

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

C-23 5 09

Judul Jurnal Ilmiah : AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK RUMPUT LAUT Halimeda macroloba (Artikel) DARI PANTAI TELUK AWUR, JEPARA, JAWA TENGAH
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke dua/penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Enggano
 b. Nomor ISSN : P-ISSN :2615-5958
 E-ISSN : 2527-5186
 c. Volume,nomor, bulan tahun : 3(2) : 144-155, September 2018
 d. Penerbit : Prodi Budidaya Perairan, UNISNU
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jurnalenggano/article/view/5755/pdf>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi S₄

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional (Bereputasi) <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2	0,8 → 1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	2,75 → 5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6	2,7
Total = (100%)			20	9,05
Nilai Pengusul =				5,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel dimuat di jurnal nasional ~~tdk terakreditasi~~ Metode disampaikan secara lengkap. Pembahasan cukup baik. Pustaka memadai.

Pengusul sbg nama ke-2 dan 4 orang
 → $0,4 \times 9,05$ → $0,4 \times 18,3$
 $= \frac{3,62}{3} = 1,207$ → $= 2,44$

Semarang,
Reviewer 1


 Dr. Ir. Diah Permata W., M.Sc
 NIP. 196901161993032001
 UNIT KERJA : FPIK UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH C-23 ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah : AKTIVITAS ANTIOKSIDAN ENSTRAK RUMPUT LAUT Halimeda macroloba (Artikel) DARI PANTAI TELUK AWUR, JEPARA, JAWA TENGAH
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : penulis kedua/penulis ke dua/penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Enggano
 b. Nomor ISSN : P-ISSN :2615-5958
 E-ISSN : 2527-5186
 c. Volume,nomor, bulan tahun : 3(2) : 144-155, September 2018
 d. Penerbit : Prodi Budidaya Perairan, UNISNU
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jurnalenggano/article/view/5755/pdf>

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

Skala 4

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 checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2	1	0,10 1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	3	2,15 5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6	3	2,15 4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6	3	2,15 5
Total = (100%)		20	10	24,80
Nilai Pengusul =				24,80

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Pendahuluan kurang tepat dan penulisan jurnal.
- kutipan untuk penulisan biokimia
- hasil bagan
- pustaka cukup.

~~Nilai Akhir $7,9 \times 90\% = 7,11$~~

$15,16 \times 16/3 = 1,05$

~~$15,16 \times 0,14 = 2,1224$~~

$2,107$

Semarang,
Reviewer 2

Ir. Chrisna Adhi S., M.Phill
 NIP. 196406051991031004
 UNIT KERJA : FPIK UNDIP