

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)**

Judul HKI : Komunikasi Matematika Tertulis Siswa Berkemampuan Matematika Rendah dalam Pemecahan Masalah Soal HOTS Berdasarkan Jenis Kelamin

Nama Pencipta HKI : Arezqi Tunggal Asmana

Status Pecipta : **Mandiri/Utama/Anggota**

Identitas HKI-Hak Cipta : a. Jenis HKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202248310
 c. Nomor Pencatatan : 000364043
 d. Tanggal Pendaftaran : 27 Juli 2022
 e. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
 f. URL HKI : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/search?type=copyright&keyword=EC00202248310&id=EC00202022671&page=1>

Kategori Publikasi HKI (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : HKI/Paten Internasional
 HKI-Hak Cipta Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Hak Cipta		Nilai Akhir yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi Deskripsi (10%)		1,5	1,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	4,5
Total = (100%)			15	15
Nilai pengusul = 100% x 15				15

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

- Kelengkapan isi deskripsi
Sertifikat HKI-Hak Cipta telah terbit oleh Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. Isi deskripsi telah lengkap dan bisa digunakan sebagai tambahan KUM penilaian angka kredit bidang penelitian.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Topik ini sesuai dengan kepakaran penulis sehingga sejalan dengan roadmap penelitian penulis.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Media Kubus Guling Berwarna ini efektif untuk menemukan semua jaring-jaring kubus. Selain efektif, penggunaan Media ini lebih efisien. Media ini dikembangkan sesuai dengan keinginan peserta didik.
- Kelengkapan unsur dan kualitas
Semua unsur telah lengkap dan berkualitas untuk dimanfaatkan dalam dunia pendidikan.

Lamongan, 16 Mei 2023
Reviewer 1



Dr. Zaenal Arifin, M.Pd.
 NIDN 0707087303
 Unit Kerja : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Jabatan fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI)**

Judul HKI : Komunikasi Matematika Tertulis Siswa Berkemampuan Matematika Rendah dalam Pemecahan Masalah Soal HOTS Berdasarkan Jenis Kelamin

Nama Pencipta HKI : Arezqi Tunggal Asmana

Status Pencipta : **Mandiri/Utama/Anggota**

Identitas HKI-Hak Cipta : a. Jenis HKI : Hak Cipta
 b. Nomor Pendaftaran : EC00202248310
 c. Nomor Pencatatan : 000364043
 d. Tanggal Pendaftaran : 27 Juli 2022
 e. Penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
 f. URL HKI : <https://pdki-indonesia.dgip.go.id/search?type=copyright&keyword=EC00202248310&id=EC002022671&page=1>

Kategori Publikasi HKI : HKI/Paten Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) HKI-Hak Cipta Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No	Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Hak Cipta		Nilai Akhir yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi Deskripsi (10%)		1,5	1,5
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,5
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,5
4	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	4,5
Total = (100%)			15	15
Nilai pengusul = 100% x 15				15
Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:				
1. Kelengkapan isi deskripsi Deskripsi telah dilengkapi dengan baik sehingga bisa mendapatkan sertifikat Hak Cipta.				
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Topik yang sesuai dengan kepakaran penulis sehingga pembahasan telah diberikan secara detail dan mendalam.				
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Media pembelajaran yang digunakan cukup mutakhir sehingga dapat dimanfaatkan untuk mengembangkan media pembelajaran kompetensi lainnya.				
4. Kelengkapan unsur dan kualitas Media pembelajaran yang berkualitas dan dilengkapi dengan unsur-unsur yang dimanfaatkan peserta didik dalam pembelajaran yang inovatif.				

Lamongan, 16 Mei 2023
Reviewer 2



Luluk Faridah, M.Pd.
 NIDN 0714077301
 Unit Kerja : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Jabatan fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika