

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan Network Forensic Investigation Framework untuk Mengidentifikasi Serangan Jaringan Melalui Intrusion Detection System (IDS)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Tri Widodo, Adam Sekti Aji
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JISKa (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)
 b. Nomor/Volume : Vol. 7 No. 1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari 2022
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Informatika UIN Sunan Kalijaga
 e. Url dokumen : <http://ejournal.uin-suka.ac.id/saintek/JISKA/article/view/3045>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi publikasi (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5
Total = (100%)			20			17
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			12 (60% x 20)			10,2
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku : Unsur isi artikel lengkap. Jurnal bisa diakses secara online 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup sesuai, dan pembahasannya cukup mendalam 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Data / informasi cukup mutakhir, dan metodologi cukup sesuai 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Unsurnya lengkap dan penerbit dari lembaga yang berkualitas					

Yogyakarta, 25 Maret 2022

Reviewer 1



Dr. Erik Iman Heri Ujianto, M.Kom

NIDN : 0511127301

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala 550 AK

Unit kerja : Prodi Magister Teknologi Informasi
 Program Pascasarjana
 Univ. Teknologi Yogyakarta

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

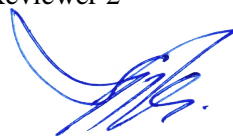
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan Network Forensic Investigation Framework untuk Mengidentifikasi Serangan Jaringan Melalui Intrusion Detection System (IDS)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Tri Widodo, Adam Sekti Aji
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JISKa (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)
 b. Nomor/Volume : Vol. 7 No. 1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari 2022
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Informatika UIN Sunan Kalijaga
 e. Url dokumen : <http://ejournal.uin-suka.ac.id/saintek/JISKA/article/view/3045>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			5.0
Total = (100%)			20			16.5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			12 (60% x 20)			9.9
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi jurnal : <i>Isi jurnal memuat lengkap dasar-dasar teori, implementasi dan analisis</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup jurnal jelas pembahasan juga focus pada permasalahan</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Data sudah bagus diambil dari proses pengujian, metodologi analisis data perlu dikuatkan lagi</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : <i>Penerbit berkompeten dan Lembaga yang qualified</i>					

Yogyakarta, 23 Maret 2022

Reviewer 2



Suhirman, S.Kom, M.Kom., Ph.D

NIDN : 0514047101

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala 700 AK

Unit kerja : Prodi Magister Teknologi Informasi
 Program Pascasarjana
 Universitas Teknologi Yogyakarta