

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


Judul Artikel Ilmiah : Implementasi Algoritma Fuzzy Topsis Pada Sistem Rekomendasi Beasiswa
 Penulis Artikel Ilmiah : Hamzah Setiawan
 Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota pilih salah satu
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : JTECS (Jurnal Sistem Telekomunikasi, Elektronika, Sistem Kontrol, Power System & Komputer.
 b. Vol. / No. : 01 / 02
 c. Edisi : Juli / 2021
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Islam Kadiri
 e. Halaman : 157 s.d. 166

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1-2
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3-4
☐ Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5-6
☒ Jurnal Ilmiah Terindeks non Sinta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				
	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1 – 2 (Maks. 25)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3 – 4 (Maks. 20)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5 - 6 (Maks. 15)	Jurnal Ilmiah Terindeks Non Sinta (Maks. 10)	Nilai Akhir Yang Diperoleh
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1	0.9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2.9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2.8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	2.3
Total = (100%)				10	8.9
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)	8.9 x 100% = 8.9				8.9
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Paper ini sudah memenuhi kelengkapan unsur seperti abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, kesimpulan				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman analisa sudah cukup baik				
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yang dipakai cukup mutakhir dan kemutakhiran data cukup terbaru				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Unsur dan kualitas penerbit cukup baik namun masih belum terindeks sinta				

Sidoarjo, 9 November 2021
 Reviewer 2



Mochamad Alfian Rosid, S.Kom., M.Kom
 NIDN : 0725048601
 Unit kerja : Prodi Informatika
 Jabatan fungsional : Asisten Ahli
 Bidang ilmu : Informatika

