

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Study of Mechanical Properties of Prototype Optical Phase Conductor for Tropical Climate Conditions In Indonesia

Nama Penulis : 1). Samsudi Raharjo, 2). Solechan

Jumlah Penulis : 2 orang

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Nasional ke-12 Rekayasa Aplikasi Perancangan dan Industri

b. ISSN/ISBN : 1412-961

c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 5 Desember 2013/ Surakarta

d. Penerbit/organiser : Universitas Muhammadiyah Surakarta

e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://publikasiilmiah.ums.ac.id:8080/handle/11617/4172>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,5
Total = 100%		10	9
Nilai Pengusul	60% x 9 = 5,4		5,4

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

1. Prosiding nasional artikel harus diunggah online
2. Jkl (yg) penulis pertama & korespondensi
3. Untuk paper lengkap
4. pembahasan cukup mendalam
5. metode cukup baik
6. Kualitas layout manuscript cukup baik

14 April 2020

Reviewer 1,

(tanda tangan)

Nama : Prof. Dr. Techn. Suyitno, S.T., M.T.  
NIP/NIDN : 197409022001121002/ 0030057605  
Unit Kerja : FT UNS  
Jabatan Fungsional : Professor  
Bidang Ilmu : Energy, Nanomaterial, Heat Transfer, Thermodynamics, Solar Cells, Refrigeration, Drying, Gasification

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Study of Mechanical Properties of Prototype Optical Phase Conductor for Tropical Climate Conditions In Indonesia

Nama Penulis : 1). Samsudi Raharjo, 2). Solechan

Jumlah Penulis : 2 orang

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Nasional ke-12 Rekayasa Aplikasi Perancangan dan Industri

b. ISSN/ISBN : 1412-961

c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 5 Desember 2013/ Surakarta

d. Penerbit/organiser : Universitas Muhammadiyah Surakarta

e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://publikasiilmiah.ums.ac.id:8080/handle/11617/4172>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,5
Total = 100%		10	9
Nilai Pengusul	60% x 9 = 5,4	5,4	5,4

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

1. Prosiding nasional artikel harus masuk online
2. Jdi (jg) penulis pertama + korespondensi
3. Untuk paper lengkap
4. pembahasan cukup mendalam
5. metode cukup baik
6. Kualitas layout manuscript cukup baik

14 April 2020

Reviewer 1,

..... (tanda tangan)

Nama : Prof. Dr. Techn. Suyitno, S.T., M.T.  
NIP/NIDN : 197409022001121002/ 0030057605  
Unit Kerja : FT UNS  
Jabatan Fungsional : Professor  
Bidang Ilmu : Energy, Nanomaterial, Heat Transfer, Thermodynamics, Solar Cells, Refrigeration, Drying, Gasification

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Study of Mechanical Properties of Prototype Optical Phase Conductor for Tropical Climate Conditions In Indonesia  
 Nama Penulis : 1). Samsudi Raharjo, 2). Solechan  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : penulis pertama/~~penulis ke-.....~~/~~penulis korespondensi\*~~  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Simposium Nasional ke-12  
 Rekayasa Aplikasi Perancangan dan Industri  
 b. ISSN/ISBN : 1412-961  
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 5 Desember 2013/ Surakarta  
 d. Penerbit/organiser : Universitas Muhammadiyah Surakarta  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://publikasiilmiah.ums.ac.id:8080/handle/11617/4172>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh	
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil VI.
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	5,75	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3		
Total = 100%		10		
Nilai Pengusul	60% x..... = .....			
Catatan penilaian paper oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

1 April 2020

Tim PAK,

NIP/NIDN