

DAFTAR PUSTAKA

- Andamari, R. 2005. Aspek Reproduksi Ikan Kerapu Sunu (*Plectroponus leopardus*) di Perairan Sulawesi dan Maluku. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia* II (7) : 7 – 12.
- Andy, O.S. 2010. Aspek Biologi Ikan Nilem, *Osteochilus vittatus* (Valenciennes, 1842) di Danau Sindereng, Sulawesi Selatan. *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 10(2) : 111-122.
- Anonim. 2014. Kawasan Koservasi Perairan Suaka Alam Perairan Wediombo. [Dislautkan.jogjapro.go.id/web/detail/115/kawasan_konservasi_perairan_suaka_alam_perairan_wedimbo](http://dislautkan.jogjapro.go.id/web/detail/115/kawasan_konservasi_perairan_suaka_alam_perairan_wedimbo). Diakses 9 Mei 2017.
- Anonim. 2016a. Laporan Tahun 2012-2015 Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng. Yogyakarta, Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng.
- Anonim. 2016b. Pelabuhan Perikanan Pantai Sadeng. http://pipp.djpt.kkp.go.id/profil_pelabuhan/2776/informasi?nama=pelabuhan=PP.+Sadeng. Diakses 2 Mei 2017.
- Arifah, P. N., Solichin, B., dan Widyoroni, N. 2015. Aspek Biologi Ikan Tongkol (*Euthynnus affinis*) yang Tertangkap Payang di TPI Tawang, Kabupaten Kendal. *Diponegoro Journal of Maquares* 4 (3) : 58-64.
- Ball, D.V. and Rao, K.V. 1984. *Marine Fisheries*. Tata McGraw Hill Publishing Company United, New Delhi.
- Biswas, S. P. 1993. *Manual of Methods in Fish Biology*. South Asian Publishers, New Delhi.
- Djuhandi, T. 1981. *Dunia Ikan*. Armico, Bandung.
- Effendie, M. I. 1979. *Metoda Biologi Perikanan*. Yayasan Dewi Sari, Bogor.
- Effendie, M. I. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta.
- Effendie, M. I. 2002. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusantara, Bogor.
- FAO. 2001. *The Living Marine Resources of the Western Central Pacific*. FAO, Rome.

- Hidayat, T., Febrianti, E., dan Restiangsih, Y. H. 2016. Pola dan Musim Pemijahan Ikan Tongkol Komo (*Euthynnus affinis* Cantor, 1850) di Laut Jawa. *Jurnal Balitbang Bawal* 8 (2) : 101-108.
- Hoar, W. S. 1969. *Reproduction*, dalam *Fish Physiology*. Academic Press, London.
- King, M. 1995. *Fisheries Biology, Assesment and Management*. Fishing News Books, United Kingdom.
- Mariskha, P. R. 2012. Aspek Reproduksi Ikan Kerapu Macan (*Epinephelus sexfasciatus*) di Perairan Glodonggede Tuban. *Jurnal Sains dan Seni ITS* 1 (1) : 27-31.
- Nikolsky, G. V. 1963. *The Ecology of Fishes*. Academic Press, London.
- Nikolsky, G. V. 1969. *Theory of Fish Population Dynamics*. Academic Press, London.
- Pertiwi, D. 2015. *Biologi Reproduksi Ikan Tongkol (*Euthynnus affinis* Cantor, 1849) di Perairan Selat Sunda yang Didaratkan di PPP Labuan, Banten*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Prianto, E. 2015. *Aspek Reproduksi dan Dinamika Larva Ikan sebagai Dasar Pengelolaan Sumberdaya Ikan di Paparan Banjiran Lubuk Lampam Provinsi Sumatera Selatan*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Putra, B. S. P. 2013. *Aspek Biologi dan Penangkapan Ikan Tongkol Lurik (*Euthynnus affinis* Cantor, 1849) di Perairan Selat Sunda yang Didaratkan di Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Labuhan Kabupaten Pandeglang, Banten*. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Saanin, H. 1968. *Taksonomi dan Kuntji Identifikasi Ikan*. Binatjipta, Bogor.
- Soesanto. 1979. *Sumber Perikanan di Indonesia*, Cropondence Course Centre. Direktorat Jendral Perikanan, Jakarta.
- Wagiyo, K. dan Endah, F. 2015. Aspek Biologi dan Parameter Populasi Ikan Tongkol Abu-Abu (*Thunnus tonggol*) di Perairan Langsa dan Sekitarnya. *Bawal Vol.7(2)* : 59-66.
- Wiratama, B. 2011. *Kelayakan Ikan Tuna untuk Tujuan Ekspor pada Kegiatan Penangkapan menggunakan Pancing Tonda di Sadeng Yogyakarta*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Zar, J.H. 2010. Biostatistical Analysis. Fifth edition.. Perason Prentice Hall,
New Jersey.