

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

(C6)

Judul Jurnal Ilmiah : Selection, Identification And Optimization Of The Growth Water Probiotic Consortium Of Mangrove Ecosystems As Bioremediation And Biocontrol In Shrimp Ponds (Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis Ke Dua/ Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : A. Nama Jurnal : Jphpi
 B. Nomor Issn :
 C. Volume, Nomor, Bulan : 17(3) : 243-253, 2014 Tahun
 D. Penerbit : Masyarakat Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia
 E. Doi Artikel (Jika Ada) : Doi: <http://dx.doi.org/10.17844/jphpi.v17i3.8913>
 F. Alamat Web Jurnal :

Url Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jphpi/issue/view/1279>
 Url Artikel : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jphpi/article/view/8913>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

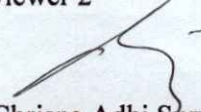
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional (Bereputasi) <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		6,75
Total = (100%)		25		<u>19,75</u>

Nilai Pengusul =

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :
 Artikel dipublikasikan di jurnal nasional terakreditasi SINTA 2. Pengusul sbg Penulis I. Artikel sesuai keahlian pengusul. Artikel ditulis dalam Bhs Inggris, namun bbrp bagian belum bays penulisannya sbg kaidah bhs Inggris yg baik. Namun, metode memadai sesuai ke. sesuai kebutuhan penelitian.
 Penulis I → 0,6 x 19,75 = 11,85
 Kemutakhiran → 7/17 x 100% = ~~41~~ 41%

→ 17/30 x 7,5 = 4,25

Semarang, 16/7/2019
 Reviewer 2


 Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil
 NIP. 196406051991031004
 Unit kerja : FPIK, Undip

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

(C6)

Judul Jurnal Ilmiah : Selection, Identification And Optimization Of The Growth Water Probiotic Consortium Of Mangrove Ecosystems As Bioremediation And Biocontrol In Shrimp Ponds
(Artikel)

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis Ke Dua/ Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : A. Nama Jurnal : Jphpi
B. Nomor Issn :
C. Volume, Nomor, Bulan : 17(3) : 243-253, 2014
Tahun
D. Penerbit : Masyarakat Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia
E. Doi Artikel (Jika Ada) : Doi: <http://dx.doi.org/10.17844/jphpi.v17i3.8913>

F. Alamat Web Jurnal :

Url Jurnal : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jphpi/issue/view/1279>
Url Artikel : <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jphpi/article/view/8913>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional (Bereputasi)
(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 (Bereputasi)	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,2
Total = (100%)		25		

Nilai Pengusul =

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- o Ditelus & jurnal nasional terakreditasi
- o pendahuluan menjabar kebutuhan. state of the art.
- Metode umum & general.
- o Hasil menjabar fokus
- o pembahasan cukup dan membandingkan dg peneliti lain
- Referensi kurangnya sumber

Semarang,
Reviewer 1

12/2/19.

Nilai: ~~23,18016~~
13,86

Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc
NIP. 196901161993032001
Unit kerja : FPIK, Undip