

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of Application Floating Net Cage Aquaculture Systems Integrated Multi Trophic Aquaculture (IMTA) and Monoculture an Based Growth Rate Silver Pompano (*Trachinotus blochii*, Lacapede)

Jumlah Penulis : Diana Nasti, **Sapto P Putro**, Sunarno

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters  
 b. Nomor ISSN : 1936-6612 (Print): EISSN: 1936-7317 (Online)  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 23, No. 7, 2017, pp. 6410-6412  
 d. Penerbit : American Science Publishing  
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1166/asl.2017.9638  
 f. Alamat web jurnal : [www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085](http://www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085)

ARTIKEL : [http://eprints.undip.ac.id/65420/1/II.A.1.b.1.2.h.Turnitin\\_Evaluation.pdf](http://eprints.undip.ac.id/65420/1/II.A.1.b.1.2.h.Turnitin_Evaluation.pdf)  
 g. Terindeks di Scopus SJR (2017) 0.130; Q4  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700181106&tip=sid&clean=0>

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 Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3	3	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8.7	8.8	8.75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8.6	8.8	8.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	8.9	8.5	8.7
<b>Total = (100%)</b>	<b>29.2</b>	<b>29.1</b>	<b>29.15</b>
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>5.84</b>	<b>5.82</b>	<b>5.83</b>

Semarang, Agustus 2018  
 Reviewer 2

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.  
 NIP. 196104131988031002  
 Unit kerja : FPIK Undip



Prof. Drs. Ocky Karna Radjasa, M.Sc., Ph.D.  
 NIP. 196510291990031001  
 Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of Application Floating Net Cage Aquaculture Systems Integrated Multi Trophic Aquaculture (IMTA) and Monoculture an Based Growth Rate Silver Pompano (*Trachinotus blochii*, Lacapede)

Jumlah Penulis : Diana Nasti, Sapto P Putro, Sunarno

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters  
b. Nomor ISSN : 1936-6612 (Print): EISSN: 1936-7317 (Online)  
c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 23, No. 7, 2017, pp. 6410-6412  
d. Penerbit : American Science Publishing  
e. DOI artikel (jika ada) : 10.1166/asl.2017.9638  
f. Alamat web jurnal : [www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085](http://www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085)

ARTIKEL : [http://eprints.undip.ac.id/65420/1/11.A.1.b.1.2.h.Turnitin\\_Evaluation.pdf](http://eprints.undip.ac.id/65420/1/11.A.1.b.1.2.h.Turnitin_Evaluation.pdf)  
g. Terindeks di Scopus SJR (2017) 0.130; Q4  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700181106&tip=sid&clean=0>

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="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8.9
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>29.2</b>
<b>Nilai Pengusul = (40%/2) x 29.2 = 5.84</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**  
Penulisan sudah sesuai dengan ' Guide for Author'' ( Title, Introduction, Materials and method, Results and Discussion, Conclusion, Acknowledgement, Reference) dengan system Author dan sesuai dengan topik riset. Namun dirasa referensi masih kurang dalam mendukung pembahasan (skor=3,0).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Ruang lingkup memadai, hanya informasi tentang 2 jenis ikan (pompano dan grouper) terbatas. (skor=8.7).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Analisa data memadai dan relevan dengan topik. Waktu pelaksanaan riset tidak disebutkan (skor = 8.6)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Artikel dipublikasikan pada jurnal yang terindek di scopus (skor= 8.9).

Semarang, Agustus 2018  
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.  
NIP. 196104131988031002  
Unit kerja : FPIK Undip

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of Application Floating Net Cage Aquaculture Systems Integrated Multi Trophic Aquaculture (IMTA) and Monoculture an Based Growth Rate Silver Pompano (*Trachinotus blochii*, Lacapede)

Jumlah Penulis : Diana Nasti, Sapto P Putro, Sunarno

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters

b. Nomor ISSN (Print): EISSN: 1936-7317 (Online)

c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol. 23, No. 7, 2017, pp. 6410-6412

d. Penerbit : American Science Publishing

e. DOI artikel (jika ada) : 10.1166/asl.2017.9638

f. Alamat web jurnal : [www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085](http://www.ingentaconnect.com/contentone/asp/asl/2017/00000023/00000007/art00085)

ARTIKEL : [http://eprints.undip.ac.id/65420/1/II.A.1.b.1.2.h.Turnitin\\_Evaluation.pdf](http://eprints.undip.ac.id/65420/1/II.A.1.b.1.2.h.Turnitin_Evaluation.pdf)  
g. Terindeks di Scopus SJR (2017) 0.130; Q4  
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700181106&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional

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	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			8.5
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>			<b>29.1</b>
<b>Nilai Pengusul = (40%/2) x 29.1 = 5.82</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:**  
Sistematika artikel sesuai dengan instruction for Author ( Title, Introduction, Materials and method, Results and Discussion, Conclusion, Acknowledgement, Reference), namun pendahuluan tidak dijelaskan secara ringkas tentang penelitian tersebut dan alasannya (skor=3,0).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Ruang lingkup penelitian cukup. Pembahasan kurang diperdalam dengan referensi dan interpretasi hasil (skor=8.8).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Data dan pembahasan cukup menjelaskan aplikasi IMTA. Data dianalisa sesuai dengan pembahasan (skor = 8.8)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Artikel dipublikasikan pada jurnal yang terindeks scopus dengan SJR (2017) 0.130; Q4 (skor= 8.5).

Semarang, Agustus 2018  
Reviewer 2



Prof. Drs. Ocky Karna Radjasa, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196510291990031001  
Unit kerja : FPIK Undip