

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model of Independent Working Group of Teacher and Its Effectiveness towards the Elementary School Teachers's Ability in Conducting Mathematics Learning

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Procedia: Social and Behavioral Sciences
 b. Nomor ISSN : 1877-0428
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : November 2018
 d. Penerbit : Procedia
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815059467>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

Kategori publikasi karya ilmiah : Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (beri pada kategori yang tepat) : Internasional terindeks pada scopus, IEEE Explre, SPIE
 Internasional

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada scopus, IEEE Explre, SPIE	Internasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	60% x 3 = 1,8			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	60% x 9 = 5,4			4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	60% x 9 = 5,4			4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	60% x 9 = 5,4			5,4
Total = (100%)	18			10,2
Nilai pengusul =				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Unsur isi artikel kurang lengkap dalam abstrak dan pembahasan. Ruang lingkup pembahasan kurang luas. Pembahasan kurang menunjukkan keterperforasi. Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi cukup baik. Referensi jurnal internasional kurang. Kualitas terbitan/jurnal cukup baik.

Semarang, Oktober 2019
Reviewer 1 / 2 *

Prof. Dr. St. Budi Waluya, M. Si.
196809071993031002
Unit kerja FMIPA Universitas Negeri Semarang

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

Judul Jurnal Ilmiah : Model of Independent Working Group of Teacher and Its Effectiveness towards the Elementary School Teachers's Ability in Conducting Mathematics Learning
 (Artikel)
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi-**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Procedia: Social and Behavioral Sciences
 b. Nomor ISSN : 1877-0428
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : November 2018
 d. Penerbit : Procedia
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815059467>
 g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

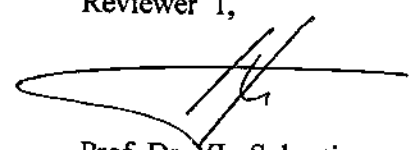
Kategori publikasi karya ilmiah : Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Internasional terindeks pada scopus, IEEE Explre, SPIE
 Internasional

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada scopus, IEEE Explre, SPIE	Internasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 60% x 3 = 1,8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	60% x 9 = 5,4			5
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	60% x 9 = 5,4			5,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	60% x 9 = 5,4			5
Total = (100 %)	18		12	
Nilai pengusul =				15,7

Catatan penilaian artikel oleh Reyjower :
Kelengkapan unsur isi blm sinkron antara judul dan isinya. Ruang lingkup penelitian sebenarnya menarik akan ttp perlu dipertegas arah tujuan dan isi materi yg ditadapi. Ruang lingkup menarik untuk dibicarakan yaitu ttg model kerja independen, guru belum nampak jelas ttg penjelasan hal tsb. Cukup mutakhir topik yg dibicarakan.

Semarang, Oktober 2019
 Reviewer 1,



Prof. Dr. YL. Sukestiyarno, MS
 NIP 195904201984031002
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang