

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inspeksi Material menggunakan Mikro-Radiografi Sinar-X Digital melalui Pengukuran Densitas

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika dan Aplikasinya
- b. Nomor ISSN : 1858-036X; 2460-4682
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16 (1), Januari 2020
- d. Penerbit : Departemen Fisika, FSAD-ITS
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.12962/j24604682.v16i1.4817>
- f. Alamat Web Jurnal : <http://iptek.its.ac.id/index.php/jfa/article/view/16%281%2902>

Kategori Publikasi Jurnal :

- Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal internasional
- Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 1 dan 2
- Jurnal Nasional peringkat sinta 3 dan 4
- Jurnal Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal (20x60%=12)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	Jurnal internasional	Jurnal Nasional Terakreditasi Sinta 1 dan 2	Jurnal Nasional peringkat sinta 3 dan 4	Jurnal Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				12x10%=1,2		3,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				12x30%=3,6		3,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				12x30%=3,6		3,3
Total = 100%				12		
Nilai Pengusul						10,8

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer

1. Sistematika penulisan sudah sesuai
2. Pembahasan sudah cukup mendalam
3. Metode penelitian sudah sistematis
4. Kualitas penulisan baik

Semarang, Maret 2021
Reviewer 1



Arif Widiyatmoko, S.Pd., M.Pd., Ph.D in Ed.
NIP. 198412152009121006
Unit kerja : FMIPA UNNES

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Inspeksi Material menggunakan Mikro-Radiografi Sinar-X Digital melalui Pengukuran Densitas

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika dan Aplikasinya
- b. Nomor ISSN : 1858-036X; 2460-4682
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : 16 (1), Januari 2020
- d. Penerbit : Departemen Fisika, FSAD-ITS
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.12962/j24604682.v16i1.4817>
- f. Alamat Web Jurnal : <http://iptek.its.ac.id/index.php/jfa/article/view/16%281%2902>

Kategori Publikasi Jurnal :

- Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)
- Jurnal internasional
- Jurnal Nasional Teraktreditasi Sinta 1 dan 2
- Jurnal Nasional peringkat sinta 3 dan 4
- Jurnal Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal (20x60%=12)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	Jurnal internasional	Jurnal Nasional Teraktreditasi Sinta 1 dan 2	Jurnal Nasional peringkat sinta 3 dan 4	Jurnal Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				12x10%=1,2		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				12x30%=3,6		3,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				12x30%=3,6		3,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				12x30%=3,6		3,1
Total = 100%				12		10,5
Nilai Pengusul						

Catatan Penilai Artikel oleh Reviewer

1. Peningkatan penulisan data
2. Topik pembahasan sudah cukup baik
3. Data dan informasi bisa dikembangkan lagi
4. Editorial board sesuai bidang ilmu

Semarang, Maret 2021

Reviewer 2



Erna Nour Savitri, S.Si., M.Pd.

NIP. 198508072014042001

Unit kerja : FMIPA UNNES