

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

Judul Karya Ilmiah : **Image Reconstruction Based on Compressive Sampling Using Iteratively Reweighted Least Square (IRLS) and Orthogonal Matching Pursuit (OMP)**

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
- b. ISSN : (e): 2180-3722
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Volume 78, Nomor 5, May 2016
- d. Penerbit : Universitas Teknologi Malaysia
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : 10.11113/jt.v78.8327
- f. Repository/Web : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8315/5030>
- g. Terindeks di : Scopus Q3, google scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	24	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2.4			3.4
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	7.2			7.2
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	7.2			7.2
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	7.2			7.2
Total = (100%)	24			24

CATATAN PENILAIAN Perbandingan algoritma rekonstruksi dan kelengkapan Basis Pursuit yg diawali IRLS dan kelengkapan OMP yg diawali OMP

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
NIP : 19690212 199702 1 001
Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Routing Implementation Based-on Software Defined Network Using Ryu Controller and OpenvSwitch**

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi

b. ISSN : 2180-3722

c. Vol. No. Bulan, Thn. : Volume 78, Nomor 5, May 2016

d. Penerbit : University Teknologi Malaysia (UTM) Press

e. DOI Artikel (Jika Ada) : 10.11113/jt.v78.8315

f. Repository/Web : <http://www.jurnalteknologi.utm.my/index.php/jurnalteknologi/article/view/8315/5031>

g. Terindeks di : Scopus Q3, google scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	5,32	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	0,532			0,2
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	1,596			0,8
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	1,596			0,8
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	1,596			0,8
Total = (100%)	5,32			3,6

CATATAN PENILAIAN

Rating statis tda cascade utk jaringan deala besar

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
NIP : 19690212 199702 1 001
Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Implementasi Algoritma RSA pada Interkoneksi Jaringan IPv6 dan IPv4 dengan Mekanisme Tunneling Mode 6to4**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Elektro TESLA
- b. ISSN : 1410-9735
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Volume 16, No.2, Oktober 2014
- d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Tarumanagara
- e. DOI Artikel (Jika Ada) :
- f. Repository/Web : <http://journal.untar.ac.id/index.php/tesla/issue/view/53>
- g. Terindeks di : DOAJ, Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)			3	0,3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)			3	0,9
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)			3	0,9
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)			3	0,9
Total = (100%)			3	3

CATATAN PENILAIAN

kontribusi cukup jelas utl ke keamanan data di jaringan

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Spanning Tree Protocol Simulation Based on Software Defined Network Using Mininet Emulator**

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Intelligent System and Information Technology (ICSIT),
- b. ISBN/ISSN : 1865-0929
- c. Tahun Terbit, Lokasi : 2015, Bali
- d. Penerbit : Springer International Publishing
- e. Repository/Web : 'https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/978-3-662-46742-8_36.pdf
- f. Terindeks di : DBLB, Google Scholar, El-Compender, Scimago, Scopus

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : *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	
	9	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,9		0,9
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	2,7		2,7
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	2,7		2,7
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	2,7		2,7
Total = (100%)	9		9

Catatan Penilaian

Bukan hal baru tetapi ~~kontribusi~~ cukup berkontribusi di forum konferensi ilmiah internasional

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
NIP : 19690212 199702 1 001
Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Missing Internet Traffic Reconstruction using Compressive Sampling**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal of Communication Networks and Information Security (IJCNIS)
 b. ISSN : 2073-607X
 c. Vol. No. Bulan, Thn. : vol.9 No.1 April 2017
 d. Penerbit : Kohat University
 e. DOI Artikel (Jika Ada) :
 f. Repository/Web : <http://www.ijcnis.org/index.php/ijcnis/article/view/2249>
 g. Terindeks di : Scopus Q2, Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2,4			2,4
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	7,2			7,2
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	7,2			7,2
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	7,2			7,2
Total = (100%)	24			24

CATATAN PENILAIAN

Kontribusi paper cukup signifikan dan pengajiannya cukup lengkap

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Internet Traffic Matrix Estimation based on Compressive Sampling**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
 b. ISSN : 1936-7317
 c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol. 23, No.5
 d. Penerbit : America Scientific Publishers
 e. DOI Artikel (Jika Ada) : 10.116/asl.2017.8283
 f. Repository/Web : http://www.aspbs.com/science/content-science2017.htm#232
 g. Terindeks di : Scopus Q3, google scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)	2,4			2,4
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	7,2			7,2
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	7,2			7,2
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)	7,2			7,2
Total = (100%)	24			24

CATATAN PENILAIAN

Contribusi paper cukup signifikan dan ditulis dengan terstruktur

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Comparative Analysis of Routing Protocol on Wireless Sensor Network (WSN) with Based Approach and Geographic Based Method**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IEEE International Seminar on Intelligent Technology and Its Applications (ISITIA 2015)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-4799-7711-6
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 2015, Surabaya
 d. Penerbit : IEEE
 e. Repository/Web : <http://ieeexplore.ieee.org/xpl/mostRecentIssue.jsp?punumber=7203314>
 f. Terindeks di : IEEExplore, Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional 3	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,3		0,3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	0,9		0,5
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	0,9		0,5
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	0,9		0,5
Total = (100%)	3		1,8

Catatan Penilaian

Paper kurang mengeksplorasi skenario2 percobaan

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Comparing on Sparse Heart Sound Recovery Algorithms**
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : IEEE International Seminar on Intelligent Technology and Its Applications (ISITIA)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-5090-1709-6
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 2016, Lombok
 d. Penerbit : IEEE
 e. Repository/Web : 'http://ieeexplore.ieee.org/search/searchresult.jsp?queryText=ISITIA%202016&refinements=4219615918
 f. Terindeks di : IEEExplore, Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	9	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,9		9,9
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	2,7		2,7
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	2,7		2,7
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	2,7		2,7
Total = (100%)	9		9

Catatan Penilaian

Kontribusi ~~catatan~~ paper cukup baik dengan pemaparan yang baik pula

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Local Interpolated Compressive Sampling for Internet Traffic Reconstruction**
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : the AUN/SEED-Net Regional Conference on Computer and Information Engineering (RCCIE)
 b. ISBN/ISSN : 978-1-5386-0606-3
 c. Tahun Terbit, Lokasi : 2017, HCMVT-Vietnam
 d. Penerbit : Conference Publishing Services
 e. Repository/Web : 'http://www.cse.hcmut.edu.vn/RCCIE2017/
 f. Terindeks di : IEEExplore, Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	9	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,9		0,9
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	2,7		2,7
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	2,7		2,7
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	2,7		2,7
Total = (100%)	9		9

Catatan Penilaian *kontribusi paper dalam bentuk poster cukup mumpuni*

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Peranan Aplikasi Simulasi Jaringan Komputer dengan Sistem E-Learning Pada Studi Kasus di Universitas Telkom**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik, Komputer, Dan Rekayasa (SAINTIKS 2014) UNIKOM Bandung
- b. ISBN/ISSN : 978-602-14462-1-8
- c. Tahun Terbit, Lokasi : 2014, Bandung
- d. Penerbit : UNIKOM
- e. Repository/Web : 'http://saintiks.unikom.ac.id
- f. Terindeks di : Google Scholar

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox" value="6"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		0,6	0,6
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		1,8	1,8
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		1,8	1,8
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		1,8	1,8
Total = (100%)		6	6

Catatan Penilaian

Unsur tingkat forum ilmiah nasional, kontribusi cukup baik

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
NIP : 19690212 199702 1 001
Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Performansi Algoritma Penjadwalan Log Rule dan Frame Level Schedule Skenario Multicell Pada Layer MAC LTE

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Nasional Teknik Elektro (JNTE)
- b. ISSN : 2302-2949
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Vol.5, Nomor 1, Maret 2016
- d. Penerbit : Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik Univ Andalas Padang
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : 10.20449/jnte.v5i1.205
- f. Repository/Web : <http://jnte.ft.unand.ac.id/index.php/jnte/article/view/205>
- g. Terindeks di : DOAJ, Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="3"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)			0,3	0,3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)			0,9	0,9
c. Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)			0,9	0,9
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)			0,9	0,9
Total = (100%)			3	3

CATATAN PENILAIAN

Contribusi cukup jelas dengan perbandingan yg lengkap dan rinci

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Multimedia E-Learning Untuk Menunjang Pembelajaran Mata Kuliah Jaringan Komputer dan Data di Universitas Telkom**

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding :

- a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Informatika (semnasIF 2013) UPN Veteran Yogyakarta
- b. ISBN/ISSN : 1979-2328
- c. Tahun Terbit, Lokasi : 2014, Yogyakarta
- d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Industri UPN "Veteran" Yogyakarta
- e. Repository/Web : 'http://semnas.if.upnyk.ac.id/'
- f. Terindeks di : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : 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 <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)		6	0,6
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)		1,8	1,8
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)		1,8	1,8
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		1,8	1,8
Total = (100%)		6	6

Catatan Penilaian

Lesson learned yang memiliki impact cukup baik secara nasional

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
 NIP : 19690212 199702 1 001
 Unit Kerja : STEI ITB

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

Judul Karya Ilmiah : **Analisa Performansi Algoritma Penjadwalan Proportional Fairness dan Log Rule dengan Skenario Multicell Pada Sistem 3GPP LTE**

Jumlah Penulis : 3 Orang

Status Pengusul : Penulis Ketiga

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Infotel
- b. ISSN : 2085-3688
- c. Vol. No. Bulan, Thn. : Volume 8 Nomor 1, May 2016
- d. Penerbit : Institut Teknologi Telkom, Purwokerto
- e. DOI Artikel (Jika Ada) : 10.20895/infotel.v8i1.48
- f. Repository/Web : <http://ejournal.st3telkom.ac.id/index.php/infotel/search/.../view?...Muhammad...Dimas...>
- g. Terindeks di : DOAJ, Google Scholar, SINTA, IPI, ISTD, One Search, Neliti, EBSCO, BASE, Crossref

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Int. Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> 3	
a. Kelengkapan Unsur Isi Artikel (10%)			0,3	0,3
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)			0,9	0,9
c. Kecukupan & Kemutakhiran Data/Informasi & Metodologi (30%)			0,9	0,9
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Jurnal (30%)			0,9	0,9
Total = (100%)			3	3

CATATAN PENILAIAN

Kontribusi paper cukup baik disertai pemaparan yang rinci dan terstruktur

Reviewer 1,



Dr. Tutun Juhana, S.T., M.T.
NIP : 19690212 199702 1 001
Unit Kerja : STEI ITB