

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pemodelan Single-Input-Single-Output (SISO) berbasis OFDM_cooperative

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : **penulis pertama**/Penulis kedua/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi ELEKTERIKA
 b. Nomor ISSN : 1693-6930
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 2 (13)
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro PNUP
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.31963/elekterika.v13i2.985
 f. Alamat web jurnal :
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter atau di Scopus**

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			10	10
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			27	27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			27	27
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			27	27
Total = (100%)				91
Nilai Pengusul = $91 \times 60\% =$				91

Catatan Reviewer :

- jurnal ini jkt thn 2016 belum terakreditasi
 - judul artikel sesuai dgn scope/area bidang ybs.

Makassar, 2 Agustus 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

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : Permodelan Single-Input-Single-Output (SISO) berbasis OFDM_cooperative
 Jumlah Penulis : 4 (empat) Orang
 Nama Penulis : Sirmayanti Sirmayanti, Nuraeni Umar, Lidemar Halide, Sulaeman
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-.../penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Elektroika
 b. No ISSN : 1693-6930
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. -, No. 2, Nopember, 2016
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro PNUP
 e. DOI artikel (jika ada) :-
 f. Alamat web jurnal : http://jurnal.poliupg.ac.id/index.php/JTE
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson-Reuter ISI Knowledge atau Scopus**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

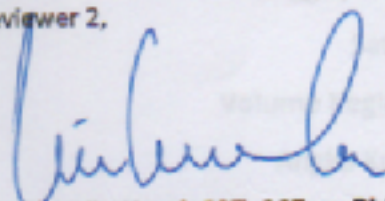
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)		25		23,5
Nilai Pengusul = (0,6) * 23,5 = 14,1				

Catatan Reviewer:

- Kelengkapan unsur isi artikel: Penulisan sudah sesuai kaidah penulisan jurnal. Substansi artikel sesuai dengan bidang penugasan pengusul. (Skor = 2,5)
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup Jurnal Teknologi Elektroika. Kedalaman pembahasan cukup (Skor = 7)
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data hasil penelitian. Masih terdapat paper rujukan yang kadaluarsa (lebih dari 10 tahun terakhir saat publikasi). (Skor = 6,5)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal: Jurnal ini tergolong jurnal nasional terakreditasi SINTA 4 (Skor=7,5)

Makassar, 11 September 2021

Reviewer 2,



Iin Karmila Yusri, SST. MEng. PhD.

NIP. 19760403 200212 2 001

Unit Kerja: Jurusan Teknik Elektro PNUP

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** caret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus