

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

012

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study Of Mixed Layer Depth Variation In Liran Island Waters, Southwest Maluku, April 2016

Jumlah Penulis : 5 (lima)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/penulis korespondensi **

Penulis Karya Ilmiah : Andriana Kartina Wingtyas, Agus Anugroho Dwi, Anindya Wirasatriya, Muslim Muslim, Teguh Agustiadi

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Marine and Aquatic Resource Conservation and Co-existence

b. No. ISSN : 2406-9094

c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 1 Vol. 2 Tahun 2017

d. Penerbit : UNDIP

e. DOI Artikel (jika ada) : doi.org/10.14710/ijmarcc.2.1.p

f. Alamat Web Jurnal :

- Url Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijmarcc/issue/view/2246>

- Url Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijmarcc/article/view/16881>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10 ✓	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	3	1,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	3	2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5	3	2,8
Total = (100%)	40	25	10	7,2 (0,4 x 7,2): 4

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:
 Jumlah Ref. sgt terbatas, jurnal berbahasa Inggris namun belum terakreditasi dan belum terindeks di DOAJ. Artikel maks 10. Pembahasan sgt jauh dr standar kln tidak melihat ke Ref lain.

Jml Reference : 9

Add b : $\frac{2}{9} \times 100\% = 22\% \rightarrow \frac{12}{30} \times 3 = 1,2$

Add c : $\frac{5}{9} \times 100\% = 56\% \rightarrow \frac{22}{30} \times 3 = 2,2$

Semarang,
Reviewer 2

[Signature]

NIP.
Unit Kerja :

$\frac{0,72 + 0,72}{2} = 0,72$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Study Of Mixed Layer Depth Variation In Liran Island Waters, Southwest Maluku, April 2016

Jumlah Penulis : 5 (lima)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 2/~~penulis korespondensi~~ **

Penulis Karya Ilmiah : Andriana Kartina Wingtyas, Agus Anugroho Dwi, Anindya Wirasatriya, Muslim Muslim, Teguh Agustiadi

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Marine and Aquatic Resource Conservation and Co-existence

b. No. ISSN : 2406-9094

c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 1 Vol. 2 Tahun 2017

d. Penerbit : UNDIP

e. DOI Artikel (jika ada) : doi.org/10.14710/ijmarcc.2.1.p

f. Alamat Web Jurnal :

- Url Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijmarcc/issue/view/2246>

- Url Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijmarcc/article/view/16881>

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di..

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10 <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	3	1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	3	2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5	3	2,8
Total = (100%)	40	25	10	<u>7,2</u> = (0,4 x 7,2)
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:				
- Dimuat di jurnal nasional tidak terakreditasi sbg penulis ke-3 dari 5 orang penulis -				
- Σ pustaka = 9 ; bahasa Inggris masih sering terbalik ? strukturnya.				
- kedalaman $\rightarrow 2/9 \times 100\% = 22\%$				

$12/30 \times 3 = 1,2$

- kemutakhiran $\rightarrow 5/9 \times 100\% = 55\%$

$24/30 \times 3 = 2,4$

Semarang, 2 Sept
Reviewer 2



NIP.
Unit Kerja :