

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

Judul karya ilmiah: Hydropower Dilingkungan Negara-negara ASEAN dan Perspektif Pengembangan Energi Kedepan.

Jumlah penulis : 1 (Satu orang), Nama : Darmawi.

Identitas Prosiding: a. Judul prosiding : Seminar Nasional Added Value of Energy Resources (AVoER ke 5) Tahun 2013

b. Nomor ISBN/ISSN : 979-587-496-9

c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan: Tahun 2013, di kota Palembang.

d. Penerbit/organizer : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

e. Alamat repository: : www.distrodoc.com/224977-hydropower-dilingkungan-negara-negara-asean-dan-perspektif-pengembangan-energi-kedepan

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%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,4
c. Kecukupan dan Kemitahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,1
Total = (100%)		10	8
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	Penulis pertama sekaligus Corresponding author.		8
KOMENTAR /ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	Cukup baik		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Cukup		
Kecukupan & kemitahiran data & metodologi	Cukup.		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Tidak cukup, namun konsistensi penulis		
Indikasi plagiasi	Tidak ada		
Kesesuaian bidang ilmu	Sesuai bidang ilmu		

Solo., 12 April 2019.

Reviewer 1:



Prof. Dr. Kuncoro Diharjo

NIP : 197101031997021001

Unit kerja: Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret (UNS)

Bidang ilmu: Teknik Mesin

Jabatan/pangkat: Guru Besar pada Fakultas Teknik UNS. Solo.

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

Judul karya ilmiah: Hydropower Dilingkungan Negara-negara ASEAN dan Perspektif Pengembangan Energi Kedepan

Jumlah penulis : 1 (Satu orang), Nama : Darmawi.

Identitas Prosiding: a. Judul prosiding : Seminar Nasional Added Value of Energy Resources (AVoER 2013) Tahun 2013

b. Nomor ISBN/ISSN : 979-587-496-9

c. Tahun terbit/tempat pelaksanaan: Tahun 2013, di kota Palembang.

d. Penerbit/organizer : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

e. Alamat repository : www.distrodoc.com/224977/hydropower-dilingkungan-negara-negara-asean-dan-perspektif-pengembangan-energi-kedepan

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 10 x 70%	0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30% x 10 x 70%	2,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30% x 10 x 70%	2,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		30% x 10 x 70%	2,1
Total = (100%)			7
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	Penulis pertama sekaligus Corresponding author.		
KOMENTAR /ULASAN PEER REVIEW			
Kelengkapan dan kesesuaian unsur	kelengkapan unsur artikel cukup.		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup pembahasan cukup.		
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	kemutakhiran artikel cukup.		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	penerbit cukup baik.		
Indikasi plagiarasi			
Kesesuaian bidang ilmu	artikel sesuai dgn bidg ilmu yg		

Jakarta, 12 April 2019.

Reviewer 2:



Prof. Dr. Agustinus Purnanawan

NIP/NIDN 10198021/0328087102

Unit kerja: Fakultas Teknik Universitas Tarumanegara
 Bidang ilmu: Teknik Mesin

Jabatan/pangkat: Rektor Universitas Tarumanegara