

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

Judul Makalah (Paper) : Analysis of the landslides vulnerability level using frequency ratio method in Tangka Watershed

Jumlah Penulis : 7 Orang

Status Pengusul : Penulis Korespondensi

Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science

b ISBN/ISSN : Online ISSN: 1755-1315, Print ISSN: 1755-1307

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Makassar, 24-25 Agustus 2021

d Alamat Repository PT/Web Prosiding :

<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/870/1/012013>

e Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kolom yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		28,2
Nilai Pengusul =		40%	11,28

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Unsur isi lengkap, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup komprehensif, karya utuh dan kualitas penulisan baik.

Makassar, 2022
Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Daud Malamassam, M.Agr

NIP : 19540209197802 1 001

Unit Kerja : Fakultas Kehutanan

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

Judul Makalah (Paper) : Analysis of the landslides vulnerability level using frequency ratio method in Tangka Watershed
 Jumlah Penulis : 7 Orang
 Status Pengusul : Penulis Korespondensi
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series: Earth and Environmental Science
 b ISBN/ISSN : Online ISSN: 1755-1315, Print ISSN: 1755-1307
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Makassar, 24-25 Agustus 2021
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/870/1/012013>
 e Terindeks di (jika ada) : Scopus


Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kolom yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		9
Total = (100%)	30		26
Nilai Pengusul = penulis ke-3 dan 7 sebagai penulis korespondensi (42)			10,4

catatan penilaian paper oleh Reviewer:
 Uraian lengkap. Ruang lingkup jelas dan 37,5% prestasi & rujukan dan logika hasil dan diskusi. Data cukup dan sekitar 25% prestasi dan 5 tabel terdapat.
 Terbit pada Prosiding IOP, terindeks Scopus.

Makassar, 2022
 Reviewer II


 Prof. Dr. Supratman, S.Hut, MP
 NIP : 197009181997021001
 Unit Kerja : Fakultas Kehutanan