

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

06

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Interpretasi Bawah Permukaan Sistem Panas Bumi Diwak dan Derekan Berdasarkan Data Gravitasi

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/view/5289>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional .....4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

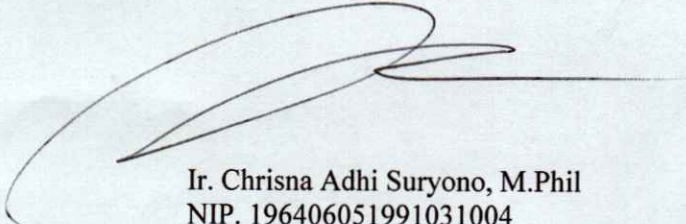
Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ..... 6)			Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,6
b. Ruang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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Kelengkapan sesuai secara lobal namun tidak sesuai pada jurnal  
 b. Kurang ada pembaruan di referensi.  
 c. Kurang sudah sesuai di kaitungan. Keilmuan.  
 d. Kurang begitu baik.

$$\bar{x} = 7,1 \times 0,4 = 2,84 / 2 = 1,42$$

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 Bawah Permukaan Sistem Panas Bumi Diwak dan Derekan Berdasarkan Data Gravitasi  
 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/view/5289>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional .....4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

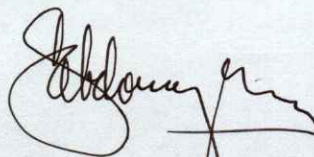
Komponen Yang Dinilai .....5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah .... 6)			Nilai Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,0
f. Ruang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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Ditambahkan artikel amari petunjuk jurnal (Abstrak, pendahuluan, Metode penelitian, Hasil dan pembahasan, kesimpulan, Daftar pustaka.  
 b. Tingkat kedalaman i KURANG, dari 8 referensi pustaka, tidak ada yang digunakan untuk membahas hasil penelitian. Ruang lingkup kurang amari dengan bidan ilmu geofisika.  
 c. Kemutakhiran artikel: KURANG, dari 8 referensi pustaka, 2 buah terbit dalam 10 tahun terakhir (25%)

d. Kelengkapan dan kualitas penerbit cukup baik.  
 Jurnal Nasional tidak terakreditasi Semarang, .....  
 Reviewer 2

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



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