

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

Judul Artikel : **RE-OLSR : Residual Energy-Based OLSR Protocol in Mobile Ad Hoc Networks**

Penulis Artikel Ilmiah : **Wardi, Koiji Hirata, Yoshinobu Higami, Shin-ya Kobayashi**  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Multimedia Technology (IJMT)  
 b. Nomor/Volume/Hal : '02, 01, 93-97 (5)  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2011  
 d. Penerbit : American V-King Scientific Publishing  
 e. Jumlah Halaman : '5

Kategori Publikasi Ilmiah (beri  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Similarity Index 29% (Turnitin)
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu penulis

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		9				1,08
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan (30%)		28				3,36
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodeologi (30%)		29				3,48
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28				3,36
Total = (100%)		94				11,28

**KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Aka benang merah antara judul dan isi.
Ruang lingkup dan kedalam pembahasan:	Ruang lingkup sesuai bidang ilmu penulis. 2 referensi digunakan di pembahasan
Kecukupan & kemutahiran data & Metodeologi:	Aka 17 referensi, 15 digunakan & Introduction
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit terindikasi predator.

Makassar,  
Penilai 2



**Amil Ahmad Alham, ST.,M.IT, Ph.D**  
 NIP 19731010 199802 1 001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik  
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika  
 Jabatan Pangkat : Lektor Kepala

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

Judul Artikel : RE-OLSR : Residual Energy-Based OLSR Protocol in Mobile Ad Hoc Networks

Penulis Artikel Ilmiah : Wardi, Koiji Hirata, Yoshinobu Higami, Shin-ya Kobayashi  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Multimedia Technology (IJMT)  
 b. Nomor/Volume/Hal : '02, 01, 93-97 (5)  
 c. Edisi (bulan/tahun) : 2011  
 d. Penerbit : American V-King Scientific Publishing  
 e. Jumlah Halaman : '5

Kategori Publikasi Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Turnitin 29%
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu penulis.

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		8				0,96
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28				3,36
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)		29				3,48
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28				3,36
Total = (100%)		93				11,16
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						
<b>KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Penulisan Caption Table & Figure perlu diperbaiki					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Artikel kurang menampilkan kekurangan penelitian sebelumnya.					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodeologi:	Diskusi hasil penelitian masih bisa dipertajam.					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Penerbit terindikasi predator publisher					

Makassar,  
Penilai 1

Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M. Eng.  
 NIP 19740530 199903 1 003  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik  
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro  
 Jabatan Pangkat : Guru Besar