

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

Judul karya ilmiah (artikel)	:	ANALISIS KEAMANAN WEBSITE OPEN JOURNAL SYSTEM MENGGUNAKAN METODE VULNERABILITY ASSESSMENT
Jumlah Penulis	:	3 Orang
Nama Penulis	:	Imam Riadi, Anton Yudhana , Yunanri.W
Status Pengusul	:	Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespondensi**
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer) b. No ISSN : p-ISSN: 2355-7699 e-ISSN: 2528-6579 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 7 No. 4, 2020 d. Penerbit : Universitas Brawijaya e. DOI artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.25126/jtiik.2020701928 f. Alamat web jurnal : https://jtiik.ub.ac.id/index.php/jtiik/article/view/1928/pdf g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

v

(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional

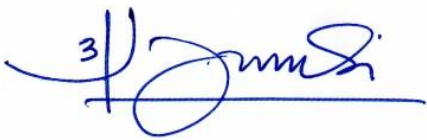
Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			7
Total = (100%)			25			23
Nilai Pengusul (20%)			5			4.6
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah ditulis mengikuti pedoman penulisan jurnal ilmiah dan mengandung unsur unsur tulisan ilmiah yang lengkap.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Makalah ini membahas masalah analisis keamanan dari website open journal system. Analisis dilakukan menggunakan metode vulnerability assessment. Ruang lingkup pembahasan cukup baik.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Pembahasan makalah di sertai dengan metodologi yang cukup dan mutakhir.</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Makalah diterbitkan pada Jurnal yang berkualitas cukup baik. Terindeks di Sinta.</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak terdapat indikasi plagiasi pada Makalah.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Isi Makalah sesuai dengan bidang Ilmu penulis.</p>
--	--

Bandar Lampung, 4 Juli 2022
Reviewer 1/2 *



*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

Nama : Prof. Dr. Ahmad Saudi Samosir, S.T., M.T.
NIP : 197104151998031005
Bidang Ilmu : T. Elektro
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : Fak. Teknik Universitas Lampung

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

Judul karya ilmiah (artikel) : ANALISIS KEAMANAN WEBSITE OPEN JOURNAL SYSTEM MENGGUNAKAN METODE VULNERABILITY ASSESSMENT

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Imam Riadi, **Anton Yudhana**, Yunanri.W

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/~~Penulis pertama~~/**penulis ke 2** /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer)
 b. No ISSN : p-ISSN: 2355-7699 e-ISSN: 2528-6579
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 7 No. 4, 2020
 d. Penerbit : Universitas Brawijaya
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.25126/jtiik.2020701928>
 f. Alamat web jurnal : <https://jtiik.ub.ac.id/index.php/jtiik/article/view/1928/pdf>
 g. Terindeks ~~Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge~~ atau di **SINTA****

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

√

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

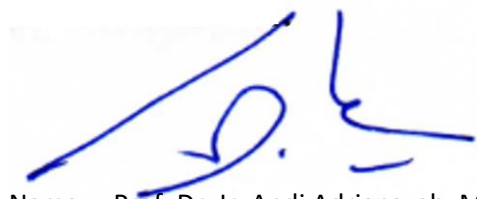
Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			5.8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			5.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			6.0
Total = (100%)			25			19.6
Nilai Pengusul (20%)			5			3.92
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Semua unsur penulisan ilmiah tersedia dan lengkap, mulai dari Introduction, Method, Resul and Discussion dan Conclusion. Setiap unsur dituliskan dengan jelas. Bagian Method penjelasannya sangat ringkas.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup tulisan mengenai sistem keamanan jaringan pada Web OJS. Ditulis sesuai dengan ruang lingkup bahan topik tersebut. Pembahasan mengenai teori keamanan jaringan kurang memadai. Pembahasan perancangan sistem juga terlalu ringkas.</p> <p>3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Data tersedia sangat memadai, dalam bentuk grafik, foto hasil analisa jaringan dan tabel.</p>					

	<p>Data didapat dari proses pengujian berupa pengukuran sistem dari simulasi jaringan. Pembahasan dan diskusi data sangat minim. Metoda lebih fokus kepada perancangan sistem. Novelty dari segi pengembangan pengetahuan masih minim.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK), terindeks SINTA, rapih dan memenuhi standar penerbitan yang baik. Peletakan gambar kurang sesuai.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu, yaitu Teknik Elektro</p>
--	--

Jakarta, Juli 2022
Reviewer 1/ 2 **



Nama: Prof. Dr. Ir. Andi Adriansyah, M.Eng
NIDN/NIK: 0327027002 / 194700122
Bidang Ilmu: Teknik Elektro
Jabatan Akademik: Guru Besar
Unit Kerja: Universitas Mercu Buana

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus