

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Performance control of semiconductor optical amplifier and fiber raman amplifier in communication system ✓
 Nama Penulis : Roby Ikhsan, Romi Fadli Syahputra, Saktioto, Okfalisa
 Jumlah Penulis : 4 ✓
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke empat (4) penulis korespondensi* ✓
 Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding	19th IEEE/ACIS International Conference on Software Engineering, Artificial Intelligence, Networking and Parallel/Distributed Computing
b. ISSN/ISBN	9781538658895
c. Tahun /Tempat Pelaksanaan	27-29 Juni 2018, di Korea
d. Penerbit/Organizer	IEEE/Catholic University of DaeGu
e. Alamat Repositori/web prosiding	https://ieeexplore.ieee.org/document/8441122
g. Terindeks di	SCOPUS, IEEE

Kategori Publikasi Makalah (beri v pada kategori yang tepat)
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 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 paper (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,5
Total = 100%	25		24
Nilai Pengusul			$24 \times 0.4 = 3.2$

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:
 Similarity index 18%
 - Tidak ada STK
 - Artikel ini cukup memadai dan juga bagian dari keahlian Ybr
 Pekanbaru, 18/9/2020

Prof. Dr. H. Sarjon Defit, S.Kom, M.Sc.
 NIP. 19730723 199903 1 003

Nama : Prof. Dr. H. Sarjon Defit, S.Kom, M.Sc
 NIDN : 1007087002
 Unit Kerja : Universitas Putra Indonesia YPTK Padang
 Bidang Ilmu : Teknik Informatika
 Jabung / Pangkat : Guru Besar / Pembina Tingkat I / IVb

*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Performance control of semiconductor optical amplifier and fiber raman amplifier in communication system
 Nama Penulis : Roby Ikhsan, Romi Fadli Syahputra, Saktioto, Okfalisa
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke empat (4) ~~penulis korespondensi*~~
 Identitas Prosiding :

a. Nama Prosiding	19th IEEE/ACIS International Conference on Software Engineering, Artificial Intelligence, Networking and Parallel/Distributed Computing
b. ISSN/ISBN	9781538658895
c. Tahun /Tempat Pelaksanaan	27-29 Juni 2018, di Korea
d. Penerbit/Organizer	IEEE/Catholic University of DaeGu
e. Alamat Repositori/web prosiding	https://ieeexplore.ieee.org/document/8441122
g. Terindeks di	SCOPUS, IEEE

Kategori Publikasi Makalah (beri V pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7.5		6.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5		7.5
Total = 100%	25		24
Nilai Pengusul	$0.4 \times \frac{24}{3} = 3.2$		

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Similarity index 18%
 Hasil sudah baik. Pembahasan yang dikaitkan dengan hasil studi lainnya dapat menguatkan temuan

Pekanbaru, 11 April 2020



Prof. Dr. Rika Ampuh Hadiguna.
 NIP. 19730723 199903 1 003

Unit Kerja : Fak. Teknik Univ. Andalas
 Jabatan Fungsional : Profesor (Guru Besar)
 Bidang Ilmu : Teknik Industri
 Pangkat/Golongan : Pembina Tk.I/IV/b

*Coret yang tidak perlu