

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

Judul Artikel Ilmiah : Peningkatan Akurasi Klasifikasi *Backpropagation* Menggunakan *Artificial Bee Colony* dan *K-NN* Pada Penyakit Jantung
 Penulis Artikel Ilmiah : 3 Orang (Penulis ke-2)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA
 b. Nomor/Volume/Hal : 1/5/208-215
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Januari 2021
 d. Penerbit : STMIK Budidarma
 e. Jumlah Halaman : 8 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll

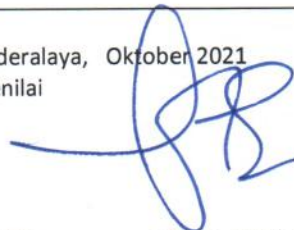
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Hasil pengecekan plagiasi masih pada batas toleransi (18 %) dan belum terindikasi plagiat.
2	Linieritas	Linieritas cukup sesuai dengan ilmu pengusul.

II. Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai) = 20					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)			2			2
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			6			6
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)			6			6
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)			6			6
Total = (100 %)			20			20
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Nilai pengusul sebagai penulis ke-2 = $20 \% \times 20 = 4$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW						
- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi paper	Kelengkapan dan kesesuaian unsur-unsur tulisan telah sesuai dengan format yang berlaku.					
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan memadai dan cukup jelas.					
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data yang dipakai cukup dan tergolong mutakhir. Metodologi digambarkan cukup rinci dan mudah dipahami.					
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Artikel diterbitkan dengan baik, para editor dan reviewer memenuhi ketentuan.					

Inderalaya, Oktober 2021
 Penilai



Nama : Dr. Ir. Bambang Tutuko, MT
 NIP : 196001121989031002
 Unit Kerja : Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Komputer
 Jabatan/Pangkat: Lektor Kepala / Pembina tingkat I (IV/b)