

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : SST retrieval using AVHRR on board NOAA-19 in the seas around Japan  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-2/ penulis korespondensi \*\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya, Hiroshi Kawamura, Futoki Sakaida  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences  
 b. No. ISSN : 0853 - 7291  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 4 Vol. 14 Tahun 2009  
 d. Penerbit : UNDIP  
 e. DOI Artikel (jika ada) : doi.org/10.14710/ik.ijms.14.4.227-233  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 - Url Jurnal :  
 https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/issue/view/393  
 - Url Artikel :  
 https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/1621  
 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 Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ..... 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional 40	Nasional Terakreditasi 25 $\checkmark$	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	1	2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	3	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5	3	6,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>15,8</b> $\rightarrow 0,6 \times 15,8$
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: - Artikel masuk di jurnal nasional terakreditasi dg nilai maks 25. Beberapa reference bitang / tidak ada di DP dan sebaliknya. $\rightarrow$ Penulisan tidak akurat & konsisten. = 9,48				

$\Sigma$  Reference : 14.

$$\text{Add b} : \frac{5}{14} \times 100\% = 35,7\%$$

$$\rightarrow \frac{17,5}{30} \times 7,5 = 4,4$$

$$\text{Add c} : \frac{3}{14} \times 100\% = 21,4\%$$

$$\rightarrow \frac{10}{30} \times 7,5 = 2,5$$

Semarang, Sept 2018

Reviewer 1



NIP.  
Unit Kerja :

$$9,48 + 9,84$$

$$\hline$$

$$= 9,66$$

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : SST retrieval using AVHRR on board NOAA-19 in the seas around Japan  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-2/penulis korespondensi \*\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Anindya Wirasatriya, Hiroshi Kawamura, Futoki Sakaida  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Marine Sciences  
 b. No. ISSN : 0853 - 7291  
 c. Nomor, Volume, bln, thn : No. 4 Vol. 14 Tahun 2009  
 d. Penerbit : UNDIP  
 e. DOI Artikel (jika ada) : doi.org/10.14710/ik.ijms.14.4.227-233  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 - Url Jurnal :  
 https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/issue/view/393  
 - Url Artikel :  
 https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ijms/article/view/1621  
 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 Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ..... 6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/> 40	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> 25	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4	2,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	7,5	3	4,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	7,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	7,5	3	7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>16,4</b>
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer: - Artikel dimuat di jurnal nasional terakreditasi. Pengusul sbg penulis pertama. - Harusnya disertakan jurnal cetak. Artikel tidak lengkap → tidak ada pustakanya (bagian akhir) tidak disertakan sbg <u>belum bisa dinilai</u> → Akhirnya disusulkan —				

→ 0,6 x 16,4 = 9,84

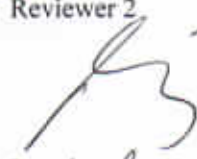
- Reference = 14

Kedalaman →  $\frac{5}{14} \times 100\% = 35,7\%$   
 →  $\frac{17,5}{30} \times 7,5\% = 4,4$

Kemutakhiran →  $\frac{3}{14} \times 100\% = 21,4\%$   
 →  $\frac{10}{30} \times 7,5 = 2,5$

Semarang, 2 Sept/2018

Reviewer 2

  
 Diah Permata  
 NIP.  
 Unit Kerja :