

LEMBAR HASIL PENILAIAN GABUNGAN
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

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 Artikel : **Intepretasi Nilai Kecepatan Gelombang Geser (Vs30) Menggunakan Metode Seismik Multichannel Analysis of Surface Wave (MASW) Untuk Memetakan Daerah Rawan Gempa Bumi di Kota Bandar Lampung**

Jumlah Penulis : 3 Orang
Nama Penulis : **Syamsurijal Rasimeng**, Agung Laksono dan Rustadi
Status Penulis : Penulis Ke-1 dan Penulis Korespondensi
Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi
b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182
c. Edisi : Vol. 3, No. 3 (November 2017)
d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
e. DOI : [10.23960/jge.v3i3.1044](https://doi.org/10.23960/jge.v3i3.1044)
f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1044>
g. Terindeks di :

Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**
(beri tanda \surd yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks****

HASIL PENILAIAN (*Peer Review*) :

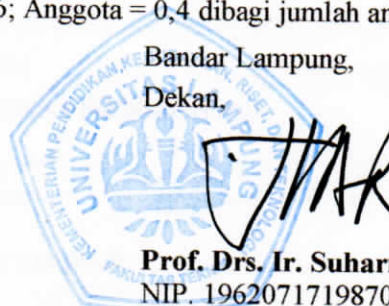
No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer 1 Karyanto, M.T.	Nilai Reviewer 2 Dr. Ir. Nandi Haerudin, M.Si.	Nilai Rata-Rata
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,0	1,0	1,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,0	2,5	2,75
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,0	3,0	3,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	2,5	3,0	2,75
Total		9,5	9,5	9,5

Nilai Pengusul = BP x NP = 0.6 x 9,5 = 5,7

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

Bandar Lampung, September 2021

Dekan.



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

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

Judul Artikel : Interpretasi Nilai Kecepatan Gelombang Geser (V_s30) Menggunakan Metode Seismik *Multichannel Analysis of Surface Wave (MASW)* Untuk Memetakan Daerah Rawan Gempa Bumi di Kota Bandar Lampung

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Syamsurijal Rasimeng, Agung Laksono dan Rustadi

Status Penulis : Penulis Ke-1/ Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi
b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182
c. Edisi : Vol. 3, No. 3 (November 2017)
d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
e. DOI : <http://dx.doi.org/10.23960/jge.v3i3.1044>
f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1044/698>
g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi : Jurnal nasional terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti peringkat 1 dan 2
Jurnal Ilmiah Nasional Jurnal nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti atau Terakreditasi Dikti peringkat 3-4
(beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal nasional terakreditasi Dikti peringkat 5 dan 6 (Sinta 5, 6)
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi (Bisa ditelusuri Online)

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional				
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemenristekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	Nilai yang diberikan Penilai (NP)
1.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)				1	1,0
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3,0
3.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3,0
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)				3	2,5
Total (100%)					10	9,5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

perlu diuraikan secara jelas hubungan nilai kecepatan gelombang geser dengan bahaya gempa bumi. Metodologi perlu diperjelas lagi supaya pembaca lebih jelas lagi. (si perlu penambahan literatur secara keseluruhan artikel sudah bagus dan bisa dijadikan dasar penelitian. (similarity 17%))

Bandar Lampung, 22 / 9 / 2021

REVIEWER

Nama : Karyanto, M.T.

NIP/Jabatan/Gol. : 196912301998021001/Lektor Kepala/IVB

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: JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Judul Artikel : **Intepretasi Nilai Kecepatan Gelombang Geser (V_s30) Menggunakan Metode Seismik *Multichannel Analysis of Surface Wave (MASW)* Untuk Memetakan Daerah Rawan Gempa Bumi di Kota Bandar Lampung**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : **Syamsurijal Rasimeng, Agung Laksono dan Rustadi**

Status Penulis : Penulis Ke-1/ Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi
b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182
c. Edisi : Vol. 3, No. 3 (November 2017)
d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
e. DOI : <http://dx.doi.org/10.23960/ige.v3i3.1044>
f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1044/698>
g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi : Jurnal nasional terakreditasi Dikti atau Kemennistekdikti peringkat 1 dan 2
 Jurnal Ilmiah Nasional (beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemennistekdikti atau Terakreditasi Dikti peringkat 3-4
 Jurnal nasional terakreditasi Dikti peringkat 5 dan 6 (Sinta 5, 6)
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi (Bisa ditelusuri Online)

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional				Nilai yang diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemennistekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input checked="" type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
1.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)				1	1,0
2.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	2,5
3.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3,0
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)				3	3,0
Total (100%)					10	9,5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

Perlu Diuraikan sejarah kegempan Di Wilayah Penelitian. Metode Penelitian Perlu Diperjelas Lagi supaya Para Pembaca Lebih Mudah Memahami. Literatur Perlu Ditambah supaya Pembaca Lebih Jelas. Artikel sudah Bagus. Bisa dijadikan Dasar penelitian

Bandar Lampung, 22 / 9 / 2021
 REVIEWER : 2
 Nama : Dr. Ir. Nandi Haerudin, M.Si., IPM.
 NIP/Jabatan/Gol. : 197509112000121002/Lektor Kepala/IVB
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan :



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