

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pola Pertumbuhan *Scylla serrata* Forsskål, 1775 (Malacostraca: Portunidae) di Perairan Desa Bandengan Kendal

Jumlah Penulis : Tiga (Nila Munana\*, Irwani, **Widianingsih**)

Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2407-7690
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, Number 1, 2021.
- d. Penerbit : Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i1.28990>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28990>
- Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28990/25062>
- g. Terindeks : Sinta 3

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="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="20"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17,5</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

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

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal dinilai lengkap sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah pada jurnal penelitian.

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

Ruang lingkup penelitian ini tentang pertumbuhan kepiting bakau ii sesuai dengan bidang penulis. Pembahasan belum cukup mendalam, terlihat dari dukungan pustaka yang terbatas.

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

Data yang disampaikan terkait dengan hasil tangkapan kepiting dan morfometrinya. Sedangkan kemutakhiran data dinilai cukup, karena banyak penelitian serupa. Metodologi yang digunakan standard penelitian semacam ini, hanya penjelasan sangat terbatas.

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

Unsur terbitan dinilai cukup lengkap, demikian juga dengan kualitas terbitan. Hanya jumlah pustaka yang digunakan masih terbatas

.....

.....

Semarang,  
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.  
NIP. 196104131988031002  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pola Pertumbuhan *Scylla serrata* Forsskål, 1775 (Malacostraca: Portunidae) di Perairan Desa Bandengan Kendal

Jumlah Penulis : Tiga (Nila Munana\*, Irwani, **Widianingsih**)

Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
- b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2407-7690
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, Number 1, 2021.
- d. Penerbit : Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v10i1.28990>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28990>
- Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/28990/25062>
- g. Terindeks : Sinta 3

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="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="text" value="20"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>18</b>
<b>Nilai Pengusul = 18 x (40 % : 2) = 3,6</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

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

Tulisan terstruktur dengan baik dari abstrak, pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka. Penulisan sudah memenuhi standard normatif karya ilmiah akademis, metoda yang digunakan sesuai dan tepat digunakan pada penelitian sejenis ini.

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

Penelitian ini memiliki tujuan yaitu untuk mengetahui pola pertumbuhan kepiting bakau pada fase bulan mati dan purnama di Perairan Desa Bandengan Kendal. Hasil penelitian menunjukkan pola pertumbuhan kepiting bakau jantan bulan mati bersifat allometrik positif ( $b > 3$ ), sedangkan pada kepiting bakau betina bersifat allometrik negatif ( $b < 3$ ), pada bulan purnama 1 bersifat allometrik positif ( $b > 3$ ), bulan purnama 2 dan bulan purnama 3 bersifat allometrik negatif ( $b < 3$ ), sedangkan kepiting bakau betina bersifat allometrik negatif ( $b < 3$ ). Jumlah data, pengamatan dan hasil pembahasan sudah memadai.

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

Ide dasar penelitian ini sangat baik, metoda pendekatannya pun efektif dan relatif sederhana. Data/ informasi dan metodologi sudah mutakhir, dengan daftar pustaka belum up to date karena masih ada referensi lebih dari 20 tahun yang lalu misalnya Effendie, M.I. 1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta.

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

Terdapat pustaka yang salah ketik, misalnya Effendie, M.I. 1997. Biologi Perikanan. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta. Seharusnya **Yogyakarta**.

Semarang, 2 Oktober 2022

Reviewer 2



Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.

NIP. 197709132003121002

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan