


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

Judul Jurnal Ilmiah : Ethnomathematics CMP learning-teaching model for improving capabilities in problem solving (Artikel)
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...4.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Physics
 b. Nomor ISSN : Online ISSN: 1742-6596
 Print ISSN: 1742-6588
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 1321, Issue 3 1321 032009
 d. Penerbit : IOP Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1321/3/032009>
 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 : 4			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input checked="" type="checkbox"/> 0,4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,9
Total = (100 %)	4			3,2
Nilai pengusul =				

<p>Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :</p> <p>a). <i>tergolong</i></p> <p>b). <i>luas</i></p> <p>c). <i>alasan memadai</i></p> <p>d). <i>jurnal prosedur bulanan jurnal reguler</i></p>	<p>Semarang, Januari 2020 Reviewer 1,  Prof. Dr. Hardi Suyitno, M.Pd NIP 195004251979031001 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang</p>
---	--

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

Judul Jurnal Ilmiah : Ethnomathematics CMP learning-teaching model for improving capabilities in problem solving (Artikel)
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ...4.../penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 h. Nama Jurnal : Journal of Physics
 i. Nomor ISSN : Online ISSN: 1742-6596
 Print ISSN: 1742-6588
 j. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 1321, Issue 3 1321 032009
 k. Penerbit : IOP Publishing
 l. DOI artikel (jika ada) :
 m. Alamat web jurnal : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1321/3/032009>
 n. 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

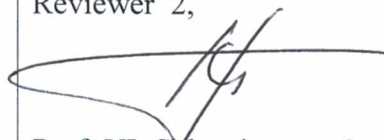
Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 4			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,4			0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2			1,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	1,2			1,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	1,2			1,0
Total = (100 %)	4			
Nilai pengusul =				3,4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- a). *Isi artikel yang disajikan sudah lengkap sesuai aturan format.*
- b). *Lingkup penelitian ini membandingkan dan melide eksperimen dan etnomatematika dan kontrol. Kedalaman pembahasan ini akan lebih bagus bila lebih berkesan bila eksperimen*
- c). *alibat dari penulisan ber- etnomatematika*
Kemutakhiran temuan ini cukup baik.
Apabila poin b). dapat dilengkapi akan lebih bagus.
- d). *Kelengkapan unsur terbitan bagus menurut jurnal bereputasi.*

Semarang, Juni 2020
Reviewer 2,



Prof. YL Sukestiyarno, M.S, Ph.D.
 NIP 195904021984031002
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang