

DAFTAR PUSTAKA

- Ardli, E.R., & Dahuri, R. (2004). *Pembangunan Wilayah Pesisir Dan Lautan Dalam Perspektif Ekonomi, Sosial, Dan Lingkungan*. Jakarta: Pt Pradnya Paramita.
- Bernhard Katiandagho, Olivia L.Y Rumkorem, & Mores Warer (2022). *Teknik Penangkapan Ikan Kuwe (*Caranx Sp.*) Dengan Pancing Tonda (*Troll Line*) Di Perairan Kampung Pasi Distrik Aimando Kabupaten Biak Numfor*.
- Billy M. Jehosua, Ivor L. Labaro, Lefrand. Manopo, Alfret Luasunaung, Johnny Budiman, Dan Fanny Silooy (2024). *Kajian Tentang Jenis Umpan Buatan Pancing Tonda Terhadap Hasil Tangkapan*.
- Damayanti, M. L. (2020). *Teori Produksi*. Teori Produksi, 1-15.
- Dewanti, I. (2008). *Efektivitas Penggunaan Pancing Tonda Terhadap Hasil Tangkapan Ikan Pelagis Besar Di Perairan Laut Flores*. Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan, Universitas Hasanuddin.
- E-Katalog 2022 Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lkpp) Yusuf, A. (2018). *Studi Kasus: Hasil Tangkapan Ikan Pelagis Menggunakan Pancing Tonda Di Bulukumba*. *Jurnal Penelitian Perikanan*, Volume 15 (3), 203-210.
- Hamid, M. (2015). *Teknik Penangkapan Ikan Dengan Menggunakan Pancing Tonda Di Kecamatan Kalumeme Kabupaten Bulukumba*. *Jurnal Perikanan Dan Kelautan*, Volume 10 (2), 45-56.
- Hasanah, K. (2022). *Analisis Komposisi Hasil Tangkapan Ikan Tuna Menggunakan Alat Tangkap *Hand Line* Berdasarkan Karakteristik Nelayan Di Pelabuhan Samudera Bungus*. Skripsi. Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Peternakan. Universitas Jambi.
- Hastuti, S. & Purnomo, D. (2017). *Kajian Konstruksi Dan Efisiensi Pancing Tonda*. *Jurnal Teknik Perikanan*, 11(1), 34-45.
- Hastuti, S. & Purnomo, D. (2017). *Kajian Konstruksi Dan Efisiensi Pancing Tonda*. *Jurnal Teknik Perikanan*, Volume 11 (1), 34-45.
- Karyanto, K., Arifin, M. Z., Katili, L. 2014. *Teknik Pengoperasian *Hand Line* Tuna Dengan Metode Pemberat Batu Dan Minyak Cumi Di Perairan Laut Maluku*. *Jurnal Bluefin Fisheries*. Volume 2 (2): 1-7
- Kelautanperikanan.Info. (2023) *Kelautan Dan Perikanan News Sektor Kelautan Dan Perikanan Masa Depan Bangsa*.

- Kementerian Kelautan Dan Perikanan. (2010). Keputusan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor Kep.06/Men/2010 Tentang Alat Penangkapan Ikan Di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.
- Kementerian Kelautan Dan Perikanan. (2020). Panduan Praktis Penangkapan Ikan Dengan Pancing Tonda, Jakarta.
- Liya Tri Khikmawati¹, Made Mahendra Jaya¹, Bagas Kesuma Nugraha, Abdul Iman (2023). Pengoperasian Pancing Tonda Kmn Harapanku Di Perairan Prigi.
- M. Ikbal Zakariah, Umar Mukaddar, Ahmad Junaedi Fanath (2022). Analisis Usaha Tangkap Ikan Tuna (*Thunnus Sp*) Dengan Pancing Tonda Di Desa Waepure.
- Mirawati, M. 2019. Studi Tentang Komposisi Jenis Hasil Tangkapan *Purse Seine* Berdasarkan Lokasi Penangkapan Di Perairan Tanah Beru Kecamatan Bonto Bahari Kabupaten Bulukumba (*Doctoral Dissertation*, Universitas Hasanuddin).
- Muhammad Tesen & Roma Yuli F Hutapea (2020). Studi Pengoperasian Pancing Tonda Dan Komposisi Hasil Tangkapan Pada Km Jala Jana 05 Di Wpp 572. Aurelia Journal Volume 1 (2), 91-102.
- Mulyadi, R.A., Brown, A., Rengi, P. 2013. *Study Technology Hand Line In Ocean Fishing Port Bungus Province West Sumatra*. Universitas Riau, 3- 5.
- Nurdin, E., Nugraha, B. 2017. Penangkapan Tuna Dan Cakalang Dengan Menggunakan Alat Tangkap Pancing Ulur (Hand Line) Yang Berbasis Di Pangkalan Pendaratan Ikan Pondokdadap Sendang Biru, Malang. Bawal Widya Riset Perikanan Tangkap. Volume 2(1), 27-33.
- Prayoga, D., & Setiawan, H. (2017). Analisis Keberlanjutan Penggunaan Alat Tangkap Pancing Tonda Di Perairan Selatan Jawa. Jurnal Sains Dan Teknologi Kelautan Tropis, Volume 9 (1), 67-78.
- Rosdiana, Fachrudin, Anikhuryatulabadiya, Hasrudinusman, Idris. (2023). Pendapatan Nelayan Pancing Tonda Di Desa Salubomba Kecamatan Banawa Kabupaten Donggala. Jurnal Trofish Volume 2 (1), 18-25.
- Selfinus Pattiasina, Olivia L Y Rumkorem, & Yakonias Wakman (2022). Penangkapan Ikan Pelagis Besar Dengan Menggunakan Pancing Tonda (*Troll Line*) Di Perairan Kampung Awaki Distrik Supiori Selatan Kabupaten Supiori.
- Sulselpro (2023) Kabupaten Bulukumba.

- Sunaryo, R. & Mulyadi, T. (2015). Desain Dan Konstruksi Pancing Tonda Untuk Penangkapan Ikan Pelagis Di Laut Flores. Prosiding Seminar Nasional Perikanan, Volume 2 (1), 112-120.
- Suyuti, A. (2014). Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Yang Berkelanjutan. Makassar: Badan Penerbit Universitas Hasanuddin.
- Widodo, J., & Suadi, H. (2006). Teknik Penangkapan Ikan Pelagis Besar Dengan Pancing Tonda. Bandung: Balai Penelitian Dan Pengembangan Kelautan Dan Perikanan.
- Zakaria, R. (2010). Analisis Penggunaan Pancing Tonda Dalam Penangkapan Ikan Pelagis Di Perairan Laut Flores. Tesis. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Zulkarnain, M. (2019). Teknik Penangkapan Ikan Pelagis Menggunakan Pancing Tonda. Jurnal Ilmu Perikanan, Volume 14(2), 92-100.

LAMPIRAN

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Tangkapan



Gambar 17. Ikan Tenggiri

Nama Indonesia : Ikan Tenggiri
Nama Latin : *Scomberomorus Spp*
Nama Internasional : *Scomberomorus Spp*
Nama Lokal : Ikan Tinumbu

Kingdom : *Animalia*
Phylum : *Chordata*
Class : *Actinopterygii*
Order : *Scombriformes*
Family : *Scombridae*
Genus : *Scomberomorus*
Species : *S. commerson*



Gambar 18. Ikan Barakuda

Nama Indonesia : Ikan Barakuda
 Nama Latin : *Sphyraena Barracuda*.
 Nama Internasional : *Sphyraena Barracuda*.
 Nama Lokal : Ikan Tinumbu
 Kingdom : *Animalia*
 Phylum : *Chordata*
 Class : *Actinopterygii*
 Ordo : *Istiophoriformes*
 Family : *Sphyraenidae*
 Genus : *Sphyraena*
 Species : *Sphyraena sphyraena*



Gambar 19. Ikan Kue Mangali

Nama Indonesia : Ikan Kue Mangali
 Nama Latin : *Gnathanodon speciosus*
 Nama Internasional : *Gnathanodon speciosus*
 Nama Lokal : Ikan Cepa-cepa
 Kingdom : *Animalia*
 Phylum : *Chordata*
 Class : *Actinopterygii*
 Ordo : *Carangiformes*
 Family : *Carangidae*
 Genus : *Gnathanodon*
 Species : *Gnathanodon speciosus*



Gambar 20. Ikan Cendro

Nama Indonesia : Ikan Cendro
 Nama Latin : *Strongylura leiura*
 Nama Internasional : *Needlefish*
 Nama Lokal : Ikan Tenro
 Kingdom : *Animalia*
 Phylum : *Chordata*
 Class : *Actinopterygii*
 Ordo : *Beloniformes*
 Family : *Belonidae*
 Genus : *Strongylura*
 Species : *Strongylura leiura*