

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta : E-Modul Matematika Sistem Persamaan Linier Dua variabel Berpendekatan Realistic Mathematics Education
 Jumlah Pembuat karya : 2 orang
 Nama Penulis : Rafika Yuni Rahmawati; Soffi Widyanesti Priwantoro
 Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul kedua~~ /penulis korespondensi ****
 Identitas Hak Cipta : a. Jenis: Program Komputer
 b. Nomer Pendaftaran: EC00202128626
 c. Nomer Pencatatan : 000256295
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 2021, Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : Direktorat Jendral Kekayaan Intelektual Kemenhum dan HAM RI
 f. Alamat web Hak Cipta : <https://dgip.go.id/menu-utama/hak-cipta/pengenalannya>

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
 (beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,2
Total = (100%)		15	13,7
Nilai Pengusul			

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Unsur isi sesuai dan lengkap.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : E modul yang dikembangkan memiliki ruang lingkup dan kedalaman yang memadai.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data dan metodologi cukup dan mutakhir.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas : Unsur kualitas e modul lengkap</p> <p>5. Indikasi plagiasi : indeks plagiasinya rendah (8%)</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu penulis.</p>
------------------------------------	---

Yogyakarta, Februari 2022

Reviewer 1



Nama Anggit Prabowo, M.Pd.

NIY. 60140767

Bidang Ilmu Pendidikan Matematika

Jabatan Fungsional Lektor

Unit Kerja S1 Pendidikan Matematika UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta : E-Modul Matematika Sistem Persamaan Linier Dua variabel Berpendekatan Realistic Mathematics Education
 Jumlah Pembuat karya : 2 orang
 Nama Penulis : Rafika Yuni Rahmawati; Soffi Widyanesti Priwantoro
 Status Pengusul : Pengusul Tunggal/Pengusul-pertama/Pengusul kedua /penulis-korespondensi ****
 Identitas Hak Cipta :
 a. Jenis: Program Komputer
 b. Nomer Pendaftaran: EC00202128626
 c. Nomer Pencatatan : 000256295
 d. Tahun terbit, tempat terbit : 2021, Yogyakarta
 e. Penerbit/organizer : Direktorat Jendral Kekayaan Intelektual Kemenhum dan HAM RI
 f. Alamat web Hak Cipta : <https://dgip.go.id/menu-utama/hak-cipta/pengenalan>

Kategori HaKI/paten :
 (beri v pada kategori yang tepat)

Patent Granted
 Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4,3
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4,3
Total = (100%)		15	14,3
Nilai Pengusul			5,72

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi :

Unsur isi E-Modul sesuai dengan pendekatan RME

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman :

materi sudah sesuai yaitu SPLDV dan berpendekatan Realistic Mathematics education

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metodologi yang digunakan sudah sesuai

4. Kelengkapan unsur kualitas :

kualitas E-Modul sudah cukup baik dan bisa dipakai dalam proses pembelajaran

5. Indikasi plagiasi :

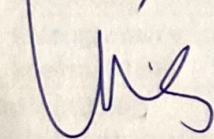
Tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sangat sesuai

Yogyakarta, 24 Februari 2022

Reviewer 1,



Nama Lulu Choirunnisa

NIP. 198107202003122002

Bidang Ilmu Pendidikan Matematika

Jabatan Fungsional Lektor

Unit Kerja S1 Pendidikan Matematika UIN Walisongo

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu