

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Kajian Karakterisasi Nanosilika dari Tetraethylorthosilicate (TEOS) dengan Penambahan Polivinil Alkohol (PVA) Menggunakan Scanning Electron Microscopy dan Particle Size Analyzer

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Meirina Dwi Surianthy, Ahmad Budi Junaidi**

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3 orang**

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika Flux
- b. Nomor ISSN : ISSN : 1829-796X (print); 2514-1713(online)
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 16, Nomor 2, Agustus 2019
- d. Penerbit : PS Fisika FMIPA UNLAM
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/.10.20527/flux.v16i2.5613>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/f/article/view/5613>
- g. Terindeks di : DOAJ, Crossreff, Indonesia One Search, Google Scholar, ISJD Garuda, and BASE.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi'
(Beri tanda \checkmark 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/ Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		4,5
Total = (100%)		20		18
Nilai Pengusul 60% x 18				10,8

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

jurnal sudah selesai dan baik

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

baik

c. Kecukupan dan Kematihan data/Informasi dan Metodologi:

baik

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal

sudah baik

Banjarbaru,

14-5-

2021

Reviewer 1

Nama :  **Prof. Sunardi, S.Si, M.Sc, Ph.D**
NIP : **197708202005011006**
Jabatan : **Guru Besar**
Unit Kerja : **Fakultas MIPA**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

LEMBAR

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Kajian Karakterisasi Nanosilika dari Tetraethylorthosilicate (TEOS) dengan Penambahan Polivinil Alkohol (PVA) Menggunakan Scanning Electron Microscopy dan Particle Size Analyzer

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Meirina Dwi Surianthy, Ahmad Budi Junaidi**

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Jurnal Fisika Flux
- b. Nomor ISSN : ISSN : 1829-796X (print); 2514-1713(online)
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 16, Nomor 2, Agustus 2019
- d. Penerbit : PS Fisika FMIPA UNLAM
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: <https://doi.org/.10.20527/flux.v16i2.5613>
- f. Alamat Web Jurnal : <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/f/article/view/5613>
- g. Terindeks di : DOAJ, Crossreff, Indonesia One Search, Google Scholar, ISJD, Garuda, and BASE.

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda \surd 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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)		2		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		4,5
Total = (100%)		20		16
Nilai Pengusul =60%*16				9,6

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

Baik dan lengkap

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Sudah sesuai bidang ilmu

c. Kecukupan dan Kemitahiran data/Informasi dan Metodologi:

Cukup baik

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal

Sudah lengkap dan baik

Banjarbaru,

11 Agustus 2021

Reviewer 2



Nama : **Noer Komari, S.Si, M.Kes**
NIP : **196710101995021001**
Jabatan : **Lektor Kepala**
Unit Kerja : **Fakultas MIPA**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas Lambung Mangkurat