

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH  
(C12)**

Judul Jurnal Ilmiah : Pemberian Pakan Pada Tukik Penyu Hijau (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) Di (Artikel) Konservasi Pulau Bangka  
 Jumlah Penulis : 5 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis kedua/ penulis korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina  
 b. Nomor ISSN : 2089-3507  
 c. Volume, nomor, bulantahun : 6(2) : 82-87, Oktober 2017  
 d. Penerbit : Departemen Oseanografi FPIK UNDIP  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma>  
 URL ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/16557/12081>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)  
 (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 (Bereputasi) <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi 25 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2.5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7,3
<b>Total = (100%)</b>		25		23,6
Nilai Pengusul =		$(40\% \times 23,6) / 2 = 4,72$ $(40\% \times 23,6) / 4 = 2,36$		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- kelengkapan unsur isi jurnal sesuai format template jurnal meskipun inkonsisten dan penulisan daftar pustaka
- kedalaman pembahasan cukup dg menggunakan pembahasan dr atas sebanyak 11 buah dari 16 buah pustaka yg digunakan (68%)
- kemutahiran data cukup baik termasuk metodologi yg digunakan dg didukung 0,58 pustaka yg untaakhir 10 th dr 16 buah pustaka yg digunakan
- Kelengkapan unsur & kualitas jurnal baik sbg jurnal SINTAK

$$= \frac{2,36 + 2,22}{2} = 2,29$$

$$\text{Konversi} = \frac{2,29}{25} \times 20 = 1,832$$

Semarang,  
Reviewer 1

Prof. Dr. Arist Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.  
 NIP. 197310021998092001

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

C-12

Judul Jurnal Ilmiah : Pemberian Pakan Pada Tukik Penyu Hijau (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) Di (Artikel) Konservasi Pulau Bangka  
 Jumlah Penulis : 5 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/ penulis kedua/ penulis korespondensi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Buletin Oseanografi Marina  
 b. Nomor ISSN : 2089-3507  
 c. Volume, nomor, bulantahun : 6(2) : 82-87, Oktober 2017  
 d. Penerbit : Departemen Oseanografi FPIK UNDIP  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal :

URL JURNAL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma>

URL ARTIKEL : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/buloma/article/view/16557/12081>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)  
 (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 (Bereputasi) <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi 25 <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2.5		2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		6.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		6.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		6.9
<b>Total = (100%)</b>		25		22.2
Nilai Pengusul =		$0.4 \times 22.2 / 2 = 4.44$		

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- $0.4 \times 22.2 / 4 = 2.22$
- Tulisan memiliki kesan IMPAD
  - Tulisan memiliki ruang lingkup yg cukup, namun pembahasan kurang mendalam.
  - Data yg dilampirkan kurang "cukup" dengan justifikasi yg cukup
  - Terbilang baik dan terideli - side 2.

Semarang,  
Reviewer 2



Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196903231995121001