

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

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.
NIP : 196207171987031002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Prosiding : Stripping Filter Implementation For Interpretation Time-Lapse Microgravity Data Kamojang Field 2006-2007
Jumlah Penulis : 1 orang
Penulis : Ahmad Zaenudin
Status Penulis : Penulis ke 1
Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : 2nd ITB Geothermal Workshop 2013
b. Nomor/ Volume : -
c. ISSN : -
d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/2013
e. Penerbit : Institut Teknologi Bandung
f. Alamat Web : <http://repository.lppm.unila.ac.id/8341/1/PROCEEDINGS%20IGW%202013.pdf>

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus
(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 Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.	Nilai Reviewer 2 Karyanto, S.Si., M.T.	Nilai Rata-Rata
a	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,00	1,50	1,25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,50	4,50	4,50
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4,50	4,00	4,25
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	4,00	4,00	4,00
Total (100%)		14,00	14,00	14,00

Nilai Pengusul = BP x NP = 14,00 X 1,00 = 14,00

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

Bandar Lampung,
Dekan



Prof. Drs. Ir. Suharno, Ph.D.IPU, ASEAN Eng.
NIP.196207171987031002

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING DAN MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN

Judul Prosiding : Stripping Filter Implementation For Interpretation Time-Lapse Microgravity Data Kamojang Field 2006-2007
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Penulis : Ahmad Zaenudin
 Status Penulis : Penulis ke 1
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : 2nd ITB Geothermal Workshop 2013
 b. Nomor/ Volume : -
 c. ISSN : -
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/2013
 e. Penerbit : Institut Teknologi Bandung
 f. Alamat Web : <http://repository.lppm.unila.ac.id/8341/1/PROCEEDINGS%20IGW%202013.pdf>

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


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 checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1,5		1,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		4,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			4,5		4,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			4,5		4,0
Total (100%)				15		14,0

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :

*Kelengkapan karya sangat memadai. Ada sedikit typo.
 Kedalaman pembahasan sangat baik.*

Bandar Lampung, 26-9-20

REVIEWER : 1 / 2 **)
 Nama : Prof. Ir. Suharno, M.S., M.Sc., Ph.D.IPU.
 NIP : 196207171987031002
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik
 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 MAKALAH YANG DIPRESENTASIKAN**

Judul Prosiding : Stripping Filter Implementation For Interpretation Time-Lapse Microgravity Data Kamojang Field 2006-2007

Jumlah Penulis : 1 orang

Penulis : Ahmad Zaenudin

Status Penulis : Penulis ke 1

Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : 2nd ITB Geothermal Workshop 2013

b. Nomor/ Volume : -

c. ISSN : -

d. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/2013

e. Penerbit : Institut Teknologi Bandung

f. Alamat Web : <http://repository.lppm.unila.ac.id/8341/1/PROCEEDINGS%20IGW%202013.pdf>

Kategori Publikasi Prosiding : Internasional terindeks Scimagojr dan Scopus

(beri tanda V pada kategori yang tepat) Internasional terindeks SCOPUS, IEEE Explore, SPIE

Internasional

Nasional

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 checked="" type="checkbox"/> Internasional	<input type="checkbox"/> Nasional	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)			1,5		1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5		4,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			4,5		4,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)			4,5		4,0
Total (100%)				15		14

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer :

- artikel yang bagus
- perlu menambahkan kelengkapan gambar

Bandar Lampung, 10 September 2020

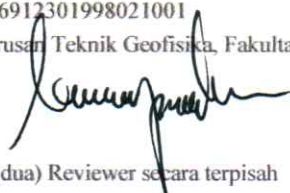
REVIEWER : 1 / 2 **)

Nama : Karyanto, S.Si., M.T.

NIP : 196912301998021001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik

Tanda Tangan :



*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah

**) coret yang tidak perlu