

DAFTAR PUSTAKA

- Ainun, R. N. (2014). Musim penangkapan dan pemetaan daerah penangkapan jaring cumi di wilayah pengelolaan perikanan (WPP) 711.
- Bahari, D. B., Nelwan, A., & Zainuddin, M. (2019). Studi tentang komposisi jenis hasil tangkapan purse seine. Study of catch composition species of purse seine based on fishing ground location In Tanah Beru Coastal Waters, SUB. Jurnal Ipteks Psp, 6, 21-43.
- Chodrijah, U., & Budiarti, T. W. (2017). BEBERAPAASPEKBIOLOGI CUMI-CUMI JAMAK (*Loligo duvaucelli*) YANGDIDARATKAN DI BLANAKAN, SUBANG, JAWABARAT. *BAWAL Widya Riset Perikanan Tangkap*, 3(6), 357-362.
- Inoue, M. S., & Hughes, S. E. (1971). Pacific saury (*Cololabis saira*) a review of stocks, harvesting techniques, processing methods, and markets.
- Januardy, D. (2014). Desain dan Konstruksi Kapal *Bouke Ami* (Km Varia Karunia) Di Galangan Kapal PPS Nizam Zachman Jakarta.
- Keputusan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 86/KEPMEN-KP/2016 Tentang Produktivitas Kapal Penangkap Ikan
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 06 Tahun 2010 Tentang Alat Penangkapan Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Republik Indonesia.
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 61 tahun 2016 Tentang Produktivitas kapal Penangkap Ikan. Jakarta.
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan, No. Kep. 06/Men/2010 tentang alat penangkap ikan di wilayah pengelolaan perikanan Negara Republik Indonesia.
- Nugraha GA. 2007. Estimasi Biomassa Ikan Pelagis di Teluk Pelabuhan Ratu dengan Menggunakan Sistem Akustik [skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2014 tentang Surat Laik Operasi Kapal Perikanan. Jakarta

- Peristiwady, T. (2006). *Ikan-ikan laut ekonomis penting di Indonesia: Petunjuk Identifikasi*. Lembaga Oseanologi Nasional, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- PERMEN-KP No.18 tahun 2013 tentang Perubahan Ketiga Atas Peraturan Menteri Kelautan Dan Perikanan Nomor PER.01/MEN/2011 Tentang Jalur Penangkapan Ikan Dan Penempatan Alat Penangkapan Ikan Dan Alat Bantu Penangkapan Ikan Di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia
- Prasetyo, B. A., Hartoko, A., & Hutabarat, S. (2014). Sebaran spasial cumi-cumi (*Loligo spp.*) dengan variabel suhu permukaan laut dan klorofil-a data satelit modis aqua di Selat Karimata Hingga Laut Jawa. *Management of Aquatic Resources Journal (MAQUARES)*, 3(1), 51-60.
- Profil Pelabuhan Perikanan Samudra Nizam Zachman Jakarta 2021. Kementrian Kelautan dan Perikanan Direktorat Jendral Perikanan Tangkap.
- Prima, A. P., & Puspasari, R. (2011). Model Produksi dan Laju Tangkap Kapal *Bouke Ami* yang Berbasis di PPN Kejawanan, Cirebon Jawa Barat. *Pusat Penelitian Pengelolaan dan Konservasi Sumber Daya Ikan. Jakarta*.
- Purbayanto, A., Wisudo, S. H., Santoso, J., Wahyu, R. I., Dinarwan, Z., Sarmintohadi, N. A., ... & Riyanto, M. (2004). Pedoman Umum Perencanaan Pengelolaan dan Pemanfaatan Hasil Tangkap Sampangan Pukat Udang di Laut Arafuru. *Jakarta (ID): Sucofindo dan DKP Provinsi Papua*.
- Refialdy (2016) *Komposisi Spesies Hasil Tangkapan Alat Tangkap Bouke Ami (Stick Held Dip Net) Yang Didaratkan Di Pelabuhan Perikanan Samudera (Pps) Nizam Zachman, Jakarta*. Sarjana thesis, Universitas Brawijaya
- Rooskandar, B. P. (2014). Analisis Produksi Cumi-cumi Unit Penangkapan *Bouke Ami* di PPS Nizam Zachman Jakarta.
- Sari, V. A. C., Bambang, A. N., & Wijayanto, D. (2015). Analisis hubungan produksi dan harga cumi-cumi (*Loligo sp.*) dengan alat tangkap *Bouke Ami* di ppn kejawanan, cirebon. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*, 4(3), 26-31.

- Sisca. 2011. Trofik Level Hasil Tangkapan Berdasarkan Alat Tangkap yang digunakan Nelayan di Bojonegoro, Kabupaten Serang, (Skripsi). Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Perta. Banten
- Suman A 2014. Potensi dan Tingkat Pemanfaatan Sumberdaya Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Republik Indonesia (WPP-RI). Jakarta: Balai Penelitian Perikanan Laut
- Triharyuni, S., Wijopriono, W., Prasetyo, A. P., & Puspasari, R. (2016). Model produksi dan laju tangkap kapal *Bouke Ami* yang berbasis di PPN Kejawan, Cirebon Jawa Barat. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*, 18(3), 135-143
- Triharyuni, S., & Puspasari, R. (2016). Produksi dan musim penangkapan cumi-cumi (*Loligo spp.*) di Perairan Rembang (Jawa Tengah). *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*, 18(2), 77-83.
- Tsudani, T. (1983). Illustrations of Japanese fishing boats. *Seizando-Shoten Publishing Co., Ltd. Tokyo. 190p*
- White, W. T., Last, P. R., Dharmadi, Faizah, R., Chodrijah, U., Prisantoso, B. I., . . . Blaber, S. J. (2013). *Market Fishes of Indonesia*. Australian: Australian Centre for International Agricultural Research.