

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : WAVELET DECOMPOSITION LEVELS ANALYSIS FOR INDONESIA
TRADITIONAL BATIK CLASSIFICATION

Nama Penulis : FIKRI BUDIMAN, ADANG SUHENDRA, DEWI AGUSHINTA, AVINANTA
TARIGAN

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : penulis utama (pertama dan korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied Information Technology
- b. Nomor ISSN : 1992-8645
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 31st October 2016. Vol.92. No.2
- d. Penerbit : Little Lion Scientific
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web Jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/ninetytwo2.php>
- g. Terindeks di Scimagojr : SJR 0.17 (Q3)

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

- Jurnal Ilmiah 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 Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	-	-	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	-	-	10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12	-	-	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	-	-	10
Total = 100 %	40	-	-	34
Nilai Pengusul = 60 %	24	-	-	20.4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *SMRAD sudah terpenuhi*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *wavelet with klasifikasi batik*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *mencari fitur with klasifikasi*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : *jurnal Q3, SJR 0.17*
5. Indikasi Plagiasi : *Tidak ada indikasi plagiasi*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai dg bidang ilmu*

Tanggal, Bulan, Tahun

Reviewer 1,


.....(tanda tangan)

Nama : Prof. Ir. Zainal Arifin Hasibuan, M.L.S., Ph.D.
NIP/NIDN : 0686.11.2020.819 / 0024125904
Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : WAVELET DECOMPOSITION LEVELS ANALYSIS FOR INDONESIA
TRADITIONAL BATIK CLASSIFICATION

Nama Penulis : FIKRI BUDIMAN, ADANG SUHENDRA, DEWI AGUSHINTA, AVINANTA
TARIGAN

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : penulis utama (pertama dan korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied
Information Technology

b. Nomor ISSN : 1992-8645

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 31st October 2016. Vol.92. No.2

d. Penerbit : Little Lion Scientific

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :
<http://www.iatit.org/volumes/ninetytwo2.php>

g. Terindeks di Scimagojr : SJR 0.17 (Q3)

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

- Jurnal Ilmiah 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 Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	-	-	3.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	-	-	11.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12	-	-	11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	-	-	11.8
Total = 100 %	40	-	-	38.9
Nilai Pengusul = 60 %	24	-	-	23.34

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

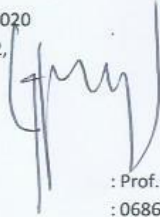
- Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Penyajian artikel lengkap, materi disajikan sesuai dengan runutan penulisan karya ilmiah, pendahuluan sudah menyertakan state of the art dalam memunculkan research gap dengan jelas, metode dan diskusi research sudah sesuai.
- Ruang lingkup dan kedalaman :
Metode eksperimen peningkatan uji wavelet yang tepat untuk algoritma SVM sudah dijelaskan dengan runut, dan telah diuji dalam peningkatan akurasi. Masih diperlukan pengujian untuk multikelas.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
Keterbaruan metodologi yang digunakan untuk memaksimalkan penggunaan wavelet sudah dipaparkan dengan baik.

*Coret yang tidak perlu

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
Baik, jurnal terindek scopus Q3 dengan SJR 0.17
5. Indikasi Plagiasi :
Tidak plagiasi, uji turnitin similarity 7 %
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
Sesuai bidang soft computing Kecerdasan Buatan, dengan pembahasan optimasi akurasi klasifikasi Algoritma SVM dengan optimasi penggunaan wavelet dalam ekstraksi fitur.

20, April, 2020

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Ir. Edi Noersasongko, M.Kom
NIP/NIDN : 0686.11.1990.001 / 0616065501
Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Technopreneur

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : WAVELET DECOMPOSITION LEVELS ANALYSIS FOR INDONESIA
TRADITIONAL BATIK CLASSIFICATION

Nama Penulis : FIKRI BUDIMAN, ADANG SUHENDRA, DEWI AGUSHINTA, AVINANTA
TARIGAN

Jumlah Penulis : 4

Status Pengusul : penulis utama (pertama dan korespondensi)

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal : Journal of Theoretical and Applied
Information Technology

b. Nomor ISSN : 1992-8645

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 31st October 2016. Vol.92. No.2

d. Penerbit : Little Lion Scientific

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web Jurnal :
<http://www.jatit.org/volumes/ninetytwo2.php>

g. Terindeks di Scimagojr : SJR 0.17 (Q3)

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

- Jurnal Ilmiah 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, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4	-	-		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	-	-		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12	-	-		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	-	-		
Total = 100 %	40	-	-		
Nilai Pengusul = 60 %	24	-	-	21.87	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :

1. elengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

*Coret yang tidak perlu

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

5. Indikasi Plagiasi :

6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK Kopertis,

NIP/NIDN