

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : *Analisis Peningkatan Kemampuan Pembebanan Sistem JTM 20 kV Akibat Integrasi Pembangkit PLTMG di PT. PLN (Persero) Maumere*

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Nurjansyah Dwi Laksono, **I Made Wartana**, Choirul Saleh.

Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Magnetika Jurnal Mahasiswa Teknik Elektro  
 b. Nomor/Volume : 1/1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : September 2018  
 d. Penerbit : Prodi Teknik Elektro, ITN-Malang  
 e. Jumlah halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,97
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,97
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,97
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>9,9</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

*Memiliki sertifikat dari Kemendikbud maka angka kredit (15)*

Malang, 6 Agustus 2018

Reviewer 1

**Prof. Dr. Ir. Adi Soeprijanto, MT.**

NIP 196404051990021001

Unit kerja : Departemen 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) : *Analisis Peningkatan Kemampuan Pembebanan Sistem JTM 20 kV Akibat Integrasi Pembangkit PLTMG di PT. PLN (Persero) Maumere*

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Nurjansyah Dwi Laksono, **I Made Wartana**, Choirul Saleh.

Status Penulis : **Mandiri / Utama / Anggota**

Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Magnetika Jurnal Mahasiswa Teknik Elektro  
 b. Nomor/Volume : 1/1  
 c. Edisi (bulan/tahun) : September 2018  
 d. Penerbit : Prodi Teknik Elektro, ITN-Malang  
 e. Jumlah halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat) :  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

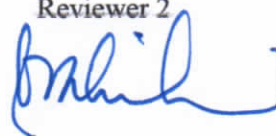
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,98
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,94
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,94
d. Keiengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,94
<b>Total = (100%)</b>			10	<b>9,8</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

*Karya Ciptaan yg telah memiliki sertifikat dari Kemendikbud, maka nilai AK = (15)*

Malang, 6 Agustus 2018

Reviewer 2



Prof. Dr. Eng. Ir. Abraham Lomi, MSEE

NIP Y. 1018500108

Unit kerja : Prodi T. Elektro/FTI-ITN Malang

Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu : Teknik Elektro