

RESUME III.A.3.a/1

KARYA ILMIAH	30
JUDUL : New architecture of remote laboratories multuser based on embedded web server	Jurnal Internasional
PENULIS	Pertama
SIMILARITY INDEX	10 %
PEER REVIEW 1	16.9
PEER REVIEW 2	18
JUMLAH TOTAL NILAI KUM	17.45

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : New architecture of remote laboratories multuser based on embedded web server

Penulis Jurnal Ilmiah : FY Limpraptono, AAP Ratna, H Sudiby

Status Penulis : ~~Mandiri~~ / Utama / ~~Anggota~~

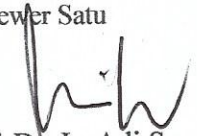
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Online Engineering (iJOE)
 b. Nomor/Volume : 6/9
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2013
 d. Penerbit : Kassel University Press GmbH Germany
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah :30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.8			1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4			5.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.4			5.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4			5
Total = (100%)	18			16.9
Catatan penilaian artikel oleh reviewer:				
a. Kelengkapan unsur isi buku cukup baik b. Ruang lingkup dan pembahasan sudah cukup detail c. Data dan metodologi yang digunakan cukup mutakhir d. Kualitas penerbit baik, terindek scopus Q4 dan juga tidak termasuk dalam beallist				

Surabaya,
 Reviewer Satu


 Prof. Dr. Ir. Adi Soeprijanto, MT
 NIP 196404051990021001
 Unit kerja : Prodi T. Elektro ITS Surabaya
 Jabatan Akademik Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : New architecture of remote laboratories multuser based on embedded web server

Penulis Jurnal Ilmiah : FY Limpraptono, AAP Ratna, H Sudiby

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Online Engineering (IJOE)
 b. Nomor/Volume : 6/9
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2013
 d. Penerbit : Kassel University Press GmbH Germany
 e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 30			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1.8			1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4			5.4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.4			5.4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4			5.4
Total = (100%)	18			18
Catatan penilaian artikel oleh reviewer: <i>Kemutahiran metodologi dan kualitas penerbit baik. Terindeks scopus Q2.</i>				

Malang,
Reviewer Dua

Dr. Ir. I Made Wartana, M.T.
 NIP 196105031992021001
 Unit kerja : Prodi T. Elektro S-IFTI-ITN Malang
 Jabatan Akademik Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro