

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

Judul Jurnal Ilmiah : Rancang Bangun Mesin Drop Box Telur dengan Sistem Confeyor Berbasis Arduino
 Penulis : AMALIA HERLINA, S.IP.,M.MT.
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Electrical Engineering and Computer (JEECOM)
 b. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 03, 02, Oktober 2021
 c. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid, Probolinggo, Jawa Timur, Indonesia
 d. E-ISSN : 2715 - 6427
 e. Web Jurnal : <https://ejournal.unuja.ac.id/index.php/jeecom/article/view/2884>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi SINTA <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)			$(1 + 1) / 2$	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			$(2,5 + 3) / 2$	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			$(2,5 + 2,5) / 2$	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			$(2 + 2) / 2$	2
Total = (100%)				8,25
Nilai Pengusul = 90% x 8,25 (nilai yang diusulkan reviewer)				4,125

Probolinggo, 26 Januari 2021

Reviewer 1,

Sulistyanto, S.T., M.T.
 NIDN : 0719117002

Reviewer 2,

Abdul Karim, M.T.
 NIDN : 0713208303

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

Judul Jurnal Ilmiah : Rancang Bangun Mesin Drop Box Telur dengan Sistem Confeyor Berbasis Arduino.
 Penulis : AMALIA HERLINA, S.IP.,M.MT
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Electrical Engineering and Computer (JEECOM)
 b. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 03, 02, Oktober 2021
 c. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid, Probolinggo, Jawa Timur, Indonesia
 d. E-ISSN : 2715 - 6427
 e. Web Jurnal : <https://ejournal.unuja.ac.id/index.php/jeeecom/article/view/2884>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi SINTA <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi (10%)			1	1
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2
Total = (100%)				8
Nilai Pengusul = $50\% \times 8 = 4$ (nilai yang diusulkan reviewer)				4.

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Uraian ts sudah sesuai dengan kaidah penulisan

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Kedalaman pembahasan sudah cukup dan ruang lingkup sudah sesuai

3. Kecukupan dan kemutakhiran data :

Judul yang ditampikan cukup mutakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit. Nah terdapat

5. Indikasi plagiasi :

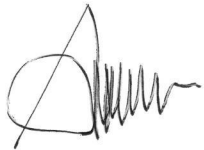
Sehingga Anda Mengetahui plagiasi, Esensial 20% atau plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Artikel Seni dan bidang ilmu

Probolinggo, 26 Januari 2021

Reviewer 1,



Sulistyanto, S.T., M.T

NIDN : 0719117002

Unit kerja : Universitas Nurul Jadid
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik

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

Judul Jurnal Ilmiah : Rancang Bangun Mesin Drop Box Telur dengan Sistem Confeyor Berbasis Arduino.
 Penulis : AMALIA HERLINA, S.IP.,M.MT
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga)
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Of Electrical Engineering and Computer (JEECOM)
 b. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 03, 02, Oktober 2021
 c. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid, Probolinggo, Jawa Timur, Indonesia
 d. E-ISSN : 2715 - 6427
 e. Web Jurnal : <https://ejournal.unuja.ac.id/index.php/jeecom/article/view/2884>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi SINTA <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2
Total = (100%)				8.5
Nilai Pengusul = $50\% \times 8.5 = 4.25$ (nilai yang diusulkan reviewer)				4.25

Komentar Peer Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Unsur isi sudah sesuai dan memenuhi kriteria penelitian

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Kedalaman pembahasan cukup jelas.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data :

Data yang di tampilkan lengkap. Mutakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualita penerbit baik.

5. Indikasi plagiasi :

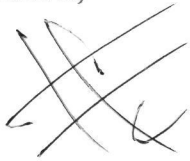
tidak ada indikasi plagiasi, Abstrak AND + plerent

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang ilmu non sains

Probolinggo, 26 Januari 2021

Reviewer 2,



Abdul Karim, M.T.
NIDN : 0713208303

Unit kerja : Universitas Nurul Jadid
Jabatan Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Teknik