

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 : **Identifikasi Zona Mineralisasi Emas Berdasarkan Data *Controlled Source Audio-Frequency Magnetotellurics* (CSAMT) Dengan Data Pendukung Induced Polarization (IP) di Lapangan AU**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Kholilur Rahman, Syamsurijal Rasimeng dan Nandi Haerudin

Status Penulis : Penulis Ke-2 / Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi

b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182

c. Edisi : Vol. 3, No. 1 (Maret 2017)

d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung

e. DOI : [10.23960/jge.v3i1.1027](https://doi.org/10.23960/jge.v3i1.1027)

f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1027>

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) :

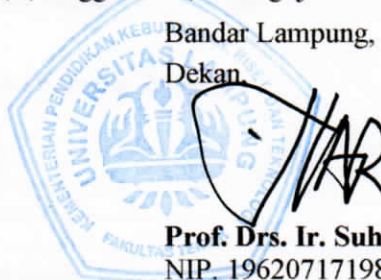
No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer 1 Dr. Ir. Nandi Haerudin, M.Si.	Nilai Reviewer 2 Karyanto, M.T.	Nilai Rata-Rata
1	Kelengkapan unsur isi karya	1,0	1,0	1,0
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	3,0	2,5	2,75
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	2,5	3,0	2,75
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan	3,0	3,0	3,0
Total		100%	9,5	9,5

Nilai Pengusul = BP x NP = 0,4/2 x 9,5 = 1,9

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 : **Identifikasi Zona Mineralisasi Emas Berdasarkan Data *Controlled Source Audio-Frequency Magnetotellurics* (CSAMT) Dengan Data Pendukung Induced Polarization (IP) di Lapangan AU**

Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Kholilur Rahman, Syamsurijal Rasimeng dan Nandi Haerudin
 Status Penulis : Penulis Ke-2 / Penulis-Korespondensi
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi
 b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182
 c. Edisi : Vol. 3, No. 1 (Maret 2017)
 d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung
 e. DOI : <http://dx.doi.org/10.23960/jge.v3i1.1027>
 f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1027/681>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi : Jurnal nasional terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti 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 Kemenristekdikti 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 Kemenristekdikti 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	3,0	
3.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	2,5	
4.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)				3	3,0	
Total (100%)					10	9,5	

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer:

Pendahuluan dan metodologi perlu penjelasan lebih dalam. Literatur perlu penambahan khususnya proses mineralisasi pada batuan. Pembahasan artikel sudah bagus. Artikel siap dijadikan dasar penelitian. (Similarity 15%)

Bandar Lampung, 22 / 9 / 2021

REVIEWER

Nama : Rustadi, M.T.

NIP/Jabatan/Gol. : 197205111997101002/Lektor Kepala/IVA

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 : **Identifikasi Zona Mineralisasi Emas Berdasarkan Data *Controlled Source Audio-Frequency Magnetotellurics* (CSAMT) Dengan Data Pendukung Induced Polarization (IP) di Lapangan AU**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Kholilur Rahman, Syamsurijal Rasimeng dan Nandi Haerudin

Status Penulis : Penulis Ke-2 / Penulis-Korespondensi

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : Jurnal Geofisika Eksplorasi

b. ISBN/ISSN : 2356-1599, 2685-6182

c. Edisi : Vol. 3, No. 1 (Maret 2017)

d. Penerbit : Teknik Geofisika FT Universitas Lampung

e. DOI : <http://dx.doi.org/10.23960/ige.v3i1.1027>

f. Web Jurnal : <http://journal.eng.unila.ac.id/index.php/geo/article/view/1027/681>

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi : Jurnal nasional terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti peringkat 1 dan 2

Jurnal Ilmiah Nasional (beri tanda yang dipilih)

Jurnal nasional Berbahasa Inggris atau bahasa resmi PBB terindeks basis data yang diakui Kemenristekdikti 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 Kemenristekdikti 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 kemutakhiran 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 dengan jelas sistem mineralisasi pada batuan sebagai zona tabakan mineral emas. Data CSAMT dan IP akan lebih baik ditambah lagi. Metodologi perlu diperjelas. Isi perlu penambahan literatur supaya lebih jelas lagi. Secara keseluruhan artikel sudah cukup bagus dan bisa dijadikan dasar penelitian

Bandar Lampung, 22 / 9 / 2021
 REVIEWER : 2
 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.