

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Media Pembelajaran Interaktif : Media pembelajaran Matematika Kelas XII SMA Materi Dimensi Tiga

Jumlah Pencipta/Inventor : 3 orang

Nama Pencipta/Inventor : Dwi Sulistyaningsih, Venissa Dian Mawarsari, Purnomo

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Kuliah
 b. Nomor Permohonan : EC00201823143
 c. Tanggal Permohonan : 7 Agustus 2018
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000114094
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri V pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
- Nasional
- Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
- Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direjen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,1
Total = 100%				15	13,9
Nilai Pengusul				$60\% \times 13,9 =$	8,34

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
Karya ciptaan unsur-unsur lengkap, ditulis dg font, dan menunjukkan hubungan yg jelas antar unsur-unsur.
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
ruang lingkup ciptaan sesuai keahlian pengusul, distribusi & disampaikan cukup lengkap/mendalam.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
data ciptaan cukup lengkap dan mutakhir. metodologi yg digunakan tepat dan ditulis dg font dan bil.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
karya ciptaan diterbitkan oleh kemenkumham yg mempunyai unsur-unsur yg lengkap dan berkualitas baik.
5. Indikasi Plagiasi :
tidak ada indikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :
isi ciptaan sesuai bidang kelas penulis.

Juni 2022
 Reviewer 1,



Dr. Rasiman, M.Pd
 NIDN. 18025601

Unit Kerja : Jurusan Pendidikan Matematika, Universitas PGRI Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Media pembelajaran Interaktif : Media pembelajaran Matematika Kelas XII SMA Materi Dimensi Tiga

Jumlah Pencipta/Inventor : 3 orang

Nama Pencipta/Inventor : Dwi Sulistyaningsih, Venissa Dian Mawarsari, Purnomo

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Kuliah
 b. Nomor Permohonan : EC00201823143
 c. Tanggal Permohonan : 7 Agustus 2018
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000114094
 e. Tahun : 2018

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
- Nasional
- Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
- Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,30
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,40
Total = 100%				15	14,20
Nilai Pengusul					60% x 14,20 = 8,52

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
 Pendahuluan & disamping deskripsi dari karya ada dan lengkap. Latar belakang, alasan dan tujuan penelitian. Soal-soal & uraian/pertanyaan ada.
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
 Ruang lingkup dan kedalaman : karya ini baik. Runtir & jelas selanjutnya. Dapat dipelajari oleh pembaca. Pembahasan cukup luas & detail.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
 Referensi & sumber data sudah sangat baik, belum ada kebaruan selanjutnya. Metode & metodologi penelitian sudah digunakan. Pembaca karya ini.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
 Kelengkapan unsur penerbit sangat baik, terdapat dan tercatat di Kementerian HKI (lembaga yg berwenang menyelenggarakan soal ini).
5. Indikasi Plagiasi :
 Tidak ada unsur plagiasi. Produk telah terdaftar dan tercatat di Kementerian HKI, hal ini menunjukkan telah keabsahan.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu
 Karya ini sangat sesuai bidang keahliannya dari penulis. yaitu bidang pendidikan matematika.

Mei 2022

Reviewer 2,

Supandi, S.Si., M.Si
 NIDN. 0621067401

Unit Kerja : Jurusan Pendidikan Matematika, Universitas PGRI Semarang
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Matematika

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**
 1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40%; 40%; 20%
 3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50%; 50%
- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%