

**LEMBAR PEER REVIEW**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG**  
**KARYA ILMIAH: HaKI**

Judul HaKI : **Automatic Stove Control System And Cooking Temperature Control Based On The NodeMCU ESP8266 Microcontroller**

Penulis : M Nauval KH, M Aziz AH, M Reyvaldo PS, Indah Sulistiyowati

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

Identitas Artikel Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : Poster  
b. Nomor Sertifikat HaKI : EC00202275850  
c. Penyelenggara : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

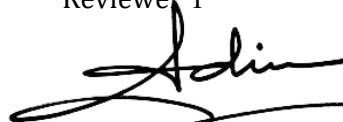
Kategori HaKI :  Buku  
 **Poster Penelitian**  
 Program Komputer

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional, diimplementasikan di Industri (Maks. 40)	Nasional, dalam bentuk Paten sederhana (Maks. 20)	Nasional, Karya ciptaan yang telah memiliki dari Direktorat jendral Kekayaan Intelektual, Kemenhumkam (Maks. 15)	
Kelengkapan unsur isi HaKI (10%)			1,5	1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,4
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,5
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)			4,5	4,2
<b>Total = (100%)</b>			<b>15</b>	<b>14,6</b>
<b>Kontribusi pengusul</b> (penulis <b>Mandiri / Utama / Anggota</b> )	<b>Utama</b>			
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi	<b>Lengkap sesuai yang diminta</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Pembahasannya cukup mendalam</b>			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	<b>Metode yang digunakan cukup mutakhir</b>			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	<b>Lengkap</b>			
Indikasi plagiasi	<b>Tidak ada indikasi plagiasi</b>			

Sidoarjo, 20 Oktober 2022

Reviewer 1



Dr. Ir. Jamaaluddin, MM

NIDN : 0717107003

Unit kerja : Elektro, UMSIDA

Jabatan fungsional : Lektor

Bidang ilmu : Sistem Tenaga Listrik & AI

**LEMBAR PEER REVIEW**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG**  
**KARYA ILMIAH: HaKI**

Judul HaKI : **Automatic Stove Control System And Cooking Temperature Control Based On The NodeMCU ESP8266 Microcontroller**

Penulis : M Nauval KH, M Aziz AH, M Reyvaldo PS, Indah Sulistiyowati

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

Identitas Artikel Ilmiah : a. Jenis Ciptaan : Poster  
b. Nomor Sertifikat HaKI : EC00202275850  
c. Penyelenggara : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Kategori HaKI :  Buku  
 **Poster Penelitian**  
 Program Komputer

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal HaKI			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional, diimplementasikan di Industri (Maks. 40)	Nasional, dalam bentuk Paten sederhana (Maks. 20)	Nasional, Karya ciptaan yang telah memiliki dari Direktorat jendral Kekayaan Intelektual, Kemenhumkam (Maks. 15)	
Kelengkapan unsur isi HaKI (10%)			1,5	1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5	4,3
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5	4,5
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan (30%)			4,5	4,2
<b>Total = (100%)</b>			<b>15</b>	<b>14,5</b>
<b>Kontribusi pengusul</b> (penulis <b>Mandiri / Utama / Anggota</b> )	<b>Utama</b>			
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi	<b>Lengkap sesuai yang diinginkan</b>			
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<b>Pembahasan materi cukup mendalam</b>			
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	<b>Metode yang digunakan cukup mutakhir</b>			
Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan	<b>Cukup lengkap</b>			
Indikasi plagiasi	<b>Tidak ada indikasi plagiasi</b>			

Sidoarjo, 20 Oktober 2022  
Reviewer 2



Yulian Findawati, ST,M.MT  
NIDN : 0725078301  
Unit kerja : Informatika, UMSIDA  
Jabatan fungsional : Lektor  
Bidang ilmu : RPL