

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Modified densification process for increasing strength properties of fine and Gmelina wood from community forests

Jumlah Penulis : 6 Orang

Status Pengusul : Penulis Keenam

Identitas Jurnal : a. Judul Jurnal : J. Korean wood Sci. Technol
 b. ISSN : 2233-7180
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 47, 4, 2019
 d. Penerbit : -
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.5658/WOOD.2019.47.4.418
 f. Alamat Web Jurnal : -
 g. Terindeks di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kolom yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	12			10,5
Total = (100%)				34
Nilai Pengusul =			$\frac{34}{100} \times 100$	2,72

catatan penilaian artikel oleh *Reviewer*:

Uraian isi lengkap, data lengkap dan pembahasan komprehensif, ruang lingkup cukup dan pembahasan dalam, terdapat uraian yang lengkap dan berkesinambungan.

Makassar, 2021
Reviewer I

Prof. Dr. Ir. Daud Malamassam, M.Agr.
NIP. 19540209197802100
Unit Kerja: Fakultas Kehutanan Unhas

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Modified densification process for increasing strength properties of fine and Gmelina wood from community forests

Jumlah Penulis : 6 Orang

Status Pengusul : Penulis Keenam

Identitas Jurnal : a. Judul Jurnal : J. Korean wood Sci. Technol
 b. ISSN : 2233-7180
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : 47, 4, 2019
 d. Penerbit : -
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.5658/WOOD.2019.47.4.418
 f. Alamat Web Jurnal : -
 g. Terindeks di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

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

Jurnal Ilmiah International/Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, COPERNICUS

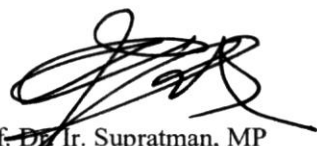
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4,0			0,32
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,6			0,77
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			0,58
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	12			0,96
Total = (100%)	32,8			2,63
Nilai Pengusul =	<i>Penulis keenam dari enam penulis</i>			

catatan penilaian artikel oleh Reviewer

- Unsur isi artikel lengkap. 36% pustaka dirujuk dan dibahas
- Ruang lingkup jelas. Sebanyak 23% rujukan dan 5% tabel.
- Terbit di jurnal internasional bereputasi

Makassar, 2021
Reviewer 2


 Prof. Dr. Ir. Supratman, MP
 NIP. 197009918199702 1001
 Unk Kerja: Fakultas Kehutanan Unhas