

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : RANCANG BANGUN SISTEM PENGONTROL TEMPERATUR DAN KELEMBABAN UNTUK BUDIDAYA JAMUR TIRAM DENGAN SISTEM KONTROL PID BERBASIS ARDUINO UNO

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/~~Penulis ke-~~ /~~penulis korespondensi~~**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan IV
b. ISBN : 978-602-98569-1-0
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2016, ITATS
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://sntekpan.itats.ac.id/>
f. Terindeks di (jika ada)

kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

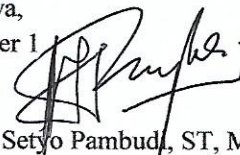
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,8
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
s. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,8
t. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,9
Total = (100%)		10	9,3
Nilai pengusul			

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:

Bisa dicoba dgn sistem fuzzy

Surabaya,
Reviewer 1



Wahyu Setyo Pambudi, ST, MT.
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 SISTEM PENGONTROL TEMPERATUR DAN KELEMBABAN UNTUK BUDIDAYA JAMUR TIRAM DENGAN SISTEM KONTROL PID BERBASIS ARDUINO UNO

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/ ~~Penulis ke~~ / ~~penulis korespondensi~~**

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan IV
b. ISBN : 978-602-98569-1-0
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 2016, ITATS
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://sntekpan.itats.ac.id/>
f. Terindeks di (jika ada)

kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

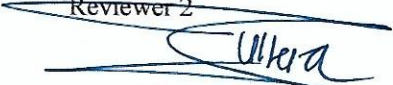
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,9
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
s. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,6
t. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,6
Total = (100%)		10	8,9
Nilai pengusul	$60\% \times 9$		5,34

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer:

Penambahan variasi jamur yg dikeringkan

Surabaya,
Reviewer 2


Titiek Suheta, ST, MT.
NIP. 991107
Unit kerja : Jurusan Teknik Elektro, ITATS
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Sistem Tenaga

*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu