

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

Judul karya ilmiah (paper) : Learning differential calculus using self-regulated flipped classroom approach  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Nama Penulis : Fariz Setyawan  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series  
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Bali  
 d. Penerbit/organizer : IOP Publishing  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/journal/1742-6596>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri v 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,4
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>27,4</b>
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>4</b>		<b>3,165</b>

**Komentar Peer Review**

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :  
 Artikel memiliki unsur yang lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :  
 Pembahasan terkait kalkulus diferensial sesuai dengan pembelajaran yang ditulis secara mendalam dan jelas

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data cukup dan menggunakan metode yang mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit bereputasi internasional dan terindeks scopus

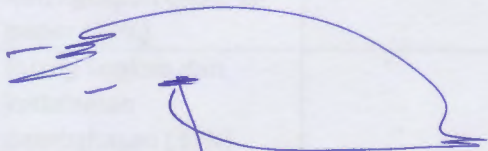
5. Indikasi plagiasi :

Tingkat plagiasi hanya 11%

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Pembahasan kalkulus diferensial sesuai dengan kemampuan dasar yang dimiliki penulis

Reviewer 1/2 \*\*



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

\*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) : Learning differential calculus using self-regulated flipped classroom approach  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Nama Penulis : Fariz Setyawan  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series  
 b. ISBN/ISSN : 1742-6596  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2019, Bali  
 d. Penerbit/organizer : IOP Publishing  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/journal/1742-6596>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional Bereputasi  
 (beri v 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>27,8</b>
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>4</b>		<b>3,70</b>

**Komentar Peer Review**

**1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :**

Unsur karya ilmiah lengkap dan sesuai.

**2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :**

Ruang lingkup sesuai dan pembahasan dibahas secara mendalam

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :**

Data yang diperoleh cukup dan menggunakan metodologi yang tepat

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

penerbit memiliki unsur kualitas yang lengkap

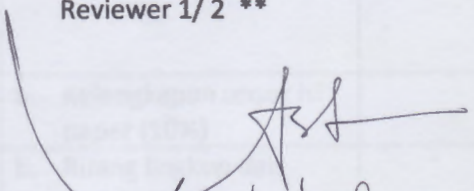
5. Indikasi plagiasi :

Indikasi plagiasi rendah (11%)

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan bidang ilmu.

Reviewer 1/2 \*\*

  
Nama Agusri Prabowo, M.Pd.  
NIP/NIY. 60140767  
Bidang Ilmu P. Matematika  
Jabatan Akademik Kelola  
Unit Kerja FKIP UAD

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