

Name : Prof. Dr. Ir. Eko Sedyono LEMBAR
 KATEGORI : HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
 Jenis Karya : Karya Ilmiah : PROSIDING
 Jabatan Fungsional : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah (paper) : Identifikasi Process-based Fraud Dalam Aplikasi Tabungan Menggunakan Level Event Logs

Nama Penulis : Solichul Huda

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Sensitek 2018
 b. ISSN/ISBN : 2581-2327
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/organiser : STI&K Jakarta
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://drive.google.com/open?id=0BzLHq3EYzvCXelBHRWpHaTRFLTg>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

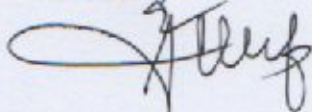
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0.5
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
Total = 100%			6.5
Nilai Pengusul (100%)			6.5

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :
 Untuk ini naskah singkat. mantabes keanaman di
 Naskah terbit dalam prosiding nasional.
 similarity index 1%

20 Desember 2018

Reviewer 1



.....

Nama : Prof. Dr. Ir. Eko Sediono, M.Kom
 NIP/NIDN : 0628096101
 Unit Kerja : Universitas Kristen Satya Wacana
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

*Coret yang tidak perlu

Penulis : Solichul Huda
 Jumlah Penulis : 1 Orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke ... /penulis korespondensi*
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Sensitivitas 2018
 b. ISSN/ISBN : 2581-2327
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/organiser : STISK Jakarta
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://drive.google.com/open?id=1Hq2EYpcXv6tH8Wqf4TB0L2>
 f. Tersedia di (jika ada)

Kategori Publikasi Makalah (beri tanda kategori yang tepat)

- Prosiding Forum ilmiah Internasional
 Prosiding Forum ilmiah Nasional

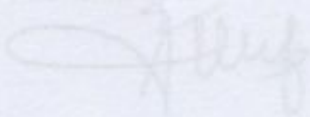
Nilai Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur di paper (10%)		1	0,5
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
Total = 100%			6,5
Jumlah Pengusul (ref. 2)			6,5

Catatan penilaian paper oleh reviewer:
 Nomor 14 dinilai sangat baik, sementara nomor 11
 adalah fair) dalam prosiding nasional.
 quality index 12

20 Desember 2018

Reviewer 1



LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : PROSIDING

- Judul Karya Ilmiah (paper) : Identifikasi Process-based Fraud Dalam Aplikasi Tabungan Menggunakan Level Event Logs
- Nama Penulis : Solichul Huda
- Jumlah Penulis : 1 Orang
- Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi*
- Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Sensitek 2018
 b. ISSN/ISBN : 2581-2327
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/organiser : STI&K Jakarta
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://drive.google.com/open?id=0BzLHq3EYzvCXelBHRWpHaTRFLTg>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

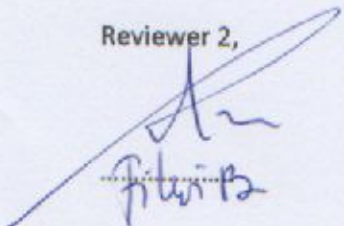
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3	2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,0
Total = 100%			7,0
Nilai Pengusul 100%			7,0

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2 :

Simiilarity < 5% , kedalaman pembahasan materi cukup.

22 Desember 2018

Reviewer 2,


 Filwita

Nama : Dr. Fikri Budiman, M.Kom
 NIP/NIDN : 0604047201
 Unit Kerja : Universitas Dian Nuswantoro
 Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

*Coret yang tidak perlu

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi*
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : Sematek 2018
 b. ISSN/ISBN : 2581-2327
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2017, Jakarta
 d. Penerbit/organiser : STIS&K Jakarta
 e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://drive.google.com/open?id=1H0kEYruCXe1SHRw0h1aTB-ELTs>
 f. Terindeks di (jika ada)

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Perencanaan	Realisasi	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,5
c. Kecukupan dan keakuratan data/informasi dan metodologi (30%)			2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas bertata/prosiding (30%)			2,0
Total = 100%			7,0
Nilai Pengusul	75%		7,0

Catatan penilaian paper oleh reviewer 2:
 Sisi teori < 5%, kedalaman pembahasan materi cukup.

22 Desember 2018

Reviewer 2,

[Signature]
 fibrita