

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH  
C.1. \_WIS**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ecological Study and Preliminary Culture of The Sponge Candidaspongia, A Source of Anticancer Molecules

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
b. Nomor ISSN : 18449166  
c. Volume, nomor, bulan tahun : -  
d. Penerbit : Bioflux  
e. DOI artikel (jika ada) :  
f. Alamat web jurnal :

JURNAL :-  
ARTIKEL :-

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan .

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 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="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				11
<b>Total = (100%)</b>				<b>37</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	$0.6 (37)$			<b>= 22.20</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1) Unsur isi jurnal lengkap sesuai template rumah jurnal, baik sistematika maupun subtitulisnya

2) lingkup pembahasan cukup mendalam dan 27 referen. daftar pustaka, 13 diantaranya dipaparkan sebagai sitasi pembahasan di

$\frac{13}{27} \times 100\% = 48,15\%$

3) Data/informasi/referensi 10th terakreditasi = 12 bh

$\frac{12}{27} \times 100\% = 44,44\%$

4) unsur jurnal lengkap terakreditasi Scopus kualitas editing cukup baik.

Semarang,  
Reviewer 1

$\frac{5}{12}$  awis



Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, MS  
NIP. 195212111976031003  
Unit kerja : FPIK UNDIP

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH  
C.1.\_WIS**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ecological Study and Preliminary Culture of The Sponge *Candidaspongia*, A Source of Anticancer Molecules  
 Jumlah Penulis : 8 orang  
 Status Pengusul : Penulis Utama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. Nomor ISSN : 18449166  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : -  
 d. Penerbit : Bioflux  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal :

JURNAL :-  
 ARTIKEL :-

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR= dan .

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>37</b>
Nilai Pengusul = $0,6 \times 37 = 22,2$				<u>22,2</u>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Sistematisa artikel sesuai dengan "Instruction for Authors" (Abstract, Introduction, Methods, Results & Discussion, Conclusion, Acknowledgement, References). Ada keraguan jember antara judul dan abstrak.  
 b. Tingkat kedalaman cukup baik, dari 27 sitasi pustaka, 13 buah dirumahnya untuk membahas hasil penelitian (35% dari total).  
 c. Kemutakhiran artikel : BAIK. Dari 27 buah sitasi pustaka, 13 buah terbit < 5 thn terakhir. Metodologi sesuai dengan perkembangan IPTEK sesuai dengan bidang ilmu penulisan.  
 d. Jurnal ini terindeks Scopus

Semarang, 5/12 '18  
 Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc  
 NIP. 195806151985031001  
 Unit kerja : FPIK UNDIP