

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Blood performance of jaundice catfish *Clarias gariepinus*  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke3/ penulis korespondensi\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Sri Hastuti, Subandiyono Subandiyono, **Seto Windarto**  
 Identitas Karya Ilmiah

a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. No.ISSN : 1844-9166/1844-8143  
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 12(2)(2019)  
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House  
 e. DOI Artikel (Jika ada) : -  
 URL : http://www.bioflux.com.ro/docs/2019.480-489.pdf  
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.bioflux.com.ro/home/volume-12-2-2019/  
 g. Terindeks di : Scopus, Q3, SJR : 0.28 ; H Index : 16

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>40.00</b>			<b>36</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				$40\% = 0.4 \times 36 = 14.4$

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- a. Sistematika artikel sesuai dengan 'Instruction for Author' (abstrak, introduction, material & methods, result, discuss, conclusion, references) sesuai dengan kompetensi pengusul  
 b. Tingkat kedalaman, baik dari segi pustaka yg digunakan untuk membahas masalah  
 c. Kemutakhiran data baik dari segi pustaka 17 pustaka diterbitkan dalam 10th terakhir. Metode sesuai dengan prosedur badan IPTAC  
 d. Terakreditasi SCOPUS SJR 0.28

Manup Hibah penelitian

Semarang, ..... 28 Oktober 2019  
 Reviewer 1

  
 Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.  
 NIP.196111241987032001

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

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Blood performance of jaundice catfish *Clarias gariepinus*  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penuliske3/ penuliskorespodensi\*  
 Penulis Karya Ilmiah : Sri Hastuti, Subandiyono Subandiyono, **Seto Windarto**  
 Identitas Karya Ilmiah  
 a. Nama Jurnal : AACL Bioflux  
 b. No.ISSN : 1844-9166 /1844-8143  
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 12(2)(2019)  
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House  
 e. DOI Artikel (Jika ada) : -  
 URL : http://www.bioflux.com.ro/docs/2019.480-489.pdf  
 f. Alamat Web Jurnal : http://www.bioflux.com.ro/home/volume-12-2-2019/  
 g. Terindeks di : Scopus, Q3, SJR : 0.28 ; H Index : 16

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi


Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4			6,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12			11,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>40.00</b>			<b>35,5</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

o Kelengkapan artikel → sesuai di jurnal BIOFLUX. sbg jurnal penerbit.  
 o Ruang lingkup → sesuai di bidang penelitian, kedalaman → cukup pembahasan menggunakan jurnal sbg sebidang.  
 o Data dapat di catat dalam rumus, metode → sudah namun tidak ada yg baru.  
 o Kualitas tulisan baik terstruktur

Semarang, ...../15/11/21  
 Reviewer 2

  
 Dr. Ir. Chrisna A.S., M.Phil.  
 NIP.196803101993031003

~~35,5~~  
 $(35,5 + 0,4) / 2 = 18$   
~~4,73~~ : 7,11