

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioeconomic Analysis Of Hairtail Fish Resources (Trichiurus Sp.) In The Waters Of Kebumen Regency

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Russian Journal Of Agricultural And Socioeconomic Sciences → *tidak terindeks*

b. Nomor ISSN : 2226-1184 → *SCOPUS →*

c. Volume, nomor, bulan tahun : RJOAS, 8(80), August 2018 → *DOAJ shy*

d. Penerbit : - → *maxim.*

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.18551/rjoas.2018-08.46> → *lay = 20*

f. Alamat web jurnal :

JURNAL ARTIKEL : <https://rjoas.com/issues/2018-08.pdf>

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR=

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11.8
Total = (100%)				32.8 x 40% = 2
Nilai Pengusul =				6.52

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Sesuai dengan bidang keilmuan Jurnal Terindeks. Q3

- Kedalaman pembahasan : $\frac{3}{10} = 30\% = \frac{19}{30} \times 12 = 6.0$

- Kemutakhiran info : $\frac{7}{10} = 70\% = \frac{27}{30} \times 12 = 10.8$

- Substansi materi cukup baik.

Catatan → bukan jurnal Int'l Bereputasi

↓
jurnal terindeks DOAJ → max 20

$$\begin{aligned} &\rightarrow \frac{32.8}{40} \times 20 \\ &= 16.4 \times 0.4 \\ &= \underline{\underline{3.28}} \quad (\text{Q3; DOAJ}) \end{aligned}$$

Semarang, 23 - Xlv. 2018
Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc
NIP. 195506281981031005
Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioeconomic Analysis Of Hairtail Fish Resources (Trichiurus Sp.) In The Waters Of Kebumen Regency

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : *Russian Journal Of Agricultural And Socioeconomic Sciences* → Tidak Terindeks Scopus/Scimago

b. Nomor ISSN : 2226-1184

c. Volume, nomor, bulan tahun : *RJOAS, 8(80), August 2018* ↓ Terindeks DOAJ

d. Penerbit : -

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.18551/rjoas.2018-08.46>

f. Alamat web jurnal :

JURNAL ARTIKEL : <https://rjoas.com/issues/2018-08.pdf>

g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR=

max - 20
3

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 <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				9,5
Total = (100%)				33,5
Nilai Pengusul =				$0,4(33,5)/2 = 6,7$

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1) unsur isi jurnal lengkap ditinjau dari identitas "rumah" dan substansinya

2) lingkup pembahasan kurang mendalam didukung 3 sitasi dari 10 pustaka $\hookrightarrow \frac{3}{10} \times 100\% = 30\%$; Pustaka bernomor artikel jurnal = 4 $\hookrightarrow \frac{4}{10} \times 100\% = 40\%$

Bukan
40

3) Data/informasi/metodologi didukung 6 pustaka terbitan 10 terakreditasi $\hookrightarrow \frac{6}{10} \times 100\% = 60\%$

4) unsur dan kualitas terbitan jurnal: kurang cermat dalam editing sitasi pustaka dan Daftar Pustaka, misal:

- (a) Pustaka disitasi tetapi tidak ada di Daftar Pustaka:
- 1) Fisheries Research Center (2014)
 - 2) The Ministry of Trade (2016)
 - 3) Dian Putri Utami et al (2012)
- (b) penggunaan Anonymous dan Bulan Ajat sebagai Keterangan

Semarang, Reviewer 1

$\frac{33,5}{40} \times 20 = 0,8375 \times 20 = 16,75 \times 0,4 = 6,7$

[Signature] 24/12/2018

11

$\frac{3,35}{2} = 1,675$

(Diah PW)