

DAFTAR PUSTAKA

- Alannawa, R. 2015. Analisis Usaha Penangkapan Tuna Madidihang (*Thunnus albacares*) di Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng Kabupaten Gunungkidul. Skripsi. Departemen Perikanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Budi, H.S. 2016. Analisis Usaha Penangkapan Ikan dengan Purse Seine Di Kecamatan Muncar Kabupaten Banyuwangi. Skripsi. Departemen Perikanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Djasmani, S.S., H, Saksono. Soeparno., E. Setyobudi., Sudiran. 2002. Laporan Akhir : Studi Pengembangan Usaha Penangkapan Ikan Di DIY. Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Indian Ocean Tuna Commission (IOTC). 2013. Identifikasi Spesies Tuna dan Sejenisnya Di Samudera Hindia. Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap (DJPT)
- Jamal, M., M. F.A.Sondita., J. Haluan. dan B. Wiryawan. 2011. Pemanfaatan Data Biologi Ikan Cakalang (*Katsuwonus pelamis*) dalam Rangka Pengelolaan Perikanan Bertanggung Jawab di Perairan Teluk Bone. Jurnal Natur Indonesia 14 (1): 107-113
- Kurniawan, W. 2015. Musim Penangkapan Cakalang Di Perairan Jawa Barat dan Kaitannya dengan Parameter Oseanografi. Oseana. 40 (4) : 53 – 60.
- Panayotou, T. 1985. Small-scale Fisheries in Asia: Socioeconomic Analysis and Policy. International Development Research Center. Canada.
- Partosuwiryo, S. 2002. Dasar Dasar Penangkapan Ikan. Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- _____. 2003. Bahan Alat Tangkap Ikan. Jurusan Perikanan Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2015 Tentang Tarif Atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak Yang Berlaku Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan
- PPP Sadeng. 2017. Data Produksi PPP Sadeng Tahun 2017. Yogyakarta: Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Sadeng.
- Rahmi, T.A., Tri W.N., Prihatin I W. 2013. Usaha Perikanan Tangkap Skala Kecil Di Sadeng, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Jurnal “Amanisal” PSP FPIK Unpatti-Ambon. 2 (2) : 40– 45.
- Rosyid, A., S.M.N.I. Sudrajat., dan A.N. Bambang. 2014. Analisis Teknis dan Finansial Usaha Penangkapan Ikan Layur (*trichiurus sp*) Dengan Alat Tangkap Pancing Ulur (handline) Di Pelabuhan Perikanan Nusantara Palabuhanratu Sukabumi. Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology. 3 (3) : 141 - 149

- Safina, C. 2011. Tuna Conservation. Academic Press. Fish Physiology. volume : 19
- Saputra, S. W., A. Solichin, D. Wijayanto, dan F. Kurohman. 2011. Produktivitas dan Kelayakan Usaha Tuna Longliner di Kabupaten Cilacap Jawa Tengah. Jurnal Saintek Perikanan. 6 :84 - 91
- Singarimbun, M. dan S. Effendi. 1989. Metode Penelitian Survei. LP3ES. Jakarta.
- Soekartawi. 2002. Analisis Usahatani. UI-Press. Jakarta
- Solichin, A., S.W. Saputra., R. Anggraeni. 2015. Beberapa Aspek Biologi Ikan Cakalang (*Katsuwonus pelamis*) dalam Kaitannya Untuk Pengelolaan Perikanan Di PPP Sadeng Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta. Diponegoro Journal Of Maquares. 4 (3): 230 – 239.
- Suadi., M.T.S. Utomo., S.S. Djasmani., H. Saksono. 2013. Analisis Usaha Purse Seine Di Kecamatan Juwana Kabupaten Pati. Jurnal Perikanan (J.Fish Sci). 18 (2) : 91 – 100
- Undang-Undang RI Nomor 16 Tahun 1964 tentang Bagi Hasil.
- Utami, N.F.C. 2015. Analisis Finansial Perikanan Rajungan Menggunakan Bubu Lipat Di Desa Socorejo Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban. Departemen Perikanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wijayanto, D., Asriyanto., R. Budiman. 2014. Analisis Finansial Usaha Perikanan Tangkap Pancing Ulur (hand line) Di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Jayanti Kabupaten Cianjur. Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology. 3 (3) : 44 – 52.
- Wismaningrum, K,E,P. 2013. Analisis Finansial Usaha Penangkapan One Day Fishing dengan Alat Tangkap Mutigear di Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Tawang Kabupaten Kendal. Journal of Fisheries Resources Utilization Management. 2 (3): 263-273
- Yusuf, M. 2012. Analisis Hasil Tangkapan Pancing Ulur (hand line) dengan Ukuran Mata Pancing yang Berbeda di Perairan Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan. Skripsi. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar
- Zainuddin, M., Safruddin., S.A. Farhum., A. Nelwan., M.B. Selamat., S. Hidayat., Sudirman. 2015. Karakteristik Daerah Potensial Penangkapan Ikan Cakalang Di Teluk Bone-Laut Flores Berdasarkan Data Satelit Suhu Permukaan Laut dan Klorofil-a Pada Periode Januari-Juni 2014. Jurnal IPTEKS PSP. 2 (3) : 228-237
- Zuriah, N. 2006. Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Teori dan Aplikasi. Bumi Aksara. Jakarta