

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Geologi Bawah Permukaan Di Kecamatan Kemiling Sebagai Acuan Desain Sumur Biopori
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Penulis Jurnal : **Rustadi**
 Status Penulis : Penulis ke 1
 Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika
 b. Issue/ Volume : 2 / 3
 c. E-ISSN :
 ISSN : 2549-1156
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli / 2015
 e. Penerbit : Jurusan Fisika Fakultas MIPA, Universitas Lampung
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.fmipa.unila.ac.id/jtaf/issue/view/65/showToc>
 g. Terindeks : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3)


Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2
 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 5-6
 Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP *)
		Jurnal Internasional				
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input checked="" type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemeristekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2,00			2,90
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00			5,80
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		6,00			5,80
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6,00			2,80
Total (100%)			20,00			19,30

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :
Artikel memiliki kelengkapan isi karya yang baik, daya metode mapan dan data mutakhir, pembahasan cukup baik, dan memberikan manfaat langsung

Bandar Lampung, 14/07/2022

Reviewer : **1/2 **)**
 Nama : Karyanto, S.Si., M.T.
 NIP : 19691230198021001
 Pangkat/Gol : Lektor Kepala/IVb
 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 : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Geologi Bawah Permukaan Di Kecamatan Kemiling Sebagai Acuan Desain Sumur Biopori
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Penulis Jurnal : **Rustadi**
 Status Penulis : Penulis ke 1
 Identitas Makalah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika
 b. Issue/ Volume : 2 / 3
 c. E-ISSN :
 ISSN : 2549-1156
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli / 2015
 e. Penerbit : Jurusan Fisika Fakultas MIPA, Universitas Lampung
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.fmipa.unila.ac.id/jtaf/issue/view/65/showToc>
 g. Terindeks : Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti (Sinta 3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri tanda V pada kategori yang tepat) :

Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2
 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 5-6
 Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Nasional :				Nilai yang Diberikan Penilai (NP*)
		Jurnal Internasional				
		<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti atau Peringkat 1-2	<input checked="" type="checkbox"/> Bahasa Resmi PBB diakui Kemeristekdikti atau Peringkat 3-4	<input type="checkbox"/> Terakreditasi Dikti Peringkat 5-6	<input type="checkbox"/> Tidak Akreditasi Dikti	
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		2,00			1,90
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,00			5,90
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)		6,00			5,90
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		6,00			5,80
Total (100%)			20,00			14,50

Catatan Penilaian ARTIKEL oleh Reviewer :

Artikel memiliki kelengkapan karya yang baik, metodologi mapan dan data mutakhir, pembahasan perlu diteliti

Bandar Lampung,

Reviewer : **10**)**
 Nama : Ir. Syamsurijal Rasimeng, S.Si., M.Si.
 NIP : 197307162000121002
 Pangkat/Gol : Lektor Kepala/IVa
 Unit Kerja : Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknik
 Tanda Tangan : **27/7/2022**

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

**SURAT KETERANGAN
NILAI GABUNGAN PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.
NIP : 197509282001121002
Jabatan : Dekan
Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Dengan ini menerangkan bahwa:

Judul Jurnal : **Analisis Geologi Bawah Permukaan Di Kecamatan Kemiling**
Ilmiah (Artikel) : **Sebagai Acuan Desain Sumur Biopori**
Jumlah Penulis : 1 Orang
Penulis Jurnal : **Rustadi**
Status Penulis : Penulis ke 1
Identitas Makalah

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teori dan Aplikasi Fisika
- b. Issue/ Volume : 2 / 3
- c. ISSN : 2549-1156
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : Juli / 2015
- e. Penerbit : Jurusan Fisika Fakultas MIPA, Universitas Lampung
- f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.fmipa.unila.ac.id/jtaf/issue/view/65/showToc>
- g. Terindeks : Sinta 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri tanda V pada kategori yang tepat)

- Jurnal Nasional Terakreditasi Dikti atau Kemenristekdikti Peringkat 1-2
- 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 5-6
- Jurnal Nasional Tidak Akreditasi (Bisa ditelusuri Online)

Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen yang dinilai	Nilai Reviewer 1 Karyanto, S.Si, M.T.	Nilai Reviewer 2 Ir. Syamsurijal Rasimeng, S.Si., M.Si.	Nilai Rata-rata (NP)
a.	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	1,90	1,90	1,90
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,80	5,90	5,85
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,80	5,90	5,85
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	5,80	5,80	5,80
	Total (100%)	19,30	19,50	19,40

Nilai Pengusul = NP x BP = 19,40 x 1,0 = 19,40

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

Bandar Lampung, 29 Juli 2022

Dekan,



Dr. Eng. Ir. Helmy Fitriawan, S.T., M.Sc.
NIP. 197509282001121002