

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

Judul Artikel Ilmiah : An Inventory Tool for Receiving Practicum Report Based on IoT by Using ESP32-CAM and UV Sterilizer: A Case Study at Muhammadiyah University of Sidoarjo

Penulis Artikel Ilmiah : Shinta Carolin Stevi Yanti, Indah Sulistiyowati

Status Penulis : **Mandiri/ Utama / Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Journal of Electrical Technology UMY  
 b. Vol. / No. : 6 / 1  
 c. Edisi : 2022/07/21  
 d. Penerbit : UMY  
 e. Halaman : 49-56

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			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6			5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>			<b>19,5</b>
<b>Kontribusi pengusul</b> (penulis <b>Mandiri / Utama / Anggota</b> )					

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Unsur-unsur artikel dalam jurnal sudah lengkap dan sesuai
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Bahasan artikel yang disajikan mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode yang digunakan sudah memadai dan mutakhir
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Artikel diterbitkan oleh penerbit yang bereputasi
Relevansi artikel dengan bidang ilmu penulis	Jurnal yang ditulis sudah sesuai dengan bidang penulis
Indikasi plagiasi	

Surabaya, 15 Agustus 2022  
 Reviewer 1



Titiek Suheta ST, MT  
 NIDN. 0704096601  
 Unit kerja : FT-ITATS  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang ilmu : Sistem Tenaga