

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Polyculture Engineering of White Shrimp Vannamei and Seaweed on Different Planting Distance on The Growth, Survival in Abration Pond)

Jumlah Penulis : Dua (**Istiyanto Samidjan**, Diana Rachmawati)

Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Omni Akuatika  
b. Nomor ISSN : 2476-934  
c. Vol, No., Bln Thn : Volume 14, No. 2, 2018.  
d. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman  
e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20884/1.oa.2018.14.2.569>  
f. Alamat web jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/569>  
Alamat Artikel : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/download/569/206>  
g. Terindeks : Sinta 2

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	
	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="25"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,0
<b>Total = (100%)</b>				<b>22,5</b>
<b>Nilai Pengusul = 22,5 x 0,6 = 13,5</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

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

Kelengkapan unsur jurnal sudah memenuhi syarat penulisan artikel ilmiah, akan tetapi dalam penulisan general statement di pendahuluan tidak ada Pustaka yang dipakai.

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

Ruang lingkupnya sudah cukup baik, akan tetapi dalam penyajiannya sangat lemah, pembahasannya sangat minim, hanya mencantumkan hasil tanpa dibahas dengan terperinci, bahkan ada yang menyimpang dari penelitian, seperti membahas milk fish yang bukan penelitiannya dan tertulis dalam Tabel 3, padahal artikel ini tidak ada Tabel 3.

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

Pustaka yang dipakai didominasi non jurnal itupun banyak yang sudah lama. Dalam materi metode nutrient yang diukur tertulis nitrat dan nitrit, tapi dalam hasik Amoniak dan nitrit

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

Kelengkapan unsur sudah cukup baik, akan tetapi editing kurang teliti, bahkan banyak Bahasa nya kurang mudah dipahami.

Semarang, Agustus 2022  
Reviewer 1

Prof. Ir. Muslim, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196004041987031002  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Polyculture Engineering of White Shrimp Vannamei and Seaweed on Different Planting Distance on The Growth, Survival in Abration Pond)

Jumlah Penulis : Dua (**Istiyanto Samidjan**, Diana Rachmawati)

Status Pengusul : penulis ke 1 (Satu) / Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Omni Akuatika
- b. Nomor ISSN : 2476-934
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 14, No. 2, 2018.
- d. Penerbit : Universitas Jenderal Soedirman
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.20884/1.oa.2018.14.2.569>
- f. Alamat web jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/569>

Alamat Artikel : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/download/569/206>

g. Terindeks : Sinta 2

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"/> 25	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2.5		2.45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		6.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		7
<b>Total = (100%)</b>				<b>21.95</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>0.6(21.95) .....</b>	<b>=</b>
				<b>13,17</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

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

Unsur isi jurnal lengkap sesuai pedoman penulisan dalam template rumah jurnal, dewan editor nasional sesuai bidang ilmu

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

Lingkup pembahasan cukup mendalam didukung 51 referensi berupa 36 artikel jurnal dan 15 textbook yang relevan dengan aspek yang dibahas, namun hanya ada 5 pustaka yang disitasi dalam pembahasan

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

Data/informasi.metodologi cukup lengkap sesuai cakupan variabel yang diteliti namun kurang mutakhir, hanya didukung 8 pustaka yang masuk kategori terbitan 10 tahun terakhir, 43 pustaka terbitan lama (di atas 10 tahun

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

.Unsur terbitan lengkap dan berkualitas cukup baik meskipun memberi peluang masuknya 43 pustaka terbitan lama (di atas 10 tahun), similarity index berdasar hasil uji Turniine 14%, jurnal nasional masuk kategori terakreditasi Sinta-2

Semarang, 27 Juni 2022

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, M.S.  
NIP. 195212111976031003  
Unit Kerja: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan