

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

Judul : Depositional Environment Based on Palynological and Foraminiferous Analysis of the Klasaman Formation in the Salawati Basin Klayili Area Klayili District Sorong Regency West Papua Province

Penulis : Julianti, **David Victor Mamengko**, Ailin A. Yerangga, Deddy Kurniadi, Abdul Khaliq

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / **Penulis ke – 2** / Penulis Korespodensi

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings, Indonesian Petroleum Association Forty-Sixth Annual Convention & Exhibition
b. Nomor ISSN : 0126-1126
c. Vol, no, bulan, tahun : September/2022
d. Penerbit : Indonesia Petroleum Association
e. DOI artikel : -
f. Alamat web : -
g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding dalam bentuk Poster	:	Prosiding Internasional
		Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (Poster)		Nilai yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	1,5		1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30 %)	4,5		4,5
Total = (100 %)	15		14,8
Nilai Pengusul = (40%/4) x 14,8 = 1,48			

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 kebumihan.
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 lingkungan pengendapan menggunakan analisis palinologi dan foraminifera pada formasi klasaman. Penelitian ini sangat baik karena judul yang berhubungan dengan pallinologi di daerah Papua sangat minim khususnya pada Formasi Klasaman.
3. **Kecukupan dan Kemutahiran Data serta Metodologi** : Ide dasar penelitian ini sangat baik, metoda pendekatannya pun efektif dan relatif sederhana. Data dalam penelitian ini menggunakan pemetaan geologi dan panampang stratigrafi terukur yang kemudian dilakukan pendekatan palinologi, analisis foraminifera dan analisis petrografi.
4. **Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit** : Proceedings, Indonesian Petroleum Association Forty-Sixth Annual Convention & Exhibition merupakan prosiding internasional yang dibuat oleh Indonesia Petroleum Association.
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

Depositional Environment Based on Palynological and Foraminiferous

Judul : Analysis of the Klasaman Formation in the Salawati Basin Klayili Area
 Klayili District Sorong Regency West Papua Province

Penulis : Julianti, **David Victor Mamengko**, Ailin A. Yerangga, Deddy Kurniadi,
 Abdul Khaliq

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama / **Penulis ke – 2** / Penulis Korespodensi

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings, Indonesian Petroleum
 Association Forty-Sixth Annual
 Convention & Exhibition

b. Nomor ISSN : 0126-1126

c. Vol, no, bulan, tahun : September/2022

d. Penerbit : Indonesia Petroleum Association

e. DOI artikel : -

f. Alamat web : -

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Prosiding dalam bentuk Poster	:	Prosiding Internasional
		Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

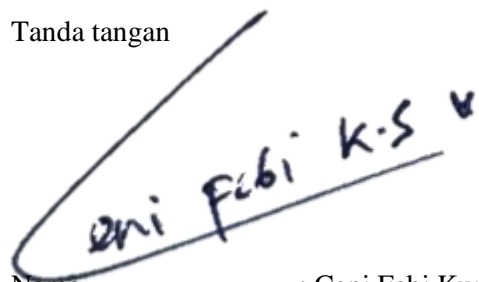
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (Poster)		Nilai yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	1,5		1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30 %)	4,5		4,5
Total = (100 %)	15		14,9
Nilai Pengusul = (40%/4) x 14,9 = 1,49			

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. Data dalam penelitian ini menggunakan pemetaan geologi dan panampang stratigrafi terukur yang kemudian dilakukan pendekatan palinologi, analisis foraminifera dan analisis petrografi. 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 checkmark at the end. The signature is written diagonally across the page.

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