

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

Judul Jurnal Ilmiah : Kesesuaian kondisi perairan Selat Nasik untuk budidaya ikan kerapu macan pada (Artikel) sistem keramba jaring apung  
 Jumlah Penulis : 4  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : PELAGICUS  
 b. Nomor ISSN : 2720-9512  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3(3) September 2022  
 d. Penerbit : Politeknik Kelautan dan Perikanan Karawang, Indonesia  
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <http://dx.doi.org/10.15578/plgc.v3i3.11815>  
 f. Alamat web jurnal : <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/pelagicus/article/view/11815>  
 g. Terindek : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS  
 ((beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 17%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .... 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6
<b>Total = (100%)</b>			20			<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 19 / 2 = 3,8</b>						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Tiap bagian dalam artikel dijelaskan dengan cukup baik dan isi jurnal relatif lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Isi artikel sudah sesuai dengan bidang ilmu dan pembahasan cukup baik. Hasil penelitian mengupas mengenai analisis nilai parameter fisika kimia perairan serta tingkat kesesuaian kondisi perairan untuk budidaya ikan Kerapu Macan ( <i>Epinephelus fuscoguttatus</i> ) di perairan Selat Nasik.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi relatif baik. Tingkat similarity sebesar 17%
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit relatif baik berasal dari Perguruan Tinggi sebagai jurnal nasional Sinta 4

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Fredinan Yulianda, <u>MSc</u>
NIP: 196307311988031002
Unit kerja : FPIK IPB Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir Prodi : Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah : Kesesuaian kondisi perairan Selat Nasik untuk budidaya ikan kerapu macan pada (Artikel) sistem keramba jaring apung  
 Jumlah Penulis : 4  
 Status Pengusul : Penulis Anggota  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : PELAGICUS  
 b. Nomor ISSN : 2720-9512  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 3(3) September 2022  
 d. Penerbit : Politeknik Kelautan dan Perikanan Karawang, Indonesia  
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <http://dx.doi.org/10.15578/plgc.v3i3.11815>  
 f. Alamat web jurnal : <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/pelagicus/article/view/11815>  
 g. Terindek : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah internasional bereputasi SCOPUS  
 ((beri √ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional COPERNICUS  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS


**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity index = 17%
2.	Linearitas	Isi tulisan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .... 6)					Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6
<b>Total = (100%)</b>			20			<b>19,5</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 19,5 / 2 = 3,9</b>						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur dalam isi artikel jurnal dijelaskan dengan cukup baik
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup mendalam dan ruang lingkup publikasi sudah sesuai dengan bidang keilmuan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa perairan Selat Nasik termasuk kategori Sangat Sesuai dan Cukup Sesuai untuk pengembangan budidaya ikan kerapu macan dan menunjukkan bahwa perairan Selat Nasik cocok sebagai lokasi budidaya dan perlu dijaga mengenai kualitas air dengan mengelola manajemen kualitas air.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Informasi data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir. Referensi cukup baik. Tingkat similarity sebesar 17%
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik yaitu jurnal nasional Sinta 4 dan berasal dari Perguruan Tinggi

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Roni Bawole, M.Si
NIP: 196401111989031003
Unit kerja : FPIK UNIPA
Jafung : Guru Besar pada bidang ilmu Pengelolaan sumberdaya pesisir
Prodi : Ilmu Kelautan Universitas Papua

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu