

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

Judul Paten : Learn Demung Ladrang 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 : Ec00201600865
 c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00591
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten : <http://dinus.ac.id/fupload/>

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"/>	Reviewer PTS	TIM PAK LLDIKTI Wilayah VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		(0.6*4) = 2.4	1.65	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		(0.6*12)=7.2	4.35	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		(0.6*12)=7.2	4.45	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		(0.6*12)=7.2	4.35	
Total = 100%				
Nilai Pengusul		24	14.8	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK LLDIKTI Wilayah VI :	Semarang, Tim PAK LLDIKTI, Nama : NPP./NIDN.			


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

Judul Paten : Learn Demung Ladrang 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 : Ec00201600865
 c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00591
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten : <http://dinus.ac.id/fupload/>

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	1,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		(0.6*12)=7.2	4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		(0.6*12)=7.2	4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		(0.6*12)=7.2	4,2
Total = 100%			
Nilai Pengusul		24	14,4
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :		Malang, 10 Juni 2019 Reviewer 1  Nama : Prof.Dr. Grahita Chandrarin, M.Si., Ak., CA NIDN : 0708126301 Unit Kerja : Universitas Merdeka Malang Jabatan Fungsional : Profesor Bidang Ilmu : Akuntansi	
1. Topis unggul dan banyak mas' fisme yang di- modernisasi. 2. Aplikasi siste ini unaid yang di Indonesia			

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

Judul Paten : Learn Demung Ladrang 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 : Ec00201600865
c. Tanggal Permohonan : 25 Agustus 2016
d. Nomor Pencatatan : 00591
e. Tahun : 2016
f. URL Karya Teknologi Paten : <http://dinus.ac.id/fupload/>

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 <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		(0.6*4) = 2.4	1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		(0.6*12)=7.2	4,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		(0.6*12)=7.2	4,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		(0.6*12)=7.2	4,5
Total = 100%			
Nilai Pengusul		24	15,2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

① Aplikasi komputer, relevan dengan mata kuliah sistem

② Kualitas karya cukup baik & cukup orisinal, ditunjukkan dengan surat Hak Cipta dari Kementerian.

Semarang, 27 Mei 2019
Reviewer 2



Nama: Prof. Dr. H. Abdul Rohman, M.Si., Akt
NIP/NIDN : 19660108 199202 1001/0008016605
Unit Kerja : Universitas Diponegoro
Jabatan Fungsional : Profesor
Bidang Ilmu : Akuntansi