

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penambahan Berbagai Jenis Sumber Karbon, Nitrogen Dan Fosfor pada Medium deMan, Rogosa and Sharpe (MRS) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Asam Laktat Terpilih Yang Diisolasi Dari Intestinum Udang Penaeid

Jumlah Penulis : Tiga (**Subagiyo**, Sebastian Margino, dan Triyanto)

Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
- b. Nomor ISSN : 0853-7291
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 18, Nomor 3, 2015.
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v18i3.524>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/524/>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/524/400>
- g. Terindeks :

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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	

**Nilai Pengusul = 60 % x =**

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Sesuai dengan bidang ilmu, dan unsur isi jurnal tidak lengkap dan tidak ada kesimpulan.

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup sesuai, pembahasan belum cukup karena baru sebatas menyajikan hasil dan hanya menggunakan 2 jurnal. Secara hanya menggunakan 7 jurnal (sangat kurang), walaupun 90% jurnal terbaru.

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Data penelitian baru dan cukup lengkap dengan sample yang cukup banyak., hanya satu jurnal yang mendasari metodologi tsb,

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Unsur penerbit lengkap dan kualitas penerbitan baik, namun masih banyak typhos lay out dan redaksional belum tertata baik, misal ada sub sub bab hanya terdiri satu paragrah (2 kalimat)

Semarang,  
Reviewer 1

  
Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.  
NIP. 196207111987032001  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penambahan Berbagai Jenis Sumber Karbon, Nitrogen Dan Fosfor pada Medium deMan, Rogosa and Sharpe (MRS) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Asam Laktat Terpilih Yang Diisolasi Dari Intestinum Udang Penaeid

Jumlah Penulis : Tiga (**Subagiyo**, Sebastian Margino, dan Triyanto)

Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
- b. Nomor ISSN : 0853-7291
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 18, Nomor 3, 2015.
- d. Penerbit : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/jkt.v18i3.524>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/524/>
- Alamat Artikel : <https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jkt/article/view/524/400>
- g. Terindeks :

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 <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> 10	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	3
<b>Total = (100%)</b>			<b>10</b>	<b>9</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**5. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Kesesuaian artikel dengan scope jurnal memenuhi scope dari jurnal yang dituju tentang kelautan, kelengkapan unsur jurnal memenuhi standart penulisan jurnal nasional belum terakreditasi

**6. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup artikel bidang mikrobiologi laut/ biologi laut sesuai dengan penulis utama dan anggota. Kedalaman pembahasan baik dengan menggunakan refensi dari jurnal nasional maupun internasional dan cara sudah membandingkan dan mengargumenkan dengan peneliti lain dalam jurnal.

**7. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Data dalam artikel cukup dan memenuhi standard ilmiah baik perlakuan maupun ulangan dalam pengolahan data standart sesuai dengan tujuan penelitian namun tidak ada yang baru di bidang mikrobiologi laut/ biologi laut.. Informasi yg disampaikan sudah up date bidang mikrobiologi/ biologi laut, cara penyampaian informasi baik dan mudah dimengerti dan Metoda sudah umum di lakukan dalam bidang mikrobiologi/ biologi laut

**8. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Kelengkapan unsur jurnal baik sesuai aturan jurnal nasional belum terakreditasi namun sudah lancar, kualitas terbitan baik dan teratur 3 x setahun

*Penulis ke 1 dari 3 penulis :*  
 $(9 \times 0,6) = 5,4$

Semarang,  
Reviewer 2



Dr. Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil.  
NIP. 196406051991031004  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan