

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioconcentration of lead (Pb) and cadmium (Cd) in green-lipped mussels (*Perna viridis*) in the coastal waters of Semarang Bay, Indonesia.
 Jumlah Penulis : Lima (Haeruddin, **Ita Widowati**, Arif Rahman, Menur Rumanti, Sigit B. Iryanthony)
 Status Pengusul : penulis ke 2 (Dua)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1844-8143 / E-ISSN: 1844-9166
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 14, Number 3, 2021.
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-14-3-2021/>
 Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.1581-1595.pdf>
 g. Terindeks : Scopus

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			9
Total = (100%)	40			28
Nilai Pengusul = 2.8				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

.....

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

.....

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

.....

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

.....

Semarang,
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.
 NIP. 195810071987032001
 Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bioconcentration of lead (Pb) and cadmium (Cd) in green-lipped mussels (*Perna viridis*) in the coastal waters of Semarang Bay, Indonesia.
 Jumlah Penulis : Lima (Haeruddin, **Ita Widowati**, Arif Rahman, Menur Rumanti, Sigit B. Iryanthony)
 Status Pengusul : penulis ke 2 (Dua)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1844-8143 / E-ISSN: 1844-9166
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 14, Number 3, 2021.
 d. Penerbit : Bioflux Publishing House
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/home/volume-14-3-2021/>
 Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2021.1581-1595.pdf>
 g. Terindeks : Scopus

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	4			3
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			8
Total = (100%)	40			29
Nilai Pengusul = 2.9				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

5. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Jurnal memiliki unsur lerngksp yi; IMRAD + conclusion, Acknowledgement dan references.

6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Jurnal memiliki ruang lingkup yang sempit namun dengan kajian cukup mendalam.

7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Jurnal didukung data yang tidak cukup dan referensi yang cukup mutakhir

8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Terbitan berkala cukup baik (Q3)

Semarang,
Reviewer 2



Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP. 196903231995121001

Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan