

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

Judul karya ilmiah: Our Future Challenge: Change the Waste into Energy  
 Jumlah penulis : 2 (Dua orang), Nama : Darmawi, Apriadi S Busri  
 Identitas Prosiding: a. Judul prosiding : International Seminar on Energy Science and Technology  
 b. Nomor ISBN/ISSN : 978-979-18845-1-8  
 c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan: Tahun 2009, di kota Palembang.  
 d. Penerbit/organizer : The National Strategic Prime Research of New and Renewable Energy Development – RUSNAS PEPT, Universitas Sriwijaya.  
 e. Alamat repository: : <https://www.scribd.com/document/24744549/Our-Future-Challenge-Change-the-Waste-Into-Energy>  
 f. Terindex di (jika ada): -

Kategori Publikasi Makalah:  Prosiding forum ilmiah internasional  
 Prosiding forum ilmiah nasional  
 (Beri tanda V pada kategori yang tepat).

Hasil penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	65		6,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,15
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		3,15
Total = (100%)	15		11,7
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	Penulis pertama sekaligus Corresponding author.		7,02
<b>KOMENTAR /ULASAN PEER REVIEW</b>			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Cukup Baik.		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup Baik.		
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Cukup Baik, namun referensi masih banyak dari website.		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Secara umum baik		
Indikasi plagiasi	Tidak ada		
Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu pengusul		

Solo., 12 April 2019.  
 Reviewer 1:



Prof. Dr. Kuncoro Diharjo  
 NIP : 197101031997021001  
 Unit kerja: Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret (UNS)  
 Bidang ilmu: Teknik Mesin

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

Judul karya ilmiah: Our Future Challenge: Change the Waste into Energy

Jumlah penulis : 2 (Dua orang), Nama : Darmawi, Apriadi S Busri

Identitas Prosiding: a. Judul prosiding : International Seminar on Enery Science and Technology

b. Nomor ISBN/ISSN : 978-979-18845-1-8

c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan: Tahun 2009, di kota Palembang.

d. Penerbit/organizer : The National Strategic Prime Research of New and Renewable Energy Development – RUSNAS PEPT, Universitas Sriwijaya.

e. Alamat repository: : <https://www.scribd.com/document/24744549/Our-Future-Challenge-Change-the-Waste-Into-Energy>

f. Terindex di (jika ada): -

Kategori Publikasi Makalah:  Prosiding forum ilmiah internasional  
 Prosiding forum ilmiah nasional  
(Beri tanda V pada kategori yang tepat).

Hasil penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	10% x 60% x 15 x 75%		0,675
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 60% x 15 x 80%		2,16
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 60% x 15 x 80%		2,16
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	30% x 60% x 15 x 80%		2,16
Total = (100%)			7,16
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	Penulis pertama sekaligus Corresponding author.		
<b>KOMENTAR /ULASAN PEER REVIEW</b>			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	kelengkapan unsur cukup baik.		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan artikel cukup baik.		
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	kemutakhiran artikel cukup baik.		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	penerbit cukup berkualitas.		
Indikasi plagiasi			
Kesesuaian bidang ilmu	artikel sesuai dgn keahlian pjs.		

Jakarta., 12 April 2019.

Reviewer 2:

*Agustinus Purna Irawan*

Prof. Dr. Agustinus Purna Irawan

NIP/NIDN: 10398021/0328087102

Unit kerja: Fakultas Teknik Universitas Tarumanegara

Bidang ilmu: Teknik Mesin

Jabatan/pangkat: Rektor Universitas Tarumanegara