

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Dual Encryption Techniques for Secure Image Transmission
 Nama Penulis : Andik Setyono, De Rosal Ignatius Moses Setiadi, dan Muljono
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke...~~/penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)
 b. Nomor ISSN : 2289-8131
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 3-2, September 2018
 d. Penerbit : Faculty of Electronic and Computer Engineering, Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM)
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.utem.edu.my/index.php/jtec/article/view/4709/3448>
 g. Terindeks di **Scopus Q4**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional 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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.6*3=1.8			1.55
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6*9=5.4			5.10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	0.6*9=5.4			5.15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0.6*9=5.4			5.25
Total = 100%	18			17.05
Nilai Pengusul				17.05
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :				
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Paper ini sudah memenuhi unsur sebagai artikel ilmiah dan sudah lengkap dengan topik yang sesuai dengan scope dari jurnal.				

2. **Ruang lingkup dan kedalaman :** Paper ini memiliki ruang lingkup pembahasan yang sudah baik dan masalah penelitian dibahas secara mendalam, runtut dan detail.
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :** Data yang digunakan dalam penelitian sudah sesuai dan metode penelitian sudah baik dan sistematis.
4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :** Paper ini diterbitkan oleh sebuah universitas negeri di Malaysia yaitu University Technical Malaysia (UteM) yang berada di Malaka dimana memiliki SJR sebesar 0.14 dan terindex Scopus Q4.
5. **Indikasi Plagiasi :** Paper ini memiliki orisinalitas yang baik terlihat dari similarity indexnya sebesar 12% menggunakan software turnitin.
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu :** Paper ini sangat sesuai dengan bidang ilmu peneliti yaitu Teknik Informatika

Semarang, 20 Desember 2019

Reviewer 1,



Nama : Dr. Ahmad Zainul Fanani, S.Si., M.Kom
NIDN : 0608017101
Unit kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Dual Encryption Techniques for Secure Image Transmission
 Nama Penulis : Andik Setyono, De Rosal Ignatius Moses Setiadi, dan Muljono
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke.../penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)
 b. Nomor ISSN : 2289-8131
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 3-2, September 2018
 d. Penerbit : Faculty of Electronic and Computer Engineering, Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM)
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.utem.edu.my/index.php/jtec/article/view/4709/3448>
 g. Terindeks di **Scopus Q4**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/~~Internasional 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			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International/ International Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.6*3=1.8			1.60
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6*9=5.4			5.10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6*9=5.4			5.15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0.6*9=5.4			5.15
Total = 100%	18			17.00
Nilai Pengusul				17.00

Catatan penilaian artikel oleh **Reviewer 2** :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan dan kesesuaian unsur sebagai artikel ilmiah sudah baik dan lengkap.

2. **Ruang lingkup dan kedalaman :** Ruang lingkup pembahasan masalah sudah baik dan kedalaman pembahasan sudah sesuai dan detail sehingga mudah dipahami.
3. **Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :** Data yang digunakan sudah cukup dan relevan dengan penelitian, untuk metode pendekatan penyelesaian masalah sudah baik dan relevan.
4. **Kelengkapan unsur kualitas penerbit :** Paper ini diterbitkan oleh UTeM Malaysia dimana memiliki SJR sebesar 0.14 dan terindex Scopus Q4. Kualitas penerbit sudah cukup baik dan memiliki reputasi yang baik pula.
5. **Indikasi Plagiasi :** Paper ini tidak ada indikasi plagiasi karena memiliki similarity index yang rendah yaitu 12%
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu :** Topik penelitian dalam paper ini sangat sesuai dengan bidang ilmu peneliti yaitu Teknik Informatika

Semarang, 20 Desember 2019

Reviewer 2,

Nama : Dr. Heribertus Himawan, M.Kom
NIDN : 0626076301
Unit kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Teknik Informatika

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Dual Encryption Techniques for Secure Image Transmission
 Nama Penulis : Andik Setyono, De Rosal Ignatius Moses Setiadi, dan Muljono
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke.../penulis korespondensi*
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)
 b. Nomor ISSN : 2289-8131
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 10, 3-2, September 2018
 d. Penerbit : Faculty of Electronic and Computer Engineering, Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM)
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal.utem.edu.my/index.php/jtec/article/view/4709/3448>
 g. Terindeks di **Scopus Q4**, IET Inspec, DBLP, EBDCO, DOAJ, ULRICHSWEB

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi*
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai yang Diperoleh	
	International/ International Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNI CUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.6*3=1.8			1.58	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6*9=5.4			5.10	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	0.6*9=5.4			5.15	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0.6*9=5.4			5.20	
Total = 100%	18			17.03	
Nilai Pengusul				17.03	

*Coret yang tidak perlu

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Semarang,

Tim PAK LLDIKTI,

NPP./NIDN