

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Penggunaan Metode K-Means Clustering untuk penentuan Pusat Fungsi Basis pada Model Radial Basis Function Neural Network (RBFNN) dengan menggunakan data kunjungan wisman ke Yogyakarta 1994-2006,

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Uswatun Khasanah

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-2~~ / ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal pendidikan matematika, ilmu matematika dan matematika terapan, AdMathEdu

b. No ISSN : , ISSN 2088-687X

c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.1 No 1, Juni 2011

d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal : <http://www.journal.uad.ac.id/index.php/AdMathEdu/article/view/4883>

g. Terindeks di Google Scholar, doaj

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 Google Scholar, Stat-Counter

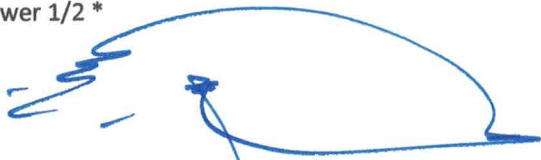
Hasil Penilaian Peer Review :

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	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					1	0,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					3	2,4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					3	2,6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					3	2,5
Total = (100%)					10	8,5
Nilai Pengusul					10	

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>7. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sudah cukup.</p> <p>8. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : sudah baik.</p> <p>9. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : sesuai standar.</p> <p>10. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : cukup.</p> <p>11. Indikasi plagiasi : Sepengetahuannya saya tidak ada unsur plagiasi.</p> <p>12. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan mata kuliah yg diajarkan.</p>
-----------------------------	--

Yogyakarta,
Reviewer 1/2 *

2019



Nama Abd. Taqam
 NIP/NIY 60900070
 Bidang Ilmu Rend. Mut. (Stat)
 Jabatan Akademik LK
 Unit Kerja R. Mut. UATD.

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Penggunaan Metode K-Means Clustering untuk penentuan Pusat Fungsi Basis pada Model Radial Basis Function Neural Network (RBFNN) dengan menggunakan data kunjungan wisman ke Yogyakarta 1994-2006,

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Uswatun Khasanah

Status Pengusul : Penulis pertama/ ~~penulis ke-2~~ / ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal pendidikan matematika, ilmu matematika dan matematika terapan, AdMathEdu

b. No ISSN : , ISSN 2088-687X

c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.1 No 1, Juni 2011

d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal : <http://www.journal.uad.ac.id/index.php/AdMathEdu/article/view/4883>

g. Terindeks di Google Scholar, doaj

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 Google Scholar, Stat-Counter

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	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)					1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					3	2,75
g. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					3	2,75
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)					3	3
Total = (100%)					10	9,50
Nilai Pengusul					10	

Komentar Peer Review	<p>7. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : unsur-unsur artikel lengkap</p> <p>8. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan cukup mendalam</p> <p>9. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Kemutakhiran data serta metodologi cukup baik</p> <p>10. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : unsur kualitas penerbit lengkap</p> <p>11. Indikasi plagiasi : tidak terindikasi plagiasi.</p> <p>12. Kesesuaian bidang ilmu : karya ilmiah sudah sesuai dengan ilmu</p>
-----------------------------	--

Yogyakarta, 3 September 2019
 Reviewer 1/2 *



Nama ARIS THOBIRIN
 NIP/NIY. 60910097
 Bidang Ilmu Matematika
 Jabatan Akademik Lektor
 Unit Kerja FAS T UAD

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