

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis and Experimental of Vibration on Green Dryer Machines to Dry RDF and Agricultural products

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] La Ode M Firman, [2] Dwi rahmalina, [3] Budhi M Suyitno, [4] Eka maulana, [5] Sorimuda H

Status Pengusul : Penulis Pertama dari 5 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Engineering And Applied Sciences
- b. Nomor ISSN : 1819-6608
- c. Vol. Nomor, Bulan, Tahun : Vol 13 No 2 Januari 2018
- d. Penerbit : ARPNI
- e. DOI Artikel (jika ada) :
- f. Alamat Web Jurnal : <http://im.univpancasila.ac.id/jurnal/La%20Ode%20M%20Firman/jurnal%20international%20ARPNI%20Januari%202018.pdf>
- g. Terindek di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi atikel (10%)	4			2,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24,0

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

change the power source from piston to springs and lookes its effect on dry RDF and Agricultural products

Jakarta , 12 Maret 2018

Reviewer 1,

Prof. Drs. Syahbuddin, Ph. D

NIDN : 0308065902

Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis and Experimental of Vibration on Green Dryer Machines to Dry RDF and Agricultural products

Penulis Jurnal Ilmiah : [1] La Ode M Firman, [2] Dwi rahmalina, [3] Budhi M Suyitno, [4] Eka maulana, [5] Sorimuda H

Status Pengusul : Penulis Pertama dari 5 Orang

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Enginnering And Applied Sciences
- b. Nomor ISSN : 1819-6608
- c. Vol. Nomor, Bulan, Tahun : Bol 13 No 2 Januari 2018
- d. Penerbit : ARPNI
- e. DOI Artikel (jika ada) :
- f. Alamat Web Jurnal : <http://im.univpancasila.ac.id/jurnal/La%20Ode%20M%20Firman/jurnal%20international%20ARPNI%20Januari%202018.pdf>
- g. Terindek di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Revier :

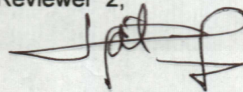
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi atikel (10%)	4			2,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12			7,2
c. Kecukupan dan Kemutahiran data/Informasi dan Metodologi (30%)	12			7,2
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			7,2
Total = (100%)	40			24

Catatan Penilaian artikel oleh reviewer :

Change the power source from piston to springs and looks its effect on dry RDF and Agricultural products

Jakarta , 2 Maret 2018

Reviewer 2,



Ir. Eddy Djatmiko, MT

NIDN : '0318035402

Unit kerja : Fakultas Teknik Univ. Pancasila