

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Comparative study of learning using e-learning and printed materials in independent learning and creativity*

Penulis Jurnal : Dr. Niken Wahyu Utami, M.Pd.

Status Pengusul : Penulis pertama dari 2 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics
Conference Series Volume 954

b. Nomor ISSN : -

c. Volume/Nomor : 954

d. Edisi (bulan/tahun) : 2015

e. Penerbit : IOP SCIENCE

f. Alamat artikel :

<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/954/1/012004>

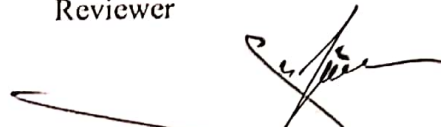
g. Terindeks : Scopus

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	3,00		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00		9
Total = (100%)	30,00		29
Kontribusi Pengusul			100%
Komentar Peer Review	<p>Topic penelitian tentang study komparasi pembelajaran yang menggunakan e-learning dan pembelajaran dengan bahan ajar cetak. Topik ini sudah sesuai dengan bidang ilmu dari dosen pengusul. Tulisan ini sudah memenuhi unsur abstrak, pengantar, metode, hasil dan pembahasan. Akan tetapi, bagian pembahasan kurang komprehensif, ke depan perlu dilakukan overview dan penambahan referensi pada bagian pembahasan.</p>		

Yogyakarta, .. Juni 2021
Reviewer



Prof. Dr. Sugiman, M.Si.
NIP. 19591127/198601 1 001
Unit Kerja : Pasca Sarjana, UNY
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Comparative study of learning using e-learning and printed materials in independent learning and creativity*

Penulis Jurnal : Dr. Niken Wahyu Utami, M.Pd.

Status Pengusul : Penulis pertama dari 2 penulis

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics
 Conference Series Volume 954

b. Nomor ISSN : -

c. Volume/Nomor : 954

d. Edisi (bulan/tahun) : 2015

e. Penerbit : IOP SCIENCE

f. Alamat artikel :

<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/954/1/012004>

g. Terindeks : Scopus

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi <i>prosiding</i> (10%)	3,00		2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00		8,50
Total = (100%)	30,00		27,00
Kontribusi Pengusul			100%
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Sesuai dengan petunjuk penulisan <i>prosiding</i> . Substansi artikel sesuai bidang ilmu penulis, terdapat novelty yang dalam artikel <i>prosiding</i> . 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup artikel sesuai dengan ruang lingkup <i>prosiding</i> . Pembahasan cukup mendalam. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:		

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
	<p>Referensi dari sumber jurnal relatif kurang, sebagian referensi lebih dari 10 tahun terakhir, sehingga relatif kurang mutakhir. Metode penelitian kurang lengkap, tidak terdapat kebaruan pada prosiding.</p> <p>4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Journal of Physics Conference Series Volume 954 adalah prosiding internasional terindeks Scopus dengan kualitas yang baik.</p> <p>5. Indikasi Plagiasi : Tidak terdapat indikasi plagiasi, dengan <i>similarity index</i> sebesar 8%.</p> <p>6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Bidang ilmu sesuai dengan penulis, yaitu pendidikan matematika.</p>		

Yogyakarta, 21 Mei 2021

Reviewer



Dr. Dafid Slamet Setiana, M.Pd.

NIP. 19591127 198601 1 001

Unit Kerja : Pendidikan Matematika, UST

Jabatan Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika