

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 Priwanto

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			

Komentar Peer Review	<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