

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

Judul Karya Ilmiah (Jurnal) : Synthesis and Characterization Nanosilica from Rice Husk Ash Using Sol-Gel Method with Addition Of PEG-6000 and PVA

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Uripito Trisno Santoso, Mutiara Dwi Saptarini, Nur Heirani Emi**

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 4 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **JKPK (Jurnal Kimia dan Pendidikan Kimia)**
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 2503-4146 / E-ISSN : 2503-4154
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol.6, No. 3 (Desember 2021)**
 d. Penerbit : **Program Studi Pendidikan Kimia FKIP Universitas Sebelas Maret**
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI : 10.20961/jkpk.v6i3.54320
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/jkpk/article/view/54320>
 g. Terindeks di : Copernicus, Sinta 2, Garuda

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, COPENICUS

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		2
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		6
Total = (100%)		25		23
Nilai Pengusul = 60 % x 23 =				13,8

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. **Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:**

BAIK

b. **Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :**

PEMBAHASAN SUDAH BAIK

c. Kecukupan dan Kematihan data/Informasi dan Metodologi:

INFORMASI BAIK UNTUK PERKEMBANGAN LANJUTAN

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal

SUDAH BAIK, INDEKS COPERNICUS DAN AKREDITASI SINTA 2

Banjarbaru,

30 Desember 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) : Synthesis and Characterization Nanosilica from Rice Husk Ash Using Sol-Gel Method with Addition Of PEG-6000 and PVA

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Uripito Trisno Santoso, Mutiara Dwi Saptarini, Nur Heirani Emi**

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **4** orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : **JKPK (Jurnal Kimia dan Pendidikan Kimia)**
 b. Nomor ISSN : P-ISSN : 2503-4146 / E-ISSN : 2503-4154
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : **Vol.6, No. 3 (Desember 2021)**
 d. Penerbit : **Program Studi Pendidikan Kimia FKIP Universitas Sebelas Maret**
 e. DOI artikel (jika ada) : DOI : 10.20961/jkpk.v6i3.54320
 f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.uns.ac.id/jkpk/article/view/54320>
 g. Terindeks di : Copernicus, Sinta 2, Garuda

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, COPENICUS

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		2
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		5
Total = (100%)		25		22
Nilai Pengusul = 60 % x 23 =				13,2

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Jurnal Ilmiah:

Baik dan lengkap

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Sesuai lingkup dan pembahasan jelas

c. Kecukupan dan Kematihan data/Informasi dan Metodologi:

Baik

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Jurnal

Terindeks dan terakreditasi sinta 2, baik

Banjarbaru,

30 Desember 2021

Reviewer 2



Nama : **Noer Komari S.Si, M.Kes.**
NIP : **196710101995021001**
Jabatan : **Lektor Kepala**
Unit Kerja : **PS Kimia FMIPA ULM**

Keterangan *): Coret yang tidak perlu

Universitas Lambung Mangkurat