

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
BUKU ILMIAH HASIL PENELITIAN YANG DIPUBLIKASIKAN DAN BERISI TULISAN DARI BERBAGAI
PENULIS (BOOK CHAPTER)**

Judul Buku : **Mixed-Signal Circuits**
 Judul Tulisan : **Closed-loop Spatial Audio Coding**
 Jumlah Penulis : Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke **
 Identitas Buku : a. Nomor ISBN : **978-1-4822-6062-5**
 b. Edisi : **Pertama**
 c. Tahun terbit : **2016**
 d. Penerbit : **CRC Press, Taylor & Francis Group, USA**
 e. Jumlah Halaman : **420 (23)**

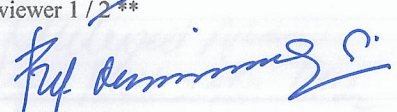
Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : Book Chapter

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku	Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Book Chapter <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi buku (20%)	3	3,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (20%)	3,0	3,0
Total = (100%)		15	14,0
Nilai Pengusul (NA X BP***) = X = (14)			

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :
Book Chapter internasional, Ruang lingkup & kedalaman, data metodologi cukup baik. buku dapat di telusur: online & hard di jual di Amazon

Padang,
 Reviewer 1/2**

 Prof. Refdinah Nais, PhD
 NIP. 195809281986031001
 Unit Kerja : FT. Unand.

Bidang Ilmu : Teknik Elektronika
 Jabatan/Pangkat : IV.c

* 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
BUKU ILMIAH HASIL PENELITIAN YANG DIPUBLIKASIKAN DAN BERISI TULISAN DARI BERBAGAI
PENULIS (BOOK CHAPTER)**

Judul Buku : **Mixed-Signal Circuits**

Judul Tulisan : **Closed-loop Spatial Audio Coding**

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 1 **

Identitas Buku : a. Nomor ISBN : **978-1-4822-6062-5**

b. Edisi : **Pertama**

c. Tahun terbit : **2016**

d. Penerbit : **CRC Press, Taylor & Francis Group, USA**

e. Jumlah Halaman : **420 (23)**

Kategori Publikasi Karya Ilmiah Buku : Book Chapter

(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku	Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Book Chapter <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi buku (20%)	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,28
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,28
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (20%)	3	3
Total = (100%)		15	14,55
Nilai Pengusul (NA X BP***) =		14,55	

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Tulisan merupakan sebuah bab dalam buku Mixed-Signal Circuits

Padang,

Reviewer 1 / 2 **

Mulyadi Ruz
Prof. Mulyadi Ruz

NIF 195808211986031002

Bidang Ilmu : Dynamic

Unit Kerja : Fakultas Teknik Unand 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