

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW**

KARYA ILMIAH: PROSIDING DAN KARYA ILMIAH YANG DIPRESENTASIKAN

Judul Prosiding : Perbandingan Nilai Porositas Hasil Perhitungan Log Dan Pengukuran Core Pada Sumur A-1 dan B-1 Di Cekungan Sumatera Tengah

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama-nama Penulis : **Ordas Dewanto** dan Winona Putri Prihadita

Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke 2~~ / Penulis Korespondensi **)

Identitas Makalah

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Ilmu Teknik dan Aplikasi Industri (SINTA) 2020

b. ISBN : e-issn: 2808-8360 ; p-issn: 2655-2914

c. Tgl/Bln/Thn : 14 Desember 2021

d. Tempat Pelaksanaan : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

e. Penerbit/Organiser : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

f. Alamat Web Prosiding : <http://sinta.eng.unila.ac.id/prosiding/index.php/ojs>

g. Terindeks di (jika ada) : Nasional tidak terakreditasi

Kategori Publikasi Prosiding Forum Ilmiah (beri tanda yang dipilih)

Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus

Prosiding Internasional terindeks pada SCOPUS, IEEE Explore, SPIE

Internasional

Nasional Tidak Terakreditasi

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding/Makalah Dipresentasikan				Nilai yang diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	<input type="checkbox"/> Terindeks pada SCOPUS, IEEE Explore, SPIE	<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	
1.	Kelengkapan unsur isi karya Ilmiah (10%)				1	0,8
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,7
3.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,7
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)				3	2,8
	Total (100%)					9

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer: *Pertu Penambahan data sumur dan literatur kalau bisa yang terbaru. Secara keseluruhan isi pembahasan sudah cukup bagus. Diharapkan para pembaca bisa memahaminya.*

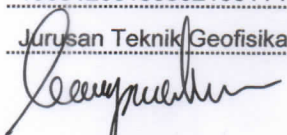
Bandar Lampung, 14 Juni 2022

REVIEWER 1

Nama : Karyanto, M.T.

NIP/Golongan : 196912301998021001/IVb Pembina TK. I

Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
**) coret yang tidak perlu.

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING DAN KARYA ILMIAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Prosiding : Perbandingan Nilai Porositas Hasil Perhitungan Log Dan Pengukuran Core Pada Sumur A-1 dan B-1 Di Cekungan Sumatera Tengah

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama-nama Penulis : **Ordas Dewanto dan Winona Putri Prihadita**

Status Penulis : Penulis Pertama / ~~Penulis ke 2~~ / Penulis Korespondensi **)

Identitas Makalah

a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Ilmu Teknik dan Aplikasi Industri (SINTA) 2020

b. ISBN : e-issn: 2808-8360 ; p-issn: 2655-2914

c. Tgl/Bln/Thn : 14 Desember 2021

d. Tempat Pelaksanaan : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

e. Penerbit/Organiser : Fakultas Teknik, Universitas Lampung

f. Alamat Web Prosiding : <http://sinta.eng.unila.ac.id/prosiding/index.php/ojs>

g. Terindeks di (jika ada) : Nasional tidak terakreditasi

Kategori Publikasi Prosiding Forum Ilmiah (beri tanda yang dipilih)

Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus

Prosiding Internasional terindeks pada SCOPUS, IEEE Explore, SPIE

Internasional

Nasional Tidak Terakreditasi

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding/Makalah Dipresentasikan				Nilai yang diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terindeks pada Scimagojr dan Scopus	<input type="checkbox"/> Terindeks pada SCOPUS, IEEE Explore, SPIE	<input type="checkbox"/> Internasional	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional	
1.	Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)				1	0,8
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,7
3.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,7
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)				3	2,6
	Total (100%)					8,8

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer: *Perbandingan data sudah cukup bagus. Perlu penambahan literature, kalau bisa yang terbaru. Secara keseluruhan isi pembahasannya cukup bagus. Diharapkan pembaca bisa memahaminya.*


Bandar Lampung, 17 Juni 2022

REVIEWER : 2

Nama : Dr. Nandi Haerudin, M.Si.

NIP/PANGKAT : 197509112000121002 / IVb Pembina Tk. I

Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.

**) coret yang tidak perlu.

**SURAT KETERANGAN
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.
NIP : 197509282001121002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Prosiding : Perbandingan Nilai Porositas Hasil Perhitungan Log Dan Pengukuran Core Pada Sumur A-1 dan B-1 Di Cekungan Sumatera Tengah
Jumlah Penulis : 2 Orang
Penulis Prosiding : **Ordas Dewanto** dan Winona Putri Prihadita
Status Penulis : Penulis ke 1
Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Ilmu Teknik dan Aplikasi Industri (SINTA) 4
b. Nomor/Volume : -/4
c. ISSN/ISBN : e-issn: 2808-8360 ; p-issn: 2655-2914
d. Edisi (Bulan/Tahun) : 14 Desember 2021
e. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Lampung
f. Alamat Web : <http://sinta.eng.unila.ac.id/prosiding/index.php/ojs>

Kategori Publikasi : Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
Prosiding Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) Internasional terindeks SCOPUS, IEEE Explore, SPIE
 Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	Nilai Rata-Rata
		Karyanto, M.T.	Dr. Nandi Haerudin	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0.80	0.80	0.80
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.70	2.70	2.70
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	2.70	2.70	2.70
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	2.80	2.60	2.70
Total (100%)		9.00	8.80	8.90

Nilai Pengusul = BP x NP = 8.90 X 60% = 5.34

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Bandar Lampung, 29 Juni 2022

Dekan,



Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.

NIP. 197509282001121002