

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

Judul Makalah : Densified Softwood as An Acoustics Material
 Penulis Makalah : James Rilatupa
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Developing Wood Science and
 Technology to Support the
 Implementation of Climate Change
 Program
 b. ISBN : 978-979-96348-8-7
 c. Tahun Terbit : 2010
 d. Penerbit : Indonesian Wood Research Society
 (IWORS)
 e. Jumlah halaman : 7

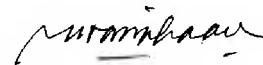
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (%)	Nilai Maksimal Prosiding (15)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	10%		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	20%		3,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30%		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30%		4,5
Total = (100%)	90%		13,5

Jakarta, 23 Juli 2015

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Uras Siahaan, Lic.rer.reg
 NIP: 781062
 Unit Kerja: Fakultas Teknik

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

Judul Makalah : Densified Softwood as An Acoustics Material
 Penulis Makalah : James Rilatupa
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Developing Wood Science and
 Technology to Support the
 Implementation of Climate Change
 Program
 b. ISBN : 978-979-96348-8-7
 c. Tahun Terbit : 2010
 d. Penerbit : Indonesian Wood Research Society
 (IWORS)
 e. Jumlah halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (%)	Nilai Maksimal Prosiding (15)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)	10%		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25%		3,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	20%		3,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	30%		4,5
Total = (100%)	85%		12,75

Jakarta, 23 Juli 2015

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Sri Pare Eni, Lic.rer.reg
 NIP: 761030
 Unit Kerja: Fakultas Teknik