## **LEMBAR** HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

	KA	ARYA ILMI	IAH : JURNA	L NASIONAL			
Judul Karya Ilmiah	:	Rancang ba	-	ngkat elektronik o	dan monitoring daya	a listrik	
Jumlah Penulis	:	2					
Status Penulis	:	Penulis Per	tama				
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jur	nal : J	urnal Mesin Nusa	ntara		
		b. Nomor IS	SSN : 2	621-9506			
		c. Volume,	Nomor, Bulan, Ta	hun: Vol. 2 No.	2, September 2017		
		d. Penerbit			versitas Nusantara P	GRI Kediri	
		e. DOI artik	el : 10	0.29407/jmn.v2i2.	13868		
		f. Alamat W	eb Jurnal :				
		https://o	js.unpkediri.ac.id/	index.php/JMN/a	rticle/view/13534		
		g. Terindek	s di Scima <del>gojr/</del>	Thomson reuter I	SI knowledge atar	u di Google	
		Schoolar	ſ				
Kategori Publikasi Karya Ilmi	ah :	Jı	ırnal İlmiah İnteri	nasional/ Internasi	onal Bereputasi		
(beri V pada kategori yang tep	at)	Ju	ırnal İlmiah Nasio	onal Terakreditasi			
		V Ju	ırnal Ilimiah Nasi	onal/Nasional ter	indeks di DOAJ, Ca	ABI,	
		c	OPERNICUS			-	
Hasil Penilaian Peer Review:				••			
			Nilai	Maksimal Jurna	mal Jurnal Ilmiah Nilai		
Komponen Yang Dinilai		Internasional	Nasional	Nasional Tidak	Akhir Yang		
		Bereputasi	Terakreditasi	Terakreditasi			
		. •			v	Diperoleh	
a. Kelengkapan dan kesesuai (10%)	an un	sur isi jurnal			1	0,835	
b. Ruang lingkup dan kedala (30%)	man p	embahasan			3	2,51	
c. Kecukupan dan kemutahir dan metodologi (30%)	an dat	a/ informasi			3	2.51	
d. Kelengkapan unsur dan ku (30%)	alitas	penerbit			3	2.51	
Total = (100%)					10	8,365	
Nilai Pengusul					60%		

Catatan Penilaian Oleh Reviewer

c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi:

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:

Kediri, 18 Maret 2021

Reviewer 1

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal: Kuungkapan in furnal
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: peubahasan corep baik

ulistiono, M. Si. NIDN. 0007076801

Unit kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala

Bidang Ilmu: Ilmu IPA

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

Judul Karya Ilmiah	: Rancang bar berbasis blu		ngkat elektronik d	an monitoring daya	listrik		
Jumlah Penulis	: 2						
Status Penulis	: Penulis Per	tama					
Identitas Jurnal Ilmiah  Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri V pada kategori yang tepat)	: Penulis Pertama  a. Nama Jurnal : Jurnal Mesin Nusantara b. Nomor ISSN : 2621-9506 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 2 No. 2, September 2017 d. Penerbit : Teknik Mesin, Universitas Nusantara PGRI Kediri e. DOI artikel : 10.29407/jmn.v2i2.13868 f. Alamat Web Jurnal :						
Hasil Penilaian Peer Review :  Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							
Komponen Yang Dinilai		Internasional Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nilai Akhir Yang Diperoleh		
a. Kelengkapan dan kesesuaian (10%)				1	6,85		
<ul><li>b. Ruang lingkup dan kedalamar (30%)</li></ul>	•		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	3	2 155		
<ul> <li>Kecukupan dan kemutahiran dan metodologi (30%)</li> </ul>				3	117		
<ul> <li>Kelengkapan unsur dan kualit (30%)</li> </ul>	as penerbit			3	1.7		
Total = (100%)				10	6,8		
Nilai Pengusul				60%	4.0		
Catatan Penilaian Oleh Review	0 M			All Substitution and the substitution of the s	-		
a. Kelengkapan dan kesesuaia b. Ruang lingkup dan kedalan c. Kecukupan dan kemutahir d. Kelengkapan unsur dan kua	n unsur isi jurna nan pembahasan an data/ informa	Sudah ri	nci Jan Me		Sample -		
	alitas penerbit:	leugkap 8	bagus				

Kediri, 18 Maret 2021 Reviewer 2 00

Hesti Istiqlaliyah, S.T., M. Eng.

NIDN. 0709088301

Unit kerja: Universitas Nusantara PGRI Kediri

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Teknik Mesin

## REKAPITULASI HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW **KARYA ILMIAH**

Atas nama: Kuni Nadliroh, M. Si.

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH	
	I	II	RATA-RATA	
Rancang bangun kendali perangkat elektronik dan monitoring daya listrik berbasis bluetooth	5	4,8	4,5	

Reviewer 1

Reviewer 2

Hesti Istiqlaliyah, S.T., M. Eng. NIDN. 0709088301