

DAFTAR PUSTAKA

- Assir, A., Palo, M., 2015. Pengaruh Beberapa Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Hasil Tangkapan Kepiting Bakau (*Scylla sp.*) Menggunakan “Bubu Rakkang” Di Perairan Estuaria Pulau Selayar. Simposium Nasional Kelautan dan Perikanan II Universitas Hasanuddin.
- Adlina N, Fitri ADP dan Yulianto T. 2014. Perbedaan Umpan dan Kedalaman Perairan Pada Bubu Lipat Terhadap Hasil Tangkapan Rajungan (*Portunus Pelagicus*) di Perairan Betahwalang, Demak. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology* (3):19-27.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepulauan Selayar, 2013. Kabupaten Kepulauan Selayar. 378 hal.
- Baskoro, M., S., dan Taurusma, A., A. 2011. Tingkah Laku Ikan Hubungannya dengan Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap. Bandung: Cv. Lubuk Agung. 258 Hal.
- Cellana, F. J. P. Soares, Abdul, W. Jehunias, L. Tanesib. 2019. Analisis Pasang Surut Menggunakan Metode *Least Square* di Wilayah Perairan Ende. Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Fisika* 4(4).
- Edrus IN dan Syam AR.2004. Analisis Hasil Tangkapan Rakkang dan Bubu Pada Percobaan Penangkapan Kepiting di Perairan Mangrove Maluku. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia* (10): 77 85.
- Etika, E.A., Yusrudin,M. Tajuddin, N., 2017. Pengaruh Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Kepiting Bakau (*Scylla sp*) pada Alat Tangkap Bubu di Desa Sawohan Kecamatan Buduran Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal TECHNO-FISH* Vol. 1(1).
- Gunarso, W., 1985. Tingkah Laku Ikan dalam Hubungannya dengan Metode dan Taktik Penangkapan Ikan. *Diklat Mata Kuliah*. Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Fakultas Perikanan IPB. 1(1):135-149.
- Hermanto, A., Pramonowibowo, Asriyanto, 2012. Pengaruh Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Alat Tangkap Anco (*Lift Net*) Di Perairan Rawa Bulung Kulon, Kabupaten Kudus. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 1(1):128-137.
- Hidriyani, A. & Bustari.2007. Tanggapan Ikan Patin (*Pangasius sutchi*) dan Ikan Lele (*Clarias Batracus* Linn) Terhadap Bau Umpan Yang Berbeda.*Jurnal Perikanan dan Kelautan* 12(1) : 48-54
- I.S.Wahyuni dan W. Ismail, “Beberapa Kondisi Lingkungan Perairan Kepiting Bakau (*Scylla Serrate*, Forskal) di Perairan Tanjung Pasir, Tangerang,” *J.Penelit. Perikanan. Laut*, vol.38, pp. 59 – 68,1987.
- Kasry, A., 1996. Budi daya Kepiting bakau (*Scylla serrata*) dan Biologi Ringkas. Penerbit Bharata. Jakarta.

- Kumalah, AA & Wardianto, Y. 2017. Biologi Populasi Kepiting Bakau *Scylla Serrata* – forsskal, 1775 di ekosistem mangrove Kabupaten Subang, Jawa Barat. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*. 9(1): 173-184
- Laboro, LEM, Katiandagho, E. Reppie dan J. Budiman. 2008. Pengaruh larutan minyak cumi terhadap hasil tangkapan pancing ulur tuna di perairan sekitar Pulau Btang Dua. Prosiding Konferensi Nasional VI, Pengelolaan Sumberdaya Pesisir dan Lautan.
- Lisdawati, A., Najamuddin., Assir, A., 2016. Deskripsi Alat Tangkap Ikan Di Kecamatan Bontomanai Kabupaten Kepulauan Selayar. *Jurnal IPTEKS PSP*. 3(6):553-571.
- Lucien, P., 2012. Pengembangan Perikanan Bubu untuk Berkelanjutan Usaha Nelayan Sibolga. [Disertasi]. Institut Pertanian Bogor.
- Mallawa, A. 2012. Dasar-Dasar Penangkapan Ikan. Makassar. Masagma Press.
- Miller RJ.1990 Effectiveness of Crab and Lobster Trap. *Marine Fisheries Research Journal*. No. 47 : 1228-1249.
- Muchlisin, Z. A & Azwir 2004. Hasil Tangkapan Kepiting (*Scylla serrata* F) dengan Menggunakan Beberapa Jenis Umpan. *Jurnal Ilmiah*. 7(1).
- Muhamad, A., Olii, A., H., Baruadi, A., 2018. Pengaruh Perbedaan Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Kepiting Bakau (*Scylla serrata*) di Kecamatan Kwandang Kabupaten Gorontalo Utara. *Nike : Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*. 6(2):259-264.
- Pratiwi, R. 2007. Studi Kepiting Mangrove di Delta Miliakam. *Kalimantan Timur* 12(2) : 92-99
- Pratiwi, R, 2011. Biologi Kepiting Bakau (*Scylla* Spp.) Di Perairan Indonesia. *Oseana*. 36(1):1-11.
- Rakhmadevi CC. 2004. Waktu Perendaman dan Periode Bulan Pengaruh Terhadap Kepiting Bakau Hasil Tangkapan Bubu di Muara Sungai Radak Pontianak [Skripsi]. Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan.Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 83 hlm.
- Rosyid A, Jayanto BB dan Amaludin A. 2005. Pengaruh Perbedaan Waktu Penangkapan dan Jenis Umpan Terhadap Hasil Tangkapan Kepiting Bakau dengan Alat Tangkap Wadong. *Prosiding Seminar Perikanan Tangkap 15*. Universitas Diponegoro. Semarang. Hal 1-7.
- Sari, S. 2004. Struktur Komunitas Kepiting (*Brachyura*) di habitat mangrove Pantai Ulee Lheue, Banda Aceh, Nangro Aceh Darussalam. Skripsi, Program Studi Ilmu Kelautan, Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. 79 p.
- Setiawan, H. 2013. Status ekologi hutan mangrove pada berbagai tingkat ketebalan *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea*. 2(2): 104-120
- Shelley, C. dan A, Lovatelli., 2011. Mud Crab Aquaculture: A Practical Manual. FAO Fisheries And Aquaculture Technical Paper 567. *Food and Agriculture Organization Of The United Nations*, Rome 78 p.

- Steel, R., G., D., dan Torrie, J., H., 1993. Prinsip dan Prosedur Statistika Suatu Pendekatan Biometrik. 1. PT Gramedia Pustaka Utama. Indonesia.
- Susanto A dan Irnawati R. 2012. Penggunaan Celah Pelolosan Pada Bubu Lipat Kepiting Bakau (Skala Laboratorium). *Jurnal Perikanan dan Kelautan* (2): 71 – 78.
- Susanto, A. Irmawati, R. Yuliyanti, D. 2014. Perbedaan Jenis Umpan dan Waktu Penangkapan Kepiting Bakau (*scylla serrata*) dengan Bubu Lipat Skala Laboratorium. *Jurnal Perikanan dan Kelautan* Vol. 4(4) :221-228.
- Suruan, S., S., dkk, 2019. Identifikasi Alat Tangkap Ikan Bubu Di Daerah Konservasi Desa Patimburak Distrik Kokas Kabupaten Fakfak. *Jurnal riset perikanan dan kelautan Universitas muhammadiyah sorong*. 1(2):101-109.
- Surbakti, H. 2012. Karakteristik Pasang Surut dan Pola Arus di Muara Sungai Musi, Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Sains*. Vol 15 (1):35-39.
- Sulistiono, dkk., 2016. Pedoman Pemeriksaan /Identifikas Jenis Ikan Dilarang Terbatas (Kepiting Bakau /*Scylla Spp.*) Pusat Karantina Dan Keamanan Hayati Ikan Badan Karantina Ikan, Pengendalian Mutu Dan Keamanan Hasil Perikanan Kementerian Kelautan Dan Perikanan. 34 Hal.
- Tiku M. 2004. Pengaruh Jenis Umpan dan Waktu Pengoperasian Bubu Lipat Terhadap Hasil Tangkapan Kepiting Bakau (*Scylla Serrata*) di Kecamatan Kubu Kabupaten Pontianak [Tesis]. Sekolah Pascasarjana – Institut Pertanian Bogor. Bogor. 90 hlm.
- Triatmodjo, B. 2012. Perencanaan Bangunan Pantai. Yogyakarta, Penerbit Beta Offset.
- Wibisono, M. S. 2005. Pengantar Ilmu Kelautan. Grasindo. Jakarta:224 hal.
- Wicoksono, D. L., M Zainuri dan Widianingsih. 2014. Pengaruh Pemberian Pakan Alami Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Kepiting Soka di Tambak Desa Mangunharjo Kecamatan Tugu. *Journal of Marine Researh*. 3(3): 265-273.