

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : **Pedagogy Standarized Test**
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : Andari Puji Astuti, Venissa Dian Mawarsari, Hindriyanto Dwi Purnomo, Eko Sedyono
 Identitas Karya Paten :
 a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201980115
 c. Tanggal Permohonan : 6 November 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000162644
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1,43
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	4,40
Total = 100%		15	14,58
Nilai Pengusul	60% x 14,58 = 8,748		

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1:

Sudah baik, perlu dikembangkan lebih lanjut
 Kelengkapan unsur artikel baik, unsur jurnal lengkap.

06 Februari 2020

Reviewer 1,



Nama : Iswahyudi Joko Suprayitno, S.Si., M.Pd
 NIP/NIDN : -/ 0610068203
 Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan.

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : **Pedagogy Standarized Test**
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : Andari Puji Astuti, Venissa Dian Mawarsari, Hindriyanto Dwi Purnomo, Eko Sedyono
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201980115
 c. Tanggal Permohonan : 6 November 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000162644
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri vpada kategori yang tepat)

Internasional

Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	4,3
Total = 100%		15	14
Nilai Pengusul	60% x 14 =		8,4

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

~~Atas~~ Konten sudah baik, perlu ditingkatkan ke jurnal internasional, data mutakhir, ~~dan~~ pembahasannya sudah mendalam

06 Februari 2020

Reviewer 2,

H. Pauch

Nama : Dr. Endang Tri Wahyuni Maharani, M.Pd
 NIP/NIDN : -/ 0610126304
 Unit Kerja : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Pendidikan Kimia.

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : **Pedagogy Standarized Test**
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : Andari Puji Astuti, Venissa Dian Mawarsari, Hindriyanto Dwi Purnomo, Eko Sedyono
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201980115
 c. Tanggal Permohonan : 6 November 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000162644
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten :

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri vpada kategori yang tepat)

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai yang Diperoleh	
	International	Nasional	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1,365	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5	4,275	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4,5	4,35	
Total = 100%		15	14,29	
Nilai Pengusul	$60\% \times 14,29 =$		8,574	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK KOPERTIS VI,

NIP/NIDN