

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

Judul Karya Ilmiah : Particle swarm optimization-Based on decision tree of C4.5 algorithm for upper respiratory tract infections (URT) prediction

Jumlah Penulis : 3 orang

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Journal of Physics: Conference ICONISCSE
 b. ISSN : 906-9613, doi.org/10.1088/1742-6596/1196/1/012077
 c. Nomor/Volume/Hal : 012077/ 1196/ 1-6
 d. Penerbit : IOP Publishing/online
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium. lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium. lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

XI. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linieritas	tidak linear

XII. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 25						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak Diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak Diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	2.5						2
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	7.5						6
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	7.5						6.5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	7.5						6
Total = (100 %)	25						20.5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	3 rd author dari 3 author 40/100 \times 20.5/3 = 2.73						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	baik
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	campuran english is paragraf baik
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	metode yg baik
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	lap success

Inderalaya,
 Penilai

Ttd.

Nama : Deris Stiawan, MT., Ph.D
 NIP : 197806172006041002
 Unit Kerja : Fasilkom Universitas Sriwijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Komputer
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Penata Tingkat 1 (III/d)