

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Terpadu Dengan Baterai Terhubung Jaringan Listrik
 Jumlah Penulis : 1 orang (Subiyanto Subiyanto)
 Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Teknologi (Sainteknol)
 b. Nomor ISSN : 0216-4566
 c. Volume, Issue, bulan, tahun : Vol 12, No 2 (2014)
 d. Penerbit : LPPM UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.15294/sainteknol.v12i2.5417
 f. Alamat web Jurnal :
<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sainteknol/article/view/5417>
 g. Terindeks di Sinta RistekDikti S3 atau di.....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakre-ditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1,5
Total = (100%)			10	5,5
Nilai Pengusul =				5,5

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:

a.	Artikel di publikasikan pada jurnal nas. 'Sainteknol' terakreditasi Sinta (S3) - namun untainya tahun 2018. artikel ini diteliti sebelum itu. memiliki Suintary index 8%
b.	kelengkapan isi artikel cukup baik, begitu juga ruang lingkup kedalaman. Namun cakupan keumuman dan metodologi pada jurnal ini kurang cukup baik. hal ini ditunjukkan pada referensi yang hanya ada 2. (kurang untuk suatu jurnal).
c.	
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan juga kurang proses editing tidak di jelaskan dan baik pada jurnal ini

Surakarta, September 2019
 Reviewer 1



Prof. Muhammad Nizam, S.T, M.T, Ph.D.
 NIP. 197007201999031001
 Unit kerja : FT Universitas Sebelas Maret

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya Terpadu Dengan Baterai Terhubung Jaringan Listrik
 Jumlah Penulis : 1 orang (Subiyanto Subiyanto)
 Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sains dan Teknologi (Sainteknol)
 b. Nomor ISSN : 0216-4566
 c. Volume, Issue, bulan, tahun : Vol 12, No 2 (2014)
 d. Penerbit : LPPM UNNES
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.15294/sainteknol.v12i2.5417
 f. Alamat web Jurnal : <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sainteknol/article/view/5417>
 g. Terindeks di Sinta RistekDikti S3 atau di.....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 3			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	70% = 0,7
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	70% = 2,1
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	70% = 2,1
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	65% = 1,95
Total = (100%)			10	
Nilai Pengusul =				6,85

Catatan Penilai Jurnal oleh Reviewer:


e. ada unsur isi artikel cukup lengkap

f. pembahasan cukup

g. metodologi ada & cukup

h. Tidak terindikasi plagiarisme, ada kesalahan tulisan, editor kurang teliti

Semarang, 20 November 2019
 Reviewer 2


 Prof. Dr. Fitri Yuli Zulkifli S.T, M.Sc, IPM.