

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The abundance of *Holothuria (Halodeima) atra* (Jaeger, 1833) in Karimunjawa and Sintok Island, Karimunjawa National Park, Jepara, Indonesia related to density of seagrass

Jumlah Penulis : Enam (Meylisa S. Ayu, Retno Hartati, Sunaryo, Raden Ario, **Widianingsih** and Agoes Soegianto)

Status Pengusul : penulis ke 5 (Lima)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation Paper  
b. Nomor ISSN : 0971-765X  
c. Vol, No., Bln Thn : Volume 27, Issue 2, 2021.  
d. Penerbit : EM International  
e. DOI artikel (jika ada) :  
f. Alamat web jurnal : [http://www.envirobiotechjournals.com/article\\_abstract.php?aid=11426&iid=331&jid=3](http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=11426&iid=331&jid=3)  
Alamat Artikel : <http://www.envirobiotechjournals.com/EEC/v27i22021/EEC-3.pdf>  
g. Terindeks :

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 <input type="text" value="30"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			2,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8,1
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>27,8</b>
<b>Nilai Pengusul = (27,8 x 0,2)/4 = 1,39</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Artikel sudah ditulis dengan dilengkapi unsur-unsur artikel yang baik.

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup artikel sudah sesuai dengan bidang author, dengan pembahasan yang masih kurang belum banyak membahas kenapa terjadi seperti itu yang dikaitkan dengan fisiologi dan lingkungannya.

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Metode yang dipakai belum banyak menceritakan data pendukung yang lain, seperti data kondisi sedimen, arus, sikap nelayan pemburu teripang di daerah penelitian

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Kelengkapan unsur artikel ilmiah sudah baik, tapi sepertinya jurnal itu kurang teliti dalam mereview atau mungkin tidak ada review, karena masih banyak tulisan yang kurang tepat, bahkan masih Bahasa Indonesia

Nilai = 1,39.....

Semarang,  
Reviewer 1

Prof. Ir. Muslim, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196004041987031002  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The abundance of *Holothuria (Halodeima) atra* (Jaeger, 1833) in Karimunjawa and Sintok Island, Karimunjawa National Park, Jepara, Indonesia related to density of seagrass

Jumlah Penulis : Enam (Meylisa S. Ayu, Retno Hartati, Sunaryo, Raden Ario, **Widianingsih** and Agoes Soegianto)

Status Pengusul : penulis ke 5 (Lima)

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Ecology, Environment and Conservation Paper

b. Nomor ISSN : 0971-765X

c. Vol, No., Bln Thn : Volume 27, Issue 2, 2021.

d. Penerbit : EM International

e. DOI artikel (jika ada) :

f. Alamat web jurnal : [http://www.envirobiotechjournals.com/article\\_abstract.php?aid=11426&iid=331&jid=3](http://www.envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=11426&iid=331&jid=3)

Alamat Artikel : <http://www.envirobiotechjournals.com/EEC/v27i22021/EEC-3.pdf>

g. Terindeks :

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 <input type="text" value="30"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>22,5</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**5. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Unsur isi jurnal pada artikel tersebut disajikan dengan baik dan lengkap

**6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan fokus dan mudah untuk dipahami karena tidak menjelaskan secara melebar

**7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

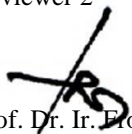
Metodologi yang digunakan lengkap dan mudah dipahami, selain itu data pendukung disajikan dengan baik sehingga mudah untuk dibaca dan dipahami. Penjelasan dari data yang diperoleh dapat dikembangkan secara lebih luas lagi namun tetap fokus pada topik pembahasan

**8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Terbitan memiliki kualitas yang baik dan bereputasi

Semarang, 15 September 2022

Reviewer 2

  
Prof. Dr. Ir. Fronthea Swastawati, M.Sc.

NIP. 195902231984032001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan