

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Post West Monsoon Planulae Recruitment in demaged Coastal Corals of Panjang Island, Jepara, Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama / ~~Penulis ke-2~~ / ~~Penulis korespondensi~~ **

Penulis Karya Ilmiah : **Pujiono W. Purnomo, Norma Afiati**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AACI Bioflux
- b. Nomor ISSN : 18448143 / 18449166
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Issue 1, 2018
- d. Penerbit : Bioflux Publishing House
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.132-142.pdf>
- g. Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/aaci>
- g. Terindex : Scopus, H Index: 16, Q3, SJR: 0.28

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%)	4			$0,1 \times 40 = 4$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			$0,2 \times 40 = 8$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			$0,2 \times 40 = 8$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			$0,2 \times 40 = 8$
Total = (100%)	40.00			28
Nilai Pengusul = 100% x	= $0,6 \times 28 = 16,8$			

a. Lengkap.

b. Pembahasan cukup; tapi, belum terstruktur dg baik utk menjawab tujuan.

c. Metode belum ditulis dengan cukup detail. seperti metode isolasi bakteri dan planula, cara mengukur kepadatan sel bakteri dll.

d. Mutu jurnal cukup, Pd hasil ada sebagian yg tercampur dg pembahasan. memberi kesan tidak direview dengan baik.

Semarang, 27/8/2021.
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) : Post West Monsoon Planulae Recruitment in demaged Coastal Corals of Panjang Island, Jepara, Central Java, Indonesia

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama / ~~Penulis ke-2~~ / ~~Penulis korespondensi~~ **

Penulis Karya Ilmiah : **Pujiono W. Purnomo**, Norma Afiati

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AACL Bioflux
- b. Nomor ISSN : 18448143 / 18449166
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 11, Issue 1, 2018
- d. Penerbit : Bioflux Publishing House
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://www.bioflux.com.ro/docs/2018.132-142.pdf>
- Alamat Artikel : <http://www.bioflux.com.ro/aac1>
- g. Terindex : Scopus, H Index: 16, Q3, SJR: 0.28

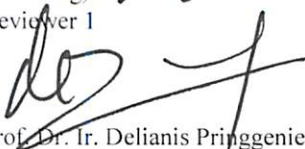
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

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"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4		$0,6 \times 0,33$	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		$0,6 \times 10$	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12		$0,6 \times 10$	6
Total = (100%)	40.00			
Nilai Pengusul = 100% x			$33,333$	20

a) Cengkap
 b) Pembahasan, bagus
 c) Baik
 d) Baik

Semarang, 3 Agustus 2021
 Reviewer 1


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

$$\begin{aligned} \text{Reviewer 1 dan 2} &= 40 + 16,8 / 2 \\ &= 36,8 / 2 \\ &= 18,4 \end{aligned}$$