

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Population resizing on fitness improvement genetic algorithm to optimize promotion visit route based on android and google maps API

Nama Penulis : Tri Listyorini, Syafiul Muzid

Jumlah Penulis : 2 orang

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

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Engineering, Technology, and Industrial Application
- b. ISSN/ISBN : -
- c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : Juni 2017/ Alila Surakarta
- d. Penerbit/organiser : AIP Publishing
- e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.4985524>
- f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,9		0,81
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,52		2,268
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,43
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,88		2,592
Total = 100%			
Nilai Pengusul	9		8,1

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan penulisan baik dan kesesuaian unsur cukup baik
- Ruang lingkup pembahasan baik, kedalaman pembahasan baik
- kecukupan dan kemutakhiran data cukup baik. Metodologi sesuai penelitian
- Seminar memiliki reputasi yang baik
- Tidak terindikasi plagiat
- Isi artikel sesuai bidang ilmu

5 Februari 2019

Reviewer 1,



Nama : Rina Fiati, S. T, M. Cs
NIP/NIDN : 0604047401
Unit Kerja : Teknik Informatika Universitas Muria Kudus
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Informasi

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Population resizing on fitness improvement genetic algorithm to optimize promotion visit route based on android and google maps API

Nama Penulis : Tri Listyorini, Syafiul Muzid

Jumlah Penulis : 2 orang

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Engineering, Technology, and Industrial Application
b. ISSN/ISBN : -
c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : Juni 2017/ Alila Surakarta
d. Penerbit/organiser : AIP Publishing
e. Alamat repository PT/web Prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.4985524>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,9		0,765
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,52		2,142
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,295
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,88		2,448
Total = 100%			
Nilai Pengusul	9		7,65

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2:

- Unsur di artikel lengkap dan sesuai
- Ruang lingkup pembahasan mendalam
- Karya ini memberikan pengolahan data, analisa dengan hasil penelitian yang cukup baik dengan Metodologi yang sesuai.
- Kualitas seminar dan penerbit baik
- Tidak ada indikasi plagiasi, karya ini asli
- Sesuai dengan bidang Ilmu Penulis

5 Februari 2019

Reviewer 2,



Nama : Etika Kartikadarma, M. Kom
NIP/NIDN : 0622057501
Unit Kerja : Teknik Informatika Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknologi Informasi

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Population resizing on fitness improvement genetic algorithm to optimize promotion visit route based on android and google maps API

Nama Penulis : Tri Listyorini, Syafiul Muzid

Jumlah Penulis : 2 orang

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Engineering, Technology, and Industrial Application
b. ISSN/ISBN : -
c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : Juni 2017/ Alila Surakarta
d. Penerbit/organiser : AIP Publishing
e. Alamat repository PT/web Prosiding : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.4985524>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil VI.
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,9		0,788	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,52		2,205	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,363	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,88		2,520	
Total = 100%				
Nilai Pengusul	9		7,88	
Catatan penilaian paper oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK,

NIP/NIDN