

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

Judul jurnal Ilmiah (artikel) : Skrining Bakteri Symbion Biota Laut Seaweed yang Berpotensi sebagai Biolarvasida

Jumlah Penulis : 4 penulis

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Kegiatan : Pertemuan Ilmiah Tahunan 2015, Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia
- b. Nomor/Volume : -
- c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober, 2015
- d. Penyelenggara : Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia
- e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/77860/>
- f. Jumlah Halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  ada kategori yang tepat) :

<input type="checkbox"/>	Hasil Karya Ilmiah yang disajikan dalam Seminar/ Simposium/ Lokakarya dalam Forum Internasional Tidak Dipublikasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Hasil Karya Ilmiah yang disajikan dalam Seminar/ Simposium/ Lokakarya dalam Forum Nasional Tidak Dipublikasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional 3	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		0,3	0,2
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan (30%)		0,9	0,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		0,9	0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,9	0,3
<b>Total = (100%)</b>		<b>3</b>	<b>(1,6 x 0,6)</b>
<b>Nilai Pengusul = (60% x ..... ) = .....</b>			<b>= (0,96)</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

**1. Kelengkapan unsur isi buku:**

Kelengkapan unsur memenuhi kriteria yang terdiri dari : pendahuluan, metode penelitian, hasil dan pembahasan, penutup, daftar pustaka

**2. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan**

Referensi yang digunakan dalam pembahasan terdapat 4 referensi dari 12 daftar referensi yang ada di artikel ini (33,33%)

**3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi**

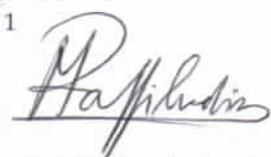
10 referensi dari 12 daftar referensi (83,33%) yang digunakan merupakan referensi yang berasal dari 10 tahun terakhir dan metodologi yang digunakan dalam artikel ini sudah sesuai

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit**

kualitas penerbit kurang baik, tidak memiliki ISBN

Semarang, 07/11 / 2019

Reviewer 1



Dr. M. Zen Rahfiludin, SKM, M.Kes

NIP . 196608261997031002

Unit kerja : FKM UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Skrining Bakteri Symbion Biota Laut Seaweed yang Berpotensi sebagai Biolarvasida

Jumlah Penulis : 4 penulis

Status Pengusul : penulis ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Kegiatan : Pertemuan Ilmiah Tahunan 2015, Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia  
 b. Nomor/Volume : -  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober, 2015  
 d. Penyelenggara : Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/77860/>  
 f. Jumlah Halaman : 8 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  ada kategori yang tepat)

Hasil Karya Ilmiah yang disajikan dalam Seminar/ Simposium/ Lokakarya dalam Forum Internasional Tidak Dipublikasi

Hasil Karya Ilmiah yang disajikan dalam Seminar/ Simposium/ Lokakarya dalam Forum Nasional Tidak Dipublikasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional 3	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		0,3	0,3
b. Ruang lingkup kedalaman pembahasan (30%)		0,9	0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		0,9	0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		0,9	0,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>3</b>	
<b>Nilai Pengusul = (60% x ..... ) = .....</b>			<b>2,4</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Semarang, 30 oktober 2019  
Reviewer 2



Dr. Ir. Mursid Rahardjo, M.Si  
NIP . 196608261997031002  
Unit kerja : FKM UNDIP