

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

Judul Artikel ilmiah : Performance analysis routing protocol between RIPv2 and EIGRP with termination test on full mesh topology  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Ketiga  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science  
 b. Nomor ISSN : 2502-4752  
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 23 No 1 Th 2021  
 d. Penerbit : Institute of Advanced Engineering and Science (IAES)  
 e. DOI artikel (jika ada) : [https:// DOI: 10.11591/ijeecs.v23.i1.pp354-361](https://doi.org/10.11591/ijeecs.v23.i1.pp354-361)  
 f. Jumlah Halaman : 8  
 g. Alamat web Jurnal : <https://ijeecs.iaescore.com/index.php/IJEECS>  
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	ditentukan oleh plagiasi adalah 20%
2	Linieritas	artikel sama ke ilam penulis

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	4					4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12					12
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>					<b>38</b>
Kontribusi pengusul : $25\% \times 38 = 9,5$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	ukuran jurnal dan standar yg ada					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan masalah seperti dalam data					
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	kemitakhiran data tugas dan tahun ini					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	penerbit bgn terindeks scopus					

Penilai II



I Kadek Dwi Nuryana, S.T., M.Kom.  
NIP. 198104142009121004

NIDN : 0014048107  
 Unit kerja : Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik pada Universitas Negeri Surabaya  
 Bidang Ilmu : Data Mining  
 Jabatan Akademik : Lektor/III C

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

Judul Artikel ilmiah : Performance analysis routing protocol between RIPv2 and EIGRP with termination test on full mesh topology  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis Ketiga  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science  
 b. Nomor ISSN : 2502-4752  
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 23 No 1 Th 2021  
 d. Penerbit : Institute of Advanced Engineering and Science (IAES)  
 e. DOI artikel (jika ada) : https:// DOI: 10.11591/ijeecs.v23.i1.pp354-361  
 f. Jumlah Halaman : 8  
 g. Alamat web Jurnal : https://ijeecs.iaescore.com/index.php/IJEECS  
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...\*\*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

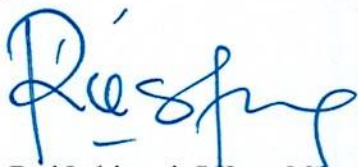
**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Plagiar dibawah 20%
2	Linieritas	Artikel saw dg kelimaan penulis

**II. Hasil Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	9					9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					12
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12					11
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>					<b>38</b>
Kontribusi pengusul : $4\% \times 30 = 1,2$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur jurnal sesuai standar ISADA.					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dalam & disertai analisa data.					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kemutakhiran data relevan dg tahun ini					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Penerbit terindeks scopus.					

Penilai I



Ariès Dwi Indriyanti, S.Kom.,M.kom.  
NIP: 198004122006042002

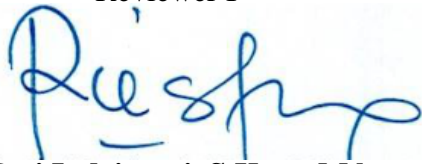
NIDN : 0012048006  
 Unit kerja : Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik pada Universitas Negeri Surabaya  
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi Enterprise  
 Jabatan Akademik : Lektor / IIC

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

Atas nama : Ginanjar Setyo Permadi,S.Kom.,M.Kom

<b>JUDUL KARYA ILMIAH</b>	<b>REVIEWER</b>		<b>JUMLAH RATA-RATA</b>
	<b>I</b>	<b>II</b>	
Performance analysis routing protocol between RIPv2 and EIGRP with termination test on full mesh topology	9,5	9,5	9,5

Reviewer I



**Aries Dwi Indriyanti, S.Kom.,M.kom.**  
NIDN: 0012048006

Reviewer II



**I Kadek Dwi Nuryana, S.T., M.Kom.**  
NIDN: 0014048107