

# Journal Ikhtiologi Ikan

Jurnal Ikhtiologi Indonesia Vol. 17 No. 2, Juni 2017 ...  
 Journal | Jurnal Ikhtiologi Indonesia  
 Estimasi Potensi dan Pemetaan Zona Potensi Penangkapan ...  
 Biologi Reproduksi Ikan Pelangi Merah (*Glossolepis incisus* ...  
 Free Download Here  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) terakreditasi kembali ...  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia Archives - Masyarakat Ikhtiologi ...  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) - Masyarakat Ikhtiologi ...  
 (PDF) Aspek reproduksi ikan nilem, *Osteochilus vittatus* ...  
 FAUNA IKAN EKOSISTEM HUTAN RAWA ... - Jurnal Ikhtiologi  
 PERTUMBUHAN DAN REPRODUKSI IKAN LAYANG ... - Jurnal Ikhtiologi  
 Penggunaan Bubuk Daun Ketapang ... - journal.unhas.ac.id  
 Laporan Ikhtiologi "Morfologi Ikan" - Blogger  
 The resistance of sangkuriang catfish ... - Jurnal Ikhtiologi  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia Vol.12 No. 1 Juni 2012 ...  
 Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) - Neliti  
 Journal Ikhtiologi Ikan  
 LAPORAN PRAKTIKUM IKHTIOLOGI ACARA I IDENTIFIKASI IKAN

Downloaded from  
 Journal Ikhtiologi Ikan [archive.imba.com](http://archive.imba.com) by guest

## VILLEGAS CASSIUS

Jurnal Ikhtiologi Indonesia Vol. 17 No. 2, Juni 2017 ... Jurnal Ikhtiologi Ikan Jurnal Ikhtiologi Indonesia (Indonesian Journal of Ichthyology), is a scientific journal published by the Indonesian Ichthyological Society. Jurnal Ikhtiologi Indonesia Famili yang terbesar adalah Gobiidae 405 spesies, selanjutnya Labridae 200 species dan Pomacentridae 176 spesies. Banyak pulau mempunyai riwayat unik dan dihuni oleh spesies-spesies endemik, diantaranya Pulau Muna, Pulau di Kepulauan Aru, juga Pulau Enggano. Hasil penelitian LIPI di P. Enggano mengindikasikan adanya beberapa jenis baru ikan. Journal | Jurnal Ikhtiologi Indonesia FAUNA IKAN EKOSISTEM HUTAN RAWA DISUMATERA SELATAN [Fish Fauna of Swampforest Ecosystem in South Sumatera] Research on fish fauna in some types of swamp forest was done during two seasons that are rainy season and dry season as a mean to describe fish species living in Cala Lake ecosystem. FAUNA IKAN EKOSISTEM HUTAN RAWA ... - Jurnal Ikhtiologi Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) adalah jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Masyarakat Ikhtiologi Indonesia (MII). Awalnya JII terbit dua kali dalam setahun (biannual) yaitu Juni dan Desember, namun semenjak tahun 2014 JII terbit rutin tiga kali dalam setahun (triannual) yaitu pada Februari, Juni dan Oktober. Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) - Neliti Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) adalah jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Masyarakat Ikhtiologi Indonesia (MII). Awalnya JII terbit dua kali dalam setahun (biannual) yaitu Juni dan Desember, namun semenjak tahun 2014

JII terbit rutin tiga kali dalam setahun (triannual) yaitu pada Februari, Juni dan Oktober. Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) - Masyarakat Ikhtiologi ... Ikan Ikhtiologi Indonesian Journal of Ichthyology JII 12(1) Jurnal Ikhtiologi Indonesia. Arsip JII / Artikel / Jurnal Ikhtiologi Indonesia. Post navigation « Struktur hati yang terbelah pada sisik ikan Jeler: Sebuah Maha Karya Ilahi. Tiga spesies baru ikan gobi air tawar dari perairan Indonesia » ... Jurnal Ikhtiologi Indonesia Vol.12 No. 1 Juni 2012 ... PERTUMBUHAN DAN REPRODUKSI IKAN LAYANG BIRU (*Decapterus macarellus*) DI PERAIRAN MALUKU UTARA [Growth and reproduction of mackerel scads, *Decapterus macarellus* (Cuvier, 1833) in North Moluccas waters] The study about growth and reproduction of mackerel scads in North Moluccas was conducted from January to May 2008 using purse seine. PERTUMBUHAN DAN REPRODUKSI IKAN LAYANG ... - Jurnal Ikhtiologi Rhamadhan I, Rosidah, Andriani Y. 2015. Efektivitas penambahan ekstrak daun kecubung (*Datura metel* L) pada pakan untuk pencegahan *Streptococcus* pada benih ikan nila sultana, *Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758). Jurnal Ikhtiologi Indonesia, 15(3): 245 -255. Sajid M, Prabjeet S, Munir HS, Khusheeba M. 2011. The resistance of sangkuriang catfish ... - Jurnal Ikhtiologi Bengkulu Bogor e-journal ichthyological news Ikan Ikhtiologi Indonesian Journal of Ichthyology JII JII 10(2) JII 11(2) JII 12(1) JII 14(1) Februari 2014 JII 15 (3) Oktober 2015 JII 17 (2) JIII 13 (1) Juni 2013 JII Vol. 13 (2) Desember 2013 JII Vol. 14 (2) Juni 2014 JII Vol. 14 (3) JII Vol. 15(1) Februari 2015 JII Vol. 15(2) Juni 2015 JII Vol. 16 ... Jurnal Ikhtiologi Indonesia Vol. 17 No. 2, Juni 2017 ... Jurnal

Ikhtiologi Indonesia (JII) kembali mendapatkan pengakuan dan penghargaan sebagai salah satu jurnal nasional terakreditasi sesuai dengan hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah Nasional (ARJUNA) Periode II Tahun 2019. Akreditasi jurnal tersebut tertuang di [...] Jurnal Ikhtiologi Indonesia (JII) terakreditasi kembali ... Beberapa artikel Jurnal Ikhtiologi Indonesia dari tahun 2015, 2016 dan 2017 berikut dapat diunduh secara gratis: Djumanto, Mike Gustiana, Eko Setyobudi Dinamika populasi ikan belanak, *Chelon subviridis* (Valenciennes, 1836) di [...] Jurnal Ikhtiologi Indonesia Archives - Masyarakat Ikhtiologi ... Ikan ini mudah berkembang biak menurut aturan air mengalir. Ikan ini memakan plankton dan periphyton (jasad yang menempel pada tanaman air). Ikan ini dapat bereproduksi pada usia kira-kira 9 bulan. Induk dari ikan Nilam yang dapat dipelihara di kolam berusia satu sampai dua tahun selang waktu memijahan tiga sampai empat bulan sekali. Laporan Ikhtiologi "Morfologi Ikan" - Blogger Jurnal Ikhtiologi Indonesia, 13(1):91-96 CATATAN SINGKAT Potency of freshwater fishes in Aceh waters as a basis for aquaculture development program Mugil cephalus Free Download Here Aspek reproduksi ikan nilam, *Osteochilus vittatus* (Valenciennes, 1842) di Danau Sidenreng, Sulawesi Selatan. Jurnal Ikhtiologi Indonesia 10(2): 111-122 (PDF) Aspek reproduksi ikan nilam, *Osteochilus vittatus* ... Ikan cupang (*Betta splendens*) merupakan salah satu jenis ikan hias yang dibudidayakan di Indonesia. Kegiatan budidaya ikan umumnya terdiri dari beberapa tahap, mulai dari pemeliharaan induk sampai pemeliharaan benih hingga mencapai ukuran pasar. Tahap awal dari

pemeliharaan benih adalah proses penetasan. Penggunaan Bubuk Daun Ketapang ... - [journal.unhas.ac.id/ikan](http://journal.unhas.ac.id/ikan) tawes merupakan ikan liar, meski sekarang juga sudah dibudidayakan di kolam namun di beberapa tempat masih dapat ditemui keberadaannya. Di daerah Blitar dan tulung agung ikan ini masih bisa di pancing di sungai - sungai besar. Meski sebenarnya ikan tawes adalah ikan yang termasuk herbivore atau pemakan tumbuhan, LAPORAN PRAKTIKUM IKHTIOLOGI ACARA I IDENTIFIKASI IKAN Said JS, Hidayat. 2005. Keekerabatan beberapa spesies ikan pelangi irian (Famili Melanotaeniidae) berdasarkan karyotipe. *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 5 (1) : 31 - 38

Saliu KS, Fagade SO. 2003. The Reproductive biology of *Brycinus nurse* (Paugy, 1986) Characidae in Asa Reservoir, Ilorin, Nigeria. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Science* 3 ... Biologi Reproduksi Ikan Pelangi Merah (*Glossolepis incisus* ... *Jurnal Iktiologi Indonesia*. Published by Indonesian Ichthyological Society; 353 articles *Jurnal Iktiologi Indonesia* (Indonesian Journal of Ichthyology) is a scientific journal published ... see more

Estimasi Potensi dan Pemetaan Zona Potensi Penangkapan ... Abstrak. Penelitian kode batang DNA spesies ikan lais genus *Kryptopterus* asal Sungai Mahakam Kalimantan Timur mengguna-kan gen COI DNA mitokondria dilakukan dengan tujuan untuk mengungkap penanda genetik (kode batang DNA), ka-rakterisasi genetik dan pohon genetik.

Abstrak. Penelitian kode batang DNA spesies ikan lais genus *Kryptopterus* asal Sungai Mahakam Kalimantan Timur mengguna-kan gen COI DNA mitokondria dilakukan dengan tujuan untuk mengungkap penanda genetik (kode batang DNA), ka-rakterisasi genetik dan pohon genetik.

*Journal | Jurnal Iktiologi Indonesia*

*Jurnal Iktiologi Indonesia* (JII) adalah jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Masyarakat Iktiologi Indonesia (MII). Awalnya JII terbit dua kali dalam setahun (biannual) yaitu Juni dan Desember, namun semenjak tahun 2014 JII terbit rutin tiga kali dalam setahun (triannual) yaitu pada Februari, Juni dan Oktober.

**Estimasi Potensi dan Pemetaan Zona Potensi Penangkapan ...**

Beberapa artikel *Jurnal Iktiologi Indonesia* dari tahun 2015, 2016 dan 2017 berikut dapat diunduh secara gratis: Djumanto, Mike Gustiana, Eko Setyobudi Dinamika populasi ikan belanak, *Chelon subviridis* (Valenciennes, 1836) di [...]

*Biologi Reproduksi Ikan Pelangi Merah* (*Glossolepis incisus* ...

*Ikan Iktiologi Indonesian Journal of Ichthyology* JII 12(1) *Jurnal Iktiologi Indonesia*. Arsip JII / Artikel / *Jurnal Iktiologi Indonesia*. Post navigation « Struktur hati yang terbelah pada sisik ikan Jeler: Sebuah Maha Karya Ilahi. Tiga spesies baru ikan gobi air tawar dari perairan Indonesia » ... [Free Download Here](#)

*Jurnal Iktiologi Indonesia* (JII) adalah jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Masyarakat Iktiologi Indonesia (MII). Awalnya JII terbit dua kali dalam setahun (biannual) yaitu Juni dan Desember, namun semenjak tahun 2014 JII terbit rutin tiga kali dalam setahun (triannual) yaitu pada Februari, Juni dan Oktober.

**Jurnal Iktiologi Indonesia (JII) terakreditasi kembali ...**

*Jurnal Iktiologi Indonesia* (Indonesian Journal of Ichthyology), is a scientific journal published by the Indonesian Ichthyological Society.

**Jurnal Iktiologi Indonesia Archives - Masyarakat Iktiologi ...**

Said JS, Hidayat. 2005. Keekerabatan beberapa spesies ikan pelangi irian (Famili Melanotaeniidae) berdasarkan karyotipe. *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 5 (1) : 31 - 38

Saliu KS, Fagade SO. 2003. The Reproductive biology of *Brycinus nurse* (Paugy, 1986) Characidae in Asa Reservoir, Ilorin, Nigeria. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Science* 3 ...

**Jurnal Iktiologi Indonesia**

Rhamadhan I, Rosidah, Andriani Y. 2015. Efektivitas penambahan ekstrak daun kecubung (*Datura metel* L) pada pakan untuk pencegahan *Streptococcus* pada benih ikan nila sultana, *Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758). *Jurnal Iktiologi Indonesia*, 15(3): 245 -255. Sajid M, Prabjeet S, Munir HS, Khusheeba M. 2011. *Jurnal Iktiologi Ikan*

*Jurnal Iktiologi Indonesia (JII) - Masyarakat Iktiologi ...*

Ikan tawes merupakan ikan liar, meski sekarang juga sudah dibudidayakan di kolam namun di beberapa tempat masih dapat ditemui keberadaannya. Di daerah Blitar dan tulung agung ikan ini masih bisa di pancing di sungai - sungai besar. Meski sebenarnya ikan tawes adalah ikan yang termasuk herbivore atau pemakan tumbuhan,

(PDF) *Aspek reproduksi ikan nilem, Osteochilus vittatus ...*

Ikan cupang (*Betta splendens*) merupakan salah satu jenis ikan hias yang dibudidayakan di Indonesia. Kegiatan budidaya ikan umumnya terdiri dari beberapa tahap, mulai dari pemeliharaan induk sampai pemeliharaan benih hingga mencapai ukuran pasar. Tahap awal dari pemeliharaan benih adalah proses penetasan.

## FAUNA IKAN EKOSISTEM HUTAN RAWA ... - Jurnal Iktiologi

*Jurnal Iktiologi Indonesia*. Published by Indonesian Ichthyological Society; 353 articles *Jurnal Iktiologi Indonesia* (Indonesian Journal of Ichthyology) is a scientific journal published ... see more

## PERTUMBUHAN DAN REPRODUKSI IKAN LAYANG ... - Jurnal Iktiologi

*Jurnal Iktiologi Indonesia*, 13(1):91-96

CATATAN SINGKAT Potency of freshwater fishes in Aceh waters as a basis for aquaculture development program Mugil cephalus

## Penggunaan Bubuk Daun Ketapang ... - journal.unhas.ac.id

Bengkulu Bogor e-journal ichthyological news *Ikan Iktiologi Indonesian Journal of Ichthyology* JII JII 10(2) JII 11(2) JII 12(1) JII 14(1) Februari 2014 JII 15 (3) Oktober 2015 JII 17 (2) JIII 13 (1) Juni 2013 JII Vol. 13 (2) Desember 2013 JII Vol. 14 (2) Juni 2014 JII Vol. 14 (3) JII Vol. 15(1) Februari 2015 JII Vol. 15(2) Juni 2015 JII Vol. 16 ... [Laporan Ikhtologi "Morfologi Ikan" - Blogger](#)

*Jurnal Iktiologi Indonesia* (JII) kembali mendapatkan pengakuan dan penghargaan sebagai salah satu jurnal nasional terakreditasi sesuai dengan hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah Nasional (ARJUNA) Periode II Tahun 2019. Akreditasi jurnal tersebut tertuang di [...]

## The resistance of sangkuriang catfish ... - Jurnal Iktiologi

Ikan ini mudah berkembang biak menurut aturan air mengalir. Ikan ini memakan plankton dan periphyton (jasad yang menempel pada tanaman air). Ikan ini dapat bereproduksi pada usia kira-kira 9 bulan. Induk dari ikan Nilem yang dapat dipelihara di kolam berusia satu sampai dua tahun selang waktu memijahan tiga sampai empat bulan sekali.

*Jurnal Iktiologi Indonesia Vol.12 No. 1 Juni 2012 ...*

Famili yang terbesar adalah Gobiidae 405 spesies, selanjutnya Labridae 200 species dan Pomacentridae 176 spesies. Banyak pulau mempunyai riwayat unik dan dihuni oleh spesies-spesies endemik, diantaranya Pulau Muna, Pulau di Kepulauan Aru, juga Pulau Enggano. Hasil penelitian LIPI di P. Enggano mengindikasikan adanya beberapa jenis baru ikan.

## Jurnal Iktiologi Indonesia (JII) - Neliti

Aspek reproduksi ikan nilem, *Osteochilus vittatus* (Valenciennes, 1842) di Danau Sidenreng, Sulawesi Selatan. *Jurnal Iktiologi Indonesia* 10(2): 111-122

*Jurnal Iktiologi Ikan*

PERTUMBUHAN DAN REPRODUKSI IKAN LAYANG BIRU (*Decapterus macarellus*) DI PERAIRAN MALUKU UTARA [Growth and reproduction of mackerel scads,

Decapterus macarellus (Cuvier, 1833) in North Moluccas waters] The study about growth and reproduction of mackerel scads in North Moluccas was conducted from January to May 2008 using purse

seine.

**LAPORAN PRAKTIKUM IKHTIOLOGI  
ACARA I IDENTIFIKASI IKAN  
FAUNA IKAN EKOSISTEM HUTAN RAWA  
DISUMATERA SELATAN** [Fish Fauna of  
Swampforest Ecosystem in South

Sumatera] Research on fish fauna in some types of swamp forest was done during two seasons that are rainy season and dry season as a mean to describe fish species living in Cala Lake ecosystem.

Related with Journal Ikhtiologi Ikan:

- What Language Is Spoken In Egypt Today : [click here](#)