

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Transient Stability Improvement Using Allocation Power Generation Methods Based on Moment Inertia**

Jumlah Penulis : 1. Indar Chaerah Gunadin, 2. *Zaenab Muslimin*., 3. Agus Siswanto.

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : 2017 International Conference on Electrical Engineering and Informatics (ICELTICs 2017)

b ISBN/ISSN : 978-15386-2934-5

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : October 18-20, 2017 - Bnda Aceh, Indonesia

d Penerbit/organiser : IEEE

e Alamat repository : PT/web prosiding

f Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	8		0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29		1,45
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		1,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		1,45
Total = (100%)	94		
Nilai Pengusul =			4,7

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Ref. 15 tidak ditemukan dlm manuscript;
- Paragraph tidak ditutup dgn tanda titik;
- Tampilan page / blank space - tdk rapi;
- Referensi - out of date

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 SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : **Transient Stability Improvement Using Allocation Power Generation Methods Based on Moment Inertia**

Jumlah Penulis : 1. Inuar Chaerah Gunadin, 2. **Zaenab Muslimin**., 3. Agus Siswanto.

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : 2017 International Conference on Electrical Engineering and Informatics (ICELTICs 2017)

b ISBN/ISSN : 978-15386-2934-5

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : October 18-20, 2017 - Bnda Aceh, Indonesia

d Penerbit/organiser : IEEE

e Alamat repository : PT/web prosiding

f Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	8		0,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		1,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	29		1,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		1,45
Total = (100%)	94		
Nilai Pengusul =			4,7

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Tdk ada Ref. [15] dlm manuscript
- Paragraf terakhir pd hal 164 tdk ditutup dgn tanda titik.
- Referensi masih byk yg sudah 10 tahun lebih.

Makassar,

Penilai 2

Dr. Eng. Dewiani, S.T., M.T.
 NIP 19691026 199412 2 001

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Elektro Unhas