

B.11

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Ukuran Butir, Fraksi Volume Dan Penambahan Aseton Terhadap Kekuatan Flexural Komposit Papan Partikel Serbuk Gergaji Kayu Sengon-Matrik Polyester (Artikel)

Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Budi Nur Rahman, Sudarisman, Eko Nugroho

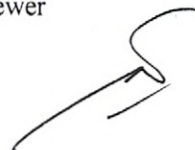
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. Nomor/Volume : Vol 2, No 2 (2018)
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 e. url dokumen : http://journal.umy.ac.id/index.php/jmpm/article/view/6280

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1,00		1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,00		2,90
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,00		2,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,00		2,50
Total = (100%)				10,00		9,30
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 3 Penulis)				6,00 (60%x10:1)		5,90
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Isi buku lengkap mencakup semua komponen</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup sesuai bidang ilmu, pembahasan rinci</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>- Referensi terkini</i> <i>- Metodologi mutakhir</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>penerbit dari lembaga perguruan tinggi</i>					

Yogyakarta, 13 Juni 2019

Reviewer




(.....*Dr. Wahyuudi, ST-IT*.....)
Unit kerja: *Teknik Mesin FT UMY*

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Ukuran Butir, Fraksi Volume Dan Penambahan Aseton Terhadap Kekuatan Flexural Komposit Papan Partikel Serbuk Gergaji Kayu Sengon-Matrik Polyester (Artikel)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Muhammad Budi Nur Rahman, Sudarisman, Eko Nugroho
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. Nomor/Volume : Vol 2, No 2 (2018)
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 e. url dokumen : http://journal.umy.ac.id/index.php/jmpm/article/view/6280

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1,00		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,00		2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,00		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,00		2,4
Total = (100%)				10,00		8,6
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 3 Penulis)				6,00 (60%x10:1)		5,16
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>lingkup dan jelas</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>v. lingkup sesuai dan jelas, pembahasan cukup baik</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>ref > 5 dan metode baku sesuai ASTM</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>ada URL, penduan dan template, penerbit baik</i>					

Yk 20 Juni 2019
 Reviewer

 Beni Kariadi, Ph.D
 Unit kerja: TAM UMY