

(10)

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

Judul Artikel Ilmiah : Kerapatan Clathria reinwardti dan Spheciospongia inconstans di Reef Flat Pulau Barranglombo, Kepulauan Spermonde, Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
b. Nomor/Volume/Hal : P-ISSN: 1410-8852 E-ISSN: 2528-3111
c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2021
d. Penerbit : Jurnal Kelautan Tropis
e. Jumlah halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.


I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : (25x60%) = 15
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				1,5		1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5		4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5		4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				4,5		4,5
Total = (100%)				15		15
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur tulisan lengkap dan sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai judul tulisan
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data dan metodologi penelitian cukup dan mutakhir
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Keleengkapan unsur dan kualitas penerbit bagus

Makassar, 24 Mei 2021
Penilai 1

Prof. Dr. Ir. Joeharnani Tresnati, DEA
NIP. : 19650907 198902 2 001
Unit Kerja : FIKP - UH
Bidang Ilmu : Biologi Perikanan
Jabatan Pangkat : IV/c

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

Judul Artikel Ilmiah : Kerapatan Clathria reinwardti dan Spheciospongia inconstans di Reef Flat Pulau Barranglombo, Kepulauan Spermonde, Makassar
Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 1
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kelautan Tropis
b. Nomor/Volume/Hal : P-ISSN: 1410-8852 E-ISSN: 2528-3111
c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2021
d. Penerbit : Jurnal Kelautan Tropis
e. Jumlah halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiat
2	Linearitas	sumbu budy terakreditasi

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh N : (25x60%) = 15
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				1,5		1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5		4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5		4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				4,5		4,5
Total = (100%)				15		15
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama					

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Kelengkapan & kesesuaian
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	ruang lingkup & pembahasan cukup dalam
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data cukup & metodologi sesuai
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Kelengkapan & kualitas penerbit terpenuhi

Makassar, 24 Mei 2021
Penilai 2

Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA.
NIP. : 196211181987021001
Unit Kerja : FIKP - UH
Bidang Ilmu : Ekologi Laut
Jabatan Pangkat : IV/e