

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI APLIKASI KOMPUTER YANG DI HAK CIPTAKAN

Judul Ciptaan : "Prototipe Model Data Center Antar Unit Surveilans"
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 (tiga)
 Nama Pencipta/Inventor : Fikri Budiman, Slamet Sudaryanto N, Muslih
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Prototipe Aplikasi Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201600754
 c. Tanggal Permohonan : 9 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00359
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Paten : <http://bit.ly/PrototipeModelData>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

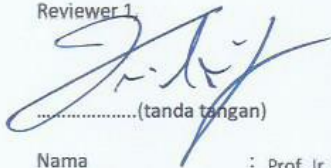
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	3
Total = 100%		15	10
Nilai Pengusul		15	

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Buat postifid th 2014

Tanggal, Bulan, Tahun

Reviewer 1


(tanda tangan)

Nama : Prof. Ir. Zainal Arifin Hasibuan, MLS., Ph.D.
 NIP/NIDN : 0686.11.2020.819 / 0024125904
 Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI APLIKASI KOMPUTER YANG DI HAK CIPTAKAN

Judul Ciptaan : "Prototipe Model Data Center Antar Unit Surveilans"
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 (tiga)
 Nama Pencipta/Inventor : Fikri Budiman, Slamet Sudaryanto N, Muslih
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Prototipe Aplikasi Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201600754
 c. Tanggal Permohonan : 9 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00359
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Hak Cipta : <http://bit.ly/PrototipeModelData>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

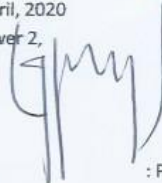
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	1.5	1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	4.5	4.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	-	4.5	4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	-	4.5	4.5
Total = 100%	-	15	15
Nilai Pengusul (ketua) = 60%	-	9	9

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

Sudah baik, prototype aplikasi sudah sesuai luaran penelitian Hibah bersaing DIKTI 2016 yang dijanjikan.

20, April, 2020

Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Ir. Edi Noersasongko, M.Kom
 NIP/NIDN : 0686.11.1990.001 / 0616065501
 Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Technopreneur

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DI HAK CIPTAKAN

Judul Ciptaan : "Prototipe Model Data Center Antar Unit Surveilans"
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3 (tiga)
 Nama Pencipta/Inventor : Fikri Budiman, Slamet Sudaryanto N, Muslih
 Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Prototipe Aplikasi Komputer
 b. Nomor Permohonan : EC00201600754
 c. Tanggal Permohonan : 9 Agustus 2016
 d. Nomor Pencatatan : 00359
 e. Tahun : 2016
 f. URL Karya Teknologi Hak Cipta : <http://bit.ly/PrototypeModelData>

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	1.5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4.5	4.5	
c. Kecukupan dan kemetakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		4.5	4.5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		4.5	4.5	
Total = 100%		15	15	
Nilai Pengusul (ketua) = 60%		9	9	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK KOPERTIS VI,

NIP/NIDN