

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Steganografi Menggunakan Least Significant Bit (LSB) dengan Enkripsi Caesar Chipper dan Rivest Code 4 (RC4) Menggunakan Bahasa Pemrograman JAVA

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Dua orang

Nama Lengkap Pengusul : Ade Davy Wiranata

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal JTIC (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)

b. Nomor ISSN : ISSN : 2580-1643

c. Volume/Nomor : Vol 5, No 3

d. Bulan, Tahun : Desember, 2020

d. Penerbit : Lembaga Kita
http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik

e. URL Jurnal : http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik/article/download/219/pdf

f. Doi artikel : https://doi.org/10.35870/jtik.v5i3.219

g. Indeks Jurnal : SINTA 4

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		2,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		3
Total = (100%)			15		9,2
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Penjelasan Hasil yang diperoleh kurang mendapatkan penjelasan yg komprehensif</p> <p>Unsur yang lainnya sudah Baik</p>				

Jakarta, 22 Maret 2021

Reviewer I

Nama : Dr.Sugema, M.Kom..
 NIP/NIDN : 0323056403
 Unit kerja : Fakultas Teknik
 Instansi : Univ.Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA
 Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Steganografi Menggunakan Least Significant Bit (LSB) dengan Enkripsi Caesar Chipper dan Rivest Code 4 (RC4) Menggunakan Bahasa Pemrograman JAVA

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Dua orang

Nama Lengkap Pengusul : Ade Davy Wiranata

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Jurnal JTIC (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)

b. Nomor ISSN : ISSN : 2580-1643

c. Volume/Nomor : Vol 5, No 3

d. Bulan, Tahun : Desember, 2020

d. Penerbit : Lembaga Kita
<http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik>

e. URL Jurnal : <http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik/article/download/219/pdf>

f. Doi artikel : <https://doi.org/10.35870/jtik.v5i3.219>

g. Indeks Jurnal : SINTA 4

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, CABI, Conpernicus

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
e. Kelengkapan unsur isi Artikel Ilmiah (10%)			2		1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		2,2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6		2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6		2,4
Total = (100%)			15		8,1
KOMENTAR PEER REVIEW	<p>Ruang Lingkup permasalahan masih kurang mendapatkan penjelasan yg komprehensif sehingga hasil keberuntutkannya masih kurang terklarifikasi</p> <p>Unsur yang lainnya sudah Baik</p>				

Jakarta, 25 Maret 2021

Reviewer II



Nama : Atiqah Meutia Hilda, S.Kom, M.Kom..
 NIP/NIDN : 0331017304
 Unit kerja : Fakultas Teknik
 Instansi : Univ.Muhammadiyah Prof.DR.HAMKA
 Jabatan akademik : Lektor

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Steganografi Menggunakan Least Significant Bit (LSB) dengan Enkripsi Caesar Chipper dan Rivest Code 4 (RC4) Menggunakan Bahasa Pemrograman JAVA

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : Dua orang
Status Pengusul : Penulis Pertama dan Penulis Korespondensi

Hasil Penilaian Peer Review:

Penilaian Jurnal Ilmiah		
Reviewer 1	Reviewer 2	Jumlah Rata-rata
9,2	8,1	8,6
Kesimpulan: Nilai Pengusul = (60 % X8,6) = 5,1		