

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Distortion Analysis of Hierarchical Mixing Technique on MPEG Surround Standard**
Jumlah Penulis : 3 Orang
Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~/ ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : **International Conference on Advanced Computer Science and Information Systems (ICACISIS)**
b. ISBN/ISSN : **978-1-4799-8075-8**
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2014**
d. Penerbit/organiser : **Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA**
e. Alamat repository PT / Web Prosiding : <http://ieeexplore.ieee.org/document/7065868/>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional ICACISIS 2014
(beri tanda pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<u>3</u>		<u>3</u>
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<u>9</u>		<u>8</u>
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<u>9</u>		<u>8</u>
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	<u>9</u>		<u>9</u>
Total = (100%)		<u>30</u>		<u>28</u>
Nilai Pengusul (NA X BP***)		= <u>28</u> X <u>0,6</u> = <u>16,8</u>		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : *Artikel ditulis pada Prosiding Internasional terindeks Scopus. Secara keseluruhan artikel ditulis dengan baik. Penggunaan Turnitin menunjukkan nilai similarity index 4%, seperti ditunjukkan dokumen pengantar*

Padang,
Reviewer 1 / 2 **
[Signature]
Prof. Refdinah Nasir, Ph.D.
NIP. 195809281986031001
Unit Kerja : FT. UNAND

Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan/Pangkat : IVc

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Distortion Analysis of Hierarchical Mixing Technique on MPEG Surround Standard**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 1/ Penulis Korespondensi **

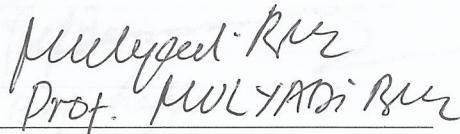
Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : **International Conference on Advanced Computer Science and Information Systems (ICACSIS)**
 b. ISBN/ISSN : **978-1-4799-8075-8**
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2014**
 d. Penerbit/organiser : **Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA**
 e. Alamat *repository* PT / *Web Prosiding* : <http://ieeexplore.ieee.org/document/7065868/>
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,85
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,55
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,55
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	9		8,55
Total = (100%)		36 130		29
Nilai Pengusul (NA X BP***) =		17,1		

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :
 Sudah dicek kebenaran informasi bahwa makalah ini diterbitkan tahun 2014 pada International Conference on Advanced Computer Science and Information Systems (ICACSIS). Conference dilaksanakan di Jakarta, Indonesia. Informasi selanjutnya dapat dilihat pada <https://ieeexplore.ieee.org/document/7065868/>, publisher IEEE dengan DOI: 10.1109/ICACSIS.2014.7065868. Terindex scopus. Similarity index 4%

Padang,
 Reviewer 1 / 2 **

 Prof. MULYADI RUS

NIP. 195808211986031002
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unand

Bidang Ilmu : Dynamic
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar, gol IV/d

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota