

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Respon Spektral dan Ekstraksi Nilai Spektral Terumbu Karang Pada Citra Digital Multispektral Satelit ALOS-AVNIR di Perairan Gugus Pulau Pari, Kepulauan Seribu, Jakarta

Jumlah Penulis : 5 orang (Muhammad Helmi, Agus Hartoko, S Herkiki, Munasik Munasik, S Wouthuyzen)

Status Pengusul : penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
- b. Nomor ISSN : 2089-3507
- c. Vol, No, Bln Thn : Vol. 1, Issue: 1, pages 120-136, Oktober 2011
- d. Penerbit : Departemen Oseanografi, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/buloma.v1i1.2989>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/2989>

Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/2989/2673>

g. Terindex : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	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 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x ) =</b>				<b>0.4 x 9 = 3.6 / 4 = 0.9</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Karya ilmiah ditulis sesuai dng template jurnal, turnitin 12% (terlampir)
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik sesuai kompetensi pengusul yg didukung oleh 18 total pustaka dng 13/18 pustaka yg pembahasan
- c. Komulakuran data cukup, agak kurang kmn hanya 4 pustaka yg referensi merupakan terbitan 10thn terakhir.
- d. merupakan jurnal tdk terakreditasi.

Semarang,  
Reviewer 1

1 April 2001

  
Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.  
NIP. 196111241987032001  
Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Respon Spektral dan Ekstraksi Nilai Spektral Terumbu Karang Pada Citra Digital Multispektral Satelit ALOS-AVNIR di Perairan Gugus Pulau Pari, Kepulauan Seribu, Jakarta

Jumlah Penulis : 5 orang (Muhammad Helmi, Agus Hartoko, S Herkiki, **Munasik Munasik**, S Wouthuyzen)

Status Pengusul : penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina
- b. Nomor ISSN : 2089-3507
- c. Vol, No, Bln Thn : Vol. 1, Issue: 1, pages 120-136, Oktober 2011
- d. Penerbit : Departemen Oseanografi, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/buloma.v1i1.2989>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/2989>
- Alamat Artikel : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/2989/2673>
- g. Terindex : -

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 10 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>8,9</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x ) =</b>				<b><math>(40\% \times 8,9) / 4 = 0,89</math></b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a). Isi jurnal sesuai dg unsur format template jurnal BULOMA. Artikel sesuai dg bidang ilmu pengusul
- b). Kedalaman pembahasan cukup dg menyajikan 5 referensi yg signifikan dari total 18 referensi (27,8%).
- c). Kemutakhiran data cukup baik dg referensi yg signifikan dalam 10 th terakhir ada 13 referensi dari 18 total referensi (72,2%)
- d). Kualitas jurnal dg jurnal nasional tdk terakreditasi dg Simularitas indeks 12%

Semarang,  
Reviewer 2



Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si  
 NIP. 197310021998032001  
 Unit kerja : FPIK Undip