

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\* (C.1.7)**

Judul karya ilmiah (artikel) : Evolutionary Optimization Methods for Animal Leather Image Segmentation  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Nama Penulis : Murinto, Sri Winiarti, Adhi Prahara, Eko Febri N.W.  
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke-2/penulis korespondensi~~ \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications  
 b. No ISSN : 0975-8887  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 179, 17, Januari, 2018  
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science (FCS), NY, USA  
 e. DOI artikel (jika ada) :-  
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ijcaonline.org/archives/volume179/number17/murinto-2018-ijca-916291.pdf>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di... \*\*

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				1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6				5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>				<b>18,3</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>2.67</b>				<b>2,44</b>



<p>Komentar Peer Review</p> <p>Artikel tergolong cukup baik</p> <p>Kajian empirik relevan dan sesuai dengan lingkup bidang ilmu penulis</p> <p>namun editing akhir naskah kurang maksimal terlihat layout tampilan tidak rapi</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :  unsur artikel secara substansi lengkap dan sesuai standard penulisan karya ilmiah</p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :  Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik dengan melibatkan lebih dari separuh rujukan digunaknakan untuk menjelaskan related work.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :  metodologi cukup baik, data uji cukup untuk digunaknakan menganalisis usulan model karena setiap citra dengan kualitas berbeda terwakili pada data uji namun referensi dari jurnal sebagian menggunakan referensi dari jurnal tabitan lebih dari 5 tahun</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :  Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup baik, namun publisher kurang memperhatikan layout isi paper, sehingga terdapat header table yang tidak menyatu dengan isi tabel.</p> <p>5. Indikasi plagiasi :  Tidak terindikasi plagiat</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :  sesuai bidang ilmu penulis</p>
---	--

Reviewer 1/2 \*



Nama Dr. Emy Setyaningsih, S.Si, M.Kom \*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

NIP/NIY. 9710725216 \*\* coret yang tidak perlu

Bidang Ilmu Ilmu Komputer \*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

Jabatan Akademik Lektor Kepala (AK 530)

Unit Kerja Jurusan Bahasa Peringkat Lunak  
IST AKPRIMB Yogyakarta



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH\* (C.1.7)**

Judul karya ilmiah (artikel) : Evolutionary Optimization Methods for Animal Leather Image Segmentation  
 Jumlah Penulis : 4 Orang  
 Nama Penulis : Murinto, Sri Winiarti, Adhi Prahara, Eko Febri N.W.  
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/~~Penulis pertama~~/~~penulis ke-2~~/~~penulis korespondensi~~ \*\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Computer Applications  
 b. No ISSN : 0975-8887  
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : 179, 17, Januari, 2018  
 d. Penerbit : Foundation of Computer Science (FCS), NY, USA  
 e. DOI artikel (jika ada) :-  
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ijcaonline.org/archives/volume179/number17/murinto-2018-ijca-916291.pdf>  
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...\*\*

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				1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (20%)		6				5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6				5,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>				<b>18,7</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>2,67</b>				<b>2,5</b>



Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>semua unsur penelitian dalam tulisan terpenuhi</p>
	<p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</p> <p>isi pembahasan relevan dan sistematis dari awal sampai kesimpulan.</p>
	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>metodologi yang digunakan sesuai pada analisis yang dilakukan juga referensi yang diupdate dengan teroborannya.</p>
	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>kelengkapan ini jurnal telah terpenuhi</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>belum ditemukan indikasi plagiasi dalam tulisan ini</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>ini yang dibahas sesuai dengan bidang yang diteliti penulis</p>

Reviewer 1/2\*



Nama Dr. Imam Rudi, M.Kom  
 NIP/NIY. 60020309  
 Bidang Ilmu Informatika  
 Jabatan Akademik Wakil Kepala  
 Unit Kerja .....

Fakultas Sains & Teknologi Terapan - Universitas Ahmad Dahlan.

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