

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Implementasi algoritma Fuzzy C-means untuk Segmentasi Peminjaman pada Perpustakaan UAD

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Supriadi , **TEDY SETIADI**

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Konferensi Nasional Informatika (KNIF)2015
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 2354-645X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 22 Oktober 2015, Bandung
 d. Penerbit/organizer : Institut Teknologi Bandung, Indonesia
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :
https://drive.google.com/file/d/1637NC1473II2t00ZYbOuh85Iisf5U3_c/view?usp=sharing
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

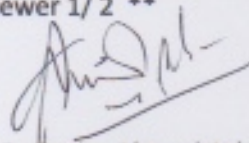
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul		4	3,2

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : sitasi Gambar dan Tabel tidak salah</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : ruang lingkup pembahasannya kurang dalam</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : metode dan datanya kurang mutakhir</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : sitasi pustaka nya salah</p> <p>5. Indikasi plagiasi : 12%</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai</p>
------------------------------------	--

05 September 2020

Reviewer 1/2 **



Dr. Techn. Ahmad Ashari, M.I. Kom

NIP. 196305021990031005

Unit Kerja: FMIPA UGM

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala (700AK)

Bidang Ilmu: Teknik Informatika

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Implementasi algoritma Fuzzy C-means untuk Segmentasi Peminjaman pada Perpustakaan UAD

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Supriadi ,TEDY SETIADI

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Konferensi Nasional Informatika (KNIF)2015
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 2354-645X
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 22 Oktober 2015, Bandung
 d. Penerbit/organizer : Institut Teknologi Bandung, Indonesia
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : https://drive.google.com/file/d/1637NC1473tI2t00ZYbOuh85Iisf5U3_c/view?usp=sharing
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

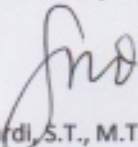
(beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2½
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2½
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul		4	3,6

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Semua unsur telah disampaikan secara lengkap dan sesuai 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan telah dirinci dengan sangat baik 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi telah dirinci dengan baik dan data yang ditampilkan runtut dan sistematis 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit/pemfungsian adalah lembaga kredibel (ITB) 5. Indikasi plagiasi : tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi pada karya ilmiah ini 6. Kesesuaian bidang ilmu : Karya ilmiah ini sangat sesuai dg bidang ilmu pengusul maupun tema seminar
-----------------------------	--

21 Oktober 2020
Reviewer 1/2 **



Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIY 60010313
Bidang Ilmu Teknik Elektro/Informatika
Jabatan Akademik Lektor Kepala 700
Unit Kerja FTI UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu