

**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 : **Zonasi Site Effect dan Analisis Bahaya Penguatan Gempa Menggunakan Metode DSHA (Deterministic Seismic Hazard Analysis) untuk Menentukan PGA (Peak Ground Acceleration) di Kabupaten Sumba Barat Daya**

Jumlah Penulis : 5 Orang
Nama Penulis : Soulthan Salahudin Al Ayubi, Karyanto, Nandi Haerudin, Syamsurijal Rasimeng dan Rahmat C. Wibowo

Status Penulis : Penulis Ke-4 / ~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal :
a. Nama Jurnal : Indonesian Physical Review
b. ISBN/ISSN : 26147904, 26151278
c. Edisi : Vol. 3/No. 2; Mei 2020
d. Penerbit : Program Studi Fisika FMIPA Universitas Mataram
e. DOI : [10.29303/ipr.v3i2.44](https://doi.org/10.29303/ipr.v3i2.44)
f. Web Jurnal : <http://ipr.unram.ac.id/index.php/ipr/article/view/44>
g. Terindeks di : SINTA 3
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=7033>

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 Prof. Ir. Suharno, M.S. M.Sc. Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Nilai Reviewer 2 Rustadi, M.T.	Nilai Rata-Rata
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2,0	2,0	2,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,5	5,8	5,65
3	Kecukupan dan kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,0	6,0	6,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6,0	5,5	5,75
Total		19,5	19,3	19,4

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/4 x 19,4 = 1,94

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

Bandar Lampung, Juni 2021

Dekan, 04 Juli 2021



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

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

Judul Artikel : **Zonasi Site Effect dan Analisis Bahaya Penguatan Gempa Menggunakan Metode DSHA (Deterministic Seismic Hazard Analysis) untuk Menentukan PGA (Peak Ground Acceleration) di Kabupaten Sumba Barat Daya**

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama Penulis : Soulthan Salahudin Al Ayubi, Karyanto, Nandi Haerudin, Syamsurijal Rasimeng dan Rahmat C. Wibowo

Status Penulis : Penulis Ke-4 / ~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Indonesian Physical Review
 b. ISBN/ISSN : 26147904, 26151278
 c. Edisi : Vol. 3/No. 2; Mei 2020
 d. Penerbit : Program Studi Fisika FMIPA Universitas Mataram
 e. DOI : [10.29303/ipr.v3i2.44](https://doi.org/10.29303/ipr.v3i2.44)
 f. Web Jurnal : <http://ipr.unram.ac.id/index.php/ipr/article/view/44>
 g. Terindeks di : SINTA 3
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=7033>

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

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai yang diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional/Bereputasi**)	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional Terakreditasi	<input type="checkbox"/> Nasional***)	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		20	→	2,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5,5		5,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		6		6,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6		6,0
Total (100%)			19,5		19,5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

menyumbang metode (sin 90°)

Bandar Lampung, / / 2021
 REVIEWER : (1/2*)
 Nama : Prof. Ir. Suharno, M.S. M.Sc. Ph.D., IPU, ASEAN Eng.
 NIP : 196207171987031002
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul Artikel : **Zonasi Site Effect dan Analisis Bahaya Penguatan Gempa Menggunakan Metode DSHA (Deterministic Seismic Hazard Analysis) untuk Menentukan PGA (Peak Ground Acceleration) di Kabupaten Sumba Barat Daya**

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama Penulis : Soulthan Salahudin Al Ayubi, Karyanto, Nandi Haerudin, Syamsurijal Rasimeng dan Rahmat C. Wibowo

Status Penulis : Penulis Ke-4 / Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Indonesian Physical Review
- b. ISBN/ISSN : 26147904, 26151278
- c. Edisi : Vol. 3/No. 2; Mei 2020
- d. Penerbit : Program Studi Fisika FMIPA Universitas Mataram
- e. DOI : [10.29303/ipr.v3i2.44](https://doi.org/10.29303/ipr.v3i2.44)
- f. Web Jurnal : <http://ipr.unram.ac.id/index.php/ipr/article/view/44>
- g. Terindeks di : SINTA 3
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=7033>

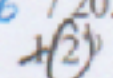
Kategori Publikasi Makalah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**)
 (beri tanda \checkmark yang dipilih) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks***)

HASIL PENILAIAN Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai yang diberikan Penilai (NP)
		<input type="checkbox"/> Internasional/Bereputasi**)	<input checked="" type="checkbox"/> Nasional Terakreditasi	<input type="checkbox"/> Nasional***)	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2.0		2.0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6.0		5.8
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6.0		6.0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6.0		5.5
Total (100%)			20		19.3

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

Analisis Pelu dipertajam

Bandar Lampung, 22/06/2021
 REVIEWER : 
 Nama : Rustadi, M.T.
 NIP : 197205111997101002
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika Fakultas Teknik

Tanda Tangan : 

*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.
 **) coret yang tidak perlu.
 ***) Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus