

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Miniaturized Spiral Planar Inverted F Antenna of 2.4 GHz
Using Design of Experiment Method for EEG-based
Controlled Prosthetic Arm

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Liya Yusrina Sabila, Teguh Prakoso, Munawar Agus Riyadi

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~Penulis ke-....~~/Penulis korespodensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi (JET)
b. No ISSN : 2527-9955
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 22, No. 1, August 2022
d. Penerbit : National Research and Innovation Agency (BRIN)
e. DOI artikel (jika ada) : 10.55981/jet.445
f. Alamat web jurnal :
<https://www.jurnalet.com/jet/article/view/445/386>
g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS**

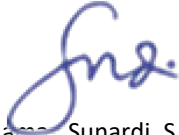
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi**
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI,
COPERNICUS***

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
g. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			23
Nilai Pengusul	23*60%					13,8

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Kelengkapan dan kesesuaian artikel seperti judul, introduction, method, result and discussion, sampai pada conclusion sudah terpenuhi.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: Ruang lingkup sesuai dengan bidang keilmuan penulis dan kedalaman pembahasan dalam artikel ilmiah yang diusulkan sudah cukup mendalam.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: Metodologi yang digunakan sudah cukup untuk mendapatkan data yang valid dan akurat.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Penerbit artikel ilmiah sudah lengkap unsur-unsur penerbitannya dan mempunyai kualitas yang baik</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan indikasi plagiasi.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Bidang ilmu penulis dengan artikel ilmiah yang diusulkan sudah sesuai</p>
------------------------------------	---

Yogyakarta, 16 September 2022
Reviewer 1/2 *



Nama : Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.
NIP/NIY. 60010313
Bidang Ilmu Teknik Elektro
Jabatan Akademik Lektor Kepala
Unit Kerja Teknik Elektro FTI UAD

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

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Miniaturized Spiral Planar Inverted F Antenna of 2.4 GHz
Using Design of Experiment Method for EEG-based
Controlled Prosthetic Arm

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Liya Yusrina Sabila, Teguh Prakoso, Munawar Agus Riyadi

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/Penulis ke-..../Penulis korespodensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi (JET)
b. No ISSN : 2527-9955
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 22, No. 1, August 2022
d. Penerbit : National Research and Innovation Agency (BRIN)
e. DOI artikel (jika ada) : 10.55981/jet.445
f. Alamat web jurnal :
<https://www.jurnalet.com/jet/article/view/445/386>
g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SCOPUS**

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

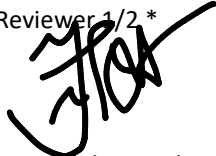
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			23
Nilai Pengusul	23*60%					13,8

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Artikel telah memenuhi unsur kelengkapan dan kesesuaian seperti judul, introduction, method, result and discussion, sampai pada conclusion</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: Ruang lingkup sesuai dengan bidang keilmuan penulis. dan kedalaman pembahasan dalam artikel ilmiah yang diusulkan sudah mendalam dan bagus</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi: Metodologi yang digunakan sudah cukup untuk mendapatkan data yang valid dan akurat.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Kelengkapan dan kualitas penerbit sebagai salah satu Jurnal Sinta 2, sudah terpenuhi</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan indikasi plagiasi.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Kesesuaian bidang ilmu penulis dengan artikel sudah terpenuhi</p>
------------------------------------	---

Yogyakarta, 16 September 2022

Reviewer 1/2 *



Nama : Phisca Aditya Rosyady, S.Si., M.Sc.

NIP/NIY. 60181169

Bidang Ilmu Teknik Elektro

Jabatan Akademik Lektor

Unit Kerja Teknik Elektro FTI UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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