

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrical energy potential of rice husk as fuel for power generation 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 11, No.6, March 2014
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network (ARPN)
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
 http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2016/jeas_0316_3854.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 Science oleh Asliti. Dianggap sebagai jurnal yang menggunakan karena tidak dikelola dengan baik

Makassar, Desember 2017

Reviewer 1

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrical energy potential of rice husk as fuel for power generation 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 11, No.6, March 2014
 d. Penerbit : Asian Research Publishing Network
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Alamat web jurnal :
 http://www.arpnjournals.org/jeas/research_papers/rp_2016/jeas_0316_3854.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			$0,1 \times 30 \times 0,7 = 1,4$
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			$0,3 \times 30 \times 0,7 = 4,2$
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			$0,3 \times 30 \times 0,7 = 4,2$
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9			$0,3 \times 30 \times 0,7 = 4,2$
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