

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

Judul Karya Ilmiah : Kekuatan Bending dan Ketangguhan Impak Komposit Matrik Aluminium Diperkuat Dengan
(Artikel) Keramik Zirconia (ZrO2) yang Dibuat Dengan Metode Hot Extrusion
Penulis Jurnal : M.W. Wildan, Subarmono, M. Budi Nur Rahman
Ilmiah
Identitas Jurnal : a. Nama Prosiding : Proceeding Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin XV (SNTTM
Ilmiah XV)
b. Pelaksanaan : 5-6 Oktober 2016
c. Penyelenggara : BKSTM – Institut Teknologi Bandung (ITB)
d. url dokumen :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1,00	1,00
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,90
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,80
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	2,90
Total = (100%)		10,00	9,60
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 2 Penulis)		2,00 (40% x 10 : 2)	1,28 1,92
Komentar Peer Review	5. Tentang kelengkapan unsur isi buku ... <i>Isi buku lengkap sesuai petunjuk penulisan</i> 6. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup sesuai bidang ilmu Pembahasan rinci</i> 7. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data cukup, metodologi cukup mutakhir</i> 8. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>- sesuai lengkap</i> <i>- penerbit BKSTM</i>		

Yogyakarta, 13 Juni 2019
Reviewer

Dr. Waluyud, S.T.
Unit kerja: Pusat Mesin FT UMY

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

Judul Karya Ilmiah : Kekuatan Bending dan Ketangguhan Impak Komposit Matrik Aluminium Diperkuat Dengan Keramik Zirconia (ZrO₂) yang Dibuat Dengan Metode Hot Extrusion (Artikel)
 Penulis Jurnal Ilmiah : M.W. Wildan, Subarmono, M. Budi Nur Rahman
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceeding Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin XV (SNTTM XV)
 b. Pelaksanaan : 5-6 Oktober 2016
 c. Penyelenggara : BKSTM – Institut Teknologi Bandung (ITB)
 d. url dokumen :

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1,00	1.0
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2.9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2.6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	2.3
Total = (100%)		10,00	8.8
Kontribusi Pengusul (Penulis 1 dari 2 Penulis)		2.99 (40% x 10 : 2)	1.76.
Komentar Peer Review	5. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>lingkup & detail, mudah dipahami.</i> 6. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>lingkup & referensi sbg pendukung cukup.</i> 7. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>metode jelas & detail. Referensi sbg besar > 10 th.</i> 8. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>penyelenggara profesional, user & reviewer ada; panduan ada, inkonsisten font.</i>		

Yogyakarta, 27/15/2019.
 Reviewer

[Signature]
 Sudarman, Ph.D.
 Unit kerja: TM. UMY.