

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

Judul Artikel : **Effect Of Fly Ash Filler Quantity On Electrical Properties Of Silicone Rubber Insulator Material**

Penulis Artikel Ilmiah : Ikhlas Kitta, Salama manjang., *Muhammad Wahrdi Tjaronge.*, Rita Irmawaty

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences
 b. Nomor/Volume/Hal : 7/ 11/ 4689-4695
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2016
 d. Penerbit : ARPN
 e. Jumlah Halaman : 7

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	24% Similarity Index
2	Linearitas	linear dg bidang penelitian 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	8				0,21
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)	28	28				0,74
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)	28	28				0,74
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	27	27				0,71
Total = (100%)	91	91				2,4

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)

Anggota.

KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Paper ditulis sesuai dg template.
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	paper menjelaskan efek dari jumlah filler (fly ash) pd insulator tegangan tinggi
Kecukupan & kemutahiran data & Metodologi:	o 65% ref dari terbitan 10 tahun terakhir. o Metodologi update.
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Jurnal Q3 dg SJR = 0,24. Terindex Scopus.

Makassar,
Penilai 1

Prof. Dr. Ir. Herman Parung, M.Eng

NIP 196207291987031001

Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

Jabatan Pangkat: Profesor

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

Judul Artikel : **Effect Of Fly Ash Filler Quantity On Electrical Properties Of Silicone Rubber Insulator Material**

Penulis Artikel Ilmiah : Ikhlas Kitta, Salama manjang., *Muhammad Wiahrdi Tjaronge*., Rita Imawaty

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences**
 b. Nomor/Volume/Hal : **7/ 11/ 4689-4695**
 c. Edisi (bulan/tahun) : **April 2016**
 d. Penerbit : **ARPN**
 e. Jumlah Halaman : **7**

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	29 % Similarity Index
2	Linearitas	linear dengan bidang penelitian 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					0,21
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28					0,79
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	28					0,79
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	27					0,71
Total = (100%)	91					2,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Anggota					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	paper di tulis sesuai dengan template.					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	paper menjelaskan efek dari jurnal filler (fly ash) pada insulator tegangan tinggi					
Kecukupan & kemutahiran data & Metodologi:	<ul style="list-style-type: none"> • 65 % ref dari terbitan 10 tahun terakhir • Metodologi up date. 					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	<ul style="list-style-type: none"> - jurnal Q3 dengan SJR = 0,24 - terindeks Scopus 					

Makassar,
 Penilai 2



Prof. Dr. Ir. Sakti Adji Adisasmita, M. Eng. Sc.
 NIP. 196404221993031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Unhas
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil
 Jabatan Pangkat: Profesor