

HASIL PENILAIAN GABUNGAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : PROSIDING 4

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D.
NIP : 19620717 198703 1002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Tool life Assessment Using Fractional Factorial Method in Turning of Titanium Alloy with CBN Cutting Tool.
Jumlah Penulis : 4 Orang
Nama-nama Penulis : Y. Burhanuddin, C.H. Che Haron, J.A. Ghani, , G.A. Ibrahim, A.Yasir
Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke ...~~ / ~~Penulis Korespondensi **~~)
Identitas Prosiding :
a. Judul Prosiding : Proceedings of Seminar on Engineering Mathematics
b. ISBN /ISSN : ISBN 983-2982-21-0
c. Tgl/Bln/Thn : 2008.
d. Tempat Pelaksanaan : Fraser Hills, Malaysia.
e. Penerbit / Organiser : Engineering Fundamental Unit, Faculty of Engineering, Universiti Kebangsaan Malaysia
f. Alamat Repository PT;
Web Prosiding : <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/11163>
g. Terindeks di (jika ada) : --

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL

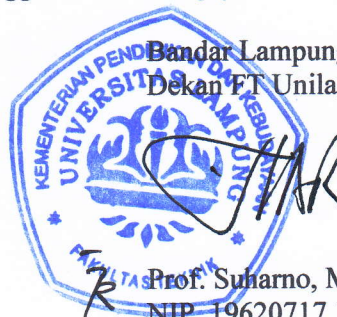
HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rerata
		Reviewer 1 Dr. Shirley	Reviewer 2 Ir. Herry W, M.Sc	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,8	1,0	0,9
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,9	2,7	2,8
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	2,5	2,6	2,55
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	2,5	2,9	2,7
	Total	8,7	9,2	8,95

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 8,95 = 5,37

Ket: Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 4 Maret 2020
Dekan FT Unila,



Prof. Suharno, M.S., M.Sc., Ph. D
NIP. 19620717 198703 1002

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING 4

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Tool life Assessment Using Fractional Factorial Method in Turning of Titanium Alloy with CBN Cutting Tool.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Nama-nama Penulis : Y. Burhanuddin, C.H. Che Haron, J.A. Ghani, , G.A. Ibrahim, A.Yasir
 Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke ...~~ / ~~Penulis Korespondensi **~~)
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Proceedings of Seminar on Engineering Mathematics
 b. ISBN /ISSN : ISBN 983-2982-21-0
 c. Tgl/Bln/Thn : 2008.
 d. Tempat Pelaksanaan : Fraser Hills, Malaysia.
 e. Penerbit / Organiser : Engineering Fundamental Unit, Faculty of Engineering, Universiti Kebangsaan Malaysia
 f. Alamat Repository PT; Web Prosiding : <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/11163>
 g. Terindeks di (jika ada) : --

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Prosiding Forum Ilmiah NASIONAL

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING		Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0	-	0,8
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,9	-	2,9
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	2,5	-	2,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	2,5	-	2,5
	Total	8,7	-	8,7

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

Beberapa referensi di daftar pustaka tidak disitasi di tulisan

Bandar Lampung, 4 Maret 2020

REVIEWER : 1 / 2 / 3 **)

Nama : Dr.Eng. Shirley Savetlana, S.T., M.Met.

NIP : 197402021999102001

Unit Kerja : Fakultas Teknik – Universitas Lampung.

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 3 (tiga) Reviewer secara terpisah.

***) coret yang tidak perlu.

LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : PROSIDING 4

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Tool life Assessment Using Fractional Factorial Method in Turning of Titanium Alloy with CBN Cutting Tool.
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Nama-nama Penulis : Y. Burhanuddin, C.H. Che Haron, J.A. Ghani, , G.A. Ibrahim, A.Yasir
 Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke ...~~ / ~~Penulis Korespondensi **~~)
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Proceedings of Seminar on Engineering Mathematics
 b. ISBN /ISSN : ISBN 983-2982-21-0
 c. Tgl/Bln/Thn : 2008.
 d. Tempat Pelaksanaan : Fraser Hills, Malaysia.
 e. Penerbit / Organiser : Engineering Fundamental Unit, Faculty of Engineering, Universiti Kebangsaan Malaysia
 f. Alamat Repository PT; Web Prosiding : <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/11163>
 g. Terindeks di (jika ada) : --

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL
 (beri tanda \checkmark yang dipilih)
 Prosiding Forum Ilmiah NASIONAL

HASIL PENILAIAN *Peer Review* :

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING		Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1.0.	-	1,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0.	-	2,7
3	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	3.0.	-	2,6
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	3.0	-	2,9
	Total	10.0	-	9,2

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

Cukup baik, perlu perbaikan sitasi

Bandar Lampung, 4 Maret 2020

REVIEWER : 1 / 2 / 3 **)

Nama : Ir. Herry Wardono, M.Sc., IPM

NIP : 196608221995121001

Unit Kerja : Fakultas Teknik – Universitas Lampung.

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 3 (tiga) Reviewer secara terpisah.

**) coret yang tidak perlu.