

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

Judul Makalah : Fractions Division Knowledge of Elementary School Student: The Case of Lala

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : 4th International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Science (4th ICRIEMS), The theme of the 4th ICRIEMS is "research and education for developing scientific attitude in sciences and mathematics."

b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat pelaksanaan : 2017, UNY
d. Penerbit/Organiser : FPMIPA UNY
e. Alamat repository PT/web prosiding :
f. Terindeks di (jika ada) :

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

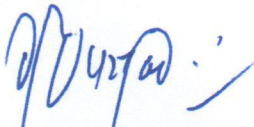
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding =		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,5		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,5		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	3		1,8
Total = (100%)	13,5		
Nilai Pengusul	$60\% \times 13,5$		8,1

a. Unsur pemenuh: sudah terdapat
b. pembahasannya sangat mendalam

c. metodologi studi kasus yang menggunakan riset selanjutnya
d. kualitas penerbit sangat reputabel.

Bandung, April 2017
Reviewer 1



Prof. Dr. Didi Suryadi, M.Ed.
NIP. 195802011984031001
Unit kerja : Departemen Pendidikan Matematika,
Universitas Pendidikan Indonesia

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

Judul Makalah : Fractions Division Knowledge of Elementary School Student: The Case of Lala
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : 4th International Conference on Research, Implementation and Education of Mathematics and Science (4th ICRIEMS), The theme of the 4th ICRIEMS is "research and education for developing scientific attitude in sciences and mathematics."
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat pelaksanaan : 2017, UNY
 d. Penerbit/Organiser : FPMIPA UNY
 e. Alamat repository PT/web prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) : Terindeks SCOPUS

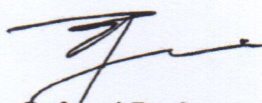
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding =		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		2,7
Total = (100%)	15		9
Nilai Pengusul = 60% x 15			9

ctt : a. Kelengkapan unsur sudah memadai
 b. Pembahasan sangat komprehensif
 c. Studi kasus yang sangat mendalam
 d. Kualitas terbitan sangat baik karena juga terindeks SCOPUS

Bandung, April 2017
 Reviewer 2



Dr. Sufyani Prabawanto, M.Ed.
 NIP. 196008301986031003
 Unit kerja : Departemen Pendidikan Matematika,
 Universitas Pendidikan Indonesia