

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

Judul Makalah : Penentuan Letak Kapasitor Menggunakan Algoritma Genetika Untuk Perbaikan Profil Tegangan di Penyulang Mantuil

Penulis Makalah : Irrine Budi Sulistiawati, Nedi Ivo Saragih, Abraham Lomi, Ardyono Priyadi, Talitha Puspita Sari

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / ~~Anggota~~

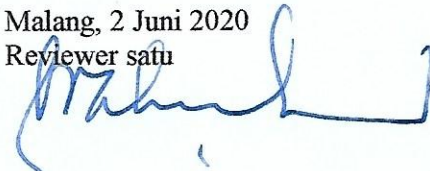
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Energi, Telekomunikasi dan Otomasi (SNETO)
 b. ISBN : 2978-623-7525-21-9
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit : ITENAS Bandung
 e. Jumlah halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		0.6	0.6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.8	1.8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.8	1.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1.8	1.8
Total = (100%)		6	6
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: <i>Artikel dapat di akses on seminar cukup kredibel</i>			

Malang, 2 Juni 2020
 Reviewer satu



Prof. Dr Eng. Ir. Abraham Lomi, MSEE
 NIP Y 1018500108
 Unit kerja : Prodi T. Elektro S-1FTI-ITN Malang
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Makalah : Penentuan Letak Kapasitor Menggunakan Algoritma Genetika Untuk Perbaikan Profil Tegangan di Penyulang Mantuil

Penulis Makalah : Irrine Budi Sulistiawati, Nedi Ivo Saragih, Abraham Lomi, Ardyono Priyadi, Talitha Puspita Sari

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Energi, Telekomunikasi dan Otomasi (SNETO)
b. ISBN : 2978-623-7525-21-9
c. Tahun Terbit : 2019
d. Penerbit : ITENAS Bandung
e. Jumlah halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		0.6	0,59
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.8	1,74
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.8	1,74
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1.8	1,74
Total = (100%)		6	5,8

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

- kelengkapan unsur isi dan kedalaman cukup memadai
- kemutakhiran data/informasi perlu di tingkatkan
- kecocokan penerbit cukup baik

Malang, 2 Juni 2020

Reviewer kedua

Prof. Dr. Eng. Ir. I Made Wartana, MT.

NIP 196105031992021001

Unit kerja : Prodi T. Elektro S-1FTI-ITN Malang

Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Elektro