

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rancang Bangun Mesin Pengering Biji Kopi Berbasis Mikrokontroler Atmega32

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama / ~~Penulis ke~~ / penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : SinarFe7

b. ISBN : -

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018 / ITS Surabaya

d. Penerbit/Organiser : Fortei7

e. Alamat Repository PT/web Prosiding : <https://ejournal.fortei7.org/index.php/SinarFe7/article/view/116>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

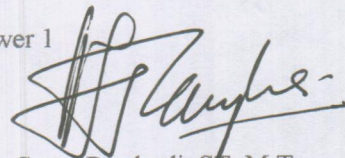
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0.9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2.8
<b>Total = (100%)</b>		10	9.4
<b>Nilai Pengusul</b> $60\%$		$60\% \times 9.4$	5.64

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Kapasitas pengering perlu diperbesar.*

Surabaya, 25-02-2020

Reviewer 1



Wahyu Setyo Pambudi, ST. M.T.

NIP : 153102

Unit kerja : Jurusan Teknik Elektro, ITATS

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu: Elektronika

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Rancang Bangun Mesin Pengering Biji Kopi Berbasis Mikrokontroler Atmega32

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama / ~~Penulis ke~~ / penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Prosiding : SinarFe7

b. ISBN : -

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018 / ITS Surabaya

d. Penerbit/Organiser : Fortei7

e. Alamat Repository : <https://ejournal.fortei7.org/index.php/SinarFe7/article/view/116>

f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

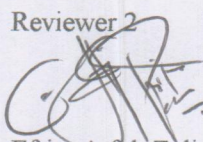
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,8
<b>Total = (100%)</b>		10	9,5
<b>Nilai Pengusul</b> $60\% \times 9,5$			5,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Penambahan kontrol untuk pemanas

Surabaya, 24 February 2020

Reviewer 2  


Efrida Arifah Zuliari, ST., MT.  
NIP : 051181  
Unit kerja : Jurusan Teknik Elektro, ITATS  
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor  
Bidang Ilmu: Sistem Tenaga

\* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu