

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

Judul Paten : PROTOTYPE MESIN CETAK SPON  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4  
 Nama Pencipta/Inventor : Imaniar Purbasari, Jayanti Putri Purwaningrum, Hutomo Rusdianto,  
 Galih Kurniadi

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku Petunjuk  
 b. Nomor Permohonan : EC00201901028  
 c. Tanggal Permohonan : 14 Januari 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000131595  
 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%)		4	2,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	2,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	2,3
Total = 100%		40	
Nilai Pengusul			9.1

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Unsur isi komik sudah menunjukkan inovasi teknologi bagi UKM
2. Ruang lingkup dan kedalam pembahasan sudah mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi sudah sangat baik
4. Kelengkapan unsur dan kualitas hak cipta sudah memenuhi kriteria

25 September 2019

Reviewer 1

Dr. Murtono, M. Pd.

NIDN 0007126601

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 DIPATENKAN

Judul Paten : PROTOTYPE MESIN CETAK SPON  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4  
 Nama Pencipta/Inventor : Imaniar Purbasari, Jayanti Putri Purwaningrum, Hutomo Rusdianto,  
 Galih Kurniadi

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku Petunjuk  
 b. Nomor Permohonan : EC00201901028  
 c. Tanggal Permohonan : 14 Januari 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000131595  
 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*:

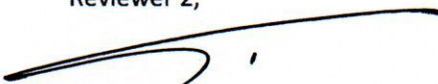
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4	2,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	2,3
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	2,4
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	2,6
Total = 100%		40	
Nilai Pengusul			9.7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Unsur isi komik sudah menunjukkan teknologi bagi UKM di daerah
2. Ruang lingkup dan kedalam pembahasan sudah terfokus
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi sudah nampak pada produk
4. Kelengkapan unsur dan kualitas hak cipta sudah memenuhi kriteria

25 September 2019

Reviewer 2,

  
 Dr. Drs. Moh Kanzunudin, M. Pd.

NIDN. 0607016201

Unit Kerja : FKIP Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Pendidikan Bahasa Indonesia

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

Judul Paten : PROTOTYPE MESIN CETAK SPON  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4  
 Nama Pencipta/Inventor : Imaniar Purbasari, Jayanti Putri Purwaningrum, Hutomo Rusdianto,  
 Galih Kurniadi

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Buku Petunjuk  
 b. Nomor Permohonan : EC00201901028  
 c. Tanggal Permohonan : 14 Januari 2019  
 d. Nomor Pencatatan : 000131595  
 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 yang Diperoleh	
	International	Nasional	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4	2,25	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	2,25	
c. Kecukupan dan kemuakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	2,45	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	2,45	
Total = 100%		40		
Nilai Pengusul			9,4	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :

Tim PAK KOPERTIS VI,

---

NIP/NIDN