

## DAFTAR PUSTAKA

Agung Wahyono.2000. *Rancang Bangun Purse Seine Tuna untuk Daerah Penangkapan Samudera Hindia Di Selatan Jawa* (Laporan) BPPI Semarang

Agung wahyono.2000. ISSCFG. *Pukat cincin di golongan kepada alat tangkap jaring lingkar dengan tali kerut.*

Atmaja., S.B dan Haluan, J.2003. *Perubahan Hasil tangkapan Lestari Ikan Pelagis kecil Di Laut Jawa dan Sekitarnya*. Buletin PSP Volume XII No.2 /10/2002.

Agung Wahyono.2000. *Rancang Bangun Purse Seine Tuna untuk Daerah Penangkapan Samudera Hindia Di Selatan Jawa* (Laporan) BPPI Semarang

Erfan, E.R 2008. *nalysis kegiatan oprasi kapal purse sein yang normal berbasis di pelabuhan nusantara (PPN) Pekalongan skripsi tidak di terbitkan. Fakultas perikanan dan ilmu kelautan.* Institut pertanian bogor.; bogor

Froese, R. and D. Pauly (eds). 2013. *Decapterus macrosoma in fishbase*. Febuari 2013 version.

Hartanti ,2011.menemukan bahwa jenis ikan hasil tangkapan pukat cincin terdiri dari ikan cakalang layang dan lain nya.

Ikhsan KH, Irham. 2009. *Pertumbuhan dan reperodksi ikan layang biru decapterus macarellus di perairan maluku utara*. Jurnal iktiologi indonesia. 9(2): 163-174.

Monintja DR. dan R. Yusfiyandayani. 2001.*pemasaran sumberdaya pesisir dalam bidang perikanan tangkap.* prosiding pelatiha pengelolaan wilayah pesisir terpadu. Institut pertanian bogor. fauziah, E.2000

Mhammad, P., dan fauziyah, E. (20 faktor yang mempengaruhi penerimaan nelayan di desa kalirejo kecamatan kraton kabupaten pasuruan). Agrisciene,3(1), 86-79.

Nontji, A, 2002. *Laut Nusantara Penerbit Djambatan, Jakarta.*

Nontji, A. (2002).Laut nusantara: *Luas suatu pendekatan Teknologis.*

Kefi, O. S., Katiandagho, E. M., & Paransa, I. J. (2013). *Sukses Pengoperasian Pukat cincin Sinar Lestari 04 dengan Alat Bantu Rumpon yang Beroperasi di Perairan Lolak Provinsi Sulawesi Utara*.Jurnal Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap, 1(3),69-75.

Puri, W. R. (2017). Hasil tangkapan utama kapal *pukat cincin* adalah pelagis kecil dan besar

Puri, W. R. 2017. *Komposisi Hasil Tangkapan Purse Seine Di Daerah PenangkapanIkan* WPP 572. Bogor: Institut Pertanian Bogor.daerah penangkapan

Suastra, G.F. 2018. *Tingkat pemanfaatan dan fola musim penangkapan ikan layang bonggol (decapterus ruselli) di perairan selat makasar yang didarat kan di tpi Bojomulyo li, juana, pati, jawa tengah* (doctoral dissertation, universitas brawijaya).