

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Sintesis dan Karakterisasi Nanosilika dari Tetraethylorthosilicate (TEOS) Dengan Penambahan Polietilen Glikol (PEG) Menggunakan Metode Sol-Gel
 Penulis Makalah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Ria Shafitri ARH, Ahmad Budi Junaidi.**
 Jumlah Penulis : **3** orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke -¹)
 Identitas Prosiding : a. Nama/Judul Prosiding : **Prosiding SEMIRATA 2019, Bidang MIPA BKS-PTN-Barat**
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN 978-602-5830-09-9.
 c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Hotel Bengkulu
 d. Penerbit/Organiser : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Bengkulu
 e. Alamat Web : <http://semiratathe2ndicst.fmipa.unib.ac.id/prosiding-semirata-2019>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : **Prosiding Forum Ilmiah Internasional**
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Paper /Prosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul =			60

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Prosiding Ilmiah:

Unsur isi prosiding ilmiah sudah terpapar dengan rapi dan informatif

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Kedalaman pembahasan artikel sudah terajut dengan baik

c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan Metodologi:

Baik data/informasi dan penjelasan metodologi sudah sesuai

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Prosiding

Uyur dan kualitas terbitan/prosiding cukup dan online sudah baik

Banjarmasin

12 - 8 -

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

Universitas Lambung Mangkurat

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

Judul Karya : Sintesis dan Karakterisasi Nanosilika dari Tetraethylorthosilicate (TEOS) Ilmiah (Paper) Dengan Penambahan Polietilen Glikol (PEG) Menggunakan Metode Sol-Gel
 Penulis Makalah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Ria Shafitri ARH, Ahmad Budi Junaidi.**
 Jumlah Penulis : **3** orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke - *)
 Identitas Prosiding : a. Nama/Judul : **Prosiding SEMIRATA 2019, Bidang MIPA BKS-PTN-Barat**
 b. Nomor ISBN/ISSN : ISBN 978-602-5830-09-9.
 c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Hotel Bengkulu
 d. Penerbit/Organiser : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Bengkulu
 e. Alamat Web : <http://semiratathe2ndicst.fmipa.unib.ac.id/prosiding-semirata-2019>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : **Prosiding Forum Ilmiah Internasional**
 (beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : **Prosiding Forum Ilmiah Nasional**

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Paper /Prosiding (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	8,5
Nilai Pengusul =(60%*8,5)			5,1

Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:

a. Kelengkapan Unsur isi Prosiding Ilmiah:

Kelengkapan unsur dan isi prosiding ilmiah SEMIRATA sudah baik

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kajian nanosilika dengan variasi PEG dan PVA yang tersaji di artikel sudah baik

c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi:

Data/informasi yang dicantumkan dalam Pustaka 5-10 tahun dan metodologi yang dipaparkan sudah sesuai dengan data penelitian

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Prosiding

Kelengkapan unsur dna kualitas terbitan prosiding ber-ISBN dan sudah 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