

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

Judul Artikel Ilmiah : Rancang Bangun Antena Yagi 7 Elemen Lingkaran Penguat Sinyal Wifi
 Nama Pengusul : Slamet Purwo Santosa, ST, MT
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul (Penuliske-) : 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Elektro Krisna
 b. Nomor ISSN : 2302-4712
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol. 7 No. 3 Juni 2019
 d. Penerbit : UNKRIS (Dikelola Oleh Fakultas Teknik Prodi Teknik Elektro)
 e. Jumlah Halaman : 150

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Sangat linier terhadap bidang keilmuan teknik Elektro

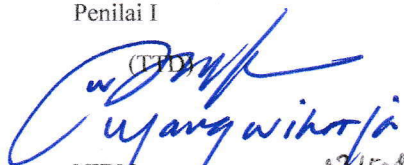
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		0,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Kontribusi pengusul: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 9 X 60%						5,4
Komentar/ Ulasan Peer Review : <i>bagus</i>						

Kelengkapan kesesuaian unsur	kelengkapan sudah sesuai dengan unsur-unsur penulisan
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup yang dibatasi cukup tepat dan pembahasan yang ditargetkan cukup luas
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data-data yang didapat cukup lengkap dan mutakhir, metodologi yang digunakan cukup gampang di pahami
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	unsur-unsur yang disajikan sangat lengkap dan kualitas penerbit cukup baik

Tanggal Review, 03/12/2022

Penilai I


(TID)

NIDN : 0715081203
 Unit kerja : FT Uplink
 Bidang Ilmu : Elektro.
 Jabatan Akademik (KUM) : 20
 Pendidikan Terakhir : S-2