

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Strategi Pemetaan dan Model Fungsional ke Model Object Oriented

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : **TEDY SETIADI**

Status Pengusul : Penulis Tunggal

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Nasional. Seminar Nasional Informatika (SNI) 2004  
b. ISBN/ISSN : 979-98318-0-6  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 21 Februari 2004, Yogyakarta  
d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan  
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://eprints.uad.ac.id/11050/>  
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri V pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

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 paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>7,8</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>10</b>	<b>7,8</b>

Komentar Peer  
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Tulisn belum / kurang sesuai karena  
masih ada kesalahan kata dan sitasi

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Masih belum mengkaji kekurangan  
penelitian sebelumnya

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metode dan data kurang mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

unsur sudah lengkap, namun kualitas  
masih kurang

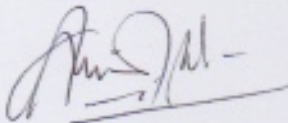
5. Indikasi plagiasi :

3%

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sudah sesuai

Reviewer 1/2 \*



Dr. Techn. Ahmad Ashari, M.I. Kom  
NIP. 196305021990031005  
Bidang Ilmu Teknik Informatika  
Jabatan Akademik Lektor Kepala  
Unit Kerja FMIPA UGM

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus



**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Strategi Pemetaan dan Model Fungsional ke Model Object Oriented

Jumlah Penulis : 1 Orang

Nama Penulis : **TEDY SETIADI**

Status Pengusul : Penulis Tunggal

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Nasional. Seminar Nasional Informatika (SNI) 2004  
b. ISBN/ISSN : 979-98318-0-6  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 21 Februari 2004, Yogyakarta  
d. Penerbit/organizer : Universitas Ahmad Dahlan  
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <http://www.uad.ac.id/10500/>  
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional

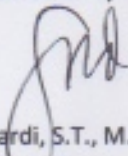
(beri v pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2 $\frac{1}{2}$
<b>Total = (100%)</b>		<b>10</b>	<b>7 <math>\frac{1}{2}</math></b>
<b>Nilai Pengusul</b>		<b>10</b>	<b>7 <math>\frac{1}{2}</math></b>

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :          Prosiding tahun 2004 di-scan . unsur lengkap dan sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :          Pembahasan berdasarkan ruang lingkup yang ada dan kedalaman cukup</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :          data cukup dan mutakhir ditengklapi dengan metodologi yang jelas</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :          Penerbit dari perguruan tinggi kredibel</p> <p>5. Indikasi plagiasi :          tidak ditemukan indikasi plagiasi pada karya ilmiah ini</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :          Bidang ilmu bersesuaian dengan bidang pengusul dan ruang lingkup prosiding seminar nasional</p>
-----------------------------	--

21 Oktober 2020  
 Reviewer 1/2 \*\*



Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.  
 NIY 60010313  
 Bidang Ilmu Teknik Elektro/Informatika  
 Jabatan Akademik Lektor Kepala 700  
 Unit Kerja FTI UAD

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu