

\*

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

Judul Artikel Ilmiah : Efikasi Ekstrak Daun Tuba (*Derris elliptica*) sebagai Anti Rayap Alami (Efficacy of Tuba Leaves Extract (*Derris elliptica*) as a Natural Antitermite)

Penulis Artikel Ilmiah : 4 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Teknologi Kayu Tropis  
b. Nomor/Volume/Hal : Vol 15 No 2  
c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2017  
d. Penerbit : Journal of Tropical Wood Science and Technology  
e. Jumlah Halaman : 8 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

Belum  
Terakreditasi  
S3 - 2017

I. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	✓
2	Linearitas	✓

15

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	
			25			3,2
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)			2,5			2,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,2
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,2
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,3
Total = (100%)			25			24,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)					1/3 x 40%	3,2

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Cukup lengkap dan cukup sesuai
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Cukup komprehensif
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Data cukup & metode mutakhir
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Unsur terbit lengkap dan berkualitas

Makassar, 6 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 : Efikasi Ekstrak Daun Tuba (*Derris elliptica*) sebagai Anti Rayap Alami (Efficacy of Tuba Leaves Extract (*Derris elliptica*) as a Natural Antitermite)  
 Penulis Artikel Ilmiah : 4 Orang  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Teknologi Kayu Tropis  
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol. 15 No. 2  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2017  
 d. Penerbit : Journal of Tropical Wood Science and Technology  
 e. Jumlah Halaman : 8 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

10

I. Hasil Penilaian Validasi

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

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%)						0,391
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						1,02
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)						1,02
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)						1,00
Total = (100%)						3,43
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :	Lengkap dan sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Lengkap, dalam dan luas					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi :	Lengkap dan mutakhir					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit :	Lengkap, dan baik					

Makassar, 21 Maret 2021

Penilai II 

Dr. Ir. Baharuddin, MP  
 NIP : 19651105198903 1 002  
 Unit Kerja : Fakultas Kehutanan  
 Bidang Ilmu : Teknologi  
 Jabatan Pangkat : Pembina Tk.I/IVb