

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugroho, MH., Imron, M., Purwangka, F. 2018. *Kesesuaian Ukuran Konstruksi Utama Kapal Purse Seine di PPN Pekalongan Dengan Aturan Biro Klasifikasi Indonesia*. Jurnal Perikanan Tangkap. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Ardidja, S., 2007. *Kapal Penangkap Ikan*. Sekolah Tinggi Perikanan. Teknologi Pengkapan Ikan. Jakarta. 103 hlm.
- Ardidja, S., 2010. *Kapal Penangkap Ikan*. STP Press. Jakarta. 203 Halaman.
- Baskoro, M.S., dan Suherman, A., 2007. *Teknologi Penangkapan Ikan Dengan Cahaya*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Dalimunthe, T., 2007. *Studi Tentang Rancang Bangun Kapal Pukat Langgar di Kota Tanjung Balai Sumatera Utara*. Skripsi Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Bung Hatta. Padang.
- Farhum, A. 2010. *Kajian Stabilitas Empat tipe Kasko Pole and Line*. Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis. Vol. 2, No. 2: 54. Fakultas Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Iskandar, B.H dan Novita. 1990. *Penuntun Praktikum Kapal Perikanan*. Bogor. Institut Pertanian Bogor. Jurusan Pemanfaatan Sumber Daya Perikanan dan Ilmu Kelautan.
- Jokosisworo, S., Wibawa, A., Santosa, B. 2013. *Analisa Teknis KM Putra Bimantara III Menurut Peraturan Konstruksi Kapal Kayu BKI*. Jurnal Teknik Perkapalan. Falkultas Teknik. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Karningsih, F., Abdul R, dan Bambang, A.W., 2014. *Analisis Teknis dan Finansial Usaha Perikanan Tangkap Cantrang dan Payang Pelabuhan Perikanan Pantai Asemdayong Kabupaten Pematang*. Jurnal Fakultas Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Vol. 3 :158. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan., 2010. *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor PER.16/MEN/2010 Tentang Pemberian Kewenangan Penerbit Surat Izin Penangkapan Ikan (SIPI) dan Surat Izin*

Kapal Pengangkut Ikan (SIKPI) Untuk Kapal Perikanan Berukuran Diatas 30 Gross Tonange Sampai Dengan 60 Gross Tonange Kepada Gubernur.

- Kusumawati, I., 2009. *Tingkat Pemanfaatan Material Kayu Pada Pembuatan Gading-gading di Galangan Kapal Rakyat UD. Semangat Untung. Desa Tanah Beru. Bulukamba. Sulawesi Selatan.* Skripsi Kapal Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Lasibani, S.M., 2011. *Bahan Ajar Rancangan Bangun Kapal Perikanan.* Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Bung Hatta Padang.
- Manik, P., Dedi C, dan Eko, S.H., 2005. *Kajian Teknis Penggunaan Serat Bambu Sebagai Alternatif Bahan Komposit Pembuatan Kulit Kapal Ditinjau Dari Kekuatan Bending dan Kekuatan Impak. Laporan Kegiatan.* Fakultas Teknik. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Pasaribu, R., Fauziah, dan Agustriani, F. 2010. *Karakteristik Desain Kapal Perikanan Bottom Gillnet di Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat Bangka Belitung.* FMIPA. Universitas Sriwijaya. Palembang.
- Permana, A., Ali Munazid, dan Bagiyo Suwasono. 2018. *Pengaruh Ukuran Utama Kapal Terhadap Tahanan Kapal Penangkap Ikan 5 GT di Perairan Berondong Kabupaten Lamongan.* Fakultas Teknik dan Ilmu Kelautan. Universitas Hangtuang. Surabaya.
- Pemda Kota Padang. 2017. Kecamatan Bungus Teluk Kabung Dalam Angka 2016. Hal 2.
- Purwanto, Y., Budi Iskandar., Muhammad I, dan Budy Wiryawan. 2014. *Aspek Keselamatan Ditinjau dari Stabilitas Kapal dan Regulasi Pada Kapal Pole and Line di Bitung Sulawesi Utara. Jurnal Marine Fisheries. Vol. 5, No.2 : 182.* Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Rachman, A., Misbah , NM., Wartono, M. 2012. *Kesesuaian Ukuran Konstruksi Kapal Kayu Nelayan di Pelabuhan Nelayan (PN) Gresik Menggunakan Aturan Biro Klasifikasi Indonesia (BKI).* Jurnal Teknik ITS. Vol. 1. Fakultas Teknologi Kelautan. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Ramadona, T., Kusumastanto, T., Achmad, F. 2012. *Kebijakan Pengembangan Sumber Daya Perikanan Berkelanjutan dan Berperspektif Mitigasi Bencana di Padang Sumatera Barat.* Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan. Vol. 2, No 1: 146. Institut Pertanian Bogor.

- Ridwan., 2004. *Studi Konstruksi Kapal Purse Seine Panjang 21 Meter di Daerah Sibolga Sumatera Utara*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Bung Hatta. Padang.
- Rizwan., Ichsan S., Sayyid. A. E. R., Irma. D., Nanda. R. P., Muhammad A. 2017. *Desain dan Studi Konstruksi Kapal Purse Seine Bermaterial Kayu Dipelabuhan Perikanan Samudera (PPS) Lampulo*. Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh. *Jurnal Seminar Nasional II USM 2017 Eksplorasi Kekayaan Maritim Aceh di Era Globalisasi dalam Mewujudkan Indonesia sebagai Poros Maritim Dunia*. Vol. 1, Oktober 2017, 91-99.
- Sagala, I., Isnaniah , dan Irwandy ,S., 2016. *Studi Konstruksi Alat Tangkap Bagan Perahu (boat lift net) 30 gt di Pelabuhan Perikanan Nusantara (ppn) Sibolga Kelurahan Pondok Batu Kota Sibolga Provinsi Sumatera Utara*. *Jurnal Fakultas Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan*. Universitas Riau. Riau.
- Sofiyanti, Neneng., Sri S., 2016. *Pengaruh Jumlah Kapal Perikanan dan Jumlah Nelayan Terhadap Hasil Produksi Perikanan Di Indonesia*. *Jurnal Ekonomi Bisnis*. Vol. 1, No 2: 51-52. Universitas Singaperbangsa. Karawang.
- Suamali, D. P., dan Jonny., 2012. *Analysis Construction Long Line 5 GT In Constryside Bay Of Pambang Sub-Province Bengkalis. Prov Riau*. *Jurnal Faculty Fisher and Marier*. University Riau. Riau.
- Subani, dan Barus., 1989. *Alat Penangkapan Ikan dan Udang Laut di Indonesia, dalam Jurnal Penelitian Perikanan Laut No. 50*. Jakarta : Balai Penelitian Perikanan Laut. Badan Penelitian dan Pengembangan. Departemen Pertanian.
- Tengke, U., 2009. *Evaluasi dan Desain Kapal Pole dan Line di Pelabuhan Dufa-Dufa Provinsi Maluku Utara*. <http://www.scribd.com/doc/29263647/Umar-Tengke>. Dikunjungi Oktober 2020.
- Undang- undang Republik Indonesia No.17 Tahun 2008 Tentang Pelayaran.
- Wahyuddin., 2011. *Buku Ajaran Teknik Produksi Kapal*. Lemabaga Kajian dan Pengembangan Pendidikan. Universitas Hasanudin. Makassar.
- Widodo, A.B., Widjaja S, dan Rosyidin, D.M., 2004. *Pembangunan Kompi Kayu dan Bambu Sebagai Bahan Material Alternatif Untuk Pembangunan Kapal Kayu*. *Jurnal Program Pasca Sarjana*. Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.