

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah : ~~Biogeology of Sargassum Bacteria~~ **C-11** ~~and its Extract Bioactivity as Anti-MDR~~
 (Artikel) **Kontaminasi Logam Cu pd Ikan Belanak**
 Jumlah Penulis : **6** orang
 Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke dua/penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ~~Ilmu Kelautan~~ **Kelautan Tropis**
 b. Nomor ISSN : 0853-7291
 c. Volume, nomor, bulan tahun : ~~22(4) : 185-192, Desember 2017~~ **21(2) : 91-96**
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Undip **Nov. 2018**
 e. DOI artikel (jika ada) : ~~DOI: 10.14710/ik.ijms.22.4.185-192~~
 f. Alamat web jurnal :
 URL JURNAL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/14796/pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---|--|----------------------------|
| | Internasional (Bereputasi) <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%) | | 2,5 | | 2,0 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 7,5 | | 6,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 7,5 | | 7,0 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 7,5 | | 6,5 |
| Total = (100%) | | 25 | | 22 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 Artikel dimuat di jurnal nasional terakreditasi. Namun artikel memiliki banyak salah tulis. Sebagian pustaka tidak terkantun dan daft. Pustaka (Yi et al 2011 ; EPA, 2004). Yg tak disitir di teks juga ada.
 Pembahasan cukup baik → $15/26 \times 100\% = 58\%$
 → $26/30 \times 7,5 = 6,5$
 Kemutakhiran → $22/26 \times 100\% = 84\%$
 → $28/30 \times 7,5 = 7,0$

Sbg Penulis
 $\frac{0,4 \times 22}{5} = \frac{8,8}{5}$
 = 1,76

Semarang,
 Reviewer 1

Dr. Ir. Diah Permata W., M.Sc
 NIP. 196901161993032001

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH - JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah : **C.11** Kontaminasi Logam Cu pada Ikan Belanak Mugil dussumieri (Actinopterygii, Mugilidae, Forsskal, 1775) yang Di Tangkap pada Musim Penghujan di Perairan Semarang.

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : penulis ke empat / penulis ke dua / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indonesia Kelautan Tropis
- b. Nomor ISSN : 0853-7291
- c. Volume, nomor, bulan tahun : 21(2) : 91-96, November 2018
- d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, Undip
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2402>

ARTIKEL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2402/2161>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---|--|----------------------------|
| | Internasional (Bereputasi) <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%) | | 2.5 | | 2.5 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 7.5 | | 7.5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 7.5 | | 7.2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 7.5 | | 7.5 |
| Total = (100%) | | 25 | | 24 |
| Nilai Pengusul = | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

o Kelengkapan jurnal memenuhi syarat jurnal nasional terakreditasi S2
 o Ruang lingkup kedalaman jurnal memenuhi lingkup penelitian
 o Kecukupan dan kemutakhiran memenuhi terbitan dan hasil dan referensi
 Metoda → sudah sesuai dengan syarat penelitian dan
 o Kualitas jurnal. Baik menurut saya 2
 → $24 \times 0,9 = 21,6 / 5 = 11,92$

Semarang,
Reviewer 2

11/10/19

Ir. Chrishna Adhi Suryono, M.Phil
NIP.196406051991031004