



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS RIAU
FAKULTAS TEKNIK

Kampus Bina Widya Km. 12,5 Simpangbaru, Pekanbaru 28293, Telp. 0761-66595,66596 Fax.0761-66595
website : ft.unri.ac.id, email : ftek_ur@unri.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor : 128 /UN19.5.1.1.7/KP/2021.

Dekan Fakultas Teknik Universitas Riau dengan ini menugaskan kepada :

No.	Nama/Nomor Induk Pegawai	Jabatan Fungsional
1.	Dr. Azriyenni, ST., M. Sc. NIP 19730401 199903 2 003	Lektor Kepala pada Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Riau
2.	Dr. Eng. Abdul Rajab ST., MT. NIP 19711231 199903 1 009	Lektor Kepala pada Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Andalas
3.	Dr. Ir. Antonius Rajagukguk, MT. NIP 19660731 199702 1 001	Lektor Kepala pada Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Riau

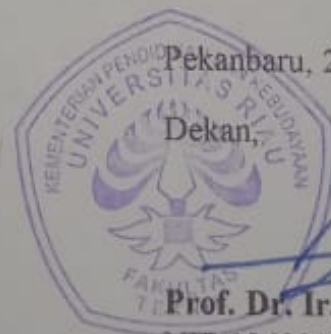
terhitung mulai tanggal 24 Februari 2021 sebagai Tim Peer Reviewer Penetapan Angka Kredit dosen Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Riau, yaitu :

Nama : Dr. Fri Murdiya, ST., MT.
Nomor Induk Pegawai : 19800205 200312 1 001
Jabatan Fungsional : Lektor

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dapat dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Pekanbaru, 24 Februari 2021

Dekan,



Prof. Dr. Ir. Ari Sandhyavitri, M. Sc.
NIP 19680127 199512 1 001

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Creeping discharge developing on vegetable-based oil / pressboard interface under AC voltage

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama jurnal : IEEE Transaction on Dielectric and Electrical Insulation
- b. Nomor/Volume/Tahun : 5 / 21 / 2014
- c. Nomor ISSN : 1558-4135 (Online)
- d. Penerbit : IEEE
- f. DOI artikel (jika ada) : [10.1109/TDEI.2014.004569](https://doi.org/10.1109/TDEI.2014.004569)
- g. Alamat Web : <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/6991443/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri tanda \checkmark yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Hasil Penilaian Peer Review :

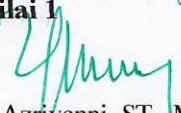
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB	JI	JNT	JNTT	DII	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)	4					3
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12					10
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi (30%)	12					10
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					10
Total = (100%)	40					33
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/pendamping)	0,6 x 33 = 19,8					19,8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal :	isi kandungan artikel sangat lengkap, sesuai dgn kaidah penulisan ilmiah
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	meng-kaji pelepasan creeping untuk minyak nabati menggunakan teg. AC.
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	menggunakan 23 referensi, dan tahun waktu 10 thn
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	terbit oleh : IEEE Transactions on dielectrics & electrical, Index : Scopus (Q1), dengan SJR : 0,76
Indikasi plagiasi :	Hasil plagiasi : 90% (turnitin), silahkan dicek ulang.
Linearitas :	sangat sesuai dgn bidang keahlian penulis

Pekanbaru, 24 Agustus 2020

Penilai 1


(Dr. Azriyenni, ST., M.Eng)
NIP. 19730401 199903 2 003
Unit Kerja : Jurusan Teknik Elektro FT UNRI

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Creeping discharge developing on vegetable-based oil / pressboard interface under AC voltage

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama ✓

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama jurnal : IEEE Transaction on Dielectric and Electrical Insulation
- b. Nomor/Volume/Tahun : 5 / 21 / 2014
- c. Nomor ISSN : 1558-4135 (Online)
- d. Penerbit : IEEE
- f. DOI artikel (jika ada) : [10.1109/TDEI.2014.004569](https://doi.org/10.1109/TDEI.2014.004569)
- g. Alamat Web : <https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/6991443/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
(beri tanda ✓ yang dipilih)

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	JIB ✓	JI	JNT	JNTT	DII	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal (10%)	4					3,5
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)	12					10,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	12					11
Total = (100%)	40					36
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/pendamping)	$0,6 \times 36 = 21,6$					21,6

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur Isi Jurnal :	Isi dan struktur artikel memenuhi kaidah ilmiah
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Data disajikan dengan baik dan di elaborasi dengan mendalam.
Kecukupan dan Kemutakhiran data dan Metodologi :	Metodologi cukup mutakhir data yg diperoleh representatif
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit :	Artikel diterbitkan pada jurnal bereputasi baik terindeks scopus, dirangkul scimagojr.
Indikasi plagiasi :	Pemeriksaan IEEE tidak diragukan. Similarity ts tinggi (20%) mungkin perlu dicek ulang
Linearitas :	linier

Padang, 28/07/2021
Penilai 2

Abdul Rajab

(Dr. Eng. Abdul Rajab)
NIP. 197112311999031009

Unit Kerja : Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik, Universitas Andalas