

**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 : **Optimalisasi Pencitraan Struktur Bawah Permukaan Menggunakan Metode Kirchhoff Pre-Stack Time Migration Pada Data Seismik Laut Wetar**
Jumlah Penulis : 5 Orang
Nama Penulis : **Syamsurijal Rasimeng**, Amelia Isti Ekarena, Bagus Sapto Mulyanto, Subarsyah dan Andrian Willyan Djaja
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. 6/No. 2; Juli 2020
d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
e. DOI : [10.23960/jge.v6i2.67](https://doi.org/10.23960/jge.v6i2.67)
f. Web Jurnal : <http://jge.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/67>
g. Terindeks di : SINTA 4
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=6713>

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 Reviewer 1 Prof. Ir. Suharno, M.S. M.Sc. Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Nilai Reviewer 2 Karyanto, M.T.	Nilai Rata-Rata
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	2,0	2,0	2,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,6	6,0	5,8
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,9	6,0	5,95
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	6,0	5,5	5,75
Total		19,5	19,5	19,5

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,6 x 19,5 = 11,7

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

Bandar Lampung, 1 Juli 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

Judul Artikel : **Optimalisasi Pencitraan Struktur Bawah Permukaan Menggunakan Metode Kirchhoff Pre-Stack Time Migration Pada Data Seismik Laut Wetar**

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama Penulis : **Syamsurijal Rasimeng**, Amelia Isti Ekarena, Bagus Sapto Mulyanto, Subarsyah dan Andrian Willyan Djaja

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. 6/No. 2; Juli 2020
 d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
 e. DOI : [10.23960/jge.v6i2.67](https://doi.org/10.23960/jge.v6i2.67)
 f. Web Jurnal : <http://jge.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/67>
 g. Terindeks di : SINTA 4
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=6713>


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

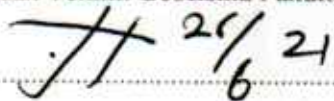
HASIL PENILAIAN Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai 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	→	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5,6		5,6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		5,9		5,9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6		6
Total (100%)			19,5		19,5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

analisis putajan (sin : 2 0/6)

Bandar Lampung, 28/06/2021
 REVIEWER : 
 Nama : **Prof. Ir. Suharno, M.S. M.Sc. Ph.D., IPU, ASEAN Eng.**
 NIP : 196207171987031002
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika Fakultas Teknik

Tanda Tangan :  26/6/21

*) 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 : **Optimalisasi Pencitraan Struktur Bawah Permukaan Menggunakan Metode Kirchhoff Pre-Stack Time Migration Pada Data Seismik Laut Wetar**

Jumlah Penulis : 5 Orang

Nama Penulis : **Syamsurijal Rasimeng, Amelia Isti Ekarena, Bagus Sapto Mulyanto, Subarsyah dan Andrian Willyan Djaja**

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. 6/No. 2; Juli 2020
- d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
- e. DOI : [10.23960/jge.v6i2.67](https://doi.org/10.23960/jge.v6i2.67)
- f. Web Jurnal : <http://jge.eng.unila.ac.id/index.php/geoph/article/view/67>
- g. Terindeks di : SINTA 4
<https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=6713>

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%)		2.0		2.0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6.0		6.0
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%)					19.5

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

Ruang lingkup perlu diperluas.

Bandar Lampung, 21 / 06 / 2021

REVIEWER :

Nama :

Karyanto, M.T.

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