

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Data Mining Pada Hasil Penjualan Barang Menggunakan Metode K-Means Clustering
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : **Penulis Pendamping I**
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Inovasi Teknologi (SEMNASINOTEK)
 b. Nomor ISSN/ISBN : 2549-7952/2580-3336, Hal 61-65
 c. Volume, bulan, tahun : 25 Juli 2020
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel
 f. Alamat web Artikel : https://www.academia.edu/43940556/Implementasi_Data_Mining_Pada_Hasil_Penjualan_Barang_Menggunakan_Metode_K_Means_Clustering
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,6
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3	2,8
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)			3	2,5
TOTAL (100%)			10	8,6
Nilai Pengusul =			40%	3,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- unsur yg dipaparkan sudah cukup jelas.
- pembahasan cukup jelas.
- dua metode yg dipaparkan sudah jelas
- penerbit bers ISSN

Kediri, 3 Agustus 2020

Reviewer 1


Rina Firliana, M.Kom

NIDN 0731087703

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor – III/C

Bidang Ilmu: Ilmu Komputer

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Data Mining Pada Hasil Penjualan Barang Menggunakan Metode K-Means Clustering

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : **Penulis Pendamping I**

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Inovasi Teknologi (SEMNASINOTEK)
- b. Nomor ISSN/ISBN : 2549-7952/2580-3336, Hal 61-65
- c. Volume, bulan, tahun : 25 Juli 2020
- d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Nusantara PGRI Kediri
- e. DOI artikel
- f. Alamat web Artikel : https://www.academia.edu/43940556/Implementasi_Data_Mining_Pada_Hasil_Penjualan_Barang_Menggunakan_Metode_K_Means_Clustering
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional Terakreditasi
 Prosiding / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,7
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3	2,5
TOTAL (100%)			10	8,7
Nilai Pengusul =			40%	3,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
 1. Unsur baik sesuai dengan topik & jelas
 2. Pembahasan jelas
 3. Pustaka sesuai
 4. Penerbit ber- ISSN

Kediri, 3 Agustus 2020

Reviewer 2



Intan Nur Farida M. Kom

NIDN. 0704108701

Unit Kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor – III/C

Bidang Ilmu: Teknik Informatika

**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH PROSIDING**

Atas Nama : Risa Helilintar, M.Kom.

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
Implementasi Data Mining Pada Hasil Penjualan Barang Menggunakan Metode K-Means Clustering	3,4	3,5	3,5

Reviewer 1



Rina Firliana, M.Kom
NIDN. 0731087703

Reviewer 2



Intan Nur Farida, M.Kom
NIDN. 0704108701