

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 : Urgensi Niat Dalam Belajar Dengan Metode Mind Mapping.

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 : Karya Rekaman Video  
 b. Nomor Permohonan : EC00201987064  
 c. Tanggal Permohonan : 6 Desember 2019  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000169444  
 e. Tahun : 2019

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

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Upeta konsep terlah terpenuhi baik meliputi unsur-unsur kontensnya maupun konsep pemetaannya.
- Ruang lingkup dan kedalaman : lingkup dan kedalaman yang tertuang baik konten dan cara pemetaan telah mencukupi dan sesuai termasuk tahapannya dalam aplikasi pembelajaran di kelas.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : kecukupannya telah terpenuhi , mutakhir sebagai strategi pembelajaran agar mudah dipahami dan memberi kemanfaatan bagi mahasiswa.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah tercantum dalam DJKI
- Indikasi Plagiasi : Tidak ada
- 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 :**

- 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 : Urgensi Niat Dalam Belajar Dengan Metode Mind Mapping.

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 : Karya Rekaman Video  
 b. Nomor Permohonan : EC00201987064  
 c. Tanggal Permohonan : 6 Desember 2019  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000169444  
 e. Tahun : 2019

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	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,4
Total = 100%				15	14,4
Nilai Pengusul			60% x 14,4	9	8,64
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2			(8,58+8,64)/2		8,61

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : unsur-unsur yang ada dalam pembelajaran dengan pendekatan mid mapping telah sesuai dan lengkap.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : peta konsep yang disusun ruang lingkungannya telah memenuhi dan kedalamannya mampu mengembangkan imajinasi mahasiswa untuk lebih kreatif dan inovatif.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : telah terpenuhi kecukupannya dan relevan dengan pembelajaran di era sekarang yang menuntut dan mendorong imajinasi, kreativitas dan inovasi mahasiswa.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : telah tercantum dalam DJKI
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu: Bidang pembelajaran

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 :**

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%