

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HAK PATEN / HAK CIPTA**

Jenis Inovasi / Ciptaan : Program Komputer
 Judul Inovasi / Ciptaan : SiPaLang (Sistem Informasi Parkir Berlangganan)
 Jumlah Inventor / Pencipta : 4 orang Nama Inventor / Pencipta : Windra Swastika, Oesman Hendra Kelana, Mochamad Subianto, Dan Julio Bahardika
 Status Pengusul : Inventor Pendamping
 Identitas Paten / Hak Cipta : a. Instansi Pemberi Sertifikat : Kemendiknas
 b. Tempat, Tanggal diumumkan : Malang, 01 September 2019
 c. Jangka waktu perlindungan : 50 tahun
 d. Nomor, Tanggal Pendaftaran : EC00201971041, 13 September 2019
 e. No. Pencatatan : 000154343

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan unsur plagiasi.
2.	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu pencipta.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta (10%)		1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta (30%)		4,5	4
Total = 100%		15	13
Kontribusi Pengusul:		$13 \times 40\% = 5,2$	1,73

Komentar Peer Review:

Malang, 7 Januari 2020

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta:
 - Isi karya paten/cipta sudah lengkap dan sesuai dengan format baku.
 b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta:
 - Ruang lingkup karya paten/cipta sudah cukup dalam.
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 - Data/informasi dan metodologi cukup dan sangat mutakhir
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta:
 - Unsur dan kualitas karya paten/cipta terpenuhi dan sudah lengkap.

Reviewer 1,

Rudy

Rudy Setiawan, S.Si., MT.
 NIDN. 0714126601

Unit kerja: Prodi Sistem Informasi
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Sistem Informasi

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HAK PATEN / HAK CIPTA**

Jenis Inovasi / Ciptaan : Program Komputer
 Judul Inovasi / Ciptaan : SiPalang (Sistem Informasi Parkir Berlangganan)
 Jumlah Inventor / Pencipta : 4 orang Nama Inventor / Pencipta : Windra Swastika, Oesman Hendra Kelana, Mochamad Subianto, Dan Julio Bahardika
 Status Pengusul : Inventor Pendamping

Identitas Paten / Hak Cipta :
 a. Instansi Pemberi Sertifikat : Kemenkumham
 b. Tempat, Tanggal diumumkan : Malang, 01 September 2019
 c. Jangka waktu perlindungan : 50 tahun
 d. Nomor, Tanggal Pendaftaran : EC00201971041, 13 September 2019
 e. No. Pencatatan : 000154343

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	sampai penulisan ini, belum dijumpai indikasi plagiasi
2.	Linieritas	tidak cukup linier sama bidang pengusul.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta (10%)		1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta (30%)		4,5	4
Total = 100%		15	14
Kontribusi Pengusul:		$14 \times 40\% : 3 =$	$5,6 : 3 = 1,87$

Komentar Peer Review:

Malang, 7 Januari 2020

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi karya paten/cipta:
 ..Paten memenuhi kelengkapan unsur.....
 ..
 ..
- b. Ruang lingkup dan kedalaman karya paten/cipta:
 ..memiliki ide kreatif yg layak untuk dipatenkan.....
 ..sama untuk hak cipta.....
 ..
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 ..Cukup memenuhi syarat, paten dihandle.....
 ..melalui soal sehingga memenuhi metodologi.....
 ..
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas karya paten/cipta:
 ..Cukup lengkapnya untuk aspek hak kekayaan.....
 ..intelektual.....
 ..

Reviewer 2,



Dr. Eng. Romy Budhi
 NIDN. 0704087301
 Unit kerja: Prodi Teknik Informatika
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Informatika