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

Judul Jurnal	:	Desain Sistem Pengering Cengkeh Otomatis			
Penulis Jurnal	:	Herry Setyawan, Darma Arif Wicaksono, Moh. Aan Auliq			
Identitas Jurnal Ilmiah					
Nama Jurnal	:	ELKOM: Jurnal Teknik Elektro dan Komputasi			
No. Volume	:	Vol 1 No. 2			
P-ISSN/E-ISSN	:	2685-1814/2685-7677			
Penerbit	:	Univeristas Muhammadiyah Jember			
Jumlah Halaman	:	112			
Kategori Publikasi		Jurnal Ilmiah Internasional			
Makalah		Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi			
		Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi			

### Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai		Nilai	Nilai Akhir		
		Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Yang Diperoleh
				V	
a.	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0.1.7.
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2
	Total = (100%)			10	7.7

## Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi buku: C4449 leng409.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: ( u 4 u 9
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodelogi: CuluP
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: baix
- e. Indiasi plagiasi: ( 444 ?.
- f. Kesesuaian bidang ilmu: Seyuci

Jember, 28 Desember 2020

Reviewer I

(Aji Brahma Nugroho, S.Si., M.T)

NIDN. 0730018605

Unit kerja : Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jember

Asisten Ahli Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Desain Sistem Pengering Cengkeh Otomatis Herry Setyawan, Darma Arif Wicaksono, Moh. Aan Auliq Penulis Jurnal Identitas Jurnal Ilmiah Nama Jurnal ELKOM: Jurnal Teknik Elektro dan Komputasi No. Volume Vol 1 No. 2 P-ISSN/E-ISSN 2685-1814/2685-7677 Univeristas Muhammadiyah Jember Penerbit Jumlah Halaman 112 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Internasional Makalah Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

#### Hasil Penilaian Peer Review:

	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir			
Komponen yang		Nasional	Nasional Tidak	Yang			
Dinilai	Internasional	Terakreditasi	Terakreditasi	Diperoleh			
			V				
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	08			
<li>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)</li>			3	25.			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.8.			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2.5			
Total = (100%)			10	8.16.			
Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:  a. Kelengkapan unsur isi buku: laug kap  b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:  c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodelogi: Culuu haik							
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Baik e. Indiasi plagiasi : Baik f. Kesesuaian bidang ilmu : Somo:							

Jember, 28 Desember 2020

Reviewer II

(Sofia Ariyani, S.Si.,M.T) NIDN. 0709126702

Unit kerja: Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jember

Lektor

Teknik Elektro