

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : “Analisis Lahan Pertanian Rawan Banjir Menggunakan Metode *Multi Atribut Utility Theory* Berbasis Sistem Informasi Geografis”

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Utama~~/Penulis ke 2/~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer
 b. Nomor ISSN : Online ISSN: 2597-4963
 Print ISSN: 1858-4853
 c. Nomor/Volume : 16 (2)
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2 September 2021
 e. Penerbit : Mulawarman University
 f. DOI artikel (jika ada): <http://dx.doi.org/10.30872/jim.v16i2.6554>
 g. Alamat Web Jurnal : <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JIM/article/download/6554/pdf>
 h. Jumlah halaman : 8 Halaman

: Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 SINTA
 Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 SINTA
 Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 SINTA
 Jurnal Nasional / Nasional di Luar Peringkat 1-6

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 SINTA	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/ Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 SINTA	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 SINTA	Jurnal Nasional / Nasional di Luar Peringkat 1-6	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	6
Total = (100%)	25	20	15	10	20
Nilai Pengusul (NA x BP) =	20 x 0,4 =		8		

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer: Bidang ilmu relevan dengan bidang ilmu pengusul, Kelengkapan unsur isi terpenuhi, Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan terpenuhi, kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi terpenuhi, dan Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal terpenuhi.

Catatan:
 Bobot Pengusul:
 Sendiri = 1; Penulis Utama = 0,6;
 Anggota = 0,4 dibagi banyak anggota

Surabaya, 13 Februari 2023
 Reviewer 1



Prof. Dr. Madlazim, M.Si
 NPP. 196511051991031012

Unit kerja : Jurusan Fisika Universitas Negeri
 Surabaya
 Jabatan Akademik Terakhir: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Fisika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : “Analisis Lahan Pertanian Rawan Banjir Menggunakan Metode *Multi Atribut Utility Theory* Berbasis Sistem Informasi Geografis”

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Utama~~/Penulis ke 2/~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer
 b. Nomor ISSN : Online ISSN: 2597-4963
 Print ISSN: 1858-4853
 c. Nomor/Volume : 16 (2)
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2 September 2021
 e. Penerbit : Mulawarman University
 f. DOI artikel (jika ada): <http://dx.doi.org/10.30872/jim.v16i2.6554>
 g. Alamat Web Jurnal : <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/JIM/article/download/6554/pdf>
 h. Jumlah halaman : 8 Halaman
 : Jurnal Nasional Terakreditasi/Peringkat 1 dan 2 SINTA
 Jurnal Nasional DOAJ/CABI/Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 SINTA
 Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 SINTA
 Jurnal Nasional / Nasional di Luar Peringkat 1-6

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
	Jurnal Nasional Terakreditasi/ Peringkat 1 dan 2 SINTA	Jurnal Nasional DOAJ/CABI/ Copernicus/ Peringkat 3 dan 4 SINTA	Jurnal Nasional Peringkat 5 dan 6 SINTA	Jurnal Nasional / Nasional di Luar Peringkat 1-6	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,5	2	1,5	1	2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	6
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7,5	6	4,5	3	6
Total = (100%)	25	20	15	10	20
Nilai Pengusul (NA x BP) =	20 x 0,4 =		8		

Catatan Penilaian Kualitatif oleh Reviewer:

1. Hasil-hasil dan karya dari peneliti terdahulu banyak dicantumkan.
2. Studi kepustakaan yang dilakukan cukup banyak yang menunjukkan upaya untuk memberi kontribusi yang relevan dan inovatif dalam menelaah subjek yang dikaji.
3. Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis.

Catatan:
 Bobot Pengusul:
 Sendiri = 1; Penulis Utama = 0,6;
 Anggota = 0,4 dibagi banyak anggota

Surabaya, 13 Mei 2023
 Reviewer 2



Dr. rer-nat. Eko Minarto, M.Si
 NIP. 19750205 199903 1 004

Unit kerja : Jurusan Fisika Institut Teknologi
 Sepuluh Nopember
 Jabatan Akademik Terakhir: Lektor
 Bidang Ilmu : Fisika