

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

Judul Paten : Powerspring Cahaya
Jumlah Pencipta/Inventor : 3
Nama Pencipta/Inventor : Dr. Sri Utaminingsih, M.Pd., Nur Hadi, M.Pd, Fina Fakriyah, M.Pd
Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00202011559
c. Tanggal Permohonan : 31 Maret 2020
d. Nomor Pencatatan : 000184194
e. Tahun : 2020
f. URL Karya Teknologi HAKI :
<https://www.nurhadi.org/2020/04/powerspring-cahaya.html>

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

Internasional

Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

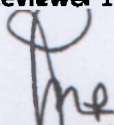
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	3
Total = 100%		15	10
Nilai Pengusul			6 (60%)

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Hasil pengembangan Powerspring Cahaya sangat bagus , kreatif, inovatif, mutakhir dan dapat dimanfaatkan dalam pembelajaran. Hasil turnitin petunjuk penggunaan 4%.

Kudus, 14 April 2020

Reviewer 1



Dr. Murtoho, M.Pd.

NIP. 19661207 199203 1 003

Unit kerja : FKIP Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Pendidikan Bahasa Indonesia

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

Judul Paten : Powerspring Cahaya
Jumlah Pencipta/Inventor : 3
Nama Pencipta/Inventor : Dr. Sri Utaminingsih, M.Pd., Nur Hadi, M.Pd, Fina Fakriyah, M.Pd
Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
b. Nomor Permohonan : EC00202011559
c. Tanggal Permohonan : 31 Maret 2020
d. Nomor Pencatatan : 000184194
e. Tahun : 2020
f. URL Karya Teknologi HAKI :
<https://www.nurhadi.org/2020/04/powerspring-cahaya.html>

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

Internasional

Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

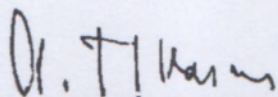
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,5	1.25
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	3.75
Total = 100%		15	13
Nilai Pengusul			7.8 (60%)

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2:

Produk Powerspring cahaya merupakan karya dari penelitian hibah tesis yang sangat baik untuk dimanfaatkan. Program kumpeter yang dikembangkan mutakhir dan sangat bagus. Turnitin 4%

Kudus, 14 April 2020

Reviewer 2



Dr. Achmad Hilal Madidi, M.Pd.

NIDN.0603076101

Unit kerja : FKIP Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Pendidikan Bahasa Inggris

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

Judul Paten : Powerspring Cahaya
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3
 Nama Pencipta/Inventor : Dr. Sri Utaminingsih, M.Pd., Nur Hadi, M.Pd, Fina Fakriyah, M.Pd
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00202011559
 c. Tanggal Permohonan : 31 Maret 2020
 d. Nomor Pencatatan : 000184194
 e. Tahun : 2020
 f. URL Karya Teknologi HAKI :
<https://www.nurhadi.org/2020/04/powerspring-cahaya.html>

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada 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	1.12	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	3.5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	3.5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	3.37	
Total = 100%		15	11.49	
Nilai Pengusul			6.89 (60%)	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK KOPERTIS VI,

 NIP/NIDN