

7

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Co-Combustion Modeling of Rice Husk and Plastic Bag as Energy Sources in Indonesia

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke...../penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
b. Nomor ISSN : 1819-6608
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 12, No.10, May 2017
d. Penerbit : Asian Research Publishing Network (ARPN)
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web jurnal :
http://www.arpnjournals.org/jeas/research_pers/rp_2017/jeas_0517_6017.pdf
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter atau di.....**

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			$0,1 \times 20 \times 0,6 = 1,2$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			$0,3 \times 20 \times 0,6 = 3,6$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			$0,3 \times 20 \times 0,6 = 3,6$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			$0,3 \times 20 \times 0,6 = 3,6$
Total = (100%)	30			12
Nilai Pengusul =				

Catatan Reviewer :

ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences oleh Dikti dianggap sebagai jurnal yang meragukan karena tidak dikelola dengan baik

Makassar, Desember 2017

Reviewer 1

FE

Dr. Ir. Firman, M.T.

NIP 19641231 199103 1 028

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

7

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Co-Combustion Modeling of Rice Husk and Plastic Bag as Energy Sources in Indonesia

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

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

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : ARPM Journal of Engineering and Applied Sciences
- b. Nomor ISSN : 1819-6608
- c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol 12, No.10, May 2017
- d. Penerbit : Asian Research Publishing Network (ARPN)
- e. DOI artikel (jika ada) :
- f. Alamat web jurnal : http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2017/jeas_0517_6017.pdf
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter atau di.....**

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi.**
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			0,1 x 30 x 0,7 = 1,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			0,3 x 30 x 0,7 = 4,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			0,3 x 30 x 0,7 = 4,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			0,3 x 30 x 0,7 = 4,2
Total = (100%)	30			
Nilai Pengusul =				14,0

Catatan Reviewer :

Jurnal ini terindex dalam SCOPUS

Makassar, Desember 2017

Reviewer 2

Ir. Anwar M, M.T.

NIP 19601231 198903 1 022

Unit kerja : Jurusan Teknik Mesin

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus