

B.10

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physical Modeling on Time Domain Induced Polarization (TDIP) Response of Metal Mineral Content

Penulis Jurnal Ilmiah : Yatini, Djoko Santoso, Agus Laesanpura, Budi Sulistijo

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Applied Physics
 b. Nomor/Volume : Vol 8, No. 1(2018),
 ISSN : p.2089-0133, e.2477-6416
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2018
 d. Penerbit : UNS
 e. Url dokumen : <http://jurnal.uns.ac.id/ijap/article/view/20648>
 DOI : <http://dx.doi.org/10.13057/ijap.v8i1.20648>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah <i>15</i>					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			3,75
Total = (100%)						14,25
Kontribusi Pengusul Penulis Ke 1 dari 4 Penulis						8,5
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Cukup lengkap</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Cukup dalam</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Cukup baik</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Kurang bereputasi</i>					

Yogyakarta, *11.04*, 2019

Reviewer 1

(Dr. Wahyudi, MS.)

NIP : 19591108198731002

Jabfung : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Geofisika

Unit kerja : UGM Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Physical Modeling on Time Domain Induced Polarization (TDIP) Response of Metal Mineral Content
 Penulis Jurnal Ilmiah : Yatini, Djoko Santoso, Agus Laesanpura, Budi Sulistijo
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Indonesian Journal of Applied Physics
 b. Nomor/Volume : Vol 8, No. 1(2018),
 ISSN : p.2089-0133, e.2477-6416
 c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2018
 d. Penerbit : UNS
 e. Url dokumen : <http://jurnal.uns.ac.id/ijap/article/view/20648>
 DOI : <http://dx.doi.org/10.13057/ijap.v8i1.20648>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah ...5					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			3,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)						14,2
Kontribusi Pengusul Penulis Ke 1 dari 4 penulis						8,5
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku Lengkap 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup dan kedalaman cukup baik 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Kemutakhiran penelitian cukup, metodologi lengkap 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Terindeks DOAJ, Shinya, Garuda, Cross Ref, Copernicus, WSD					

Yogyakarta, 18-04-2019

Reviewer 2

(Dr. Ir. Heru Sign Purwanto, MT.)

NIP : 195812021992031001

Jabatan : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Geologi

Unit kerja : UPN "Veteran" Yogyakarta