

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Uji Sifat Magnetik Pasir Pantai Melalui Penentuan Permeabilitas Relatif Menggunakan Logger Pro

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Ayu Lusiyana, Moh. Toifur, Fatkhurrahman

Status Pengusul : Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika
 b. No ISSN : 2684-978x
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4, No. 2, 2014
 d. Penerbit : Jurusan Fisika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/ij/index>
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/ij/article/view/3830>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta 3 **

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

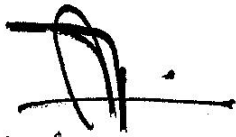
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikari di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA 3	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			6

Total = (100%)		20	17
Nilai Pengusul		4	3,4
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Artikel telah memenuhi kelengkapan dan unsur-unsur pada jurnal ilmiah</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Pembahasan bisa lebih dikembangkan lagi pada berupa persan kontung material bes pd, psu. psu. psu. psu.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Cukup mutakhir dan didukung oleh data dan visualisasi gambar momen magnet.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : sty fungsi dan amn.</p> <p>Saya ke sebagai jurnal terakreditasi sudah cukup bagus</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak saya temukan</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Sesuai pada bidang Fisika Material</p>		

2020

Reviewer 1/2 *



Nama Prof. Answan
 NIP/NIY. 195709141980031013
 Bidang Ilmu Fisika Material
 Jabatan Akademik GB
 Unit Kerja Furpa UNY

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Uji Sifat Magnetik Pasir Pantai Melalui Penentuan Permeabilitas Relatif Menggunakan *Logger Pro*

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : **Ayu Lusiyana, Moh. Toifur, Fatkhurrahman**

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika
 b. No ISSN : 2684-978x
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4, No. 2, 2014
 d. Penerbit : Jurusan Fisika Unnes
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/if/index>
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/if/article/view/3830>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta 3 **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

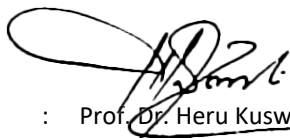
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA 3	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6			6
Total = (100%)			20			15,5
Nilai Pengusul			4			
Nilai Reviewer	Penulis kedua dari tiga penulis= (40%/2) X 15,5=					3,1

Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel berupa kajian terdiri atas. Judul, Penulis, abstrak, keywords, Pendahuluan, , Metode, Hasil Penelitian dan Pembahasan, Simpulan, Ucapan Terima kasih, Daftar pustaka 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Tulisan membahas penggunaan looger pro sebagai interface yang dimanfaatkan untuk mengukur sifat megnetik pasir. Ada delapan referensi. Satu di anataranya dari proceeding, tujuh yang lain adalah buku 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Penomeran gambar ada yang sama. Acuan yang digunakan 12 acuan. dua dari blog. Dua artikel, yang lain manual dan buku. Pembahasan tidak melibatkan pembanding. Tidak ada Riwayat artikel 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Jurnal ini terakreditasi Sinta S3. Jurnal diterbitkan oleh universitas Megeri Semarang. Terbit dua kali setahun. 5. Indikasi plagiasi : - 6. Kesesuaian bidang ilmu : Tulisan berkaitan dengan Fisika, sesuai dengan bidang ilmu penulis.
-----------------------------	--

Yogyakarta, 13 Mei 2020

Reviewer 1/2 *



Nama : Prof. Dr. Heru Kuswanto, M.Si
NIP : 196111121987021001
Bidang Ilmu : Fisika
Jabatan Akademik : Guru Besar
Unit Kerja : FMIPA, Universitas Negeri Yogyakarta