh Salinitas dan Suhu Terhadap Pertumbuhan Kepiting Bakau (*Scylla serrata* Forskal) Stadia Instar (C1 - C4)., Fakultas Peternakan Jurusan Perikanan Universitas Diponegoro., Semarang., Skripsi.
- Anggoro.S., 1992., Efek Osmotik Berbagai Tingkat Salinitas Media Terhadap Daya Tetas Telur dan Vitalitas Larva Udang Windu *Penaus monodon* Labricus., Institut Pertanian Bogor., Tesis.
- Atkinson.R., 1971., Factors Affecting the Growth Rate of Samoan Crab (*Ccylla serrata*) In Hawai. (unpub report)., UNIV HAWAII., Dep Zool. (Abstr)
- Bliss., 1983., The Biology of Crustacea Environmental Adaptation., Academi Press., New York London.
- \_\_\_\_., 1983., The Biology of Crustacea., Behavior and Ekology., Academi Press., New York London.
- Hamid. N., 1993., Pemeliharaan Larva Kepiting Bakau *Scylla serrata* Forskal., Balai Budidaya Air Payau., Jepara.
- Hanafiah Kemas Ali., 1991., Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi., Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya ., Palembang.
- Handoko.R., 1996., Pengaruh Perbedaan kepadatan dan Pemberian Shelter (Pelindung) Terhadap Tingkat Kelangsungan Hidup Larva Kepiting Bakau (*Scylla serrata* Forskal) Stadia Megalopa., Fakultas Pertanian Jurusan Perikanan Universitas Dr Soetomo., Surabaya., Skripsi.
- Hill.B.J., 1974., Salinity and Temperature Tolerance of Zoeae of the Portunid Crab *Scylla serrata*., Mar Biol. (Abstr).
- Hutabarat., 1996., Teknik Budidaya Kepiting Bakau., Pusat Penelitian Pengembangan Teknologi., Lembaga Penelitian Unuversitas Diponegoro.

- Iriani., 1989., Pengaruh Berbagai Tingkat Kepadatan Terhadap Kelangsungan Hidup Burayak *Scylla serrata* Forskal Pada Tingkat Zoea., Fakultas Peternakan Jurusan Perikanan Universitas Diponegoro., Semarang., Skripsi.
- Kasry. A., 1985., Kepiting Bakau *Scylla serrata* Forskal dari Perairan Indonesia., Proyek Studi Potensi Sumber Daya Alam Indonesia dan Studi Sumber Daya Hayati Ikan., Lembaga Oseanologi Nasional ., Jakarta
- ., 1991., Budidaya Kepiting Bakau dan Biologi Ringkas ., Penerbit Bharata Jakarta.
- Kurniastuty dan Isnantio.P., 1995., Teknik Kultur Phytoplankton dan Zooplankton., Penerbit Kanisius Jakarta.
- Marichamy.R. and Rajapackiam., 1991., Experiments on Larval Rearing and Seed Production of the Mud Crab *Scylla serrata* Forskal., Report of the Seminar on the Mud Crab Cultur and Trade., Thailand 1992.
- Michael.P., 1994., Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium., Penerjemah Yanti R. Koestoer., Universitas Indonesia., Jakarta.
- Motoh . H.D.de Pena and E.Tapos., 1977., Laboratory Breeding of the Mud Crab *Scylla serrata* Forskal Trough the Zoea and Megalopa Stages to the Crab Stages., Aquacultur Department Iloilo., Phylippines.(Abstr)
- Nicol J.A. Colin., 1967., The Biology of Marine Animale., Sir Isaac Ritman and Sons Ltd., London.
- Nybaken J.W., 1998., Biologi Laut (Alih bahasa oleh H.M. Eidman, Koesoebiono, D.G. Bengen, M. Hutomo dan S. Sukarjo, dari Marine Biology)., Gramedia Jakarta.
- Ong Kah Sin., 1964., The Early Developmental Stages of *Scylla serrata* Forskal (Crustaceae: Portunidae) Reared in the Laboratory., Quisland Fisheries Servis Teknical Report no.3. (Abstr).
- Ruswahyuni., Budi Hendaro., Anhar Solichin., 1994., Petunjuk Praktikum Algologi., Jurusan Perikanan Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro., Semarang.

Stickney R.R.,1979., Principles of Warmwater Aquaculture.,  
Jhon Willey and Sons., New York.

Steel R.g.,dan J.H. Torri., 1993., Prinsip dan Prosedur  
Statistik., Penerjemah Bambang Sumantri., Gramedia  
Jakarta.

Soim Ahmad., 1994., Pembesaran Kepiting., Penerbit Penebar  
Swadaya.

Sujana., 1988., Desain dan Analisis Eksperimen., Penerbit  
Tarsito Bandung.

Warner.G.F.,1977., The Biology of Crabs., Elek Science  
London.

