

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

Judul Jurnal Ilmiah
 (Artikel)

GPU Accelerated Fuzzy C-Means (FCM) Color Image Segmentation

Penulis Jurnal Ilmiah
 Identitas Jurnal Ilmiah

Mutaqin Akbar (penulis pertama dari tiga penulis)
 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.15)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)			15			15
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			9 (60% x 15)			9 (60% x 15)
Komentar Peer Review	1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur : Unsur-unsur telah lengkap dan sesuai dengan karibah artikel 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan : Ruang lingkup luas dan pembahasan telah mendalam. 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi : Data telah mutakhir sangat jmlah dengan metode telah 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbitan telah berkualitas dan telah memiliki unsur-unsur 5. Indikasi Plagiasi : Tidak terindikasi plagiat. 6. Kesesuaian bidang ilmu : paper ini / artikel ini sesuai dengan bidang ilmu penerbit					

Yogyakarta, 2 Maret 2020

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

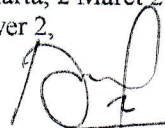
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : GPU Accelerated Fuzzy C-Means (FCM) Color Image Segmentation
 Penulis Jurnal Ilmiah : Mutaqin Akbar (penulis pertama dari tiga penulis)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 Nama Jurnal : Compiler
 Nomor ISSN : 2252-3839
 Nomor/Volume : Vol. 8, No. 2
 Edisi : November 2019
 Penerbit : 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.15)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)			15			14,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			9 (60% x 15)			8,64 (60% x 14,4)
Komentar Peer Review	1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur : Baik tertuang dalam penulisan 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan : R. lingkup terbahas dengan baik pada saat dibuat simulasi dalam pembahasan 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi: Data kecukupan bervariasi dan mudah sedang metodologi yang digunakan sangat tepat 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : editor terdiri dari lebih 1 PT. 5. Indikasi Plagiasi: Tidak terindikasi plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu: sangat sesuai					

Yogyakarta, 2 Maret 2020
 Reviewer 2,



Indra Yatini Buryadi, S.Kom., M.Kom.
 NIK/NIDN: 961069 / 0511046702
 Unit Kerja : Prodi Teknik Informatika
 STMIK AKAKOM Yogyakarta
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Pangkat / Golongan: Pembina Tk. I / IVB