

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S. 2016. Analisis Tingkat Pendapatan Nelayan di Kabupaten Maros. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Hasanuddin. Makassar. Skripsi..
- Badan Standarisasi Nasional. (2006). SNI 01-7220-2006. Bentuk Baku Kontruksi Jaring Insang Dasar Monofilamen. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta
- Dahen, L. D. 2016. Analisis Pendapatan Nelayan Pemilik Payang Di Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *Journal of Economic and Economic Education*. 5 (1) : 47-57
- Ditjen Perikanan Tangkap. 2015. Statistik Perikanan Tangkap Indonesia menurut Provinsi 2015. Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. Jakarta.
- Imron, M. 2003. Kemiskinan dalam Masyarakat Nelayan. *Jurnal Masyarakat dan Budaya*. PMB –LIPI. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- KUD Mino Saroyo. 2017. Laporan Pembukuan KUD Mino Saroyo Cilacap Kabupaten Cilacap Tahun 2017. Cilacap. Jawa Tengah
- KKP (Kementrian Kelautan Perikanan). 2010. Statistik Perikanan Tangkap Indonesia. Kementrian dan Kelautan Perikanan. Direktorat Jendral Perikanan Tangkap. Jakarta.
- Kurniawan. 2007. Rancang Bangun Jaring Sirang (*Bottom gill net*) di Kecamatan Cilacap Selatan Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Lisiana, R., S. Wibisono., dan S. Komariyah. 2015. Analisis Penadapatan Masyarakat Nelayan Desa Grajagan Kecamatan Purwoharjo Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Perikanan dan Kelautan* 2 :1-9.
- Martasuganda, S. 2004. *Gill net* (Jaring insang). Departemen PSP,FPIK. Insitut Pertanian Bogor. Bogor.
- Narbuko, C dan H. A. Achmadi. 2003. Metodologi Penelitian. Bumi Aksara. Jakarta.
- Panayotou, T. 1985. Production Technology and EconomicEfficiency: A Conceptual Framework. *In* Panayotou (ed.). *Small-Scale Fisheries in Asia : Socio Economic Analysis and Policy*. Ottawa. Canada.
- Partosuwiryo, S. 2001. Teknik Penangkapan ikan. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Partosuwiryo, S. 2002. Dasar-Dasar Penangkapan Ikan. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Riska Lutfiana dan Tirono. 2013. Pengenalan Pola Cuaca Maritim (Curah Hujan, Tinggi Gelombang dan Kecepatan Arus) dengan metode Adaptive Neuro Fuzzy Inference System (ANFIS) pada Jalur Pelayaran Surabaya Makasar. Jurnal Neutrino. 06 (01)
- Sajogyo. 1996. Garis Kemiskinan dan Kebutuhan Minimum Pangan. Aditya Media. Yogyakarta.
- Sari, Y.T.W dan A.Satria. 2011. Akses Nelayan Terhadap Sumber Daya Pesisir Di Kawasan Pertambangan. Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi dan Ekologi Manusia. Vol 5 (3) : 311-324
- Singarimbun, M. dan S. Effendi. 1985. Metode Penelitian Survai. Pencetak Media Pratama, Jakarta.
- Sukirno, S. 2006. Makroekonomi Teori Pengantar, Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Suratijah, K. 2006. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 16 tahun 1964 tentang Bagi Hasil Perikanan pasal 1.