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

Judul Jurnal Ilmiah	: Algoritma K-Means untuk Mer Learning	ngukur Kepuasan Mahasiswa Menggunakan E-			
Penulis	: Ratri Enggar Pawening, M. Kom				
Jumlah Penulis	: 1 (Satu)				
Status Penulis	: Tunggal				
Identitas Jurnal Ilmiah	: a. Nama Jurnal	: JoTI			
	b. Volume, Nomor, Bulan Tahun: 3, 1, Oktober 2021				
	c. Penerbit	: Universitas Dinamika			
	d. E-ISSN	: 2721-4842			
	e. Web Jurnal	: https://e-journals.dinamika.ac.id/index.php/ joti/article/view/201			
Kategori Publikasi Jurnal (beri ✓ pada kategori yang					
(Dell v pada Kalegoli yali)	g (cpat)				
	Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Ilmiah Nasional Jurnal Ilmiah Nasional	Terakreditasi			

Hasil Penilaian Peer Review

	Nilai				
Komponen Yang Dinilai	Internasional	Nasional Terakreditasi nternasional SINTA 5 Terakreditasi U		Nilai Akhir Yang Diperoleh	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		(8,0+8,0)/2		0,8	
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) 		(2,A+2A)/2		2,4	
 Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) 		(2,4+2,4)/2		2,9	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		(2,9+2,9)/2		2.19	
	8.				
Nilai Pengusul = 3. X 100 %	ß				

Probolinggo, 03 Nopember 2021

Reviewer 1,

Reviewer 2,

NIDN:/0720087601

M. Noer Fadli Hidayat, M.Kom.

NIDN: 0713208303

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

The transfer is the definition of the second section of the second	Algoritma K-Means unt Learning	uk Mengukur Ke	puasan Mahasis	wa Mengguna	akan l
	Ratri Enggar Pawening, N	M. Kom			
The state of the s	: 1 (Satu)				
Status Penulis :	: Tunggal				
Identitas Jurnal Ilmiah	a. Nama Jurnal	: JoTI			
	o. Volume, Nomor, Bular	n Tahun : 3, 1, Ok	tober 2021		
	c. Penerbit	: Univers	itas Dinamika		
	I. E-ISSN	: 2721-48	342		
	e. Web Jurnal	275 P. 1870 P. 1870	-journals.dinami cle/view/201	ika.ac.id/index	x.php/
Kategori Publikasi Jurnal Ilr (beri ✓pada kategori yang te					
		ternasional asional Terakredit asional Tidak Tera			
Hasil Penilaian Peer Review		Makaimal Immal	Tlaniah		
	Milai	Maksimal Jurnal	limian	1	

Komponen Yang Dinilai		Nilai N			
		Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA 5	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a.	Kelengkapan unsur isi (10%)		١, ٢		0.8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9,5		2.4
C.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		9,5		2,4
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		9,5		214
Total = (100%)					В
Nilai Pengusul = 8 x 100 %				ð	

Komentar Peer Reviewer:

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Denulisan telah sesuai dan lengkap meliputi judul, pendahuluan,
kayuan teori, metode penelitian, hasil dan pembahasan, dan daftar
pustaka, artikel cukup sesuai dengan biolang perlmuan penyusul.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Jurnal cukup sesuai dengan ruang lingkup kedalaman pembahasan Cukup baik, rujukan yang digunakan dalam membahas hasil

3. Kecukupan dan kemutahkiran data:

Data dan metode cutup baru dan hasil penelihian cukup ada Mebatum dan sistem sebelumnya, rujukan yang digunakan 5 tahun tarakhir

- 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Jurnal ini terclaftar dengan E-189N.2686-
- 5. Indikasi plagiasi: Indiasi plagiasi 16 % pada langgal 21 februari 2021
- 6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan bidang ilmu pengusul yaitu informatifu.

Probolinggo, 03 Nopember 2021

Reviewer 1,

Syaiful, M.Kom.

NIDN: 0720087601

Unit kerja

: Universitas Nurul Jadid

Jabatan Terakhir

: Asisten Ahli

Bidang Ilmu

: Teknik Informatika

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

Judul Jurnal Ilmiah : Algoritma K-Means untuk Mengukur Kepuasan Mahasiswa Menggunakan E-Learning : Ratri Enggar Pawening, M. Kom : 1 (Satu) : Tunggal : Tunggal : a. Nama Jurnal : JoTI b. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 3, 1, Oktober 2021 c. Penerbit : Universitas Dinamika d. E-ISSN : 2721-4842 e. Web Jurnal : https://e-journals.dinamika.ac.id/index.php/joti/article/view/201						
(beri / pada kategori yang tenat)	** **					
(beri ✓pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Internasional ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi Hasil Penilaian Peer Review:						
	, and the second	Iilai N	faksimal Jurnal Nasional	Ilmiah Nasional		
Komponen Yang Dinilai	Internas	ional	Terakreditasi SINTA S	Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh	
e. Kelengkapan unsur isi (10%)			Ι,ς		8.0	
f. Ruang lingkup dan kedalama pembahasan (30%)	1.		Α,ς		2.4	
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodolo (30%)	Ţ i		9,5		2.4	
h. Kelengkapan unsur dan kuali penerbit (30%)	tas		4,5		2.4	
	8					
Nilai Pengusul = 8 X (00	8					
1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: lengkap dan sesuai meliputi: judul abstrik, pendahuluan, metode penelitan, hasil dan pembahasan kesimpulan dan saran, daftar. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sesuai dan ruang lingkup jurnal Of Technology and Informatics (Jati) ya beu 188 N dan kedalaman pembahasan baik berdasarkan banyaknya rujukan yang dilibatkan dalam pembahasan. 3. Kecukupan dan kemutahkiran data: Data dan Metologi merupakan metode yang cukup baru dan kemutahkiran sedang rujukan ya di gunakan lebih banyak letan femutah firan sedang rujukan ya di gunakan lebih banyak letan femutah firan sedang rujukan ya di gunakan lebih banyak letan femutah firan sedang rujukan ya di gunakan lebih banyak letan femutah firan sedang rujukan ya di gunakan lebih banyak letan pembahan lebih banyak letan pembahasan lebih banyak letan pembahan lebih banyak letan pembahasan lebih banyak letan pembahasan lebih banyak letan pembahasan lebih banyak letan pembahasan letan letan pembahasan letan						

- 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit:

 Jurnal telah terdaftar dengan 155N:2721-4842
- 5. Indikasi plagiasi: lu °/6 hada tanggal 11 februari 2021
- 6. Kesesuaian bidang ilmu:
 Cukup sesuai dangan hidang keilmuan penyusul

Probolinggo, 03 Nopember 2021

Reviewer 2,

(6)

M. Noer Fadli Hidayat, M.Kom.

NIDN: 0713208303

Unit kerja

: Universitas Nurul Jadid

Jabatan Terakhir

: Asisten Ahli

Bidang Ilmu

: Teknik Informatika