

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

Judul Artikel Ilmiah : Meningkatkan Keamanan Jaringan dengan Menggunakan Model Proses Forensik
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : **Pendamping 1**
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Aplikasinya (SNATIKA)
 b. Nomor ISBN : 2089 - 1083, Hal. 167-172
 c. Volume, bulan, tahun : 04, Nopember 2018
 d. Penerbit : STIKI Malang
 e. DOI Prosiding :
 f. Alamat Web Artikel : http://jurnal.stiki.ac.id/SNA_TIKA/article/view/130/110
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3	2,7
TOTAL (100%)			10	9,0
Nilai Pengusul =			40%	3,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- *Linear Artikel cukup lengkap.*
- *pembahasan algoritma baik, hasil baik*
- *sesuai bidang ilmu, iset*

29 Januari 2019

Reviewer 1

Aeri Rachmad, S.T., M.T.

NIDN. 0023028002

Unit kerja : Universitas Trunojoyo Madura

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala-IV/A

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

Judul Artikel Ilmiah : Meningkatkan Keamanan Jaringan dengan Menggunakan Model Proses Forensik
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : **Pendamping 1**
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Aplikasinya (SNATIKA)
 b. Nomor ISBN : 2089 - 1083, Hal. 167-172
 c. Volume, bulan, tahun : 04, Nopember 2018
 d. Penerbit : STIKI Malang
 e. DOI Prosiding :
 f. Alamat Web Artikel : http://jurnal.stiki.ac.id/SNA_TIKA/article/view/130/110
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

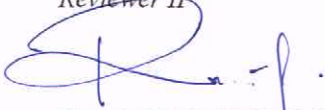
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3	2,9
TOTAL (100%)			10	9,1
Nilai Pengusul =			40%	3,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

a. unsur cukup lengkap. paparan baik
 b. alur algoritma jelas
 c. metode baik, baru
 d. sesuai bidang ilmu, ISST

29 Januari 2019

Reviewer II



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


Unit kerja : Universitas Trunojoyo Madura
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor III/C

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


Atas nama : Patmi Kasih, M.Kom

Judul Karya Ilmiah	Reviewer		Jumlah Rata-rata
	I	II	
Meningkatkan Keamanan Jaringan dengan Menggunakan Model Proses Forensik	3,6	3,6	3,6

Reviewer I


Aeri Rachmad, S.T., M.T.
NIDN. 0023028002

Reviewer II


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