

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING  
C29

C30

Judul (Artikel) : Variabilities of the sea level anomalies in the upstream areas of the Kuroshio Current  
 Jumlah Penulis : 5  
 Status Pengusul : Penulis pertama *anggota?*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
 b. Nomor ISSN/ISBN :  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 162(1) : 2018  
 d. Penerbit : IOP Publisher  
 e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/162/1/012045  
 f. Alamat web prosiding : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/116/1/012057/pdf>

Kategori Publikasi Prosiding (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Procedia/Prosiding Internasional Terindeks  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3			2.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8.5
<b>Total = (100%)</b>	30			<b>29.3</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>29.3 × 0.4/4 = 2.93</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*jumlah Ref = 21*  
*Kedalaman =  $\frac{16}{21} \times 100\% = 76.2\% \rightarrow \frac{30}{30} \times 9 = 9$*   
*Kemutakhiran ( $\leq 10R$ ) =  $\frac{14}{21} \times 100\% = 66.7\% \rightarrow \frac{30}{30} \times 9 = 9$*

Reviewer 1 *Smg, 23/10/2018*

$$\frac{2.93 + 2.69}{2} = 2.81$$

*Anggota Di*

*[Signature]*

Prof Dr. Ir Supriharyono, M.Sc  
 NIP 195007151978021001  
 Unit kerja : FPIK UNDIP

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING  
C29**

Judul (Artikel) : Variabilittles of the sea level anomalies in the upstream areas of the Kuroshio Current  
 Jumlah Penulis : 5  
 Status Pengusul : Penulis pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
 b. Nomor ISSN/ISBN :  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 162(1) : 2018  
 d. Penerbit : IOP Publisher  
 e. DOI artikel (jika ada) : doi:10.1088/1755-1315/162/1/012045  
 f. Alamat web prosiding : <http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/116/1/012057/pdf>

Kategori Publikasi Prosiding (beri  pada kategori yang tepat)

Procedia/Prosiding Internasional Terindeks  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Procedia <input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3			2.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			7.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>26.8 x 100% = 89.3%</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>2.69</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kurang kaya-nya Giday keilmuan  
 - Kemutakhiran info  $\frac{28}{30} = 85.7\% = \frac{28}{30} \times 9 = 8.4$   
 - Kedalaman, penulisan  $\frac{11}{21} = 52.3\% = \frac{26}{30} \times 9 = 7.8$   
 - Saran  
 - Ditambahkan apabila kemung

Tersitir.  
 Similarity 17% ✓

Semarang, 03 Nov 2018  
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc  
 NIP. 1955 0628 19815031005  
 Unit kerja : FPIK, Undip