

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
C-5

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Komposisi Asam Lemak pada Karang *Acropora humilis* dan *A. hyacinthus* dari Kepulauan Karimunjawa
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke-2 / ~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Science
 b. No. ISSN : 0853-7291
 c. Vol, No, Bln, Tahun : 16, 1, Februari 2011
 d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, UNDIP
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.14710/ik.ijms.16.1.9-15
 f. Alamat Web Jurnal :
 JURNAL: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/index>
 ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/1839/1600>
 g. Terindex : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (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 | Nasional Terakreditasi | Nasional Tidak Terakreditasi | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox" value="25"/> | <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | | 2.5 | | $0.1 \times 25 = 2.5$ |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 7.5 | | $0.2 \times 25 = 5$ |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 7.5 | | $0.3 \times 25 = 7.5$ |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 7.5 | | $0.25 \times 25 = 6.25$ |
| Total = (100%) | | 25 | | 21.25 |
| Nilai Pengusul | | $0.4/2 \times 21.25$ | | 4.25 |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- ① Metode kurang jelas & kurang detail (a: berapa jumlah kutipan yg diambil, cara penanganan sampel waktu & bawa ke lab. dll)
- ② Pembahasan hanya membandingkan dg hasil lain, tdk membahas "kenapa" terjadi perbedaan hasil dg peneliti lain

Semarang, 17 November 2020
 Reviewer 1

Dr. Ir. Desrina, M.Sc
 NIP. 196512151990032001
 Unit kerja : Departemen Akuakultur FPIK UNDIP

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

C-5

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Komposisi Asam Lemak pada Karang Acropora humilis dan *A. hyacinthus* dari Kepulauan Karimunjawa

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / penulis ke-2 / ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Science

b. No. ISSN : 0853-7291

c. Vol, No, Bln, Tahun : 16, 1, Februari 2011

d. Penerbit : Departemen Ilmu Kelautan, UNDIP

e. DOI Artikel (jika ada) : 10.14710/ik.ijms.16.1.9-15

f. Alamat Web Jurnal :

JURNAL: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/index>

ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/1839/1600>

g. Terindex : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional

(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 <input type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="text" value="25"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | |
| e. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | | 2.5 | | 2,2 |
| f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 7.5 | | 5,7 |
| g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 7.5 | | 5,6 |
| h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | | 7.5 | | 6 |
| Total = (100%) | | 25 | | 20,5 |
| Nilai Pengusul | | | | |

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- o Kelengkapan jurnal → cukup standar saja.
- o Ruang lingkup dan kedalaman : mencakupi sbg artikel di tulis di Jurnal Nasional.
- o Kemutakhiran → mutakhir di Indonesia kel 21 baru, dan metode benar.
- o Kualitas terbitan jurnal → baik dan kontinu.

→ $20,5 \times 0,9 = 18,45$

2

4,1

Semarang,
Reviewer 2

Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.

NIP. 196406051991031004

Unit kerja : Departemen Ilmu Kelautan FPIK UNDIP