

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : *PROSIDING***

Judul Makalah	:	Prototype Aplikasi Pencarian Ruang Terbuka Hijau Menggunakan Metode Fuzzy Model Tahani		
Penulis Makalah	:	Denandra Prasetya Laksma Putra, Tri Sagirani, Nunuk Wahyuningtyas		
Status Penulis	:	Mandiri / Utama / Anggota		
Identitas Makalah	a.	Judul Prosiding	PROCEEDING KONIK (KONFERENSI NASIONAL ILMU KOMPUTER)	
	b.	ISSN	P-ISSN : 2338-2899, E-ISSN: 2807-1271	
	c.	Tahun Terbit	2021	
	d.	Penerbit	Konsorsium Nasional Ilmu Komputer Bekerjasama dengan Asosiasi Pendidikan Tinggi Ilmu Komputer (APTIKOM)	
	c.	Jumlah halaman	-	
Kategori Publikasi Makalah	:	<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional	
Buku (beri V pada kategori yang tepat)	:	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Nasional	

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (%)	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	<i>1</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	<i>2,8</i>
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	<i>2,5</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	<i>2,8</i>
Total = (100%)		10	<i>9,1</i>

Surabaya, 13 April 2023
Reviewer 1

Vivine Nurcahyawati, M.Kom
NIDN : 0723018101
Unit kerja : Universitas Dinamika
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Informasi

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah	:	Prototype Aplikasi Pencarian Ruang Terbuka Hijau Menggunakan Metode Fuzzy Model Tahani		
Penulis Makalah	:	Denandra Prasetya Laksma Putra, Tri Sagirani, Nunuk Wahyuningtyas		
Status Penulis	:	Mandiri / Utama / Anggota		
Identitas Makalah	a.	Judul Prosiding	PROCEEDING KONIK (KONFERENSI NASIONAL ILMU KOMPUTER)	
	b.	ISSN	P-ISSN : 2338-2899, E-ISSN: 2807-1271	
	c.	Tahun Terbit	2021	
	d.	Penerbit	Konsorsium Nasional Ilmu Komputer Bekerjasama dengan Asosiasi Pendidikan Tinggi Ilmu Komputer (APTIKOM)	
	c.	Jumlah halaman	-	
Kategori Publikasi Makalah	:	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional	
Buku (beri V pada kategori yang tepat)	:	<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Nasional	

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai (%)	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,9
Total = (100%) x 40% = 40% / 2 = 20%		10	9,7 x 20% = 1,94

Catatan Reviewer : Jika memungkinkan, aplikasi dapat dikembangkan menggunakan metode lainnya untuk meningkatkan hasil usability testing aplikasi.

Surabaya, 13 April 2023

Reviewer 2



Endra Rahmawati, S.Kom., M.Kom

NIDN : 0712108701

Unit kerja : Universitas Dinamika

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi