

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Study of Static Under Frequency Load Shedding on IEEE 3 Generator 9 Bus System Caused of Transient Condition

Penulis Jurnal Ilmiah : Irrine Budi Sulistiawati, Aga Dia Priasmoro, Abraham Lomi, Ardyono Priyadi

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

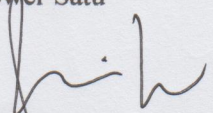
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)  
 b. Nomor/Volume : 2-3 / 10  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2018  
 d. Penerbit : Universiti Teknikal Malaysia Melaka  
 e. Jumlah halaman : 6

Kategori Publikasi Jurnal :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.8			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4			5,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.4			5,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4			5,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>18</b>			<b>17,1</b>
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: Jurnal ini termasuk Q1 & terdaftar di SJR & Scopus, kelengkapan unsur isi artikel cukup baik. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan cukup. kecukupan & kemutakhiran & metodologi cukup kelengkapan unsur cukup baik				

Surabaya,  
Reviewer Satu

  
 Prof. Dr. Ir. Adi Soeprijanto, MT  
 NIP 196404051990021001  
 Unit kerja : Prodi T. Elektro ITS Surabaya  
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Study of Static Under Frequency Load Shedding on IEEE 3 Generator 9 Bus System Caused of Transient Condition

Penulis Jurnal Ilmiah : Irrine Budi Sulistiawati, Aga Dia Priasmoro, Abraham Lomi, Ardyono Priyadi

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

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Journal of Telecommunication, Electronic and Computer Engineering (JTEC)
- b. Nomor/Volume : 2-3 / 10
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2018
- d. Penerbit : Universiti Teknikal Malaysia Melaka
- e. Jumlah halaman : 6

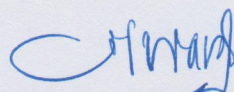
Kategori Publikasi Jurnal :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.8			1.73.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4			5.19.
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.4			5.19
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4			5.19.
<b>Total = (100%)</b>	18			<b>17.3</b>
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: <i>Jurnal dan sistem uji sederhana, Jurnal terindeks scopus Q4</i>				

Malang,  
 Reviewer Dua



Dr.Eng. Ir. I Made Wartana, MT.  
 NIP 196105031992021001  
 Unit kerja : Prodi T. Elektro S-1FTI-ITN Malang  
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro