

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Pengaruh Penguatan AVR Generator PLTA Bakaru Terhadap Kestabilan Tegangan Waktu Beban Puncak Pada Sistem Interkoneksi Sulselbar**

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis ke 1 (satu)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Energi dan Ketenagalistrikan III (SNTEK 2016)

b ISBN/ISSN : 978-602-8509-22-0

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Unhas

d Penerbit/organiser : Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Unhas

e Alamat repository : PT/web prosiding

f Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah International  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		8	0,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		29	1,74
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		28	1,68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29	1,74
<b>Total = (100%)</b>		<b>94</b>	
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>5,64</b>

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Tidak ada sitasi dlm text /manuscript .
- Tampilan gambar kurang jelas .

Makassar,

Penilai 1

Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, S.T., M.Eng  
 NIP 197405301999031003

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Elektro Unhas

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

Judul karya ilmiah (paper):

: Program Pengujian AVR Generator PLTA Bakau Terpadu  
: Kestabilan Tegangan Waktu Beban Puncak Pada Sistem Tenaga  
: Sulawesi

Jumlah Penulis  
: 2 orang  
: Penulis ke-1 (satu)  
: Penulis ke-2 (satu)

: 2 (dua) orang  
: Penulis ke-1 (satu)  
: Penulis ke-2 (satu)  
: Penulis ke-3 (satu)

Penyunting Nasional  
: 078-802-8208-23-0  
: 2010, Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik  
: Uinss

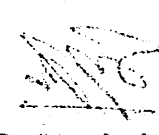
Penyunting Internasional  
: 078-802-8208-23-0  
: 2010, Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik  
: Uinss

Penyunting Form Ilmiah Nasional   
Penyunting Form Ilmiah Internasional

Kategori Publikasi Nasional  
(Kategori pada kategori yang sesuai)  
Hasil Penelitian Peer Review

Kategori Yang Dasar	Nilai Minimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional	Internasional	
1. Kategori manuskrip (10%)	80		80
2. Ketinggian dan kedalaman pembahasan (20%)	80		80
3. Kejelasan dan ketepatan definisi dan metodologi (20%)	80		80
4. Kejelasan rumus dan hasil perhitungan (20%)	80		80
Total = (100%)	80		80
Nilai Rata-rata =			80

Orhan so ilian paper oleh Reviewer  
 • Tidak ada saran atau komentar  
 • Tanggapan jawaban yang jelas

Disahkan  
Peneliti I  
  
Prof. Dr. Eng. Syaifulhidayat, S.T., M.Eng.  
NIP. 19740501199001003

Jakarta: Fak. Teknik Departemen Teknik Elektro Uinss

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Pengaruh Penguatan AVR Generator PLTA Bakaru Terhadap Kestabilan Tegangan Waktu Beban Puncak Pada Sistem Interkoneksi Sulselbar**

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Penulis ke 1 (satu)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Energi dan Ketenagalistrikan III (SNTEK 2016)

b ISBN/ISSN : 978-602-8509-22-0

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Unhas

d Penerbit/organiser : Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Unhas

e Alamat repository : PT/web prosiding

f Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah International  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		8	0,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28	1,68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		29	1,74
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		20	1,74
<b>Total = (100%)</b>		94	
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>5,64</b>

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Dlm manuscript / text tidak ada sitasi
- Kurang jelas tampilan gbrnya

Makassar,

Penilai 2

Dr. Eng. Ir. Dewiani, M.T.  
 NIP 196910261994122001

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Elektro Unhas