

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

Judul karya ilmiah (paper) : Sustainable Product Development for Car Lifting Equipment using Virtual Reality

Penulis : **Willyanto Anggono**, Ian Hardianto Siahaan,
R.M.Moch.Trah Isworo Nugroho, Satria Arief Budi

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke-...~~ / penulis korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings the 6th International Conference on Numerical Analysis in Engineering (NAE 2009)
b. ISBN : 978-979-96139-9-8
c. Thn Terbit, Tempat : 2009
d. Penerbit/organiser : Univ. Sumatera Utara
e. Alamat repository PT/web prosiding : http://repository.petra.ac.id/17393/1/Publikasi1_98023_2735.pdf
f. Terindeks di (jika ada): -

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 <i>Prosiding</i> 15x60%		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2.7		2,5
Total = (100%)	9		8,3
Nilai Pengusul =			8,3

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : **Telah Dipresentasikan Secara Oral dan Dimuat dalam Prosiding**

Malang, 8-2-2017
 Reviewer

Ru
 Prof. Rudy Soenoko
 NIP 194.909.111.98403.1001
 Unit kerja : Teknik Mesin
 Jbt akademik : Profesor
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin

** coret yang tidak perlu

12

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

Judul karya ilmiah (paper) : Sustainable Product Development for Car Lifting Equipment using Virtual Reality

Penulis : **Willyanto Anggono**, Ian Hardianto Siahaan,
R.M.Moch.Trah Isworo Nugroho, Satria Arief Budi

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke...~~ / penulis korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings the 6th International Conference on Numerical Analysis in Engineering (NAE 2009)
b. ISBN : 978-979-96139-9-8
c. Thn Terbit, Tempat : 2009
d. Penerbit/organiser : Univ. Sumatera Utara
e. Alamat repository PT/web prosiding : http://repository.petra.ac.id/17393/1/Publikasi1_98023_2735.pdf
f. Terindeks di (jika ada): -

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 15x60%		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0.9		0.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2.7		2.4
Total = (100%)	9		7.9
Nilai Pengusul =			7.9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : Hasil pemikiran dipresentasikan (dgn sertifikat presenter) di seminar internasional.

Depok 13 - 2 - 2017

Reviewer



Prof. Ycinur

NIP 19600 112 198703 1003

Unit kerja : Teknik Mesin

Jbt akademik : Profesor

Bidang Ilmu : Teknik Mesin

** coret yang tidak perlu