

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

Judul karya ilmiah (paper) : Control Design of Automatic Voltage Regulator to Improve the Voltage Stability at Sengkang Power Plant, South Sulawesi Indonesia

Jumlah Penulis : I C Gunadin1*, Z Muslimin1, A M Ilyas1,2, and A Siswanto1,3

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : The 3rd EPI International Conference on Science and Engineering 2019 (EICSE2019) IOP Publishing
 IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 875
 (2020) 01244 doi:10.1088/1757-899X/875/1/01244

b ISBN/ISSN :

c Tahun Terbit, : '2020
 Tempat Pelaksanaan

d Penerbit/organiser : IOP Publishing

e Alamat repository :
 PT/web prosiding

f Jumlah Halaman : 10

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%)	9		0,36
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		1,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	28		1,12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		1,16
Total = (100%)	94		
Nilai Pengusul =			3,76

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

. Critical review perlu di pertajam .
 . Diskusi hasil penelitian kurang detail.

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) : Control Design of Automatic Voltage Regulator to Improve the Voltage Stability at Sengkang Power Plant, South Sulawesi Indonesia

Jumlah Penulis : I C Gunadin^{1*}, Z Muslimin¹, A M Ilyas^{1,2}, and A Siswanto^{1,3}

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : The 3rd EPI International Conference on Science and Engineering 2019 (EICSE2019) IOP Publishing
 IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 875
 (2020) 01244 doi:10.1088/1757-899X/875/1/01244

b ISBN/ISSN :
 c Tahun Terbit, : '2020
 Tempat Pelaksanaan
 d Penerbit/organiser : IOP Publishing
 e Alamat repository :
 PT/web prosiding
 f Jumlah Halaman : 10

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%)	9		0,36
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		1,12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	29		1,16
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		1,16
Total = (100%)	95		
Nilai Pengusul =			38

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

- Hasil penelitian perlu lebih detail.

Makassar,

Penilai 2



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

Unit Kerja : Fak.Teknik Departemen Teknik Elektro Unhas