

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Balanced-Delay Filterbank for Closed-loop Spatial Audio Coding**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~/~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : **International Seminar on Intelligent Technology and Its Applications (ISITIA)**
 b. ISBN/ISSN : **978-1-4799-7711-6**
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2015**
 d. Penerbit/organiser : **Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA**
 e. Alamat *repository* PT/*Web Prosiding* : <http://ieeexplore.ieee.org/document/7220014/>
 f. Terindeks di (jika ada) : *Scopus*

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%)	$10\% \times 30 = 3$		3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$30\% \times 30 = 9$		8
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	$30\% \times 30 = 9$		9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	$30\% \times 30 = 9$		9
Total = (100%)				29
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $0,6 \times 29 = 17,4$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :

prosiding tersedia online pada IEEE Digital Library dan terindeksi Scopus. Metodologi, data dan pembahasan cukup baik.

Padang, 10 Maret 2017

Reviewer ~~1~~ 2 **

Dr. Eng. Ariadi Harmi

NIP. 19750314 199903 1 003

Unit Kerja : *Fak. Teknik*

* 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) : **Balanced-Delay Filterbank for Closed-loop Spatial Audio Coding**

Jumlah Penulis : *3* Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke~~/~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : **International Seminar on Intelligent Technology and Its Applications (ISITIA)**
 b. ISBN/ISSN : **978-1-4799-7711-6**
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **2015**
 d. Penerbit/organiser : **Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), USA**
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <http://ieeexplore.ieee.org/document/7220014/>
 f. Terindeks di (jika ada) : *SCOPUS*

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional *ISITIA 2015*
 (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%)	<i>10% x 30 = 3</i>		<i>3</i>
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>30% x 30 = 9</i>		<i>8</i>
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<i>30% x 30 = 9</i>		<i>8</i>
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	<i>30% x 30 = 9</i>		<i>8,5</i>
Total = (100%)		<i>30</i>		<i>27,5</i>
Nilai Pengusul (NA X BP***) = <i>0,6</i> X <i>27,5</i> = <i>16,5</i>				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : *Prosiding Internasional terindeks SCOPUS lingkup, kedalaman pembahasan, data dan metodologi baik.*

Padang, *1 Maret 2017*
 Reviewer 1 *H2* **

[Signature]
 Syafii, Ph.D
 NIP. *197405051998021001*
 Unit Kerja : *F. Teknik*

* 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