

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Antioxidant Activity og the secondry metabolites produced by endophytic fungi isolated from jeruju (*Acanthus ilicifolius* L) Plant

Penulis Artikel Ilmiah : Amanda Rahmaniah, **Salni**, Hary widjajanti

1 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Biovalentia**
 b. ISSN/ISBN : p-ISSN: 1412-9761/e-ISSN: 2477-1392
 c. Nomor/Volume/Hal : 5(2): 14-19
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2019
 e. Penerbit : **Jurusan Biologi, Universitas Sriwijaya**
 f. Jumlah Halaman : 5
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 3

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah (Beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Artikel tidak terindikasi plagiat
2	Linieritas	Linier

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 di DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)			2			1,8
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			6			5,4
Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan metodologi (30 %)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)			6			5,4
Total = (100 %)			20			18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)			Anggota			$40\% \times 18/2$

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Isi artikel dan sistemabika telah sesuai unsur karya ilmiah
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Topik aktivibas antioksidan sudah umum tapi pada artikel ini dibahas cukup mendalam, didukung referensi yang relevan
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data cukup lengkap, metodologi mutakhir
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Biovalentia, jurnal diterbitkan Jur. Biologi FMIPA, UNSRI Peringkat 3 Sinta, terindeks DOAJ.

Inderalaya,
Penilai

Mei 2020



Nama : Dr. Hary widjajanti, M.Si
 NIP : 196112121987102001
 Unit Kerja : Fakultas MIPA
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor kepala / Pembina (IV/a)

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

Judul Artikel Ilmiah : Antioxidant Activity og the secondary metabolites produced by endophytic fungi isolated from jeruju (*Acanthus ilicifolius* L) Plant

Penulis Artikel Ilmiah : Amanda Rahmaniah, **Salni**, Hary widjajanti

1 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Biovalentia**
 b. ISSN/ISBN : p-ISSN: 1412-9761/e-ISSN: 2477-1392
 c. Nomor/Volume/Hal : 5(2): 14-19
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Mei 2019
 e. Penerbit : **Jurusan Biologi, Universitas Sriwijaya**
 f. Jumlah Halaman : 5
 g. Jurnal terindeks di : Sinta 3, DOAJ

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ dll.

Jurnal Ilmiah (Beri pada kategori yang tepat)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	<i>Tidak ada indikasi plagiat</i>
2	Linieritas	<i>linier dengan bidang ilmu penulis</i>

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 di DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)			2			1,8
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			6			5,4
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)			6			5,4
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)			6			5,4
Total = (100 %)			20			18
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)			<i>Penulis anggota</i>			$40\% \times 18/2$ 3,6

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	<i>Urutn manuskrip telah lengkap dan sesuai dengan keaidah penulisan karya ilmiah</i>
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Kajian tentang aktivitas antioksidan dari metabolit sekunder yg dihasilkan/diisolasi dari jamur endopitotik dibahas cukup lengkap.</i>
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	<i>Data dan metodologi cukup detail, & lengkapi data TLC</i>
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	<i>Biovalentia, diterbitkan oleh Jur Biologi, FMIPA, UNSRI, SINTA 3, labels DOAJ. Jurnal ditulis dalam bahasa Inggris</i>

Inderalaya,
Penilai

Juni 2020

Nama : *Dr. Moh. Rasyid Ridho, M.Si*
 NIP : 196905011995031002
 Unit Kerja : Fakultas MIPA
 Instansi : Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Biologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor kepala/Pembina Tingkat I (IV/b)