

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

Judul Artikel : **Steady State Stability Assessment using Continuation Power Flow based on Load Tap Changer**

Penulis Artikel Ilmiah : ¹Indar Caerah Gunadin, ²Zaenab Muslimin and ³Yusran

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
b. Nomor/Volume/Hal : 24/ 24/ 14993-14997
c. Edisi (bulan/tahun) : '2017
d. Penerbit : Research India Publication
e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	
2	Linearitas	

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		8				0,32
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)		28				1,12
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)		28				1,12
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28				1,12
Total = (100%)		92				3,68
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis kedua.					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Caption Gbr tdk seragam, bbrp pers. tdk bernomor, Beberapa kalimat tdk ditutup dgn tanda titik.					
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	Literature & critical reviews kurang detail					
Kecukupan & kemutahiran data & Metodeologi:	Beberapa referensi tdk muncul dlm sitasi text					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Journal & penerbit predator terindeksi predator					

Makassar,
Penilai 1

Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M. Eng
NIP 19740530 199903 1 003
Unit Kerja : Fakultas Teknik
Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan Pangkat: Guru Besar

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

Judul Artikel : **Steady State Stability Assessment using Continuation Power Flow based on Load Tap Changer**

Penulis Artikel Ilmiah : ¹Indar Caerah Gunadin, ²Zaenab Muslimin and ³Yusran

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Engineering Research
b. Nomor/Volume/Hal : 24/ 24/ 14993-14997
c. Edisi (bulan/tahun) : '2017
d. Penerbit : Research India Publication
e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.


I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Similarity index 29%
2	Linearitas	Sesuai bidang penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		8				0,32
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)		28				1,12
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)		28				1,12
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28				1,12
Total = (100%)		92				3,68
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis ke-2					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	font Fig. 6 tdk sama dgn yg lain, beberapa kalimat tdk diakhiri tanda titik & beberapa pers. tdk memp. nomor.					
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	literatur & critical review kurang detail.					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodeologi:	Jurnal & penerbit terindeks predator					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:						

Makassar,
Penilai 2



Dr. Eng. Dewiani, S.T., M.T.
NIP 19691026 199412 2 001
Unit Kerja : Fakultas Teknik
Bidang Ilmu : Teknik Elektro
Jabatan Pangkat: Lektor Kepala