

DAFTAR PUSTAKA

- Andarto. dan Sutedjo D. 1993. Proses Perencanaan Kapal Tuna Long Line Surabaya.72 hals
- Ayodhya.1972. Suatu Pengenalan Tentang Kapal Ikan. Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor .97 hal.
- Boxton. 1987. Enginering Economics and Ships Design. School of Marine Technology University of Newcastle. Upon Tyne. UK. 231 hal.
- Brown. 1957. Kpal-Kapal Kayu Untuk Perikanan Laut. Jawatan Perikanan Laut. Jakarta. 57 p.
- [DJPT] Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. 2004. Statistik Perikanan Tangkap Indonesia 2003. Departemen Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Effendy. *Komunikasi(Teori Dan Praktek)*. Bandung. Remaja Rosdakarya.2006
- [FAO] Food and Agriculture Organization. 1996. Regional Guidelines for Responsible Fisheries in Shoutheast Asia, Responsible Fishing Operasional. Shutheast Asian Fisheries Development Center. 12 p.
- Fyoson. 1985. Design of Small Fishing Vessels. Fishing News (Books) Ltd. Farm. Surrey. England. 320 p.
- Gilmer and Johnso B. 1982. Introduction to Naval Architecture. Naval Institute Press. Annapolis, Maryland.
- Haygreen and Bowyer J L. 1982. Forest Products and Wood Science, an Introduction. Diterjemahkan oleh A. H. Sutjipto, 1993. Gadjah Mada University Press. Yogya . 719 hal.
- Iskandar. 1997. Studi tentang Desain Kapal Kayu Mina Jaya BPPT 01. Tesis pada Program Pascasarjana IPB. Bogor. 102 hal.
- Khaerul Anwar. 2012. Analisis Produksi Kapal Perikanan Berbahan Dasar Kayu Dan Fiberglass (skripsi). Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB. Bogor.
- Kadariah. et al. 1999. Pengantar Evaluasi Proyek. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia

- Muhammad Nazir, 1988, Metode Penelitian, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Nanda. 2004. Pengukuran dan Penggunaan GT Kapal Ikan di Indonesia. Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Perikanan, institut Pertanian Bogor. Bogor . 75 hal.
- Nomara M Yamazaki T. 1977. Fishing Techniques I. Japan International Cooperation Agency. Tokyo. 206 p.
- Pasaribu. 1987. Material Kayu Utuh dan Kayu Sambungan untuk Konstruksi Kapal Penangkap Ikan. Bulletin Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Volume I No. 2. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB. Bogor.
- Soekarsono. 1995. Pengantar Bangunan Kapal dan Ilmu Kemaritiman. PT Pamator Pressindo. Jakarta 380 hal
- Soediyono. 1998. *Ekonomi Makro Pengantar Analisa Pendapatan Nasional Edisi Revisi*. Yogyakarta:Liberty.
- Sukirno. 2005 Mikro Ekonomi, Teori Pengantar, Penerbit PT. Grafindo Parsada, Jakarta
- Sugiyono. 2005. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta
- Umar, H. 2003. *Studi Kelayakan Bisnis : Teknik Menganalisis Kelayakan Bisnis Secara Komprehensif, Edisi 2*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama