

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Optimasi AVR Pada Pembangkit Listrik Mikro-hidro Menggunakan Metode Differential Evolution (DE)**

Jumlah Penulis : Rio Firmansyah; Budiman; Dwi Ajiatmo; Agus Raikhani; Machrus Ali

Status Pengusul : penulis keempat

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal SinarFe7
- b. Nomor ISSN : 2621-3540
- c. Vol, No, bulan, tahun : 2, No.1 (2019)
- d. Penerbit : Forum Pendidikan Tinggi Teknik Indonesia Ragonal VII
- e. DOI artikel (jika ada)
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.fortei7.org/index.php/SinarFe7/article/view/73>
- g. Terindeks di Seimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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 :

Komponan Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3		3
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =		10		10

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur sesuai dan lengkap dg kaidah jurnal
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan pembahasan mendalam sesuai dg bidang ilmu
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi Data dan pustaka cukup
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit Kelengkapan unsur berkualitas
5. Indikasi plagiasi VRU Menyampaikan daftar pustaka
6. Kesesuaian Bidang Ilmu sesuai dg bidang ilmu

Jombang, 21 Mei 2020

Reviewer 1

(Ir. Asnun Parwanti, M.T.)

NPP. 960 501 086

Jab/Pangkat : Lektor Kepala / IV-a

Unit kerja : Fak Teknik Undar

*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 karya ilmiah (paper) : **Optimasi AVR Pada Pembangkit Listrik Mikro-hidro Menggunakan Metode Differential Evolution (DE)**
- Jumlah Penulis : Rio Firmansyah; Budiman; Dwi Ajiatmo; Agus Raikhani; Machrus Ali
- Status Pengusul : penulis keempat
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Jurnal SinarFe7
 - b. Nomor ISSN : 2621-3540
 - c. Vol, No, bulan, tahun : 2, No.1 (2019)
 - d. Penerbit : Forum Pendidikan Tinggi Teknik Indonesia Ragonal VII
 - e. DOI artikel (jika ada)
 - f. Alamat web jurnal : <https://ejournal.fortei7.org/index.php/SinarFe7/article/view/73>
 - g. Terindeks di Seimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di...**
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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 :

Komponan Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi**	Nasional Terakreditasi	Nasional***	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		2		2
Total = (100%)				
Nilai Pengusul =		6		6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur *lengkap dan sesuai*
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *cukup dalam sesuai dgn manfaatnya.*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi *Data & pustaka cukup.*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit *Cukup lengkap*
5. Indikasi plagiasi *dibawah 30%*
6. Kesesuaian Bidang Ilmu *sesuai*

Jombang, 26 Mei 2019
Reviewer 2

Fecorof
(Ir. M. Zaimul Arifin, M.T.)
NPP. 880 501 030
Jab/Pangkat : Lektor Kepala / IV-a
Unit kerja : Prodi TS Fak Teknik UNRAR

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

***nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus.