

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Residual Energy-Based OLSR in Mobile Ad Hoc Networks**
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1 (satu)
 Identitas Makalah
 a Judul Prosiding : Proceedings The 2nd International Conference on
 Multimedia Technology (ICMT)
 b ISBN/ISSN : 978-1-61284-772-6
 c Tahun Terbit, Tempat : July 26-28, 2011 in Hangzhou, China
 d Penerbit/organiser : Institut of Alectrical and Electronics Engineers, Inc. All
 Rights Reserved
 e Alamat repository PT/web : <https://www.worldcat.org/title/2011-international-conference->
 f Jumlah Halaman : 4

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah International

(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		0,81
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29		2,61
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	29		2,61
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	29		2,61
Total = (100%)	96		
Nilai Pengusul =			8,64

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

*Referensi sitas ditambahkan
 Judul artikel ini mirip dgn artikel pada IJMT.*

Makassar, 30/1/2012

Reviewer 1

Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M. Eng.
 NIP 19740530 199903 1 003

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Elektro

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Residual Energy-Based OLSR in Mobile Ad Hoc Networks**
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1 (satu)
 Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Proceedings The 2nd International Conference on Multimedia Technology (ICMT)
 b ISBN/ISSN : 978-1-61284-772-6
 c Tahun Terbit, Tempat : July 26-28, 2011 in Hangzhou, China
 d Penerbit/organiser : Institut of Alectrical and Electronics Engineers, Inc. All Rights Reserved
 e Alamat repository PT/web : <https://www.worldcat.org/title/2011-international-conference->
 f Jumlah Halaman : 3214-3217 (4)

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		0,81
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	25		2,61
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	29		2,61
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28		2,52
Total = (100%)	95		.
Nilai Pengusul =			8,55

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

30% Turnitin similarity index. Judul sesuai dengan isi.
 Ruang lingkup sesuai dengan bidang ilmu penulis.
 Ada 16 referensi yang digunakan.

Makassar,

Reviewer 2

Amil Ahmad Ilham, ST., M.IT, Ph.D
 NIP 19731010 199802 1 001

Unit Kerja : Fak. Teknik Departemen Teknik Informatika