

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

Judul Artikel : Sigma Delta Architecture Integration with Digital Pre-distortion to enhance Optimal Switch Mode Power Amplification (OSMPA) in FEMTO cell Transceiver Design

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
 Status Pengusul : **penulis pertama**/Penulis kedua/penulis korespondensi \*\*

Identitas Artikel :

- a. Nama Seminar : 2011 8th International Conference on Information, Communications & Signal Processing
- b. Nomor ISSN : Electronic ISBN: 978-1-4577-0031-6  
Print ISBN: 978-1-4577-0029-3  
CD-ROM ISBN: 978-1-4577-0030-9
- c. Waktu Penyelenggaraan : 13-16 December 2011
- d. Penerbit/Penyelenggara : Nanyang Technology University and IEEE Communications Society
- e. DOI artikel (jika ada) : DOI: 10.1109/ICICS.2011.6173552
- f. Alamat web jurnal :
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter atau di **Scopus dan IEEE Explorer\*\***

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Seminar Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.\*\*  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Seminar Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Seminar Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Artikel			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	10			10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30			30
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28			28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	27			27
<b>Total = (100%)</b>				<b>95</b>
<b>Nilai Pengusul = <math>95 \times 60\%</math></b>	<b>95</b>			

**Catatan Reviewer :**

..... Seminar ini bereputasi internasional .....  
 ..... sesuai kompetensi bidang keahlian penulis .....  
 .....

Makassar, 2 Ags 2021  
 Reviewer 2,

**Dr. Ir. Satriani Said Akhmad, M.T.**  
 NIP. 19670904 199303 2 001  
 Unit kerja : Jurusan Teknik Elektro PNUP

\*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\*coret yang tidak perlu  
 \*\*\*nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus