

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

Judul Artikel : **A new perspective in power loss reduction of ninety two buses integrated D-STATCOM**

Penulis Artikel Ilmiah : **Zaenab Muslimin¹, Ansar Suyuti¹, Elyas Palantei¹, Indrabayu² and Indar Chaerah Gunadin¹**

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY

b. Nomor/Volume/Hal : 12/ 2020/ 53-57

c. Edisi (bulan/tahun) : 2020

d. Penerbit : Wydawnictwo SIGMA-NOT Sp.z.o.o.

e. Jumlah Halaman : 5

Kategori Publikasi Ilmiah (beri 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 check 22%
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu 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%)	9					2,16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29					6,96
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29					6,96
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28					6,72
Total = (100%)	95					22,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Referensi akurat					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	literature & critical review cukup baik					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Terdapat novelty dlm hal inovasi & invensi					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Terdapat bhs indonesia 'itulasi' pd qbr. 7.					

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 : **A new perspective in power loss reduction of ninety two buses integrated D-STATCOM**

Penulis Artikel Ilmiah : **Zaenab Muslimin¹, Ansar Suyuti¹, Elyas Palantei¹, Indrabayu² and Indar Chaerah Gunadin¹**

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : **PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY**
 b. Nomor/Volume/Hal : **12/ 2020/ 53-57**
 c. Edisi (bulan/tahun) : **2020**
 d. Penerbit : **Wydawnictwo SIGMA-NOT Sp.z.o.o.**
 e. Jumlah Halaman : **5**

Kategori Publikasi Ilmiah (beri 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 22%
2	Linearitas	Sesuai bdg ilmu 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%)	9					2,16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29					6,96
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28					6,72
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29					6,96
Total = (100%)	95					22,8
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis pertama					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Referensi cukup akurat					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Cukup baik literature & critical reviewing					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Terdpt novelty					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Pd fig-7 terdpt bls Indonesia "Iterasi"					

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