

05

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Interpretasi Pola Aliran Fluida Panas Bumi dengan Metode Spontaneous-Potential (SP) dan Suhu Permukaan Dangkal di Lereng Utara Gunung Telomoyo Kabupaten Semarang

Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis

Status Penulis : Penulis Anggota

Identitas Karya Ilmiah :
 a. Nama : Youngster Physics Journal
 b. Nomor ISSN : 2303-7371
 c. Nomor/Volume Edisi (bulan/tahun) : No. 2 Vol.3 , April 2014
 d. Penerbit : Departemen Fisika FSM UNDIP
 e. DOI Artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :

Url Jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/bfd>

Url Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/bfd/article/download/5284/5089>

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

Jurnal Ilmiah Internasional4)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 10	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1	0,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,2
Total = (100%)			10	7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

d. Kurang sama di him journal.

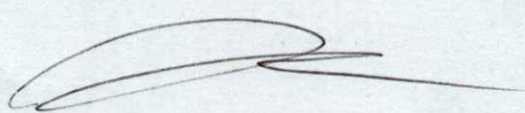
b. Penyusunan Kurang Referensi.

c. Metode sudah umum di gunakan.

d. Kelengkapan jurnal tidak sama dan tidak lengkap.

$\Sigma = 7 \times 0,14 = 2,10/2 = 1,14$ ✓

Semarang, 26/9/19
Reviewer 1



Ir. Chrisna Adhi Suryono, M.Phil
NIP. 196406051991031004
Unit kerja : FPIK UNDIP

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Interpretasi Pola Aliran Fluida Panas Bumi dengan Metode Spontaneous-Potential (SP) dan Suhu Permukaan Dangkal di Lereng Utara Gunung Telomoyo Kabupaten Semarang

Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis
 Status Penulis : Penulis Anggota

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama : Youngster Physics Journal
 b. Nomor ISSN : 2303-7371
 c. Nomor/Volume Edisi (bulan/tahun) : No. 2 Vol.3 , April 2014
 d. Penerbit : Departemen Fisika FSM UNDIP
 e. DOI Artikel :
 f. Alamat Web Jurnal :

Url Jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/bfd>
 Url Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/bfd/article/download/5284/5089>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional4)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,5
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,0
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,0
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,0
Total = (100%)			10	7,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Sistematisa penulisan artikel sesuai "pedoman jilid jurnal", abstrak, dasar teori, Matriks dan metode, literak dan pembahasannya, kesimpulan, saran dan kritik, referensi

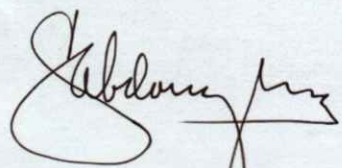
b. Kelengkapan kedalaman : KURANG, dari 21 sitasi pustaka, 5 buah dengan kualitas untuk membahas hasil penelitian (23,8%). Ruang lingkup kurang sesuai dengan bidang ilmu geofisika.

c. Kemutakhiran artikel CUKUP, dari 21 sitasi pustaka, 3 buah terbit dalam 10 tahun terakhir

d. Jurnal nasional tidak terakreditasi dengan kualitas terbitan cukup baik.

Semarang,
 Reviewer 2

Nilai : $0,4 \times 7,5 / 2 = 1,5$


Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc
 NIP. 195806151985031001
 Unit kerja : FPIK UNDIP