

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

Judul Makalah : "Pengembangan Program Pembelajaran Berbasis Pendekatan Pembelajaran Saintifik Untuk Meningkatkan Keterampilan Generik Sains Calon Guru Fisika"

Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**
 Penulis Makalah : **Ida Wahyuni, Khairul Amdani, dan Muhti Hamjah**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika (SiNaFi)
 b. ISBN : 978-602-74598-0-9
 c. Tahun Terbit : 21 November 2015
 d. Penerbit : Departemen Pendidikan Fisika, FPMIPA UPI
 e. Jumlah halaman : 67-75
 f. WEB Laman : <http://fisika.upi.edu/>

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	Nasional √ (6 Kum)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,6	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,8	1,5
Total = (100%)		6,0	
Nilai Pengusul			5,2
Komentar Pereview :			

Medan, Mei 2017
 Reviewer 1


 Prof. Drs. Mottlan, M.Sc., Ph.D
 NIP. 19590805 198601 1001
 Unit kerja : FMIPA UNIMED

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

Judul Makalah : "Pengembangan Program Pembelajaran Berbasis Pendekatan Pembelajaran Saintifik Untuk Meningkatkan Keterampilan Generik Sains Calon Guru Fisika"

Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Penulis : **Penulis Pertama (Ketua)**
 Penulis Makalah : **Ida Wahyuni, Khairul Amdani, dan Muhti Hamjah**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika (SiNaFi)
 b. ISBN : 978-602-74598-0-9
 c. Tahun Terbit : 21 November 2015
 d. Penerbit : Departemen Pendidikan Fisika, FPMIPA UPI
 e. Jumlah halaman : 67-75
 f. WEB Laman : <http://fisika.upi.edu/>

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	Nasional √ (6 Kum)	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		0,6	0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,8	1,5
Total = (100%)		6,0	
Nilai Pengusul			5,1
Komentar Pereview :			

Medan, Mei 2017
 Reviewer 2


 Dr. Derlina, M.Si
 NIP. 19640321 199003 2001
 Unit kerja : FMIPA UNIMED