

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Data Mining Dengan Algoritma Multiple Linear Regression Untuk Memprediksi Penyakit Diabetes
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 2 penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 2442-2436, E-ISSN : 2550-0120
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 8 No. 1 Januari 2022
 d. Penerbit : LPPM Universitas Bina Sarana Informatika
 e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta 4)
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

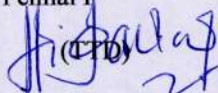
No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tingkat plagiasi 17% , dibawah 20% , masih Aman
2	Linieritas	Linier, sesuai dengan bidang keilmuan penulis.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Berputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,7
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,7
Total = (100%)			20			18,9 x 0,4
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						7,56
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan kesesuaian jurnal sudah baik, sesuai dengan template dan kaidah ilmiah					

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang Lingkup cukup jelas Pembahasan sudah bagus dan relevan</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Data dan Metode yang digunakan terbaru. Sudah sesuai dan lengkap</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Kelengkapan unsur jurnal sudah lengkap dan sesuai. Kualitas jurnal sudah baik dan terakreditasi.</p>

Penilai I



Ali Haidir, M.Kom

NIDN : 0309117101
Unit kerja : Universitas Bina Sarana Informatika.
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer
Jabatan Akademik (KUM) : Lektor (300)
Pendidikan Terakhir : S2.