

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : **Komposit Epoksi diperkuat Tenunan Rami (RWREC): Pengaruh Jenis Tenunan Terhadap Kekuatan Tarik**

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1 (Satu)
 Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding The 5th Annual Engineering Seminar (AES 2015) tahun 2015, Universitas Gadjra Mada,
 b ISBN/ISSN : ISBN : 978-602-98726-4-4,
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 12 Februari 2015, Universitas Gadjra Mada,
 d Penerbit/organiser : Universitas Gadjra Mada,
 e Alamat repository PT/web prosiding : http://opac.lib.ugm.ac.id/index.php?mod=book_detail&sub=BookDetail&act=view&typ=html&id=buku_id=697495&obyek_id=1,
 f Jumlah Halaman : 139-144 (6)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah International

(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		9	0,54
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28	1,68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		28	1,68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29	1,78
Total = (100%)		94	
Nilai Pengusul =			5,68

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Kelengkapan, kemutakhiran data, kedalaman pembahasan sdh cukup. Kualitas penerbit juga memadai.

Makassar,

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Onny Suryono Sutresman, MT
 NIP 195206071978021001

Unit Kerja : Departemen Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Komposit Epoksi diperkuat Tenunan Rami (RWREC): Pengaruh Jenis Tenunan Terhadap Kekuatan Tarik**

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis ke 1 (Satu)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding The 5th Annual Engineering Seminar (AES 2015) tahun 2015, Universitas Gadjja Mada,

b ISBN/ISSN : ISBN : 978-602-98726-4-4,

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 12 Februari 2015, Universitas Gadjja Mada,

d Penerbit/organiser : Universitas Gadjja Mada,

e Alamat repository PT/web prosiding : http://opac.lib.ugm.ac.id/index.php?mod=book_detail&sub=BookDetail&act=view&typ=html&id=buku_id=697495&obyek_id=1,

f Jumlah Halaman : 139-144 (6)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0.98
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2.94
Total = (100%)		10	9.62
Nilai Pengusul sebagai Penulis Utama =			5.772

Catatan penilaian paper oleh Reviewer: Unsur isi penulisan lengkap dan parameter pengujian juga lengkap serta menggunakan data mutakhir.

Makassar,

Reviewer 2



Prof. Dr. -Ing. Wahyu H. Piarah, MSME
NIP 19600302 198609 1 001

Unit Kerja : Departemen Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin
Lampiran 7