

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

Judul Artikel Ilmiah : Distribusi, Retensi, dan Penetrasi Bahan Pengawet Ekstrak Daun Tuba (*Derris elliptica* Benth) pada Kayu Kemiri dan Kayu Agathis
 Penulis Artikel Ilmiah : 2 Orang
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Teknologi Kayu Tropis
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 2, Vol. 17, 144-151
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juni 2019
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman : 7 halaman

Sinta 2 - 2018

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kolom yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

↓
point 25

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Linearitas	<input checked="" type="checkbox"/>

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
						10,2
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5
Total = (100%)			20			17
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)				60% x 17		10,2
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Unsur lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	uraian lengkap dan kedalaman pembahasan cukup					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Data cukup dan metode cukup mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Penerbit, unsurnya lengkap dan cukup berkualitas					

Makassar, 8 Maret 2021

Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Daud Malamassam, M.Agr
 NIP. 19540209197802 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Kehutanan
 Bidang Ilmu : Perencanaan Hutan
 Jabatan/Pangkat : Pembina Utama /IVE

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

Judul Artikel Ilmiah : Distribusi, Retensi, dan Penetrasi Bahan Pengawet Ekstrak Daun Tuba (*Derris elliptica* Benth) pada Kayu Kemiri dan Kayu Agathis
 Penulis Artikel Ilmiah : 2 Orang
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Teknologi Kayu Tropis
 b. Nomor/Volume/Hal : No. 2, Vol. 17, 144-151
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2019
 d. Penerbit :
 e. Jumlah Halaman : 7 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kolom 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	N
2	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2	2		1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5
Total = (100%)			20			16,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)					= 16,5 x 0,6 =	9,9

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	* Jurnal isi unsur lengkap dan kesesuaian yg sangat
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	* Penulis telah membuat upaya yg cukup sesuai dengan acuan referensi yg ada.
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	* Metode pengujian menggunakan metode yg bersifat acuan di lapangan, perlu pengujian yg lebih lanjut.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	* Penerbit masuk kategori yg memenuhi syarat dan syarat

Makassar, 5-04-2021

Reviewer II

Dr. Ir. Baharuddin, MP

NIP : 19651105198903 1 002

Unit Kerja : Fakultas Kehutanan

Bidang Ilmu : Teknologi Hasil Hutan Bukan Kayu

Jabatan Pangkat : Pembina Tingkat I/IVb