

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH
(C14)**

Judul Jurnal Ilmiah : Jenis Pelarut Metanol Dan N-Heksana Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak (Artikel)
Rumput Laut *Gelidium* sp. Dari Pantai Drini Gunungkidul - Yogyakarta

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/ penulis kedua/ ~~penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
b. Nomor ISSN : 0853-7291
c. Volume, nomor, bulantahun : 21(1) : 9-16, Maret 2018
d. Penerbit : Jurusan Ilmu Kelautan, UNDIP
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web jurnal :

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

URL ARTIKEL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2236/1466>

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		6,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7,2
Total = (100%)		25		23,5
Nilai Pengusul =		$(40\% \times 23,5) / 3 = 3,13$		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Artikel sudah selesai dg kelengkapan unsur jurnal (tepat format)
- Ruang lingkup sesuai dg bidang keilmuan pengusul & kedalaman pembahasan cukup disertai 19 sitasi dari 26 pustaka yg disederhanakan (73%)
- Data cukup terdapat termasuk data pustaka 10 th terbaru 76,9% (20 pustaka tercin dari total 26 pustaka) & metode yg digunakan sdh bagus
- Kualitas jurnal bagus sbg jurnal SINTA 2

Semarang,
Reviewer 1

Prof. Dr. Akisti Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.
NIP. 197310021998032001

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

C-14

Judul Jurnal Ilmiah : Jenis Pelarut Metanol Dan N-Heksana Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak (Artikel) Rumput Laut *Gelidium* sp. Dari Pantai Drini Gunungkidul - Yogyakarta
 Jumlah Penulis : 4 orang
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/ penulis kedua/ ~~penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
 b. Nomor ISSN : 0853-7291
 c. Volume, nomor, bulantahun : 21(1) : 9-16, Maret 2018
 d. Penerbit : Jurusan Ilmu Kelautan, UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt>
 URL ARTIKEL : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/2236/1466>

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		2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		6.9
Total = (100%)		25		22.9
Nilai Pengusul =	$0.4 \times 22.9 / 3 = 3.05$			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Paper memiliki unsur yg lengkap IMRAD
- Ruang lingkup dan pembahasan yg baik dan mendalam
- Data cukup tersedia didukung pustaka yg baik
- Terbilang baik

Semarang,
Reviewer 2

22/6/2020


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