

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERPARKIRAN MENGGUNAKAN ARSITEKTUR THREE-TIER
 Penulis Prosiding : Yuli Fauziah, Dessyanto Boedi Prasetyo
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Informatika 2015 (SEMNASIF), ISSN: 1979-2328
 b. Pelaksanaan : 14 November 2015
 c. Penyelenggara : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta
 d. URL Dokumen : <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/semnasif/article/download/1401/1276>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2.5
Total = (100%)		10	8.2
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 2 penulis)		4 (40%)	3.28
Komentar Peer Review – Indikasi plagiasi, minimal ditunjukkan dengan hasil cek similaritas 13% (syarat kemiripan maksimal 25%) sehingga telah memenuhi syarat untuk diusulkan kenaikan jabatan fungsional – Tema artikel sudah linier dengan bidang ilmu pengusul (Informatika dan ilmu komputer)	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan unsur isi Prosiding Format IMRAD (Introduction, Method, Result, and Discussion) lengkap dan telah memenuhi aturan penulisan prosiding seminar nasional. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan. Lingkup artikel tentang pembuatan aplikasi parkir dengan dengan arsitektur Three-Tier berbasis web. Pembahasan cukup detail dari arsitektur sistem dan basisdata, tetapi implementasi dan analisis ujicoba belum dibahas detail. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi Artikel cukup memberi informasi tentang pengelolaan parkir yang terintegrasi sehingga pengelola parkir dapat meng-setting area parkir, berupa luas lahan dan kapasitas mobil/motor yang terparkir, macam kendaraan yang terparkir dan biayanya, pegawai, dan transaksi parker. Metodologi cukup mutakhir dengan membuat sistem yang terintegrasi berarsitektur Three-Tier berbasis web. Referensi jumlahnya kurang memadai dan belum ada yang bersumber dari jurnal ilmiah. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Kualitas penerbit prosiding sudah baik, sudah mempunyai ISSN, tetapi tahun 2015 belum mempunyai versi online, sehingga dimasukkan ke server repository UPN Yogyakarta 		

Yogyakarta, 13 Juli 2020

Reviewer 1



(Uning Lestari, S.T., M.Kom.)

Unit kerja : Teknik Informatika
 IST AKPRIND Yogyakarta

NIDN : 0531087001

Jabatan : Lektor Kepala

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERPARKIRAN
MENGUNAKAN ARSITEKTUR THREE-TIER

Penulis Prosiding : Yuli Fauziah, Dessyanto Boedi Prasetyo

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Informatika 2015
(SEMNASIF), ISSN: 1979-2328

b. Pelaksanaan : 14 November 2015

c. Penyelenggara : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta

d. URL Dokumen : <http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/semnasif/article/download/1401/1276>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1	1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.7
c. Kecukupan dan kemuatkhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2.8
Total = (100%)		10	9.2
Kontribusi Pengusul (Penulis 2 dari 2 penulis)		4 (40%)	3.68
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan unsur isi Prosiding Unsur isi prosiding sudah lengkap dan telah memenuhi panduan penulisan prosiding. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Arsitektur sistem dirancang secara detil dan mendalam 3. Tentang kecukupan dan kemuatkhiran data/informasi dan metodologi Informasi dan data yang ada cukup banyak. Metodologi cukup mutakhir. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Kualitas penerbit baik dan sudah memiliki ISSN. 		

Yogyakarta, 19 Juli 2020
Reviewer 2



(Bambang Yuwono, S.T., M.T.)
Unit kerja : Teknik Informatika
UPN "Veteran" Yogyakarta
NIDN : 0512027401
Jabatan : Lektor Kepala