

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

Judul : Analisis Ancaman Gerakan Tanah sebagai Kawasan Lindung Geologi di Kabupaten Manokwari

Penulis : **David Victor Mamengko**

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama** / Penulis ke – / **Penulis Korespodensi**

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional MIPA UNIPA IV Tahun 2019

b. Nomor ISBN : 2654-7570/2654-7724

c. Vol, no, bulan, tahun : Agustus 2019

d. Penerbit : Fakultas MIPA Universitas Papua

e. DOI artikel : -

f. Alamat web : -

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding dalam bentuk Presentasi	:	Prosiding Internasional
		<b>Prosiding Nasional</b>

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (Poster)		Nilai yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30 %)		3	2,9
<b>Total = (100 %)</b>		<b>10</b>	<b>9,8</b>
<b>Nilai Pengusul = (100%) x 9,8 = 9,8</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. **Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur** : Penulisan sudah memenuhi standard normatif karya ilmiah akademis, metoda yang digunakan sesuai dan tepat digunakan pada penelitian sejenis ini. Susunan pada artikel ini sangat sesuai dengan kaidah artikel ilmiah dan merupakan salah satu jurnal nasional untuk bidang geologi dan ilmu kebumihian.
2. **Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan** : Ruang lingkup tertuang sangat jelas dalam abstrak, signifikansi riset di kedepankan, dan hasil yang diperoleh dipaparkan. Pembahasan pada penelitian berkaitan dengan pemetaan gerakan tanah di Kabupaten Manokwari dengan menggunakan pendekatan sistem informasi geografis dimana terdapat sekitar 219 km (64,74%) masuk dalam kategori ancaman tinggi..
3. **Kecukupan dan Kemutakhiran Data serta Metodologi** : Ide dasar penelitian ini sangat baik, metoda pendekatannya pun efektif dan relatif sederhana. Data dalam penelitian ini menggunakan pendekatan sistem informasi geografis dengan menggabungkan (teknik overlay) dari parameter seperti kemiringan lereng, jenis batuan, jenis tanah, curah hujan, kerapatan struktur, tutupan lahan dan kerapatan aliran sungai.
4. **Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit** : Prosiding PIT IAGI Yogyakarta 2014-The 43rd IAGI Annual Convention And Exhibition merupakan prosiding nasional yang dibuat oleh Ikatan Ahli Geologi Indonesia (IAGI)
5. **Indikasi Plagiasi** : *Similarity index* berprosentase rendah berasal dari penelitian berkesinambungan pengusul. Tidak terdapat indikasi *plagiarism* atau *self-plagiarism*. Tidak ada pelanggaran etika akademik pada artikel ini
6. **Kesesuaian Bidang Ilmu** : Bidang karya ilmiah segaris dengan bidang keahlian serta pendidikan pengusul

Bandung, Agustus 2022

Tanda tangan



Nama : Prof.-Dr. Ir. Nana Sulaksana, M.P.

NIP : 195210021983121001

Unit kerja : Program Studi Teknik Geologi FTG Universitas Padjadjaran Bandung

Bidang Ilmu : Geomorfologi/Penginderaan Jauh

Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya, IV/d

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

Judul : Analisis Ancaman Gerakan Tanah sebagai Kawasan Lindung Geologi di Kabupaten Manokwari

Penulis : **David Victor Mamengko**

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : **Penulis Pertama** / Penulis ke – / **Penulis Korespodensi**

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional MIPA UNIPA IV Tahun 2019

b. Nomor ISBN : 2654-7570/2654-7724

c. Vol, no, bulan, tahun : Agustus 2019

d. Penerbit : Fakultas MIPA Universitas Papua

e. DOI artikel : -

f. Alamat web : -

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding dalam bentuk Presentasi	:	Prosiding Internasional
		<b>Prosiding Nasional</b>

Hasil Penilaian *Peer Review*

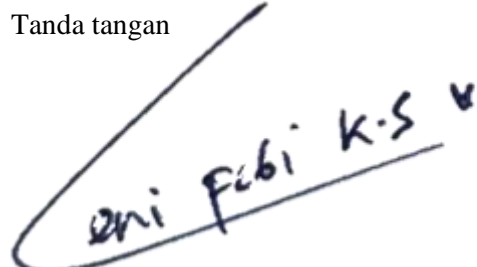
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (Poster)		Nilai yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30 %)		3	2,9
<b>Total = (100 %)</b>		<b>10</b>	<b>9,9</b>
<b>Nilai Pengusul = (100%) x 9,9 = 9,9</b>			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Penulisan sudah memenuhi standard normatif karya ilmiah akademis, metoda yang digunakan sesuai dan tepat digunakan pada penelitian sejenis ini. Ruang lingkup tertuang sangat jelas dalam abstrak, signifikansi riset di kedepankan, dan hasil yang diperoleh dipaparkan. Ide dasar penelitian ini sangat baik, metoda pendekatannya pun efektif dan relatif sederhana. Kelengkapan pada artikel ini sangat baik dengan menampilkan data dalam bentuk grafik dan table yang diperoleh dalam data lapangan, analisis laboratorium dan referensi /publikasi. Tidak ada pelanggaran etika akademik pada artikel ini

Manokwari, September 2022

Tanda tangan

A handwritten signature in black ink that reads "Ceni Febi K.S." with a small checkmark at the end. The signature is written over a horizontal line.

Nama : Ceni Febi Kurnia Sati, S.T., M.T.

NIP : 197902152014042001

Unit kerja : Program Studi Teknik Pertambangan FTTP Universitas Papua

Bidang Ilmu : Pertambangan/Tambang Bawah Tanah

Jabatan / Pangkat : Penata/IIIc