

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Pengujian Kuat Lentur Kayu Profil Tersusun Bentuk I

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sipil Statik  
 b. Nomor ISSN : 2337-6732  
 c. Volume, no, bln, tahun : 5, 2, 2017  
 d. Penerbit : Jurusan Sipil Fakultas Teknik Unsrat  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat web Jurnal : ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss  
 g. Terindeks di Scimago/Thomson-Reuter ISI knowledge atau di .....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
 (beri √ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional-terindeks di  
 DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

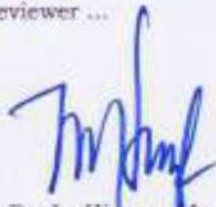
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal ilmiah 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi** <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,80
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,80
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>8,6</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Penulis Anggota)				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	<i>Isi jurnal lengkap dan sesuai</i>
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>Ruang lingkup dan pembahasan sudah mendalam</i>
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi	<i>Metodologi jelas, data cukup lengkap dan mutakhir</i>
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	<i>Penerbit PTN bereputasi</i>

Mamado, ... Januari 2021

Reviewer ...



Prof. Dr. Ir. Heryco Manalip, MSc, DEA

NIP. 195205121980121004

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Sam Ratulangi

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Pengujian Kuat Lentur Kayu Profil Tersusun Bentuk I

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : penulis kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sipil Statik  
b. Nomor ISSN : 2337-6732  
c. Volume, no, bln, tahun : 5, 2, 2017  
d. Penerbit : Jurusan Sipil Fakultas Teknik Unsrat  
e. DOI artikel (jika ada) : -  
f. Alamat web Jurnal : [ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss](http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss)  
g. Terindeks di Scimago/Thomson Reuter ISI knowledge atau di .....\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
(beri  $\surd$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
:  Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di  
DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi** <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>8,5</b>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Penulis Anggota)				

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER**

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur isi jurnal lengkap
Ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan & ruang lingkup mendalam
Kecukupan dan Kemutakhiran Data/Informasi dan Metodologi	Metodologi dan data cukup lengkap
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Penerbit adalah PTN bereputasi

Makassar, ..... 14/1/..... 2021

Reviewer 1



Prof. Dr.-Ing. Ir. Herman Parung, M.Eng.

NIP. 196207291987031001

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* Coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus