

# III.B.1.a/4

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

Judul Makalah : Impact of Load Shedding on Frequency and Voltage System  
Penulis Makalah : Irrine Budi Sulistiawati, Aziz Nurdiansyah, Abraham Lomi  
Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / ~~Anggota~~  
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Seminar on Intellligent  
Technology and its Applications ISITIA 2017  
b. ISBN : 978-1-5386-2706-8  
c. Tahun Terbit : 2017  
d. Penerbit : IEEE  
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 30		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.9		0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		2,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>9</b>		<b>8,3</b>

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

*Paper ini adalah paper pd prosiding tidak terindek scopus.*

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 : PROSIDING**

Judul Makalah : Impact of Load Shedding on Frequency and Voltage System  
 Penulis Makalah : Irrine Budi Sulistiawati, Aziz Nurdiansyah, Abraham Lomi  
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / Anggota  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Seminar on Intelligent  
 Technology and its Applications ISITIA 2017  
 b. ISBN : 978-1-5386-2706-8  
 c. Tahun Terbit : 2017  
 d. Penerbit : IEEE  
 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 15		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0.9		0.85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2.7		2.55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2.7		2.55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	2.7		2.55
<b>Total = (100%)</b>	9		<b>8.5</b>
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: walaupun kemutakhiran judul kerag, tapi publikasi di scopus.			

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