

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**  
**C-2**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Binnual multispecific spawning in Karimunjawa Archipelago, Indonesia  
 Jumlah Penulis : 6 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke-2 / penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Coral Reefs  
 b. No. ISSN : 1432-0975 / 0722-4028  
 c. Vol, No, Bln, Tahun : 31, 907, Mei 2012  
 d. Penerbit : Springer Verlag  
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.1007/s00338-012-0909-0  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 JURNAL : <https://link.springer.com/article/10.1007/s00338-012-0909-9>  
 ARTIKEL : <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00338-012-0909-9.pdf>  
 g. Terindex : Scopus/Scimago/SJR = 1,31 (2017) dan Q1

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	
	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			$0.1 \times 40 = 4$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			$0.3 \times 40 = 12$
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<b>16</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		$0.4/6 \times 16 =$		$1.07$

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:**

~~to~~ Unsur artikel ilmiah belum terpenuhi, karena tidak ada tercantum tujuan, metode & pembahasan.  
 Juga unsur kedalaman pembahasan.

Semarang, 16 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-2**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Binnual multispecific spawning in Karimunjawa Archipelago, Indonesia  
 Jumlah Penulis : 6 orang  
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke-2 / penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Coral Reefs  
 b. No. ISSN : 1432-0975 / 0722-4028  
 c. Vol, No, Bln, Tahun : 31, 907, Mei 2012  
 d. Penerbit : Springer Verlag  
 e. DOI Artikel (jika ada) : 10.1007/s00338-012-0909-0  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 JURNAL : <https://link.springer.com/article/10.1007/s00338-012-0909-9>  
 ARTIKEL : <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00338-012-0909-9.pdf>  
 g. Terindex : Scopus/Scimago/SJR = 1,31 (2017) dan Q1

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	
	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4			1,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			5,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			5,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>			<hr style="width: 100%;"/>
<b>Nilai Pengusul</b>				18,5

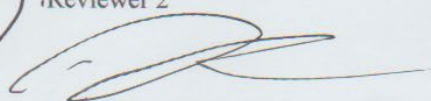
**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:**

- o Kmn trlkn short communication.
- o Ruang lingkup → sama dg keahlian penulis
- o pembahasan kmg lain short communication
- o Kemutakhiran data → kmg informasi
- o metoda → tidak tercantum.
- o kelengkapan mm jurnal → kmg.

$$18,5 \times 0,6 = 11,1$$

$$\frac{18,5 \times 0,4}{5} = 1,48$$

Semarang,  
 Reviewer 2



Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.  
 NIP. 196406051991031004  
 Unit kerja : Departemen Ilmu Kelautan FPIK UNDIP