

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: RANCANGAN/TEKNOLOGI PATEN ATAU HKI**

Nomor Urut Karya Ilmiah : 6
 Judul Karya Ilmiah : Media Pembelajaran Online Smart MOMS
 Penulis : An-Nisa Apriani
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : program Komputer
 b. Nomor Pencatatan : 244216
 c. Tahun Pencatatan : Januari 2021
 d. Nomor Permohonan : EC00202116837
 e. Tanggal Permohonan : 22 Maret 2021
 f. URL Paten : https://drive.google.com/file/d/1Cx4O0Cyzu-wwHObzbq_qnoBumGVNbre6/view?usp=sharing

Kategori Karya Ilmiah : **Menghasilkan rancangan atau karya teknologi berupa paten sederhana yang telah mendapat sertifikat dari Dirjen Kekayaan Intelektual, Kemendikbud**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (20)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	2	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	6	5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	6	4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	6	5
Total	100%	20	15
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-6 dari 6 penulis, Bukan Korespondensi.			4,0%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			0,6

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

Lengkap

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Mendalam

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

.Sesuai.

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

.Lengkap.

Indikasi Plagiasi:

.-.

Kesesuaian bidang ilmu:

Sesuai

Yogyakarta, 19 Juli 2021

Reviewer 1

Dr. Ahmad Salim, M.Pd.

NIDN: 2103057601

Unit Kerja: Universitas Alma Ata Jabatan

Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Sosiologi Pendidikan

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA
KARYA ILMIAH: RANCANGAN/TEKNOLOGI PATEN ATAU HKI

Nomor Urut Karya Ilmiah : 6
 Judul Karya Ilmiah : Media Pembelajaran Online Smart MOMS
 Penulis : An-Nisa Apriani
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : program Komputer
 b. Nomor Pencatatan : 244216
 c. Tahun Pencatatan : Januari 2021
 d. Nomor Permohonan : EC00202116837
 e. Tanggal Permohonan : 22 Maret 2021
 f. URL Paten : https://drive.google.com/file/d/1Cx4O0Cyzu-wwHObzbq_qnoBumGVNbre6/view?usp=sharing

Kategori Karya Ilmiah : Menghasilkan rancangan atau karya teknologi berupa paten sederhana yang telah mendapat sertifikat dari Dirjen Kekayaan Intelektual, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (20)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	2	2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	6	6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	6	6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	6	6
Total	100%	20	20
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-6 dari 6 penulis, Bukan Korespondensi.			8,0%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

.....

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

.....

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

.....

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

.....

Indikasi Plagiasi:

.....

Kesesuaian bidang ilmu:

.....

Yogyakarta, 19 Juli 2021

Reviewer 2



Laqatul Hadriah, S.Pd.I., M.Pd.

NIDN: 2102058501

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Dasar