

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

Judul karya ilmiah (artikel) : OPTIMIZATION OF COIL PARAMETERS AS A CANDIDATE OF TEMPERATURE SENSOR DEVICE BASED ON MAGNETIC SUSCEPTIBILITY

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Moh. Toifur

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

Identitas Jurnal ilmiah :

a. Nama Jurnal : International Journal of Academic Research

b. No ISSN : 2075-4124, e-ISSN 2075-7107

c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 7, No. 1, Januari 2015

d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan

e. DOI artikel (jika ada) : 10.7813/2075-4124.2015/7-1/A.7

f. Alamat web jurnal : eprint/UAD

g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta3**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri ✓ 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 (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	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				5
Total = (100%)		20				16
Nilai Pengusul		20				16

Komentar Peer
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Sesuai dengan persyaratan artikel dalam
Jurnal ilmiah.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Pembahasan perlu diperdalam lagi, temuan
keju baru yg perlu diuraikan lebih
lengkap.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

inovasi peneliti patut diberi apresiasi

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Bagus sebagai jurnal internasional yg
tidak bereputasi

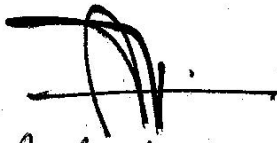
5. Indikasi plagiarasi :

Perlu diuji dg Turnitin

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai pada cakupan ilmu yg mendiskusikan
pola aplikasi sensor.

2020
Reviewer 1/2 *



Nama Prof. Ariswari
NIP/NIY. 195305141980031003
Bidang Ilmu Food Science
Jabatan Akademik Guru Besar
Unit Kerja FMIPA 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) : OPTIMIZATION OF COIL PARAMETERS AS A CANDIDATE OF TEMPERATURE SENSOR DEVICE BASED ON MAGNETIC SUSCEPTIBILITY

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : Moh. Toifur

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

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal of Academic Research
 b. No ISSN : 2075-4124, e-ISSN 2075-7107
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 7, No. 1, Januari 2015
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.7813/2075-4124.2015/7-1/A.7
 f. Alamat web jurnal : eprint/UAD

g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Sinta3**

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	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				3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6				4
Total = (100%)		20				13,5
Nilai Pengusul		20				
Nilai Reviewer	Penulis tunggal= 100% X 13,5 =					13,5

Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Tulisan terdiri atas: Judul, Penulis, abstrak, keywords, Introduction, Materials and Methods, Results and Discussion, Conclusion, Acknoedgment, dan Refrence. Tulisan merupakan hasil eksperimen. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Tulisan mensitasi 11 referensi, dengan referensi paling tua adalah buku terbitan 1970. Artikel acuan terbaru adalah 2011 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Pembahasan dilakukan seharusnya melibatkan referensi sebagai pembanding 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Tidak ada informasi yang berkaitan dengan jurnal ini. Tidak sama antara informasi nama jurnal dengan pencarian di internet tentang International Journal of Academic Research 5. Indikasi plagiasi : - 6. Kesesuaian bidang ilmu : Tulisan berkaitan dengan Fisika, sesuai dengan bidang ilmu penulis.
-----------------------------	---

Yogyakarta, 06 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