

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

C2

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : The Development of Chemical Learning Materials Based On Projects with a Saintific Approach
 Jumlah Penulis : Fitri Puji Astria, Yayuk Andayani, Nyoman Sridana
 Status Pengusul : Anggota.
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Research & Method in Education (IOSR-JRME)
 b. ISSN : e- ISSN: 2320-7388,p-ISSN: 2320-737X
 c. Vol./nomor/bulan/tahun : Volume 8, Issue 2 Ver. I (Mar. – Apr. 2018)
 d. Publisher : The International Organization of Scientific Research (IOSR)
 e. DOI : 10.9790/7388-0802015862
 f. Web. Jurnal : www.iosrjournals.org
 g. Web. Artikel : <https://www.iosrjournals.org/iosr-jrme/papers/Vol-8%20Issue-2/Version-1/J0802015862.pdf>
 h. Status Indeks : <https://www.crossref.org/06members/59conflict.html> (id crossref: 10.9790)
 i. Halaman : 58-62

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional di luar Kategori 2

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	
2	Linieritas	Linieritas artikel sesuai dengan bidang pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Jurnal Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak	Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional Bereputasi	Jurnal Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional di luar Kategori 2	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel (10 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.00	2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)			6.00	2,0
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)			6.00	6,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			6.00	6,0
Total = (100 %)			20.00	20,0
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusus = $\frac{NA}{2} \times 40\%$			4,0

Komentar/Ulasan Peer Review:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel	Unsur isi artikel lengkap dan sesuai bidang pengusul
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup detail
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Metodologi yang digunakan relevan
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup baik

Mataram, 22 Juli 2021

Penilai I,



Prof. Dr. H. Agil Al Idrus, M.Si

NIP. : 195709111983031004

Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram

Bidang Ilmu : Pendidikan Biologi

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVd

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

C2

Judul Artikel Ilmiah (Artikel) : The Development of Chemical Learning Materials Based On Projects with a Saintific Approach
 Jumlah Penulis : Fitri Puji Astria, Yayuk Andayani, Nyoman Sridana
 Status Pengusul : Anggota.
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : IOSR Journal of Research & Method in Education (IOSR-JRME)
 b. ISSN : e- ISSN: 2320-7388,p-ISSN: 2320-737X
 c. Vol./nomor/bulan/tahun : Volume 8, Issue 2 Ver. I (Mar. – Apr. 2018)
 d. Publisher : The International Organization of Scientific Research (IOSR)
 e. DOI : 10.9790/7388-0802015862
 f. Web. Jurnal : www.iosrjournals.org
 g. Web. Artikel : <https://www.iosrjournals.org/iosr-jrme/papers/Vol-8%20Issue-2/Version-1/J0802015862.pdf>
 h. Status Indeks : <https://www.crossref.org/06members/59conflict.html> (id crossref: 10.9790)
 i. Halaman : 58-62

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak
 Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional Bereputasi
 Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional di luar Katagori 2

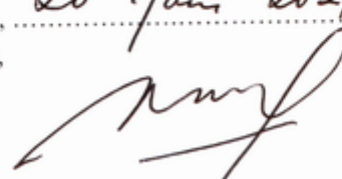
I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	sesuai bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	Jurnal Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak	Jurnal Internasional Terindeks pd Basis Data Internasional Bereputasi	Jurnal Internasional Terindeks pada Basis Data Internasional di luar Katagori 2	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel (10 %)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				6.00
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %)				6.00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)				4.00
Total = (100 %)				20.00
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{2} \times 40\%$			3.60
Komentar/Ulasan Peer Review:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Artikel	Format artikel sudah sesuai, walaun isinya plagiat			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup dan pembahasan cukup baik			
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Metode sesuai dg lingkup; data asli/mutakhir			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penerbit cukup dikenal, masih belum terindeks			

Mataram, 20 Juni 2021
 Penilai 2,


Prof. Drs. Agus Abhi Purwoko, M.Sc. Ph.D
 NIP. : 195908231985021001
 Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
 Bidang Ilmu : Pendidikan Kimia
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVd