

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aspek Biologi Pari Kekeh (*Rhynchobatus* spp.) Studi Kasus di PPP Tasik Agung, Rembang.
 Jumlah Penulis : Tiga (Ayu Safitri, Sri Redjeki, **Ita Widowati**)
 Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
 b. Nomor ISSN : 2407-7690
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Number 1, Februari 2022.
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v11i1.31271>
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/31271>
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/31271/26589>
 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		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5
Total = (100%)		20		17,4
Nilai Pengusul = (40% x 17,4)/2 = 4,48				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**
 Jurnal sesuai dengan artikel, unsur isi jurnal lengkap. Penulis ke 3 dari 3 penulis dan bukan penulis korespondensi pada jurnal terakreditasi SINTA 3. Nilai max 20.

- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
 Ruang lingkup sesuai, pembahasan cukup baik dengan didukung banyak pustaka yang baru, secara keseluruhan menggunakan 90% pustaka baru dari 38 pustaka

- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
 Data cukup baik, tentang biota yang dilindungi namun masih tetap ditangkap. Metode sudah didasari pustaka yang cukup

- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
 Unsur dan kualitas terbitan belum baik, karena tidak memperhatikan kaidah penulisan nama ilmiah

Semarang, 27 Juli 2022
 Reviewer 1

Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.
 NIP. 196207111987032001
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aspek Biologi Pari Kekeh (*Rhynchobatus* spp.) Studi Kasus di PPP Tasik Agung, Rembang.

Jumlah Penulis : Tiga (Ayu Safitri, Sri Redjeki, **Ita Widowati**)

Status Pengusul : penulis ke 3 (Tiga)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Marine Research
- b. Nomor ISSN : 2407-7690
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Number 1, Februari 2022.
- d. Penerbit : Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jmr.v11i1.31271>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/31271>
- Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jmr/article/view/31271/26589>
- 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"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5
Total = (100%)		20		18
Nilai Pengusul = 18 x (40%/2) = 3,6				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- 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.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**
Tujuan penelitian ini untuk mengetahui komposisi jenis, hubungan panjang-berat, dan nisbah kelamin pari kekeh (*Rhynchobatus* spp.) yang didaratkan di PPP Tasik Agung, Rembang pada tanggal 7 September – 6 Oktober 2020. Kesimpulan yang diperoleh berdasarkan hasil penelitian ini adalah komposisi jenis pari kekeh (*Rhynchobatus* spp.) yang didaratkan di PPP Tasik Agung, Rembang terdiri dari 3 (tiga) spesies, yaitu *Rhynchobatus australiae*, *Rhynchobatus springeri*, dan *Rhynchobatus laevis* dengan komposisi secara berturut-turut sebanyak 49%, 34%, dan 17%.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**
Kecukupan data sangat minim dan tidak mencukupi. Pengambilan sampel dilakukan pada 7 September – 6 Oktober 2020 (1 bulan), padahal Dharmadi dan Kasim (2010) menjelaskan bahwa bulan Maret, Juni, dan September merupakan musim penangkapan pari di Laut Jawa.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**
Urutan gambar 7 dan 8 terbalik. Pada artikel terlihat bahwa letak gambar 8 berada di atas gambar 7. Selain itu, Grafik pada Gambar 8. Komposisi Rasio Kelamin *Rhynchobatus* spp. di PPP Tasik Agung menyulitkan pembaca dalam memahami khususnya persentase jenis kelamin betina.

Semarang, 6 Agustus 2022
Reviewer 2



Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.
NIP. 197709132003121002

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan