

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

Judul Artikel Ilmiah : Disinfectant Spraying Robot to Prevent the Transmission of the Covid-19 Virus Based on the Internet of Things (IoT)
 Penulis Artikel Ilmiah : Indah Sulistiyowati, Moh Imam Muhyiddin
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / **Utama** / ~~Anggota~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Journal of Electrical Technology UMY
 b. Vol. / No. : 5 / 2
 c. Edisi : 2021/12/14
 d. Penerbit : UMY
 e. Halaman : 61-67

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1-2
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) **Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3-4**
 Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5-6
 Jurnal Ilmiah Terindeks non Sinta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1 – 2 (Maks. 25)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3 – 4 (Maks. 20)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5 - 6 (Maks. 15)	Jurnal Ilmiah Terindeks Non Sinta (Maks. 10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6			
Total = (100%)		20			
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur-unsur artikel sudah lengkap dan sesuai				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Bahasan artikel mendalam				
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yang tersaji dan metode yang digunakan sudah memadai dan mutakhir				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Artikel diterbitkan dan penerbit yang cukup bereputasi				
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Paper telah sesuai dengan bidang ilmu penulis				
Indikasi plagiasi	Hasil cek plagiasi 9%				

Malang, 13 Maret 2022
 Reviewer 1



Machmud Effendy, ST, M.Eng
 NIDN : 0715067402
 Unit kerja : Elektro, UMM
 Jabatan fungsional : Lektor Kepala
 Bidang ilmu : Sistem Tenaga