

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

Judul Jurnal Ilmiah : **Rancang Bangun Alat Uji Buckling Portable Berbasis Arduino**
(Artikel)
Penulis Jurnal Ilmiah : **Hadi Kusnanto¹, Pardon²**
Status Penulis : **¹Dosen Teknik Mesin UM Surabaya**
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : **CYCLOTRON**
b. E-ISSN : **2614-5164**
c. P-ISSN : **2614-5499**
d. Nomor/Volume : **2/2**
e. Edisi : **Juli 2019**
f. Penerbit : **Teknik Elektro UM Surabaya**
g. Jumlah Halaman : **6 halaman**

Kategori Publikasi : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Prosiding Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Prosiding Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Prosiding Nasional Terindeks DOAJ, dll


Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi buku (10%)				1 ✓		0,8
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)				3 ✓		2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				3 ✓		2,8
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%)				3 ✓		2,7
Total = (100%)				10 ✓		9,1

Kontribusi Pengusul : Penulis Pertama/Anggota/Utama)

Komentar	
	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>sudah terpenuhi</i>
	2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan <i>memadai untuk jurnal</i>
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>memadai</i>
	4. Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit <i>tidak ada Dewan redaksi</i>
	5. Indikasi plagiasi <i>tidak dilampirkan cek plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu <i>sesuai</i>

Surabaya,
Reviewer 2,


(Dedy Zulhidayat Noor, ST., MT., Ph.D)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Rancang Bangun Alat Uji Buckling Portable Berbasis Arduino**
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Hadi Kusnanto¹, Pardono²**
 Status Penulis : **¹Dosen Teknik Mesin UM Surabaya**
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Prosiding : **CYCLOTRON**
 b. E-ISSN : **2614-5164**
 c. P-ISSN : **2614-5499**
 d. Nomor/Volume : **2/2**
 e. Edisi : **Juli 2019**
 f. Penerbit : **Teknik Elektro UM Surabaya**
 g. Jumlah Halaman : **6 halaman**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Prosiding Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Prosiding Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Prosiding Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ, dll <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi buku (10%)				1 ✓		0.8
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman pembahasan (30%)				4 ✓		2.8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				4 ✓		2.8
d. Kelengkapan unsure dan kualitas penerbit (30%)				4 ✓		2.7
Total = (100%)				13 ✓		9.1
Kontribusi Pengusul : Penulis Pertama/Anggota Utama)						
Komentar	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ... <i>lengkap & sesuai</i> 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan <i>memenuhi untuk jurnal</i> 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>terpenuhi</i> 4. Kelengkapan dan unsur kualitas penerbit <i>sudah berkualitas</i> 5. Indikasi plagiasi <i>tidak plagiasi</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu <i>Sudah sesuai dg bidangnya</i>					

Surabaya,
 Reviewer 1,

(Ir. Suhariyanto, M.T.)