

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, S., Subur, R., Tahir, I. 2019. Pendugaan Ukuran Pertama Kali Matang Gonad Ikan Kembung (*Rastrelliger* sp.) di Perairan Desa Sidangoli Dehe Kecamatan Jailolo Selatan Kabupaten Halmahera Barat. *Jurnal Biologi Tropis* 19 (1): 42-51.
- Aisyah, S., Bakti, D., Desrita. 2017. Pola Pertumbuhan dan Faktor Kondisi Ikan Lemeduk (*Barbodes schwanenfeldii*) di Sungai Belumai Deli Serdang Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Acta Aquatica* 4 (1): 8-12.
- Alawi, H., Aryani, N., Asiah, N. 2015. Pengaruh Kadar Protein Pakan Terhadap Penampilan Pertumbuhan, Kematangan Gonad dan Fekunditas Ikan Katung (*Pristolepis grooti* Bleeker) Matang Gonad Pertama. *Jurnal Akuakultur Rawa Indonesia* 3 (1): 10-22.
- Allen, G. 2000. *Marine fishes of South East Asia*. Australia : Periplus Editions (HK) Ltd.
- 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.
- Bloch, 1791. *Species Fact Sheets, Caesio cuning*. FAO : Fisheries and Aquaculture Department. [1 Januari 2019].
- Botany Natur. 2019. <https://botany.natur.cuni.cz> . [15 Juni 2019].
- Dhahiyat, Y., Sinuhaji, D., Hamdani, H. 2003. Struktur Komunitas Ikan Karang di Daerah Transplantasi Karang Pulau Pari, Kepulauan Seribu. *Jurnal Ikhtiologi Indonesia* 3 (2): 87-94.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi. 2005. *Laporan Tahunan 2005*. Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Pangkal Pinang, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Efendiansyah. 2018. Hubungan Panjang dan Berat Ikan Keperas (*Cyclocheilichthys apogon*) Disungai Telang Desa Bakam Kabupaten Bangka. *Jurnal Akuatik* 12 (1): 1-9.
- Effendie, M.I. 1997. *Metode Biologi Perikanan*. Bogor : Yayasan Dewi Sri.
- Effendie, M.I. 2002. *Biologi Perikanan*. Yogyakarta : Yayasan Pustaka Nusantara.

- Fauzi, A. 2001. *An Economic Analysis of The Surplus Production: An Application for Indonesian Small Pelagic Fishery*. Paper Presented At The National Seminar Persada. Bogor 20 Januari 2001.
- Fishbase. 2018. *Caesio cuning*. <http://www.fishbase.org>. [20 November 2018].
- Fujaya, Y. 2004. *Fisiologi Ikan, Dasar Pengembangan Teknik Perikanan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Harmiyati, D. 2009. Analisis Hasil Tangkapan Sumberdaya Ikan Ekor Kuning (*Caesio cuning*) yang Didaratkan di PPI Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu. [Skripsi]. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Jabbar, A.M. 2008. Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Ekor Kuning. [Tesis]. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Jayardi, A., Irawan, H., Julianto, T. 2017. Pengaruh Pemberian Fitoplankton (*Tetraselmis chuii*, *Tetraselmis suecica* dan *Nanochloropsis oculata*) yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Copepoda *Apocyclops* Sp. *Jurnal Intek Akuakultur* 1 (2): 23-42.
- Juanita, I.I., Sri, T.H., Indar, S.W. 2008. Pertumbuhan, Sebaran Ukuran Panjang, Dan Kematangan Gonad Ikan Ekor Kuning (*Caesio Cuning*) Di Perairan Kepulauan Seribu. *Prosiding Seminar Nasional Ikan VI*: 293 – 298. Jakarta Utara: Balai Riset Perikanan Laut.
- Kant, I.A.J., Pandelaki, B.S., Lampus. 2013. Gambaran Kebiasaan Makan Masyarakat di Perumahan Allandrew Permai Kelurahan Malalayang I Lingkungan XI Kota Manado. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik* 1 (3): 88-95.
- Kartamihardja, E.S dan Satria, H. 2002. Distribusi Panjang Total dan Kebiasaan Makanan Yuwana Ikan Payangka (*Ophiocara porosecephala*). *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia* 8 (1): 41-50.
- Levina, G.R. 2007. Analisis Frekuensi Panjang dan Hubungan Panjang Berat Ikan Kembang Lelaki (*Rastrelliger kanagurta*) Di Teluk Jakarta. [Skripsi]. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Lumbantoruan, R., Barus, T.A., Ilyas, S. 2013. Hubungan Antara Kualitas Air dengan Kebiasaan Makanan Ikan Batak (*Tor douronensis*) di Perairan Sungai Asahan Sumatera Utara. *Jurnal Biosains Unimed* 1 (2): 1-11.

- Mujiyanto., Satria, H., Sugianti Y. 2010. Hubungan Panjang Berat Ikan Ekor Kuning (*Caesio cuning*) Hasil Tangkapan Bubu di Perairan Teluk Saleh Nusa Tenggara Barat. *Prosiding Seminar Nasional Biologi* 972-977.
- Nasution, S.H. 2005. Karakteristik Reproduksi Ikan Endemic Rainbow Selebensis (*Telmatherina celebensis* Boulenger) di Danau Towuti. *Jurnal JPPI Edisi Sumberdaya dan Penangkapan* 11 (2): 29-37.
- Nggajo, R., Wardiatno, Y., Zamani, N.P. 2009. Keterkaitan Sumberdaya Ikan Ekor Kuning (*Caesio cuning*) Dengan Karakteristik Habitat Pada Ekosistem Terumbu Karang di Kepulauan Seribu. *Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia* 16 (2): 97-109.
- Nugraha, M.F.I dan Intanurfemi, B.H. 2011. Copepoda: Sumbu Kelangsungan Biota Akuatik dan Kontribusinya untuk Akuakultur. *Media Akuakultur* 6 (1): 13-20.
- Pelabuhan Perikanan Nusantara. 2018. *Operasional Produksi PPN Sungailiat 2016-2018*. Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat. Sungailiat, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Prihatiningsih, I.N.E., Edrus, I.N., Sumiono, B. 2018. Biologi Reproduksi, Pertumbuhan dan Mortalitas Ikan Ekor Kuning (*Caesio cuning* Bloch, 1791) Di Perairan Natuna. *Jurnal Bawal Widya Riset Perikanan Tangkap* 10 (1): 1-15.
- Purnomo, H. 2002. Analisis Potensi dan Permasalahan Sumberdaya Ikan Pelagis Kecil di Perairan Utara Jawa Tengah. [Tesis]. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sawarita, 2015. Hubungan Kebiasaan Makan dengan Kematangan Gonad Ikan Kurisi (*Nemipterus furcosus*) yang didaratkan di Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat. [Skripsi]. Bangka Belitung : Universitas Bangka Belitung.
- Sjafei, D.S dan Robiyani. 2001. Kebiasaan Makanan dan Faktor Kondisi Ikan Kurisi (*Nemipterus tambuloides* Blkr) di Perairan Teluk Labuan, Banten. *Jurnal Ikhtiologi Indonesia* 1 (1): 7-11.
- Sriyanti., Adi, W., Utami, E. 2018. Hubungan Kebiasaan Makan dengan Kematangan Gonad Ikan Selar Kuning (*Selaroides leptolepis*) yang didaratkan di Pelabuhan Perikanan Nusantara Sungailiat. *Jurnal Sumberdaya Perairan* 12 (2): 9-16.
- Suthers, I.M dan Rissik, D. 2008. *Plankton*. Australia : CSIRO Publishing.

Widyorini, N. 2010. Studi Kebiasaan Makanan Ikan yang Tertangkap pada Daerah Lamun dengan Tingkat Kerapatan Berbeda di Pulau Panjang Jepara. *Jurnal Saintek Perikanan* 5 (2): 61–70.

Zamani, N.P., Wardiatno, Y., Nggajo, R. 2011. Strategi Pengembangan Pengelolaan Sumberdaya Ikan Ekor Kuning (*Caesio cuning*) pada Ekosistem Terumbu Karang di Kepulauan Seribu. *Jurnal Saintek Perikanan* 6 (2): 38-51.

Zobell dan Claude, E. 1946. *Marine Microbiology*. Waltham : Chronica Botanica

Zuliani, Z., Muchlisin, Z.A., Nurfadillah, N. 2016. Kebiasaan Makanan dan Hubungan Panjang Berat Ikan Julung-Julung (*Dermogenys* sp.) di Sungai Alur Hitam Kecamatan Bendahara Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah* 1 (1): 12-24.

