

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HASIL PENELITIAN/PEMIKIRAN YANG DIDESIMINASIKAN

Judul Artikel : MODELING INTEGRATED MULTI DEVICES E-HEALTH USING XML WEB SERVICE

Jumlah Halaman : 5 halaman

Halaman : 6 s/d 9

Jumlah Penulis : 1 orang

Nama Penulis : Soetam Rizky Wicaksono

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding : a. Nama/Judul : SNATI 2009

/ seminar b. ISBN./ISSN. : 1907-2022

c. Penerbit / : Universitas Islam Indonesia
 Penyelenggara

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ada unsur plagiasi
2.	Linieritas	Karya ilmiah linier dan sesuai dengan bidang ilmu penulis.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	nilai maksimal								nilai akhir yang diperoleh
	dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding		disajikan dalam seminar, tetapi tidak dimuat dlm prosiding		tidak disajikan dalam seminar, tetapi dimuat dalam prosiding		
	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	
a. Orisinalitas (10%)		1							1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%)		4							3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi (40%)		4							3
d. Kebermanfaatan (10%)		1							1
Total = 100%		10							8
Kontribusi Pengusul :	$8 \dots \times 100\% : \dots =$								8

Komentar Peer Review:

a. Orisinalitas:
 Ide karya ilmiah asli dan memberikan gagasan terbaru.

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:
 Ruang lingkup karya sesuai dengan bidang ilmu penulis.
 Pembahasan karya ilmiah mendalam dan detail.

c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi:
 Pustaka mutakhir update melebihi 60%.
 Metodologi lengkap, adanya inovasi dan dilengkapi data.

d. Kebermanfaatan:
 Karya ilmiah dapat memberikan manfaat dan solusi masalah kesehatan dengan IT.

Malang, 3 Agustus 2022

Reviewer 1,



Rudy Setiawan, S.Si., MT.
 NIP/NIDN. 20080042/0714126601

Unit kerja: Program Studi Sistem Informasi

Jabatan Akademik: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Sistem Informasi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : HASIL PENELITIAN/PEMIKIRAN YANG DIDESIMINASIKAN

Judul Artikel : MODELING INTEGRATED MULTI DEVICES E-HEALTH USING XML WEB SERVICE

Jumlah Halaman : 5 halaman

Halaman : 6 s/d 9

Jumlah Penulis : 1 orang

Nama Penulis : Soetam Rizky Wicaksono

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding : a. Nama/Judul : SNATI 2009

/ seminar b. ISBN./ISSN. : 1907-2022

c. Penerbit / : Universitas Islam Indonesia

Penyelenggara

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	...Tidak ada indikasi plagiasi... similarity index 19%...
2.	Linieritas	...Semua bidang penulis di sistem informasi...

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	nilai maksimal								nilai akhir yang diperoleh
	dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding		dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding		disajikan dalam seminar, tetapi tidak dimuat dlm prosiding		tidak disajikan dalam seminar, tetapi dimuat dalam prosiding		
	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	internasional	nasional	
a. Orisinalitas (10%)		1							0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%)		4							3,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi (40%)		4							3,5
d. Kebermanfaatan (10%)		1							0,8
Total = 100%		10							8,9
Kontribusi Pengusul :	$\dots 8,9 \dots \times 100 \dots \% : 100 = 8,9$								8,9

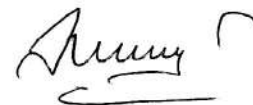
Komentar Peer Review:

a. Orisinalitas: ...Orisin semua ide penulis...

Malay, 5-8-2022

Reviewer 2,

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ...Pembahasan E-health device dg XML model sesuai bidang peneliti...



Dr. Eng Romy Budhy Widodo

NIDN. 0704087301

c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi: ...Terdapat 2009, daftar pustaka sebagian < 5 thn dan > 5 thn sebelumnya...

Unit kerja: Program Studi Teknik Informatika

d. Kebermanfaatan: ...Bermanfaat untuk konsep sebelum pengembangan...

Jabatan Akademik Terakhir: Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Teknik Informatika