

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

Judul Makalah : Problem-Based Learning Application to Measure Critical Thinking and Science Process Skills of Madrasah Aliyah Student in Yogyakarta.

Penulis Makalah : Dr. Suyanta

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Science.(ICRIEMS)

b. ISBN :

c. Tahun Terbit : 7-8 May 2018

d. Penerbit : FMIPA UNY

e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
(beri V 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 buku (10%)	$\frac{2+2}{2}$		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$\frac{6+5,8}{2}$		5,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$\frac{6+5,8}{2}$		5,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$\frac{6+5,7}{2}$		5,85
Total = (100%)			19,65

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Sri Atun
NIP : 19651012 199001 2 001
Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta,
Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Djukri
NIP : 19480712 197811 1 001
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Makalah : Problem-Based Learning Application to Measure Critical Thinking and Science Process Skills of Madrasah Aliyah Student in Yogyakarta.

Penulis Makalah : Dr. Suyanta

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Science. (ICRIEMS)

b. ISBN :

c. Tahun Terbit : 7-8 May 2018

d. Penerbit : FMIPA UNY

e. Jumlah halaman :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional *ICRIEMS*
(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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2	-	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	-	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	-	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	-	6
Total = (100%)	20		20

Yogyakarta, *31-5-2018*
Reviewer : 1 / -

[Signature]

Nama : Prof. Dr. Djukri
NIP : 19480712 197811 001
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Makalah : Problem-Based Learning Application to Measure Critical Thinking and Science Process Skills of Madrasah Aliyah Student in Yogyakarta.

Penulis Makalah : Dr. Suyanta

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The 5th International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Science. (ICRIEMS)

b. ISBN :

c. Tahun Terbit : 7-8 May 2018

d. Penerbit : FMIPA UNY

e. Jumlah halaman :

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

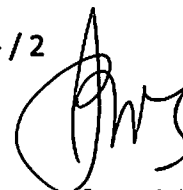
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="-"/>	2.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	-	5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	-	5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	-	5,7
Total = (100%)	20		19,3

Nilai yang diperoleh.

$$40\% \times 19,3 \times \frac{1}{2} = 3,86.$$

Yogyakarta,
Reviewer : -/2



Nama : Prof. Dr. Sri Atun
NIP : 19651012 199001 2 001
Unit Kerja : FMIPA UNY