

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

Judul Paten : Learn Demung Lancaran Laras Slendro for Mac.
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : **Dr. St. Dwiarso Utomo SE, M.Kom, Ak, CA,** Slamet Sudaryanto N, ST,
 M.Kom, Ahmad Zainul Fanani, S.Si, M.Kom, Khafizh Hastuti, M.Kom.
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : Ec00201600866
 c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00590
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten :
<https://drive.google.com/file/d/1QajXYuDbkV45qxJXKefcI2WU6us-n71p/view>

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

Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh	
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Reviewer PTS	TIM PAK Kopertis Wilayah VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		$(0.6 \times 4) = 2.4$	1.61	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$(0.6 \times 12) = 7.2$	3.71	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		$(0.6 \times 12) = 7.2$	3.24	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		$(0.6 \times 12) = 7.2$	3.79	
Total = 100%				
Nilai Pengusul		24	12.35	
Catatan penilaian artikel oleh Tim Pak Kopertis Wilayah VI :				
Semarang,				
Tim PAK Kopertis,				
Nama :				
NPP./NIDN.				


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

Judul Paten : Learn Demung Lancaran Laras Slendro for Mac.
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : **Dr. St. Dwiarso Utomo SE, M.Kom, Ak, CA**, Slamet Sudaryanto N, ST,
 M.Kom, Ahmad Zainul Fanani, S.Si, M.Kom, Khafizh Hastuti, M.Kom.
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : Ec00201600866
 c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00590
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten:
<https://drive.google.com/file/d/1QajXYuDbkV45qxJXKefcl2WU6us-n71p/view>

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

Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		(0.6*4) = 2.4	1.68
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		(0.6*12)=7.2	3.68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		(0.6*12)=7.2	3.24
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		(0.6*12)=7.2	3.35
Total = 100%			
Nilai Pengusul		24	11.95
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 : 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :sesuai kaidah 2. Ruang lingkup dan kedalaman : cukup baik. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :baru. 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : penerbit berkualitas 5. Indikasi Plagiasi : Tidak plagiat 6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai		Malang, 12 Desember 2018 Reviewer 1  Nama : Prof.Dr. Grahita Chandrarini,M.Si., Ak., CA NIDN : 0708126301 Unit Kerja : Universitas Merdeka Malang Jabatan Fungsional : Profesor Bidang Ilmu : Akuntansi	


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

Judul Paten : Learn Demung Lancaran Laras Slendro for Mac.
 Jumlah Pencipta/Inventor : 4
 Nama Pencipta/Inventor : **Dr. St. Dwiwarso Utomo SE, M.Kom, Ak, CA**, Slamet Sudaryanto N, ST,
 M.Kom, Ahmad Zainul Fanani, S.Si, M.Kom, Khafizh Hastuti, M.Kom.
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Program Komputer
 b. Nomor Permohonan : Ec00201600866
 c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00590
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten :
<https://drive.google.com/file/d/1QajXYuDbkV45qxJXKefcl2WU6us-n71p/view>

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

Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		$(0.6*4) = 2.4$	1.54
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$(0.6*12)=7.2$	3.74
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		$(0.6*12)=7.2$	3.24
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		$(0.6*12)=7.2$	4.23
Total = 100%			
Nilai Pengusul		24	12.75
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 : 1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap 2. Ruang lingkup dan kedalaman : penelitian baru. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : metode baik 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : baik 5. Indikasi Plagiasi : Tidak ditemukan indikasi plagiat 6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang ilmu		Surakarta, 12 Desember 2018 Reviewer 2  Nama: Prof. Tulus Haryono, S.E., M.Ek. NIP/NIDN : 195508011981031006/0001085510 Unit Kerja : Universitas Sebelas Maret Surakarta Jabatan Fungsional : Profesor Bidang Ilmu: Manajemen Kewenangan	