

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

Judul karya ilmiah (paper) : Sustainable Product Development for Irrigation Water Pump using Biogas Fuel

Penulis : **Willyanto Anggono**, Fandi D. Supriyanto, Ian Hardianto Siahaan, Yaser Martinus, Michaelly Renera

Jumlah Penulis : 5 orang

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

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin XIV (SNTTM XIV)  
 b. ISBN :  
 c. Thn Terbit, Tempat : 2015, Banjarmasin  
 d. Penerbit/organiser : Universitas Janabadra  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : [http://repository.petra.ac.id/17255/1/Publikasi1\\_98023\\_2516.pdf](http://repository.petra.ac.id/17255/1/Publikasi1_98023_2516.pdf)  
 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 10x60%		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.8	1,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.8	1,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1.8	1,6
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>	<b>5,3</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>5,3</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : *Telah Dipresentasikan secara Oral dan Dimuat dalam Prosiding*

...*Malang*... *8-2-2017*...  
Reviewer

*tw*

.....*Prof. Rudy Soenoko*.....  
 NIP .....*194 909 111 984031001*.....  
 Unit kerja : .....*Teknik Mesin*.....  
 Jbt akademik : .....*Profesor*.....  
 Bidang Ilmu : .....*Teknik Mesin*.....

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Sustainable Product Development for Irrigation Water Pump using Biogas Fuel

Penulis : **Willyanto Anggono**, Fandi D. Supriyanto, Ian Hardianto Siahaan, Yaser Martinus, Michaelly Renera

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : ~~penulis ke ...~~ / penulis korespondensi \*\*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin XIV (SNTTM XIV)  
 b. ISBN :  
 c. Thn Terbit, Tempat : 2015, Banjarmasin  
 d. Penerbit/organiser : Universitas Janabadra  
 e. Alamat repository PT/web prosiding : [http://repository.petra.ac.id/17255/1/Publikasi1\\_98023\\_2516.pdf](http://repository.petra.ac.id/17255/1/Publikasi1_98023_2516.pdf)  
 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 10x60%		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.6	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.8	1.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.8	1.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1.8	1.5
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>	<b>5</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>5</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : Hasil pemikiran dipresentasikan (dgn sertifikat penakalah) di seminar nasional.

Depok 13-2-2017

Reviewer 

Prof. Yanuar

NIP 19600 112 1987 03 100 3

Unit kerja : Teknik Mesin

Jbt akademik : Profesor

Bidang Ilmu : Teknik Mesin

\*\* coret yang tidak perlu