

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : The Initial Characterization of Nanosilica From Tetraethylorthosilicate (TEOS) with The Addition Polivynil Alcohol by Fourier Transform Infra Red  
 Penulis Makalah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Meirina Dwi Surianthy, Ahmad Budi Junaidi**  
 Jumlah Penulis : **3** orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke .\*)  
 Identitas Prosiding : a. Nama/Judul Prosiding : **IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 187, The 4th International Seminar on Sciences(ISS) 2018**  
 b. Nomor ISBN/ISSN : -  
 c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series  
 e. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/187/1/012056>  
 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%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	9		9
<b>Total = (100%)</b>	30		29
<b>Nilai Pengusul = 60% x 29</b>			17,4

**Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:**

a. Kelengkapan Unsur isi Prosiding Ilmiah:

baik

b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan :

sangat baik

c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi:

baik

d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Prosiding

baik

Banjarmasin

10 - 9 - 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: PROSIDING**

Judul Karya : The Initial Characterization of Nanosilica From Tetraethylorthosilicate (TEOS) with The Addition Polivynil Alcohol by Fourier Transform Infra Red  
 Ilmiah (Paper)  
 Penulis Makalah : **Dwi Rasy Mujiyanti, Meirina Dwi Surianthy, Ahmad Budi Junaidi**  
 Jumlah Penulis : **3** orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-\*)  
 Identitas : a. Nama/Judul : **IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 187, The 4th International Seminar on Sciences(ISS) 2018**  
 Prosiding : b. Nomor ISBN/ISSN : -  
 c. Tahun terbit, : 2018  
 Tempat Pelaksanaan  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Conference Series  
 e. Alamat Web : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/187/1/012056>  
 Prosiding  
 f. Terindeks di (jika ada): Scopus, Schimago  
 Kategori Publikasi Makalah  : **Prosiding Forum Ilmiah Internasional**  
 (beri tanda  $\surd$  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%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	9		8
<b>Total = (100%)</b>	30		29
<b>Nilai Pengusul =(60%*29)</b>			17,4

**Catatan Penilaian Prosiding oleh Reviewer:**

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

**baik**

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

**Sudah baik dan sesuai bidang ilmu**

**c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi:**

**Data baik dan Pustaka 5-10 tahun**

**d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Terbitan/Prosiding**

**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