

**DAFTAR PUSTAKA**

- Darmanto, S. Darti dan P. Adhisa. 2000. Budidaya Pakan Alami untuk Benih Ikan Air Tawar. Bagian Peneliti dan Pengembangan Pertanian. Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian. Jakarta 19 hal.
- Delapena, M.R. 2005. Role of Natural Food Organisms in Aquaculture. Seafdec AQD. Philippines. Hal 34-36
- Effendie, M.I. 2002. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta.
- Effendy, S., Faidar, Sudirman dan E. Nurcahyono. 2005. Perbaikan teknik pemeliharaan larva pada produksi masal benih rajungan *Portunus pelagicus*. Pertemuan Teknis Lintas UPT Pusat Budidaya Air Payaudan Laut Tanggal 19 – 21 Juli 2005, Imperial Aryaduta, Makassar. Hlm 25
- Fielder, D and G. Allan. 2004. Executive summary and recommendation. In : G. Allan and D. Fielder (Eds.), Proceedings of the ACIAR Crab Aquaculture Scoping Study and Workshop: Mud Crab Aquaculture in Australia and Southeast Asia, 29 April 2003, Joondoburri Conference–28 Center, Bribie Island, ACIAR Working Paper, 52 pp.
- Gusrina, 2008. Budidaya ikan. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta. Hlm 21
- Hariati, A.M. 1989. Pakan Ikan NUFFIC/UNIBRAW/LUW/FISH Fisheries Project. Universitas Brawijaya. Malang. Hal 1-13
- Herlinah., Sulaeman., A. Tenriulo. 2010. Pembesaran Kepiting Bakau (*Scylla serrata*) di Tambak dengan Pemberian Pakan Berbeda. Maros: Balai Riset Perikanan Budidaya Payau. Hlm 14-16
- Kasry, A. 1996. Budidaya Kepiting Bakau dan Biologi Ringkas. Bhatara, Jakarta 20 hal.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2016. Informasi Kelautan dan Perikanan. Pusat Data Statistik dan Informasi. Kementrian Kelautan dan Perikanan, Jakarta.
- Ludji, V. R., 2006. Pengaruh Biokapsulasi Pada Rotifer (*B.plicatilis*) dan A. Salina Sebagai Pakan Alami Terhadap Pertumbuhan Dan Sintasan Larva Kepiting Bakau (*Scylla olivacea* HERBST). Skripsi Fakultas Pertanian, Jurusan Perikanan dan Kelautan, Universitas Nusa Cendana. Kupang. Hlm 13
- Mardjono, M. dan M. Arifin. 1992. Pemeliharaan Larva Kepiting Dengan Tingkat Kepadatan Yang Berbeda. Laporan Tahunan BBAP 1992-1993. Jepara. 92-99.

- Mudjiman. 1984. Makanan Ikan. Penebar Swadaya. Jakarta.12-13 hlm
- Mudjiman. 2001. Makanan Ikan, Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta 10 Hal.
- Natalist. 2003. Pengaruh Pemberian Tepung Wortel (*Daucuscarota L.*) Dalam Pakan Buatan terhadap Warna ikan Mas Koi (*Cyprinuscarpio L.*). Skripsi S1. Fakultas Teknobiologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.Hlm 4
- Nazir, M. 2011. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Jakarta.Hlm 24
- Nontji, A. 1993. Laut Nusantara. Djambatan. Jakarta. Hlm 185-196
- Romimohtarto. 2001. Rajungan. <http://www.alamikan.com/rajungan-portunus-pelagicus.html>. Diakses pada tanggal 28 Maret 2017.
- Ruliaty, L; M. Mardjono dan R. Prastowo. 2004. Pemeliharaan Larva Rajungan (*Portunus pelagicus*) Sistem Berpindah dengan Kepadatan Larva yang Berbeda. Makalah. Balai Besar Pengembangan Budidaya Air Payau Jepara. Jawa Tengah. 11 hlm.
- Ruliaty, L., M. Mardjono., R. Prastowo dan Sugeng. 2004. Pemeliharaan Larva Rajungan (*Portunus Pelagicus* Linn). Laporan Tahunan Kegiatan BBPBAP. Jepara. 41-48.
- Sadinar, B., I. Samidjan,., D. Rachmawati. 2013. Pengaruh Perbedaan Dosis Pakan Keong Mas dan Ikan Rucah pada Kepiting Bakau. (*Scylla paramamosain*) terhadap Pertumbuhan dan Kelulushidupan dengan Sistem Battery di Tambak Tugu, Semarang. Journal of Aquaculture Management and Technology. 19 hal.
- Sangadji, M., Etta danSopiah. 2010. Metodologi Penelitian. Penerbit Andi. Yogyakarta. Hlm 44-45
- Supriyatna, A. 1999. Pemeliharaan Larva Rajungan (*Portunuspelagicus*) Dengan Waktu Pemberian Pakan Artemia Yang Berbeda. Prossiding Seminar Nasional Puslit bangkan Bekerjasama dengan JICAATA. 173-178.
- Suryani, M. 2006. Ekologi Kepiting Bakau (*Scylla serrate Forskal*) dalam Ekosistem Mangrove di Pulau Enggano Provinsi Bengkulu. Semarang: Universitas Diponegoro. 10 hal
- Susanto, B. M. Marzuki, dan I Setyadi, 2005. Pengamatan Aspek Biologi rajungan (*Portunus pelagicus*) dalam menunjang teknik pembenihannya warta penelitian perikanan Indonesia. 10 (1): 6-11.
- Susanto, B; I. Haryantidan Abdi. 2005. Teknologi Pembenihan Rajungan (*Portunus pelagicus*). Pusat Riset Perikanan Budidaya : Jakarta. Hal 24-25.

- Tossin, M. R., Sunarto dan Sabariah. 2008. Pengaruh Dosis Pakan Berbeda Terhadap Pertumbuhan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*) dan Ikan Baung (*Macrones sp.*) dengan Sistem Cage-Cum-Cage. J. Akuakultur Indonesia. Hal 14-15
- Wijaya, N. I. 2011. “Pengelolaan Zona Pemanfaatan Ekosistem Mangrove melalui Optimasi Pemanfaatan Sumberdaya Kepiting bakau (*Scylla serrata*) di Taman Nasional Kutai Propinsi Kalimantan Timur.” Bogor. Disertasi Institusi Pertanian Bogor. Hal 23.