

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

Judul Artikel Ilmiah : Phytochemical test of mangrove *Avicennia alba*, *Rhizophora apiculata* and *Sonneratia alba* from Musi River Estuary, South Sumatera

Penulis Artikel Ilmiah : **Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc.**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biovalentia: Biological Research Journal (Sinta 3)
 b. Nomor/Volume/Hal : 2/4/1-8,
 c. Edisi (bulan/tahun) : November 2018
 d. Penerbit : Jurusan Biologi FMIPA Univ. Sriwijaya
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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 Validas

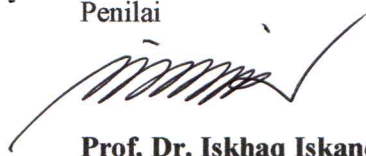
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Artikel ini ditulis dengan tingkat plagiasi sangat rendah yaitu 7% hasil turnitin.
2.	Linearitas	bidang kajian adalah bersifat linear pada kelautan.

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,0			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6,0			6
Total = (100%)			20,0			19,3
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Korespondensi/Anggota)	Sebagai Anggota (Jumlah penulis 3 orang)			$\frac{40\%}{2} \times 19,3 =$		3,86
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	kelengkapan pada artikel ditemukan sudah baik, begitu juga dengan kesesuaian antar unsurnya.					
*Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Lingkup kajian berupa uji fitokimia pada beberapa spesies mangrove dari sungai Musi, ini merupakan bidang yang spesifik.					
*Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	kedalaman pembahasan menunjukkan hasil yang cukup baik.					
*Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Data dan metodologi yang disajikan bersifat informatif dan berguna bagi peneliti lain.					

→ Penerbit menunjukkan kelengkapan dan kualitas jurnal nasional dan terakreditasi.

Indralaya, 01 Februari 2021
 Penilai



Prof. Dr. Iskhaq Iskandar, M.Sc
 NIP. 197210041997021001
 Unit kerja : Fakultas MIPA
 Bidang Ilmu : Ilmu Fisika Kelautan
 Jabatan/Pangkat: Guru Besar/ Pembina/IVA

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

Judul Artikel Ilmiah : Phytochemical test of mangrove *Avicennia alba*, *Rhizophora apiculata* and *Sonneratia alba* from Musi River Estuary, South Sumatera

Penulis Artikel Ilmiah : **Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc.**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Biovalentia: Biological Research Journal (Sinta 3)
 b. Nomor/Volume/Hal : 2/4/1-8,
 c. Edisi (bulan/tahun) : November 2018
 d. Penerbit : Jurusan Biologi FMIPA Univ. Sriwijaya
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : 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 PENILAI
1.	Indikasi Plagiasi	Similarity 7% (Hati-hati)
2.	Linearitas	Linear (serius)

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,0			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6,0			6
Total = (100%)			20,0			19,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Korespondensi/Anggota)	Sebagai Anggota (Jumlah penulis 3 orang) $\frac{40\%}{2} \times 19,6 = 3,92$					3,92
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
*Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Pengecekan artikel sudah memiliki unsur yang lengkap dan heading sesuai dengan yang dibahas					
*Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Dembahasan pada artikel ini sudah cukup baik dimana menggunakan referensi internasional.					
*Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Data dan metodologi yang digunakan cukup informatif dengan meriset isu lokal yaitu mangrove di Musi					
*Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Sesuai MUI Penerbit merupakan jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi					

Indralaya, 01 Februari 2021
 Penilai

Dr. Fauziah, S.Pi.
 NIP. 197512312001122003
 Unit kerja : Fakultas MIPA
 Bidang Ilmu : Ilmu Kelautan
 Jabatan/Pangkat: Lektor Kepala/ Pembina IVA