

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Sistem Pemesanan Makanan Menggunakan Mikrokontroler ATMEGA 8535
 Penulis Jurnal Ilmiah : Wilis Kaswidjanti, Dessyanto Boedi Prasetyo, Alamsyah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal TELEMATIKA,
 ISSN 1829-667X (print), 2460-9021 (online)
 b. Nomor/Volume : Vol.7 No.1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2010
 d. Penerbit : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen :

<http://eprints.upnyk.ac.id/22658/1/%28jurnal%20no%204%29%20414-1214-1-PB.pdf>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1		1.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2.0
Total = (100%)				10		7.8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)				6 (60%)		4.68
<p>Komentar Peer Review</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indikasi plagiasi, minimal ditunjukkan dengan hasil cek similaritas 20 % (syarat kemiripan maksimal 25%) sehingga telah memenuhi syarat untuk diusulkan kenaikan jabatan fungsional - Tema artikel sudah linier dengan bidang ilmu pengusul (Informatika dan ilmu computer 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan unsur isi Jurnal Format IMRAD (Introduction, Method, Result, and Discussion) sudah lengkap dan telah memenuhi aturan penulisan jurnal ilmiah. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Lingkup artikel bersifat aplikatif dengan mengulas pembuatan sistem pemesanan makanan menggunakan perangkat mikrokontroler AVR yang terdiri dari IC (Integrated Circuit). Pembuatan sistem sudah dijelaskan secara detail, tetapi belum ada bahasan analisis dan uji coba 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Informasi sudah lengkap dan menarik untuk diterapkan di restoran, sehingga pembeli cukup menuliskan pesannya di alat yang terpasang di meja tempat duduk pemesan, Metode sudah cukup mutakhir. Referensi yang diacu masih sangat kurang, belum ada referensi dari jurnal ilmiah. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Kualitas penerbit sudah baik, dan mulai tahun 2015 sudah mempunyai versi online dengan OJS, dan telah terideks di DOAJ, Garuda, dan Google Scholar. 					

Yogyakarta, 6 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 : JURNAL ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Sistem Pemesanan Makanan Menggunakan Mikrokontroler ATMEGA 8535
 Penulis Jurnal Ilmiah : Wilis Kaswidjanti, Dessyanto Boedi Prasetyo, Alamsyah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal TELEMATIKA,
 ISSN 1829-667X (print), 2460-9021 (online)
 b. Nomor/Volume : Volume 7 Nomor 1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2010
 d. Penerbit : Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen :

<http://eprints.upnyk.ac.id/22658/1/%28jurnal%20no%204%29%20414-1214-1-PB.pdf>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1,00		0,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,00		1,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,00		1,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,00		2,00
Total = (100%)				10,00		5,25
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari 3 Penulis)				6,00 (60%)		3,15
Komentar Peer Review: <ul style="list-style-type: none"> • Hasil cek similaritas 20%. • Artikel linier dengan bidang ilmu Informatika/Illmu Komputer. • Artikel ini layak digunakan untuk pengajuan JaFa Lektor Kepala. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan unsur isi jurnal: Isi jurnal lengkap, memuat Judul-Penulis-<i>Abstract</i>- Pendahuluan-Bahan dan Metode-Hasil dan Pembahasan-Kesimpulan-Daftar Pustaka. Ada daftar pustaka yang tidak dirujuk dalam uraian dan sebaliknya. Sebagian besar gambar tidak dirujuk dalam uraian, Gambar 3.4 tidak ditemukan. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup, namun belum memberikan diskusi tentang detail metode penelitian dan hasil evaluasi/pengujian sistem, dan belum dikaitkan dengan hasil-hasil penelitian sebelumnya yang ditandai dengan pencantuman sitasi. Pernyataan sistem pemesanan makanan yang dibuat dapat meningkatkan pelayanan bagi konsumen di <i>Abstract</i> belum dibahas/dibuktikan di Pembahasan dan tidak ditemukan di Kesimpulan. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Metode <i>waterfall</i> yang digunakan belum nampak jelas dibahas, pembahasan lebih banyak menampilkan rancangan dan tampilan aplikasi. Sistem berbasis mikrokontroler mutakhir pada saat artikel dipublikasikan. Dua pustaka <=5 tahun, pustaka jurnal sangat kurang. 4. Tentang kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Mengacu pada laman http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/telematika ditemukan unsur jurnal (Editorial, Mitra Bestari, Panduan Penulisan dan Pengajuan Naskah, dll) yang sangat lengkap, sehingga menunjukkan kualitas penerbit baik. 					

Yogyakarta, 20 Juli 2020

Reviewer 2


(Dr. Edhy Sutanta, S.T., M.Kom.)

Unit kerja : Teknik Informatika, IST AKPRIND Yogyakarta

NIDN : 0508037201

Jabatan : Lektor Kepala