

## REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEWER

Karya Ilmiah: Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Judul:

**Penentuan Daerah Rawan Kecelakaan Dengan Pendekatan Metode Jaringan Syaraf Tiruan**

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maks.	Reviewer 1	Reviewer 2
a.	Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.0	0.8	0.9
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0	2.6	2.7
c.	Kecakupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.0	2.8	2.8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3.0	2.8	2.8
	Nilai Total	10.0	9.0	9.2
	Nilai Rata-Rata		<b>9.1</b>	

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Penentuan Daerah Rawan Kecelakaan Dengan Pendekatan Metode Jaringan Syaraf Tiruan**

Jumlah Penulis : 1 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Annur Ma'ruf, ST., MT.

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Rekayasa Sipil  
b. Nomor/ Volume : No. 01/ Volume 13  
c. Edisi : Tahun 2019  
d. Penerbit : Teknik Sipil Universitas Brawijaya  
e. Jumlah Halaman : 9 halaman (hal 70 – 78)

Kategori Publikasi Makalah Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

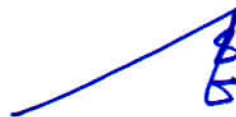
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			100% x 1 = 1,0	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			100% x 3 = 3,0	2,6
c. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			100% x 3 = 3,0	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			100% x 3 = 3,0	2,8
<b>Total = (100%)</b>			<b>10,0</b>	<b>9,0</b>

Catata Penilaian Paper oleh Reviewer:

*Metode pendekatan yang digunakan cukup bagus y solusi*

Malang, 17 Juli 2019  
Reviewer 1,



**Dr. Ir. Kustamar, MT**  
NIP. 196402011991031002  
Unit Kerja: Prodi Teknik Sipil ITN Malang  
Jabatan Akademik Terakhir: Lektor Kepala  
Bidang Ilmu: Teknik Sipil

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Penentuan Daerah Rawan Kecelakaan Dengan Pendekatan Metode Jaringan Syaraf Tiruan**

Jumlah Penulis : 1 Orang

Penulis Jurnal Ilmiah : Annur Ma'ruf, ST., MT.

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Rekayasa Sipil  
b. Nomor/ Volume : No. 01/ Volume 13  
c. Edisi : Tahun 2019  
d. Penerbit : Teknik Sipil Universitas Brawijaya  
e. Jumlah Halaman : 9 halaman (hal 70 – 78)

Kategori Publikasi Makalah Ilmiah:  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

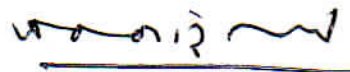
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			100% x 1 = 1,0	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			100% x 3 = 3,0	2,7
g. Kecakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			100% x 3 = 3,0	2,8
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			100% x 3 = 3,0	2,8
<b>Total = (100%)</b>			<b>10,0</b>	<b>9,2</b>

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

*Hasil karya sangat berguna dan diterbitkan pada jurnal terpercaya.*

Malang, 17 Juli 2019  
Reviewer 2,



**Ir. Sudirman Indra, MSc**  
NIP. Y. 1018300054  
Unit Kerja: Prodi Teknik Sipil ITN Malang  
Jabatan Akademik Terakhir: Lektor Kepala  
Bidang Ilmu: Teknik Sipil