

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of Weevils (*Neochetina* spp.) Existence in Rawa Pening Lake (Abundance and Impact on Target and non Target Plan)

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / ~~Penlusi ke-3~~ / ~~Penulis korespondensi~~ **

Penulis Karya Ilmiah : Fika D. Pratiwi, Muhammad Zainuri, **Pujiono W Purnomo**, Frida Purwanti

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
- b. Nomor ISSN : 18448143 / 18449166
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Issue 3, 2018
- d. Penerbit : Bioflux Publishing House
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-11-3-2018/>
- Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.823-832.pdf>
- g. Terindex : Scopus, H Index: 16, Q3, SJR: 0.28

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 :

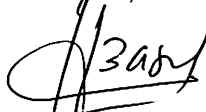
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			0,1 x 40 = 4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			0,2 x 40 = 8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			0,2 x 40 = 8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			0,2 x 40 = 8
Total = (100%)	40,00			28
Nilai Pengusul = 100% x	=			0,4/3 x 28 = 3,73

a. lengkap

b. Pembahasan cukup, tapi belum menjawab "mengapa". Contoh: Mengapa *N. Bruchi* tidak bisa beradaptasi dg kondisi Rawa pening?

c. Metode cukup detail

d. Kualitas jurnal / penerbit cukup.

Semarang, 20/8/2021
Reviewer 2

Dr. Ir. Desrina, M.Sc
NIP. 196512151990032001
Unit kerja : FPIK UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of Weevils (*Neochetina* spp.) Existence in Rawa Pening Lake (Abundance and Impact on Target and non Target Plan)

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~ / Penulis ke-3 / ~~Penulis korespondensi~~ **

Penulis Karya Ilmiah : Fika D. Pratiwi, Muhammad Zainuri, **Pujiono W Purnomo**, Frida Purwanti

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
- b. Nomor ISSN : 18448143 / 18449166
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Issue 3, 2018
- d. Penerbit : Bioflux Publishing House
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-11-3-2018/>
- Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.823-832.pdf>
- g. Terindex : Scopus, H Index: 16, Q3, SJR: 0.28

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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"/>	0,53
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4		0,4 x 4/3	1,46
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		0,4 x 11/3	1,46
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12		0,4 x 11/3	1,46
Total = (100%)	40,00			4,91
Nilai Pengusul = 100% x =				4,91

Cover $\frac{40\%}{3} \times 4 = \frac{0,4 \times 4}{3} = \frac{1,6}{3} = 0,53$

Dewan redaksi

a) Lengkap $\frac{0,4 \times 11}{3} = 0,94$

b) Pembahasan, cukup


c) metode, baik

d. Kualitas, bagus.

R 1 + 2
 4,9 + 3,73 / 2
 8,62 / 2
 = 4,31

Semarang,
 Reviewer I

3 Agustus 2018


 Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.
 NIP. 195810071987032001
 Unit Kerja : FPIK UNDIP