

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

Judul Jurnal Ilmiah (Paper) : IP Based Module for Building Automation System
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 3 / ~~Penulis Korespondensi~~ **
 Identitas Makalah : a. Judul prosiding : Proceedings of Second International Conference on Electrical Systems, Technology and Information 2015 (ICESTI 2015)
 b. ISSN/ISBN : 978-981-287-986-8
 c. Tahun terbit /Tempat pelaksanaan : Januari 2016/Bali,Indonesia
 d. Penerbit : Springer, Singapore
 e. alamat repository PT/web prosiding :
 Prosiding : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-287-988-2_36
 Artikel : <http://eprints.itn.ac.id/4868/3/>
 f. Terindeks Jika Ada : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

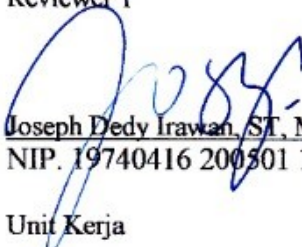
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		0,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		1,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		1,5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		1
Total = (100%)			4,8
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

SESUAI DENGAN BIDANG DAN KEAHLIAN PENULIS

Malang, 06 Maret 2020

Reviewer 1


 Joseph Dedy Irawan, ST, MT
 NIP. 19740416 200301 1 002

Unit Kerja : Teknik Informatika S-1,
 Fakultas Teknologi Industri
 ITN Malang

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Pemrograman

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

Judul Jurnal Ilmiah (Paper) : IP Based Module for Building Automation System
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 3 / ~~Penulis Korespondensi~~ **
 Identitas Makalah : a. Judul prosiding : Proceedings of Second International Conference
 on Electrical Systems, Technology and
 Information 2015 (ICESTI 2015)
 b. ISSN/ISBN : 978-981-287-986-8
 c. Tahun terbit /Tempat pelaksanaan : Januari 2016/Bali,Indonesia
 d. Penerbit : Springer, Singapore
 e. alamat repository PT/web prosiding :
 Prosiding : https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-287-988-2_36
 Artikel : <http://eprints.itn.ac.id/4868/3/>
 f. Terindeks Jika Ada : SCOPUS

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

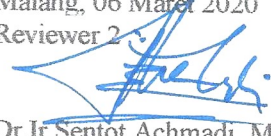
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
e. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3		0,6
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		1,5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		1,75
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9		1
Total = (100%)			4,85
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Malang, 06 Maret 2020

Reviewer 2


Dr. Ir. Sentot Achmadi, M.Si
 NIP.P. 1039500281

Unit Kerja : Teknik Informatika S-1,
 Fakultas Teknologi Industri
 ITN Malang
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Sistem Cerdas