

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

Nomor Urut Karya Ilmiah : 4
 Judul Karya Ilmiah : RPP dan LKS Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Matematika Peminatan Materi Vektor untuk SMA Kelas X
 Penulis : Dyahsih Alin Sholihah, S.Pd., M.Pd.
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : Buku
 b. Nomor Pencatatan : 144038
 c. Tahun Pencatatan : Mei 2019
 d. Nomor Permohonan : EC00201943128
 e. Tanggal : 1 Januari 1990
 f. URL Paten : https://drive.google.com/file/d/1CU8xlvJtpdGuoUdmlYtfeqciMFQNC4_m/view?usp=drivesdk

Kategori Karya Ilmiah : **Menghasilkan rancangan atau karya teknologi berupa karya ciptaan atau desain industri yang telah mendapat sertifikat dari Dirjen Kekayaan Intelektual, Kemenkumham**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (15)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	1,5	1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	4,5	4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	4,5	4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	4,5	4,5
Total	100%	15	13,5
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-2 dari 3 penulis, Bukan Korespondensi.			20,0%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			2,7

Komentar Peer Review:

Kelengkapan dan kesesuaian unsur:

LKS dan RPP sudah sesuai dengan format

Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:

Sudah memenuhi cakupan materi yang sesuai dengan KI dan KD

Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:

Data yang disajikan cukup mutakhir

Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Telah memenuhi unsur kelengkapan serta telah mendapatkan sertifikat HAKI oleh Kemenkumham

Indikasi Plagiasi:

Menurut saya tidak ditemukan plagiasi dengan LKS lainnya

Kesesuaian bidang ilmu:

Sesuai dengan disiplin ilmu penulis

Yogyakarta, 19 Juli 2021

Reviewer 1

Rino Richardo, S.Pd., M.Pd.

NIDN: 1023028801

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Matematika

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

Nomor Urut Karya Ilmiah : 4
 Judul Karya Ilmiah : RPP dan LKS Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Matematika Peminatan Materi Vektor untuk SMA Kelas X
 Penulis : Dyahsih Alin Sholihah, S.Pd., M.Pd.
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : Buku
 b. Nomor Pencatatan : 144038
 c. Tahun Pencatatan : Mei 2019
 d. Nomor Permohonan : EC00201943128
 e. Tanggal : 1 Januari 1990
 f. URL Paten : https://drive.google.com/file/d/1CU8xlvJtpdGuoUdmlYtfeqciMFQNC4_m/view?usp=drivesdk

Kategori Karya Ilmiah : **Menghasilkan rancangan atau karya teknologi berupa karya ciptaan atau desain industri yang telah mendapat sertifikat dari Dirjen Kekayaan Intelektual, Kemenkumham**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (15)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	1,5	1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	4,5	4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	4,5	4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	4,5	4,5
Total	100%	15	14
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-2 dari 3 penulis, Bukan Korespondensi.			20,0%
PAK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			2,8

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



Martalia Ardivaningrum, S.Si., M.Pd.

NIDN: 2131038701

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Pendidikan Matematika