

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Sistem Keamanan Short Message Service (SMS) Berbasis Android Menggunakan Algoritma Advanced Encryption Standard (AES)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke-2/penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Inovasi Teknologi Infrastruktur Berwawasan Lingkungan  
b. ISBN : 978-602-98569-1-0  
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2016, ITATS  
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya  
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://publikasi.itats.ac.id/wp-content/uploads/2017/09/9.-Sugiyanto-Rinci-Kembang-Hapsari.pdf>  
f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

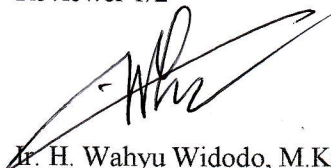
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding ..... 6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,9
<b>Total = (100%)</b>			<b>9,3</b>
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>60% x 9,3</b>		<b>5,58</b>

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Penjelasan metode AES sudah jelas, tidak ada indikasi plagiasi

Surabaya, 21 Januari 2019  
Reviewer 1/2



H. Wahyu Widodo, M.Kom  
NIP. 881012  
Unit kerja : Teknik Informatika  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu : Sistem Digital

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Sistem Keamanan Short Message Service (SMS) Berbasis Android Menggunakan Algoritma Advanced Encryption Standard (AES)

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke 2~~/~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Inovasi Teknologi Infrastruktur Berwawasan Lingkungan  
b. ISBN : 978-602-98569-1-0  
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2016, ITATS  
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya  
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://publikasi.itats.ac.id/wp-content/uploads/2017/09/9.-Sugiyanto-Rinci-Kembang-Hapsari.pdf>  
f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> .... 6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh ..... 7)
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,8
<b>Total = (100%)</b>			9,2
<b>Nilai Pengusul</b>	60% x 9,2		5,52

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Tidak ada indikasi plagiasi, pembahasan metode lengkap dan detail

Surabaya, 29-01-2019  
Reviewer 2/2



Tutuk Indriyani, ST., M.Kom  
NIP .001117  
Unit kerja : Teknik Informatika  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu : Pengolahan Citra Digital

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu