

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

Judul Jurnal Ilmiah : GPU Accelerated Fuzzy C-Means (FCM) Color Image Segmentation  
(Artikel)  
Penulis Jurnal Ilmiah : Mutaqin Akbar (penulis pertama)  
Identitas Jurnal Ilmiah :  
Nama Jurnal : Compiler  
Nomor ISSN : 2252-3839  
Nomor/Volume : Vol. 8, No. 2  
Edisi : November 2019  
Penerbit : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
Alamat web : <http://ejournals.stta.ac.id/index.php/compiler/article/view/455>  
Jurnal

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Maks.9)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			0,9			0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7			2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7			2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2,7			2,5
<b>Total = (100%)</b>			<b>9</b>			<b>8,3</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur : Umr-umr artikel telah lengkap dan telah sesuai dengan umr/jurnal/jurnal karya Ilmiah. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan : Ruang lingkup telah sesuai dengan bidang ilmu informatika dengan pembahasan yang mendalam. 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi: Data telah sesuai dan metode yang mutakhir. 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kualitas penerbit telah baik. 5. Indikasi Plagiasi: Tidak terdapat indikasi plagiat. 6. Kesesuaian bidang ilmu: telah sesuai dengan bidang ilmu penerbit.					

Yogyakarta, 12 Desember 2019

Reviewer 1,

Supatman, S.T., M.T.  
NIK/NIDN: 980272/0509057202  
Unit Kerja : Prodi Informatika  
Universitas Mercu Buana Yogyakarta  
Jabatan Akademik: Lektor  
Pangkat / Golongan: Penata Muda / IIID

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

Judul Jurnal Ilmiah : GPU Accelerated Fuzzy C-Means (FCM) Color Image Segmentation  
(Artikel)  
Penulis Jurnal Ilmiah : Mutaqin Akbar (penulis pertama)  
Identitas Jurnal Ilmiah :  
Nama Jurnal : Compiler  
Nomor ISSN : 2252-3839  
Nomor/Volume : Vol. 8, No. 2  
Edisi : November 2019  
Penerbit : Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto  
Alamat web : <http://ejournals.stta.ac.id/index.php/compiler/article/view/455>  
Jurnal

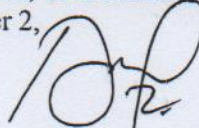
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Maks.9)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Keseuaian unsur isi jurnal (10%)			0,9			0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,7			2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,7			2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2,7			2,7
<b>Total = (100%)</b>			<b>9</b>			<b>8,6</b>
<b>Kontribusi Pngusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)</b>						
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang Kelengkapan dan Keseuaian unsur : <i>Baik Terpenuhi dalam penulisan.</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan : <i>R. Lingkup dibahas dengan baik pada saat di buat analisis dalam pembahasannya.</i> 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi : <i>data kecukupan bervariasi dan mutakhir sedang metodologi yg digunakan sangat tepat.</i> 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>sangat baik dan ada tautan dari media online.</i> 5. Indikasi Plagiasi : <i>tidak terindikasi plagiasi.</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>sangat sesuai.</i>					

Yogyakarta, 12 Desember 2020

Reviewer 2,



Indra Yatini Buryadi, S.Kom., M.Kom.

NIK/NIDN: 961069 / 0511046702

Unit Kerja : Jurusan Teknik Informatika

STMIK AKAKOM Yogyakarta

Jabatan Akademik: Lektor Kepala

Pangkat / Golongan: Pembina Tk. I / IVB