

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
(C13)**

Judul Jurnal Ilmiah : Aktivitas Antioksidan Ekstrak Daun Mangrove *Rhizophora mucronata*
(Artikel)
Jumlah Penulis : 5 orang
Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/ penulis kedua/ ~~penulis korespondensi~~
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
b. Nomor ISSN : 2089-3507
c. Volume, nomor, bulantahun : 6(2) : 110-116, Oktober 2017
d. Penerbit : Departemen Oseanografi FPIK UNDIP
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web jurnal :

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

URL ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/16555/12080>

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 25 <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		7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7,2
Total = (100%)		25		23,9
Nilai Pengusul =				$(100\% \times 23,9) / 4 = 2,39$

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- kelengkapan unsur isi jurnal sesuai dg format template guideline of author jurnal
- Ruang lingkup & pembahasan mendalam & terdapat 16 sitasi dan pembahasan dari 29 pustaka yg digunakan
- Data cukup lengkap dg pustaka mutakhir 10 th sebanyak 19 buah dari total 29 pustaka yg digunakan
- Kelengkapan unsur & kualitas terbitan yg baik

$$\approx \frac{2,39 + 2,19}{2} = 2,29$$

$$\text{Konversi} = \frac{2,29}{25} \times 20 = 1,832$$

Semarang,
Reviewer 1

Prof. Dr. Arieti Dian Farnama Fitri, S.Pi., M.Si.
NIP. 197310021998032801

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

C.13

Judul Jurnal Ilmiah : Aktivitas Antioksidan Ekstrak Daun Mangrove *Rhizophora mucronata* (Artikel)
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/ penulis kedua/ ~~penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
 b. Nomor ISSN : 2089-3507
 c. Volume, nomor, bulantahun : 6(2) : 110-116, Oktober 2017
 d. Penerbit : Departemen Oseanografi FPIK UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :

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

URL ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/16555/12080>

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)	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		6.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		6.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		6.9
Total = (100%)		25		21.9
Nilai Pengusul =	$0.4 \times 21.9 / 4 = 2.19$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tulisan memiliki unsur yg lengkap -> IMRAD
- Ruang lingkup dan pembahasan cukup mendalam
- Data cukup lengkap dengan didukung pustaka cukup mutakhir walau penulisan tidak konsisten.
- Terbitan memiliki kelengkapan yg baik.

Semarang,
Reviewer 2

21/6/2020



Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP. 196903231995121001