

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Engineering Technology Fish Farming of Snakeheads *Channa striat* ,Bloch, 1793) Based Feed Vitamin C Increase to Superior Quality Using Microsatellite

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.2018.14.2.571>
f. Alamat web jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/571>
Alamat Artikel : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/download/571/212>
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		1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		6,5
Total = (100%)				22,3
Nilai Pengusul = 22,3 x 0,6 = 13,38				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Kelengkapan unsur2 isi jurnal sudah baik, tapi kesesuaiannya masih kurang, seperti pengertian microsatelit harusnya disampaikan pada awal penulisan/introduction. Pustaka yang dipakai pada pendahuluan tidak ada. Ada satu Pustaka yang dipakai tetapi tidak ada di daftar Pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Penelitian ini sebetulnya sangat menarik, tapi urutan penyampaiannya perlu diperbaiki, dan Bahasa yang digunakan masih sulit dipahami

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Pustaka yang mendukung metodologinya kurang dan kurang sistimatis, sehingga kemutakhirannya kurang jelas.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kelengkapan unsur sudah relative lengkap, tapi penulisannya yang kurang memenuhi syarat seperti kurangnya penempatan Pustaka dan tulisan Bahasa inggrisnya perlu dicek, tata Bahasa dan spelling check. Penulisan daftar Pustaka mungkin tidak standard, sebaiknya di mendeley

.....

..

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) : Engineering Technology Fish Farming of Snakeheads *Channa striat* ,Bloch, 1793) Based Feed Vitamin C Increase to Superior Quality Using Microsatellite

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.2018.14.2.571>
f. Alamat web jurnal : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/view/571>
Alamat Artikel : <http://ojs.omniakuatika.net/index.php/joa/article/download/571/212>
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="text" value="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		7.25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7.5		
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Unsur isi jurnal lengkap sesuai petunjuk (guidance for authors) template jurnal, dewan editor nasional sesuai bidang ilmu akuakultur dan penginderaan jauh

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Lingkup pembahasan mendalam didukung 44 referensi berupa 33 artikel jurnal dan 11 textbook yang relevan dengan aspek yang dibahas (rekayasa akuakultur), 30 pustaka diantaranya disitasi dalam pembahasan

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

.Data/informasi/metodologi lengkap sesuai cakupan masalah dan variabel penelitian dan cukup mutakhir didukung 12 pustaka terbitan 10 tahun terakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

.Unsur terbitan lengkap dengan kualitas baik meskipun memberi peluang masuknya 32 pustaka terbitan lama (di atas 10 tahun) disitasi dan masuk daftar pustaka, similarity index berdasar uji Turnitine 15%, status jurnal nasional terakreditasi Sinta2

Semarang, 27 Juni 2022
Reviewer 2

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