

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwinoto, B. 2010. Aspek Reproduksi Ikan Kurisi (*Nemipterus furcosus*) di Perairan Kepulauan Seribu. [Skripsi]: Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Padjajaran. Bandung
- Asyari dan Fatah, K. 2011. Kebiasaan Makan Dan Biologi Reproduksi Ikan Motan (*Thynnichthys Polylepis*) Di Waduk Kotopanjang, Riau. *Jurnal Perikanan dan Kelautan* 3(4):1-10
- Biswas, S.P. 1993. *Manual of methods in fish biology*. South Asian Publishers Pvt. Ltd., Delhi
- Brojo, M dan Sari, R.P. 2002. Biologi Reproduksi Ikan Kurisi (*Nemipterus tambuloides* Blkr.) Padeglang. *Jurnal Iktiologi Indonesia* 2(1): 9-13.
- Effendie, M.I. 1997. *Metode Biologi Perikanan*. Yayasan Dewi Sri. Bogor.
- Effendie, M. I.2002. *Biologi Perikanan*. Bagian I. Studi Natural Histori.Fakultas Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Fauzi, A. 2001. *An Economic Analysis of The Surplus Production: An Application For Indonesian Small Pelagic Fishery*. Makalah Seminar Persada. Bogor 20 Januari 2001
- Fujaya, Y. 2008. *Fisiologi Ikan Dasar Pengembangan Teknik Perikanan*. PT. Renika Cipta. Jakarta
- Hukom, F. D. Purnama, D. R. dan Rahardjo, MF. 2006. Tingkat Kematangan Gonad, Faktor Kondisi, dan Hubungan Panjang-Berat Ikan Tajuk (*Aphareus Rutilans* Cuvier, 1830) di Perairan Laut Dalam Palabuhanratu, Jawa Barat. Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB. *Jurnal Iktiologi Indonesia*, 6 (1):1-9
- Ikhsan dan Irham. 2009. Pertumbuhan dan Reproduksi Ikan Layang Biru (*Decapterus macarellus*) di Perairan Maluku Utara. *Jurnal Iktiologi Indonesia* 4(2): 163-174
- Irawati. 2011. Kebiasaan Makanan Ikan Merah, *Lutjanus Boutton* (Lacepede, 1802) di Perairan Pallameang, Kabupaten Pinrang, Provinsi Sulawesi Selatan. [Skripsi]: Departemen Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Ilmu Kelautan Dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makasar
- Ismail M. I. 2013. Beberapa Aspek Biologi Reproduksi Ikan Tembang (*Clupea platygaster*) di Perairan Ujung Pangkah, Gresik, Jawa Timur [skripsi]: Departemen Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan.Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Nolalia. 2013. Reproduksi Ikan Kurisi *Nemipterus Japonicus* (Bloch 1791) Dari Teluk Banten Yang Didaratkan di PPNKarangantu, Banten. [Skripsi]:

Departemen Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Nyunja, J.A., K.M. Mavuti., E.O. Wakwabi. 2002. Tropic cology of *Sardinellagibbosa* (Pisces: Clupeidae) and *Atherinomorous lacunosus* (Pisces: Atherinidae) in Mtwapa Creek and Wasini Channel, Kenya. *Western Indian Ocean Journal of Marine Sciences*, 1(2): 181-189.
- Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat. 2013. *Series Data Volume Produksi Jenis Ikan Kurisi (Nemipteridae) Alat Tangkap Pancing*. Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat. Sungailiat.
- Persada, L. G. 2015. Aspek Reproduksi Ikan Kurisi (*Nemipterus furcosus*) yang di daratkan di Pelabuhan Perikanan Nusantara, Sungailiat. [Skripsi] Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Pusat Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. 2011. Modul Penangkapan Ikan dengan Pancing Ulur. Kementerian Kelautan dan Perikanan: Jakarta
- Rasyid J. 2010. Distribusi Suhu Permukaan Pada Musim Peralihan Barat-Timur Terkait Dengan Fishing Ground Ikan Pelagis Kecil Di Perairan Spermonde. Makassar: Fakultas Kelautan dan Perikanan, Universitas Hasanuddin. *Jurnal Penelitian Perikanan* 20(1): 1 – 7
- Rijal A. M. 2014. Laporan Praktikum Ikhtologi Sistem Pencernaan Ikan Mas (*Cyprinus carpio*). Fakultas Sains Dan Teknik. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto
- Safitriyani, Eva. 2015. Aspek Reproduksi Ikan Kurisi (*Nemipterus furcosus*) yang di daratkan di Pelabuhan Perikanan Nusantara, Sungailiat. [Skripsi] Manajemen Sumberdaya Perairan. Fakultas Pertanian, Perikanan dan Biologi. Universitas Bangka Belitung. Bangka
- Satia, Y. Octorina. P, dan Yulfiperius. 2009. Kebiasaan Makanan Ikan Nila (*Oreochromis Niloticus*) Di Danau Bekas Galian Pasir Gekbrong, Cianjur. Jawa Barat: Manjemen Sumberdaya Perairan Universitas Muhammadiyah Sukabumi
- Sheima, I.A. 2011. Laju Eksploitasi Dan Variasi Temporal Keragaan Reproduksi Ikan Banban (*Engraulis Grayi*) Betina Di Pantai Utara Jawa Pada Bulan April-September. [Skripsi]: Departemen Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Sjafei, D dan Robiyani, 2001. Kebiasaan Makanan Dan Faktor Kondisi Ikan Kurisi, (*Nemipterus Tumbuloides*). Di Perairan Teluk Labuan, Banten. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB. *Jurnal Iktiologi Indonesia*, 1(1):7-11.

- Sparre, P. dan Venema, S.C. 1999. *Introduksi Pengkajian Stok Ikan Tropis*. Organisasi Pangan dan Pertanian Perserikatan Bangsa-Bangsa (FAO). Jakarta
- Sulistiono, Kurniati TH, Riani E, dan Watanabe S. 2001. Kematangan gonad beberapa jenis ikan buntal (*Tetraodon lunaris*, *Tetraodon fluviatilis*, *Tetraodon reticularis*) di perairan Ujung Pangkah, Jawa Timur. *Jurnal Perikanan dan Kelautan* 1(2): 25-30.
- Yanus, M 2015. Kajian Stok Sumberdaya Ikan Kurisi (*Nemipterus japonicus*, BLOCH 1792) Diperairan Selat Sunda Yang Didaratkan Di PPI Labuan, Pandeglang, Banten. [Skripsi]. Departemen Manajemen Sumber Daya Perairan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor

