

(2)

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

Judul Artikel Ilmiah : Multisensor and Multitemporal Data From Landsat Images to Detect Damage to Coral Reefs, Small Island in the Spermonde Archipelago , Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Internasional : Ocean Science Journal
 b. Nomor/Volume/Hal : 50/317-325
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2015
 d. Penerbit :
 e. Jumlah halaman : 9

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: 40 x 60% = 24
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	2,4					2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2					7,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2					7,0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,2					7,2
Total = (100%)	24					23,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	penulis pertama					

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	lingkup & format
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	ruang lingkup & mendalam
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	data & metodologi cukup baik
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	unsur & kualitas penerbit lingkup & baik

Makassar, 22/3/2021
 Penilai


 Prof. Dr. Ir. Jamaluddin Jompa, M.Sc.
 NIP. : 196703081990031001
 Unit Kerja : FIKP - UH
 Bidang Ilmu : Ekologi Terumbu Karang
 Jabatan Pangkat : IV/c

(2)

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

Judul Artikel Ilmiah : Multisensor and Multitemporal Data From Landsat Images to Detect Damage to Coral Reefs, Small Island in the Spermonde Archipelago, Indonesia

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Internasional : Ocean Science Journal
 b. Nomor/Volume/Hal : 50/317-325
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2015
 d. Penerbit :
 e. Jumlah halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input 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	Nilai Turnitin 18 %
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: 40 x 60% = 24
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)	2,4					2.4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2					3.6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2					7.0
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,2					5.0
Total = (100%)	24					18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama dan corresponding author					

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur jurnal lengkap dan sesuai petunjuk penulisan jurnal tersebut.
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Ruang lingkup tulisan mencakup metode lebih banyak dan pembahasan kurang detail.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data yang digunakan dalam paper ini cukup up to date.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Paper ini terbit pada jurnal internasional bereputasi, Q3, penerbit Springer, sehingga cukup baik.

Makassar, 01 April 2021
 Penilai 2



Prof. Dr. Ir. Rbhani Ambo Rappe, M.Si.
 NIP. : 196909131993032004
 Unit Kerja : FIKP - UH
 Bidang Ilmu : Ekologi Laut
 Jabatan Pangkat : IV/d