

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Alih Fungsi Lahan Menggunakan Regresi Logistik Ordinal
 Penulis Jurnal Ilmiah : Ani Apriani, Bayurohman Pangacella Putra
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Geomine
 b. Tahun/Nomor : 2021/No.3/Vol 9
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2021
 d. Penerbit : Universitas Muslim Indonesia
 e. url dokumen :

<https://jurnal.teknologiindustriumi.ac.id/index.php/JG/article/view/895/pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasi onal Bereputasi	Internasi onal	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			17.
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 4 Penulis)						10,2 (60% x 17.)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah unsur-unsur karya ilmiah lengkap.					

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan mengenai Regresi Logistik
Adinae. terkait alih fungsi lahan
dan banyuw.

Lingkup dan kedalaman pembahasan cukup.

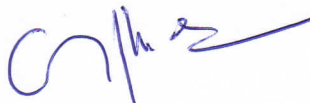
3. Tentang kecukupan dan ketepatan data/informasi dan metodologi

Data yang digunakan dan laporan bencana
kecamatan Samudra, didukung laporan
yang up to date, diolah menggunakan
metode standar.

4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Penerbit Universitas Muslim Indonesia dengan
unsur-unsur cukup lengkap dan terakredi-
tasi penerbit Sinta-2.

Yogyakarta, 14 Maret 2022
Reviewer 1



(Dr. Yudi Ari Adi, S.Si., M.Si)

NIDN. 0511067701

Jabatan Fungsional: Lektor 200 AK

Unit kerja: Prodi Matematika, UAD

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Alih Fungsi Lahan Menggunakan Regresi Logistik Ordinal
 Penulis Jurnal Ilmiah : Ani Apriani, Bayurohman Pangacella Putra
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Geomine
 b. Tahun/Nomor : 2021/No.3/Vol 9
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2021
 d. Penerbit : Universitas Muslim Indonesia
 e. url dokumen :

<https://jurnal.teknologiindustriumi.ac.id/index.php/JG/article/view/895/pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			18.
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 4 Penulis)						10,8 (60% x 18)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur karya ilmiah Penulisan sudah sesuai dengan kaidah penulisan jurnal. Substansi Artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis pertama.					

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Substansi Artikel sesuai dengan Ruang lingkup Jurnal. Pembahasan menggunakan Regresi Logistik. Kedalaman pembahasan cukup.

3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi

Data-data penelitian menunjukkan ada kebaruan. Referensi yg digunakan cukup banyak & up to date. Metode yg digunakan standart.

4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Jurnal Intergolong jurnal bereputasi diterbitkan oleh Univ. Muslim Indonesia. Jurnal terakreditasi Sinta 2.

Yogyakarta, 15 Maret 2022
Reviewer 2



(Ridayati, S.Si.,M.Sc)

NIDN. 0503067501

Jabatan Fungsional: Lektor 200 AK

Unit kerja: Prodi Teknik Sipil, ITNY