

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, I, Jaya dan M.F. Sondita. 2006. Model Numerik Difusi Populasi Rajungan Di Perairan Selat Makassar. *Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia* 13(2): 83-88.
- Adlina, N., A.D.P. Fitri, dan T. Yulianto. 2014. Perbedaan Umpan dan Kedalaman Perairan Pada Bubu Lipat Terhadap Hasil Tangkapan Rajungan (*Portunus* sp.) di Perairan Betahwalang, Demak. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology* 3: 19 – 27.
- Alim, F. 2016. Hasil Tangkapan Bubu Lipat Menggunakan Umpan Yang Direndam Dalam Larutan Terasi Dan Asap Cair Di Desa Paljaya Kabupaten Bekasi. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Anonim. 2015. Laporan Tahunan. Dinas Peternakan dan Perikanan Tuban. Tuban
- Anonim. 2016. Nomor 1/PERMEN-KP/2016 tentang Larangan Penangkapan dan/atau Lobster (*Panulirus spp*), Kepiting (*Scylla spp*) dan Rajungan (*Portunus pelagicus spp*) dari Wilayah Negara Republik Indonesia.
- Anonim. 2017. Kabupaten Tuban dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Tuban. Tuban.
- Archdale, M.V., K. Anraku., T. Yamamoto, dan N. Higashitani. 2003. Behavior of the Japanese Rock Crab ‘Ishigani’ *Charybdis japonica* Towards Two Collapsible Baited pots: Evaluation Of Capture Effectiveness. *Fisheries Science*. 69: 785-791.
- Arios, A.H., A. Solichin dan S.W. Saputra. 2013. Hasil Tangkapan Rajungan (*Portunus* sp.) dengan Menggunakan Alat Tangkap Bubu Lipat yang Didaratkan di TPI Tanjung Sari Kabupaten Rembang. *Journal Of Management Aquatic Resources* 2: 243 – 248.
- Ayudiarti, D.L, dan R.N.Sari. 2010. Asap Cair Dan Aplikasinya Pada Produk Perikanan. Balai Besar Riset Pengolahan Produk dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan. *Squalen*. 5 (3):101-108.
- Brandt, A.V. 1984. *Fishing Catching Methods of the World*. England: Fishing New Books Ltd.
- Clark, F.P., M Neale, and P.S. Rainbow. 2001. Amorphometric Analysis of Regional Variation in *Carcinus* Leach, 1814 (Brachiura: Portunidae: Carcininae) with Particular Reference to the Status of the Two Species *C. Maenas* (Linnaeus, 1785) and *C. Estuarii* Nardo, 1847. *Journal of Crustacean Biology*. 21(1): 288-303.
- Effendi, M.I. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta.
- FAO. 1995. *Code of Conduct for Responsible Fisheries* FAO. Rome. 41p.

- Fujaya, Y. 2004. Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknik Perikanan. Rhineka Cipta. Jakarta
- Hadiwiyoto, S., P. Darmadji, dan S.R. Purwasari. 2000. Perbandingan pengasapan panas dan penggunaan asap cair pada pengolahan ikan; tinjauan kandungan benzopiren, fenol dan sifat organoleptik ikan asap. *Agritech*. 20 (1):14–19.
- Hakim, L. 2016. Komposisi dan Laju Tangkap Ikan Hasil Tangkapan Bubu Kubah Di Perairan Laut Kabupaten Tuban. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Hosseini, M., A. Vazirizade., Y. Parsa, dan A. Mansori. 2012. Sex Ratio, Size Distribution and seasonal Abundance of Blue Swimming Crab, *Portunus Pelagicus* (Linnaeus, 1785) in Persian Gulf Coasts, Iran. *World Applied Sciences Journal* 17(7):919-925.
- Ihsan., E.S.Wiyono., S.H.Wisudo, dan J.Haluan. 2014. Pola Musim dan Daerah Penangkapan Rajungan (*Portunus Pelagicus*) Di Perairan Kabupaten Pangkep. *Marine Fisheries*. 5(2):193-200.
- Iskandar, D. 2013. Daya Tangkap Bubu Lipat Yang Dioperasikan Oleh Nelayan Tradisional di Desa Mayangan Kabupaten Subang. *Jurnal Saintek Perikanan* 8: 1–5.
- Kangas, M.I. 2000. Synopsis Biology and Exploitation of The Blue Crab in West Australia. Australian Fishery Society.
- Martasuganda, S. 2004. Bubu (*Traps*). Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mawardi, M.I. 2001. Pengaruh Penggunaan Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Ikan Karang Pada Alat Tangkap Bubu (Trap) di Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu. Skripsi. Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Fakultas Perikanan, IPB, Bogor.
- Nontji, A. 1987. Laut Nusantara. Djambatan. Jakarta.
- Partosuwiryo, S. 2002. Dasar-Dasar Penangkapan Ikan. Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Perdana, M.T.I., H. Boesono dan Sardiyatmo. Pengaruh Umpan Dan Lama Perendaman Alat Tangkap *Jebak* (Bubu Lipat) Terhadap Hasil Tangkapan Rajungan (*Portunus pelagicus*) Di Desa Semat, Jepara. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 5(1). 1-8.
- Putra, B.B., Pramonowibowo dan I. Setiyanto. Pengaruh perbedaan dan Waktu Penangkapan Bubu Lipat Terhadap Hasil Tangkapan Ikan Gabus (*Ophiocephalus Striatus*) Di Rawa Jombor, Klaten. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 4(1). 43-51

- Putri, R.L.C., A.D.P.Fitri, dan T.Yulianto. 2013. Analisis Perbedaan Jenis Umpan Dan Lama Waktu Perendaman Pada Alat Tangkap Bubu Terhadap Hasil Tangkapan Rajungan Di Perairan Suradadi Tegal. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 2(3). 51-60.
- Romimohtarto, K dan S. Juwana. 2001. *Biologi Laut Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut*. Djambatan. Jakarta.
- Slack, R. J. and Smith. 2001. *Fishing With Traps and Pots*. FAO Training Series. Italy.
- Suadela, P. 2004. Analisis Tingkat Keramahan Lingkungan Unit Penangkapan Jaring Rajungan (Studo Kasus di Teluk Banten). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Sudirman dan A. Mallawa, 2004. *Teknik Penangkapan Ikan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Toro, V.T, Sulistijo dan Lyli. 1978. Percobaan Perkawinan dan Penetasan Rajungan *Portunus Pelagicus* Linnaeus Dapat Menunjang Usaha Budidaya Di Indonesia. Lembaga Penelitian Perikanan Laut Badan Litbang Pertanian Departemen Pertanian. Jakarta.
- Utomo, B.S.B., S. Wibowo, dan T.R. Widiyanto. 2012. *Asap Cair*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Weng, H.T. 1992. The sand crab (*Portunus pelagicus* (Linnaeus)) populations of two different environments in Queensland. *Fisheries Research*. 13(4) :407- 422.
- Zarochman. 2014^(a). Uji Coba Pengelolaan Penangkapan Rajungan di Perairan Utara Jawa. Seminar Nasional Tahunan XI Hasil Penelitian Perikanan dan Kelautan. (PI-10):583-605.
- Zarochman. 2014^(b). Konstruksi Dan Performa Bubu Kubah Pintu Samping Untuk Penangkapan Rajungan. Seminar Nasional Tahunan XI Hasil Penelitian Perikanan dan Kelautan. (PI-02):503-525.
- Winarno, F.G. 1992. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.