

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Analysis Of Carrying Capacity Of Ponds In Tayu District, Pati Regency, Central Java, For A Saline Tilapia (*Oreochromis Niloticus*) Strain, Using The Phosphorous Budget Model."

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 4/ penulis korespondensi\*\*

Penulis Karya Ilmiah : Haeruddin, Fajar Basuki, Sri Nurchayati, Arif Rahman

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : AACL Bioflux

b. No. ISSN :

c. Vol, No, Bln, Thn : 2022, Volume 15, Issue 1

d. Penerbit : AACL Bioflux

e. DOI Artikel (Jika ada) :

URL Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2022.12.23.pdf>

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-15-1-2022/>

g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tidak Terakreditasi 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11
<b>Total = (100%)</b>				<b>35</b>
Nilai Pengusul :	$(40 \times 35) / 3 = 3,$			

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

Artikel terbit di jurnal internasional terindeks scopus Q3, sty penulis ke 4 dr 4 penulis. Unsur artikel lengkap. Ruang lingkup BDA, Pembahasan cukup dalam, metode cukup. metodologi baik. unsur penerbit baik.

Semarang, 05 Desember 2022  
 Reviewer 1

*[Signature]*

Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.  
 NIP. 196207111987032001



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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : "Analysis Of Carrying Capacity Of Ponds In Tayu District, Pati Regency, Central Java, For A Saline Tilapia (Oreochromis Niloticus) Strain, Using The Phosphorous Budget Model."

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 4/ penulis korespondensi\*\*

Penulis Karya Ilmiah : Haeruddin, Fajar Basuki, Sri Nurchayati, Arif Rahman

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama jurnal : AACL Bioflux

b. No. ISSN :

c. Vol, No, Bln, Thn : 2022, Volume 15, Issue 1

d. Penerbit : AACL Bioflux

e. DOI Artikel (Jika ada) :

URL Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2022.12.23.pdf>

f. Alamat Web Jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-15-1-2022/>

g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di SINTA,DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scopus	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	25	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			10
<b>Total = (100%)</b>				<b>38</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				<b>38</b>

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- Informasi latar belakang kurang lengkap
  - Pembahasan kurang
  - Data kurang akurat
  - Tidak ada unsur plagiarisme
- o sebagai penanda anggotanya  
 $0,9 \times 38 / 3 = 5,06$

Semarang, .....  
 Reviewer 2



Dr. Ir. Sugeng Widada, M.Si  
 NIP. 196301161991031001