

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 : Video Pembelajaran : Konseptual Instrumen 4 C's.  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4  
 Nama Pencipta/Inventor : **Dr. Eny Winaryati, M.Pd**, Venissa Dian Mawarsari, M.Pd., Martyana Prihaswati, S.Si, M.Pd, Drs. Akhmad Fathurrohman, M.Kom

Identitas Karya Paten :  
 a. Jenis Ciptaan : Kuliah  
 b. Nomor Permohonan : EC00202003056  
 c. Tanggal Permohonan : 23 Januari 2020  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000176435  
 e. Tahun : 2020

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%)				2	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4	3,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,3
Nilai Pengusul			60% x 14,3	9	8,58
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2			(8,64+8,58)/2		8,61

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur-unsur dalam 4 Cs merupakan 4 karakter skill abad 21 telah sesuai dan lengkap.
- Ruang lingkup dan kedalaman : sesuai dengan ruang lingkup dan kedalaman dalam 4 karakter skill abad 21
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kecukupannya sebagai instrumen 4 Cs telah tercukupi, dan mutakhir dengan perkembangan pembelajaran abad 21
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah tercantum dalam DJKI
- Indikasi Plagiasi : Tidak ada
- Kesesuaian Bidang Ilmu: Bidang instrument dan evaluasi.

8 Maret 2021

Reviewer 2,



Nama: :Prof. Dr. Sri Susilogati Sumarti, M.Si  
 NIP/NIDN : 0012115709  
 Unit Kerja : Universitas Negeri Semarang  
 Jabatan Fungsional : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Manajemen Pendidikan Kimia

**Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :**

- **Jurnal dan prosiding :**
  - Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
  - Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
  - 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 : Video Pembelajaran : Konseptual Instrumen 4 C's.  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4  
 Nama Pencipta/Inventor : **Dr. Eny Winaryati, M.Pd**, Venissa Dian Mawarsari, M.Pd., Martyana Prihaswati, S.Si, M.Pd, Drs. Akhmad Fathurrohman, M.Kom.

Identitas Karya Paten :  
 a. Jenis Ciptaan : Kuliah  
 b. Nomor Permohonan : EC00202003056  
 c. Tanggal Permohonan : 23 Januari 2020  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000176435  
 e. Tahun : 2020

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%)				2	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,5
Total = 100%				15	14,4
Nilai Pengusul			60% x 14,4	9	8,64

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Telah sesuai dan lengkap terkait unsur-unsur dalam 4Cs, yang meliputi Critical Thinking dan problem solving, creativity dan Inovasion, Collaboration dan Communication
2. Ruang lingkup dan kedalaman : sesuai dengan pemetaan 4 Cs, yang diawali dalam permasalahan
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : ada kecukupan terkait dengan bagaimana jika dikembangkan sebagai instrumen 4Cs
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah tercantum dalam DJKI
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu: Bidang pendidikan dan instrumentasi

8 Maret 2021

Reviewer 1,



Nama : Dr. Sri Haryani, M.Si  
 NIP/NIDN : 0008085818  
 Unit Kerja : Universitas Negeri Semarang  
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Pendidikan Kimia

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%