

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

Judul Karya ilmiah (Paper) : **Perancangan Rompi Anti Cedera berbahan Coir Fiber (serabut Kelapa) yang ergonomis**  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding SENATEK 2015  
 b. ISBN/ISSN : 2407-7534  
 c. Tahun Terbit, Tempat pelaksanaan : 2015, ITN Malang, 17 Januari 2015  
 d. Penerbit/Organiser : ITN Malang  
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://eprints.itn.ac.id/3373/1/SENAT%20Perancangan%20Romp%20Anti%20Cidera.pdf>

f. Terindeks di (jika ada) : -  
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional...  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional..

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 4		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.4	0,36
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.2	1,08
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)		1.2	1,08
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1.2	1,08
<b>Total = (100%)</b>		<b>4</b>	<b>3,6</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

**Catatan Penilaian Buku oleh reviewer**

a. Kelengkapan unsur isi prosiding (Judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, Pustaka)	unsur prosiding lengkap
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	membahas perancangan rompi dari serabut kelapa, pembasan cukup mendalam
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Data dan Informasi cukup, metode yg digunakan cukup
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	lengkap, penerbit cukup berkualitas

Jakarta, 18 Nopember 2018

Review I



**Prof. Dr. Ir. Kohar Sulistyadi, MSIE**

NIP. 199220184

Unit Kerja : Teknik Industri, Universitas Sahid

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

Judul Karya ilmiah (Paper) : **Perancangan Rompi Anti Cedera berbahan Coir Fiber (serabut Kelapa) yang ergonomis**

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding : Prosiding SENATEK 2015

b. ISBN/ISSN : 2407-7534

c. Tahun Terbit, Tempat pelaksanaan : 2015, ITN Malang, 17 Januari 2015

d. Penerbit/Organiser : ITN Malang

e. Alamat repository PT/web Prosiding : <http://eprints.itn.ac.id/3373/1/SENAT-EK%202015-%20Perancangan%20Romp%20Anti%20Cidera.pdf>

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\surd$  pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional...

Prosiding Forum Ilmiah Nasional..


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding : 4		Nilai Akhir Yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,348
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.2	1,044
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.2	1,044
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1.2	1,044
<b>Total = (100%)</b>		<b>4</b>	<b>3,48</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			

Catatan Penilaian Buku oleh reviewer	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (Judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, Pustaka)	Isi unsur artikel lengkap.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pokok pembahasan baik & mendalam.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan & kemutakhiran data cukup lengkap.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penerbit baik.

Surabaya, 18 Nopember 2018

Reviewer II

  
**Prof. Dr. Ir. Udisubakti Ciptomulyo, M.Eng.Sc**  
 NIP. 195903181986031001

Unit kerja : Teknik Industri, Institut Teknologi Sepuluh  
 Nopember Surabaya