

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

Judul Hak Cipta : Modul Jarimatika
 Pemegang Hak Cipta : Danuri
 Status Pengusul : Penulis 1
 Identitas HaKI : a. Nomor HaKI : EC00201984848
 b. Tanggal Permohonan : 28 November 2019
 c. Jenis Ciptaan : Modul
 d. Tanggal, Tempat Terbit : 28 November 2019, di Yogyakarta
 e. Nomor Pencatatan : 000167124
 f. Penerbit : PGSD FKIP UPY
 g. Alamat web Hak Cipta : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/list/84755>
 Alamat URL Hak Cipta : <http://repository.upy.ac.id/2923/1/MODUL-jarimatika%20pdf.pdf>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI					Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional diimplementasikan di industri <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional diimplementasikan di industri <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional Hak Paten <input type="checkbox"/>		
1	2	3	4	5	6		7
a. Kelengkapan unsur isi HaKI (10%)				1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				4,5			4
Total = (100%)				15			13,5
Kontribusi Pengusul (60%)				9			8,1

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI					Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional diimplementasikan di industri <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional diimplementasikan di industri <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional Hak Paten <input type="checkbox"/>		
1	2	3	4	5	6		7
Komentar Peer Review		<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Sudah memenuhi kelengkapan untuk HAKI</p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Sudah lengkap, hanya saja kurang pemberian soal latihan <i>problem solving</i></p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Untuk tentang jarimatika sudah cukup</p> <p>4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Belum diterbitkan ber issn tetapi sudah ada di repository</p> <p>5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada</p> <p>6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sangat sesuai</p>					

Yogyakarta, April 2021
Reviewer



Dr. Ibrahim, M.Pd
NIP. 19791031 200801 1 008
Jabatan Akademik: Lektor
Unit Kerja : Pendidikan Matematika
Universitas Islam Negeri Sunan
Kalijaga Yogyakarta

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


Judul Hak Cipta : Modul Jarimatika
 Pemegang Hak Cipta : Danuri
 Status Pengusul : Penulis 1
 Identitas HaKI : a. Nomor HaKI : EC00201984848
 b. Tanggal Permohonan : 28 November 2019
 c. Jenis Ciptaan : Modul
 d. Tanggal, Tempat Terbit : 28 November 2019, di Yogyakarta
 e. Nomor Pencatatan : 000167124
 f. Penerbit : PGSD FKIP UPY
 g. Alamat web Hak Cipta : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/list/84755>
 Alamat URL Hak Cipta : <http://repository.upy.ac.id/2923/1/MODUL-jarimatika%20pdf.pdf>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI					Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasio naldiimpl ementasi kan di industri <input type="checkbox"/>	Internasi onal <input type="checkbox"/>	Nasional diimpleme ntasikan di industri <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nasional Hak Paten <input type="checkbox"/>		
1	2	3	4	5	6		7
a. Kelengkapan unsur isi HaKI (10%)				1,5			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5			4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				4,5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				4,5			4
Total = (100%)				15			13
Kontribusi Pengusul				9			7,8

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI					Karya Ciptaan, Desain Industri, Indikasi Geografis	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional diimplementasikan di industri	Internasional	Nasional diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional Hak Paten		
1	2	3	4	5	6		7
Komentar Peer Review		<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: kelengkapan unsur ciptaan sudah sangat baik mengikuti kaidah yang sudah ada serta kesesuaiannya kategori baik. Sesuai dengan bidang keilmuan dan bidang yang ditekuni</p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup pada jarimatika sudah mencakup sebagian besar materi serta cukup dalam dibagian pembahasannya sehingga masuk kategori baik.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: data dan informasi yang disajikan sudah memiliki kebaruan serta metodologi yang digunakan sudah sesuai dengan peserta didik.</p> <p>4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: kelengkapan unsur sudah sangat baik sudah mencakup seluruh unsur yang dibutuhkan serta kualitas penerbit baik.</p> <p>5. Indikasi Plagiasi : tidak ada indikasi plagiarism</p> <p>6. Kesesuaian Bidang Ilmu : bidang ilmu dalam karya yang dihasilkan sangat sesuai dengan keilmuan penulis.</p>					

Yogyakarta, April 2021
Reviewer



Padrul Jana, M.Sc.
NIS. 19890417 201508 1 012
Jabatan Akademik: Lektor
Unit Kerja : Pendidikan Matematika
Universitas PGRI Yogyakarta