

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

Judul Prosiding (Artikel) : Implementasi Graph Colouring Pada Pewarnaan Wilayah Kelurahan Di Kota Kediri
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis Mandiri
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi
 b. ISSN / ISBN : 2549-7952
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No. 1, Februari, 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel :-
 f. Alamat web :
<http://semnasinotek.ft.unpkediri.ac.id/ojs/index.php/semnasinotek/article/view/37>
 g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

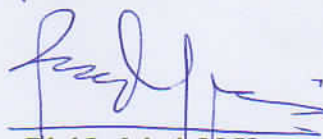
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,7
Total = (100%)			10	9,0
Nilai Pengusul			100%	9,0

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

Spesifikasi pembahasan kurang lengkap.

Kediri, 12 Februari 2019
 Reviewer 1



Rini Indriati, M.Kom.

NIDN. 0725057003

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor

Bidang Ilmu: Teknologi Informasi

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

Judul Prosiding (Artikel) : Implementasi Graph Colouring Pada Pewarnaan Wilayah Kelurahan Di Kota Kediri
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : Penulis Mandiri
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi
 b. ISSN / ISBN : 2549-7952
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 1, No. 1, Februari, 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel :-
 f. Alamat web :
<http://semnasinotek.ft.unpkediri.ac.id/ojs/index.php/semnasinotek/article/view/37>
 g. Terindeks di :

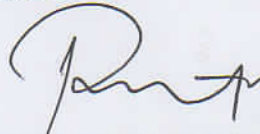
Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi prosiding (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,8
Total = (100%)			10	9,2
Nilai Pengusul			100%	9,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

Kediri, 12 Februari 2019
 Reviewer 2



Rosida Vivin Nahari, S.Kom., M.T.
NIDN. 0008068302

Unit Kerja: Universitas Trunojoyo Madura
 Jabatan Akademik Terakhir: Lektor
 Bidang Ilmu: Computer Vision

REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL

Atas nama : Fatkur Rhohman, M.Pd.

No	KARYA ILMIAH	PENILAI		JUMLAH RATA-RATA
		PERTAMA	KEDUA	
1	Implementasi <i>Graph Colouring</i> pada pewarnaan wilayah kelurahan di Kota Kediri	9,0	9,2	9,1
2	Aplikasi penentuan rute optimal delivery menggunakan algoritma djikstra	1,78	1,8	1,79

Reviewer 1



Rini Indriati, M.Kom
NIDN. 0725057003

Reviewer 2



Rosida Vivin Nahari, S.Kom., M.T.
NIDN. 0008068302