

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Clustering Student Data Based On K-Means Algorithms
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Khoiriyatus Sya'iyah, Herman Yuliansyah, Ika Arfiani
 Status Pengusul : Penulis ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Scientific & Technology Research (IJSTR)
 b. No ISSN : 2277-8616
 c. Vol, No, Bin, Thn : Vol 8, Issue 8, Agustus 2019
 d. Penerbit : QIS College of Engineering and Technology Ongole
 Andhra Pradesh, India
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ijstr.org/final-print/aug2019/Clustering-Student-Data-Based-On-K-means-Algorithms.pdf>
 g. Terindeks : Scopus, Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

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	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					12
Total = (100%)	40					34
Nilai Pengusul						

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Artikel memenuhi kelengkapan dan kesesuaian unsur penulisan.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dengan penyelesaian permasalahan untuk Clustering.


3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
 Data cukup dan mutakhir.
 Metodologi sesuai standar Clustering.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
 Penerbit sudah memenuhi unsur kualitas standar

5. Indikasi plagiasi :
 Tidak ditemukan plagiasi.

6. Kesesuaian bidang ilmu :
 Masih sesuai bidang ilmu.

16 Oktober 2020
 Reviewer 1/2 *


 Dewi Soyusawaty, S.T., M.T.
 NIY. 60040497
 Bidang Ilmu Teknik Informatika
 Jabatan Akademik Lektor
 Unit Kerja S1 Teknik Informatika UAD

* 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) : Clustering Student Data Based On K-Means Algorithms
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Khoiriyatus Sya'iyah, Herman Yuliansyah, Ika Arfiani
 Status Pengusul : Penulis ketiga
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Scientific & Technology Research (IJSTR)
 b. No ISSN : 2277-8616
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol 8, Issue 8, Agustus 2019
 d. Penerbit : QIS College of Engineering and Technology Ongole
 Andhra Pradesh, India
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ijstr.org/final-print/aug2019/Clustering-Student-Data-Based-On-K-means-Algorithms.pdf>
 g. Terindeks : Scopus, Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

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	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4		4			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10
c. Kecukupan dan ketepatan data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					10
Total = (100%)	40					
Nilai Pengusul						34

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Kelengkapan dan kesesuaian unsur dalam paper ini sudah cukup lengkap dan sesuai.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dalam paper ini sudah cukup dalam dan sesuai.

3. Kecukupan dan ketepatan data serta metodologi :

Kecukupan dan ketepatan data serta metodologi dalam paper ini sudah cukup baik dan mutakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Unsur kualitas penerbit sudah lengkap dan baik.

5. Indikasi plagiasi :

Tidak terdapat adanya indikasi plagiasi dalam paper ini.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Kesesuaian bidang ilmu penulis dan topik dalam paper ini sudah cukup sesuai.

16 Oktober 2020
 Reviewer 1/2 *



Lisna Zahrotun, S.T., M.Cs.
 NIY. 60150773
 Bidang Ilmu Teknik Informatika
 Jabatan Akademik Lektor
 Unit Kerja S1 Teknik Informatika UAD

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