

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Clustering using K-Means and Fuzzy C-Means on Food Productivity
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of U- and E-Service, Science and Technology (IJUNESST)
 b. Nomor ISSN : 2005-4246
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9, 12, December, 2016
 d. Penerbit : Science & Engineering Research Support soCiety (SERSC Publisher Australia)
 e. Jumlah Halaman : 18

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

V. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	11 %
2	Indikasi Plagiasi	
3	Linearitas	

VI. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Ditilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (Jalan di tabel yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi terindeks database internasional bereputasi memiliki faktor dampak (Maks. 44)	Internasional terindeks database internasional bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	Internasional tidak terindeks database internasional bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 27)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	Nasional Terindeks DOAJ dll (Maks. 20)	
1. Kelengkapan isi artikel (10%)			1,60				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20%)			5,00				
3. Kelengkapan dan formatasi data/informasi dan metodologi (10%)			5,65				
4. Kelengkapan isi dan kualitas tulisan (10%)			5,70				
Total (100%)			18,45				
Kategori Pengusul/Penulis Pertama/Anggota Utama							
KOMENTAR/LASAN PEER REVIEW							
Kelengkapan dan Konsistensi Isi	Ukur sesuai dan lengkap.						
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah detail.						
Kelengkapan dan Konsistensi Data serta Metodologi	Metode yang digunakan sudah dan betepatan.						
Kelengkapan Isi dan Kualitas Penulisan	Uraian sudah rapi dan terstruktur.						

Padang, September 2018

Penilai 1

Jufriadi
 Dr. H. Jufriadi/Na'am, S.Kom, M.Kom

NIP/NIDN: 1003026702

Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Putra Indonesia YPTK Padang, Indonesia 25221

Ilmu Komputer

Lektor Kepala

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Clustering using K-Means and Fuzzy C-Means on Food Productivity
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke-1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of U- and E-Service, Science and Technology (IJUNESST)
 b. Nomor ISSN : 2005-4246
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 9, 12, December, 2016
 d. Penerbit : Science & Engineering Research Support soCieTy (SERSC Publisher Australia)
 e. Jumlah Halaman : 18

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll

V. Hasil Penilaian Validasi

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Similarity Index	11%
2	Indikasi Plagiasi	
3	Linearitas	

VI. Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah (berikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi terakreditasi database internasional memiliki faktor dampak (Maks. 54)	Internasional terakreditasi database internasional bereputasi tidak memiliki faktor dampak (Maks. 30)	Internasional tidak terakreditasi database internasional bereputasi & tidak memiliki faktor dampak (Maks. 20)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi (Maks. 10)	
1. Kelengkapan unsur isi artikel (20%)			1,75			
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			5,45			
3. Keakuratan dan keterbacaan data/informasi dan metodologi (30%)			5,45			
4. Kelengkapan unsur dan kualitas tulisan (jurnal) (20%)			5,75			
Kualitas Proposal (Family Portmua) hingga Ulangi			10,40			
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Konsistensi Uraian	Isi artikel sesuai keilmuan terakreditasi					
Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan	Kedalaman pembahasan terdapat data & terakreditasi					
Keakuratan dan Keterbacaan Data serta Metodologi	Data representatif & metode yg akurat					
Kelengkapan Uraian Kualitas Penulis	Kualitas artikel hingga penemuan terakreditasi					

Padang, September 2018

Penilai II

Dr. Julius Santony, S.Kom, M.Kom

NIP/NIDN: 1029071201

Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Putra Indonesia YPTK Padang, Indonesia 25221

Ilmu Komputer

Lektor Kepala