

## RESUME III.B.1.a/4

KARYA ILMIAH	25
<b>JUDUL</b> : Remote laboratories multiuser based on embedded web server	Prosiding Internasional
PENULIS	Pertama
SIMILARITY INDEX	7 %
PEER REVIEW 1	14
PEER REVIEW 2	14.8
JUMLAH TOTAL NILAI KUM	14.4

## RESUME III.B.1.a/4

KARYA ILMIAH	25
<b>JUDUL</b> : The design of embedded web server for remote laboratories microcontroller system experiment	Prosiding Internasional
PENULIS	Pertama
SIMILARITY INDEX	%
PEER REVIEW 1	14
PEER REVIEW 2	14
JUMLAH TOTAL NILAI KUM	14

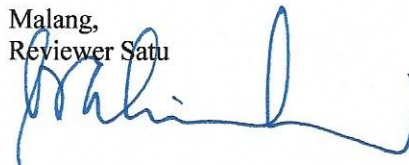
**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah : The design of embedded web server for remote laboratories microcontroller system experiment  
 Penulis Makalah : FY Limpraptono, H Sudiby, AAP Ratna, AS Arifin  
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / ~~Anggota~~  
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Tencon 2011  
 b. ISSN :  
 c. Tahun Terbit : 2011  
 d. Penerbit : IEEE Region 10  
 e. Jumlah halaman : 5  
 Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.5		1.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4.5
<b>Total = (100%)</b>	15		<b>14.8</b>
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: Paper dpt diakses secara online pd IEEE Xplore			

Malang,  
Reviewer Satu



Prof. Dr Eng. Ir. Abraham Lomi, MSEE  
 NIP Y 1018500108  
 Unit kerja : Prodi T. Elektro S-1FTI-ITN Malang  
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro