

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Radio Frequency Source Position Finder Based on The Triangle-Centroid-Algorithm

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : Samuel Kristiyana, A. Susanto, Sunarno, R. Hidayat

Nama Pengusul : Samuel Kristiyana

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-~~ /~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : International Journal of Information Technology and Electrical Engineering

b. Nomor ISSN : 2550-0554

c. Vol,No,Bulan,Tahun : Vol. 1, No. 1, Maret 2017

d. Penerbit : Department of Electrical engineering and Information Technology, Faculty of Engineering Universitas Gadjah Mada

e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22146/ijitee.25140>

f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/ijitee/issue/view/2678>

g. Terindeks di : -

Kategori Jurnal Ilmiah :
(beri tanda \surd yang dipilih)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks

HASIL PENILAIAN *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak terakreditasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2				1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6				5,7
Total (100%)		20				19,1
Nilai Pengusul = (60% x 19,1)						11,46

Komentar Peer reviewer:

1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur.....
Unsur-unsur karya ilmiah lengkap dan sesuai prinsip penulisan karya ilmiah
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan.....
Ruang lingkup pembahasan lengkap dan kedalaman pembahasan cukup
3. Kecukupan dan kemutakhiran data.....
Data dan referensi cukup
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit.....
Kualitas penerbit cukup baik
5. Indikasi Plagiasi.....
Indikasi plagiasi tidak ditemukan
6. Kesesuaian bidang ilmu.....
Tulisan sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis

Yogyakarta, 14 September 2022

Reviewer 1)



Dr. Ir. Amir Hamzah, M.T.

NIP 870563319E /NIDN 050505302

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala (400 AK)

Unit Kerja: Institut Sains & Teknologi Akprind

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Radio Frequency Source Position Finder Based on The Triangle-Centroid-Algorithm

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : Samuel Kristiyana, A. Susanto, Sunarno, R. Hidayat

Nama Pengusul : Samuel Kristiyana

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-~~ /~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : International Journal of Information Technology and Electrical Engineering

b. Nomor ISSN : 2550-0554

c. Vol,No,Bulan,Tahun : Vol. 1, No. 1, Maret 2017

d. Penerbit : Department of Electrical engineering and Information Technology, Faculty of Engineering Universitas Gadjah Mada

e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.22146/ijitee.25140>

f. Alamat Web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/ijitee/issue/view/2678>

g. Terindeks di : -

Kategori Jurnal Ilmiah :
(beri tanda \surd yang dipilih)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional terindeks

HASIL PENILAIAN *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak terakreditasi	Nasional Terindeks	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2				1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6				5,5
Total (100%)		20				18,9
Nilai Pengusul = (60% x 18,9)						11,34

Komentar Peer reviewer:

1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur

Memenuhi sebagai karya ilmiah dengan unsur lengkap dan sesuai.

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Tentang Radio Frequency Source Position Finder Based on The Triangle-Centroid-Algorithm, pembahasan sangat mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

Jumlah pustaka dan kemutakhiran data baik.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

Kualitas penerbit cukup baik dengan unsur lengkap

5. Indikasi Plagiasi

Tidak terindikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu

Sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Yogyakarta, 14 Juni 2022

Reviewer 2)



Nama: Dr. Anak Agung Putu Susastriawan, S.T., M.Tech.

NIK /NIDN.: 04.1077.589.E / 0508107701

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala (550 AK)

Unit Kerja: Institut Sains & Teknologi Akprind