



Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9						8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9						8
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	6						5
Total = (100%)	30						36
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota/Utama)	18						15,6

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Lengkap jelas/terstruktur dengan baik; ada abstrak, introduction, Theory, simpulan/kesimpulan, discussion, dan conclusion.
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup baik. Dibahas hasil simulasi dengan beberapa parameter.
*Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Baik. Belum ada yang membahas teori Fakhon akkay dgn menggunakan antenna vivaldi.
*Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Prosiding ini terindex Scopus & IEEE.

Sumbawa, 1-3-2020

Reviewer 1,

Munawar

Prof. Dr. Munawar, M.Pd

NIP. 195209071980021001

Unit kerja : FT

Bidang Ilmu : PTE

abatan/Pangkat : GB/Pembina Utama

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Effect of Vivaldi element Pattern on The Uniform Linear Array Pattern  
 Jumlah Penulis : Dr. Nurhayati (Ketua dari Tiga (3) penulis )  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 2016 IEEE International Conference on Communication, Networks and Satellite (COMNETSAT)  
<https://ieeexplore.ieee.org/document/7907414>

Terindeks : **Scopus dan IEEE**

- b. ISBN/ISSN : 978-1-5090-5446-6
- b. Nomor/Volume/Hal : 42 s.d. 47
- c. Edisi (bulan/tahun) : December 2016
- d. Penerbit : **IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)**
- e. Jumlah halaman : 6 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang Tepat )

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks scopus, IEEE explore, SPIF
- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
- Prosiding Forum Ilmiah Nasional
- Makalah tidak disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
- Makalah disajikan dalam seminar/simposium/lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
- Makalah disajikan dalam seminar internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
- Makalah disajikan dalam seminar nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

**I. Hasil Penilaian Validasi :**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Indikasi plagiasi sangat minim, karena sudah direview dan jurnal terindeks scopus dan IEEE
2.	Linieritas	Linier

**II. Hasil Penilaian Peer Review :**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)							Nilai Akhir Yang Di peroleh
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF (Maks.30)	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar Nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)	6,0							5,0

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0							8,0
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0							7,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (20%)	6,0							6,0
Total = (100%)	30,0							26,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota/Utama)	18,0							15,9

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

*Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Unsur-unsur cukup baik lengkap dan sesuai
*Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup materi cukup baik, hanya terfokus pd pengaruh materi yg dibahas. Pembahasan hasil cukup mendalam
*Kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi	Data cukup memadai dan mutakhir Metodologi cukup baik, tetapi tidak terdapat adanya desain secara terinci
*Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit sangat baik dan lengkap

Surabaya 04-03-2020

Reviewer 2



Dr. Euis Irmawati, M.Pd.

NIP. 19571229198403 2001

Unit kerja : FT

Bidang Ilmu : PTE

Jabatan/Pangkat : LK / Pembina Utama  
Madya