

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

C4

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Identifikasi Struktur Bawah Permukaan Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger di Area Panas Bumi Desa Diwak dan Derekan Kecamatan Bergas 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/view/5289>

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	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,17
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,7
Total = (100%)			10	2,3

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

a. Jurnal sama dengan petunjuk penulisan
 b. Masih kurang pembahasan
 c. Informasi mengenai cara kerja tidak ada
 d. penerbitan sudah sama dengan aturan.

$$\Sigma = 2,3 \times 0,4 = 3,32 / 2 = 1,66$$

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) : Identifikasi Struktur Bawah Permukaan Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Schlumberger di Area Panas Bumi Desa Diwak dan Derekan Kecamatan Bergas 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/view/5289>

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 :

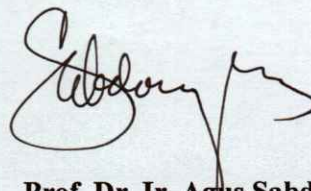
Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 6)			Nilai Yang Diperoleh 7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 10	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1,0
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1,5
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	6,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- a. Selayaknya artikel berisi "petunjuk penulisan" (abstrak, pendahuluan, landasan teori, metodologi penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan, ucapan terimakasih, daftar pustaka).
- b. Tingkat kedalaman : KURANG, dari 9 citri pustaka, tidak ada yang digunakan untuk membahas hasil penelitian. (0%)
- c. Kemutakhiran artikel : cukup, dari 9 citri pustaka, 3 buah terbit < 10 tahun terakhir
- d. Jurnal nasional belum terakreditasi dengan kualitas terbitan cukup.

Nilai pengumpul: $0,4 \times 6,5 = \underline{\underline{1,3}}$

Semarang,
 Reviewer 2



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