

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Effect of Joule Heating to Thermal Performance of Hybrid PVT Collector During Electricity Generation

Penulis : Erkata Yandri

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Renewable Energi

b. Nomor ISSN : 0960-1481

c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 111 No. 111 (2017) 344-352, Oktober 2017

d. Penerbit : Elsevier

e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.1016/j.renene.2017.03.0940960-1481>

f. Alamat website Jurnal : www.elsevier.com/locate/rene

g. Terideks di Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau : Scopus

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

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

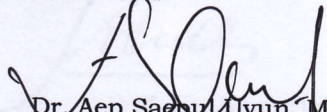
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				8,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				8,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbit/jurnal (30%)				8,4
Total = (100%)				27,6

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

Kelengkapan unsur isi artikel, ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kecukupan dan kemutakhiran data kegunaan & metodologi kelengkapan unsur sudah baik.

Jakarta, 19 Juni 2019
Reviewer 2


Dr. Aep Saepul Uyun, M.Eng
NIP/NIDN : 0308107704
Unit Kerja : Sekolah Pascasarjana