

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mathematical Literacy's Vocational Students Based On Logical And Numerical Reasoning (Artikel)

Jumlah Penulis : 2

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke ³...~~2~~.../penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Infinity
 b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2460-9285 p-ISSN: 2089-6867
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 12 Issue 3 Tahun 2017
 d. Penerbit : STKIP Siliwangi Bandung (IKIP Siliwangi)
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol95No5/13Vol95No5.pdf>
 g. Terindeks di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)
 Jurnal Nasional terakreditasi

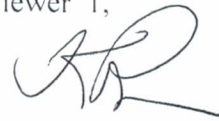
Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 10			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)	Jurnal Nasional terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
Total = (100%)			10	
Nilai pengusul =				7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Ruang lingkup pembahasan + Calutan secara mendalam.
2. Data yang di dapatkan merupakan pada berbagai sumber.
3. Jurnal lebih secara berkala
4. dan baik dalam penyajian

Semarang, Januari 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Kartono, M.Si
 NIP 195602221980031002
 Dosen Jurusan Matematika
 FMIPA Universitas Negeri Semarang

7,75

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

Judul Jurnal Ilmiah : Mathematical Literacy's Vocational Students Based On Logical And Numerical Reasoning (Artikel)

Jumlah Penulis : 2 3

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 2.../penulis korespondensi ** ✓

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Infinity
- b. Nomor ISSN : e-ISSN: 2460-9285 p-ISSN: 2089-6867
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 12 Issue 3 Tahun 2017
- d. Penerbit : STKIP Siliwangi Bandung (IKIP Siliwangi)
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : <http://www.jatit.org/volumes/Vol95No5/13Vol95No5.pdf>
- g. Terindek di : Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di**

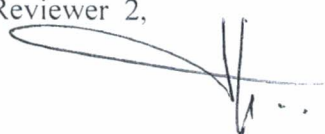
Kategori publikasi karya ilmiah : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)

Jurnal Nasional terakreditasi

Hasil Penilai Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 10			Nilai akhir yang diperoleh
	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional bereputasi)	Jurnal internasional (terindeks pada database internasional di luar kategori 2)	Jurnal Nasional terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2,5
Total = (100 %)			10	8,5
Nilai pengusul =				

<p>Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penelitian pendidikan berbasis dengan literacy 2. Ruang lingkup pembahasan 3. Cukup baik data cukup baik pemutakhiran data cukup baik 4. Jurnal terbitan cukup baik 	<p>Semarang, Januari 2020</p> <p>Reviewer 2,</p>  <p>Dr. Rochmad, M.Si NIP 195711161987011001 Dosen Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang</p>
--	--