

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

Judul Karya Ilmiah : Determination of fertilizer doses of plants utilizing the results of aerial photographs using fuzzy tsukamoto
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Journal of Physics: Conference ICONISCSE
 b. ISSN : 906-9613, doi.org/10.1088/1742-6596/1196/1/012023
 c. Nomor/Volume/Hal : 012023/ 1196/ 1-5
 d. Penerbit : IOP Publishing/online
 e. JumlahHalaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri 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)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Artikel tidak terindikasi plagiat merujuk hasil pemeriksaan sebesar 5,9% dan validasi.
2	Linieritas	Artikel ini cukup sesuai dengan bidang ilmu yang bersangkutan.

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 25)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidakdiseminarkantetapidimuatdalamprosidingsinternasional (Maks. 10)	Makalah Tidakdiseminarkantetapidimuatdalamprosidingsnasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam sem. Int. (Tetapi tidakdimuatdalamprosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam sem nas (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)	2,5						2,1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	7,5						6,7
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	7,5						7,0
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)	7,5						7,0
Total = (100 %)	25						22,1
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Nilai Pengusul (40% x 22,1)/2 = 4,42						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi paper	Kelengkapan unsur-unsur isi artikel telah sesuai dan memenuhi ketentuan dari jurnal yang bersangkutan
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup telah dinyatakan dengan singkat dan kedalaman pembahasan cukup memadai.
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data yang digunakan cukup dan cukup mutakhir. Metodologi dinyatakan secara diagram sehingga mudah dipahami.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur penerbit dan kualitas telah mengikuti ketentuan yang berlaku dan memenuhi unsur editor dan reviewer.

Indralaya, April 2021

Penilai

Nama : Samsuryadi, S.Si., M.Kom., Ph.D.

NIP : 197102041997021003

Unit Kerja : Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya

Bidang Ilmu : Teknik Informatika/Illmu Komputer

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina (IV/a)