

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

Judul karya ilmiah (paper) : Etnomatematika Dalam Budaya Masyarakat Kabupaten Purbalingga
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : Fariz Setyawan
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding 6th Sendikmad 2018
 b. ISBN/ISSN : 2047-9189
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Yogyakarta
 d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://seminar.uad.ac.id/index.php/sendikmad/index>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,6
Total = (100%)		10	8,4
Nilai Pengusul		6	5,04

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Artikel memuat unsur yang sesuai dan lengkap

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
 Pembahasan terkait etnomatematika merupakan topik yang terkini dan dibahas dengan jelas & mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data diperoleh langsung dari pengarang dan pembimbing.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit memiliki kualitas yang cukup dalam menyelenggarakan seminar

5. Indikasi plagiasi :

Tingkat plagiasi hanya 14 %

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Topik astronomis relevan dengan rumpun ilmu / bidang peneliti

Reviewer 1/2 **



Nama Dr. Abdul Tawar, M.Si
NIP/NIY. 60900070
Bidang Ilmu Pend. Matematika
Jabatan Akademik Lektor Kepala
Unit Kerja FKIP UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Etnomatematika Dalam Budaya Masyarakat Kabupaten Purbalingga
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : Fariz Setyawan
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding 6th Sendikmad 2018
 b. ISBN/ISSN : 2047-9189
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Yogyakarta
 d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://seminar.uad.ac.id/index.php/sendikmad/index>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,6
Total = (100%)		10	8,4
Nilai Pengusul		6	5,04

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

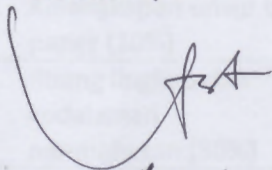
Unsur artikel lengkap dan sesuai

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Pembahasan mendalam sesuai dengan ruang lingkup dan kedalaman secara mendalam.

	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Artikel ini menggunakan metodologi yang cukup dan mutakhir.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : peneliti memiliki unsur kualitas dan lengkap.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi. Hanya 14 %</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Artikel ini sesuai dengan bidang ilmu peneliti.</p>
--	---

Reviewer 1/2 **



Nama Agusri Prabowo, M.Pd.
NIP/NIY. 60140767
Bidang Ilmu pend. Matematika
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja FKIP VAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu