

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

(Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (berISSN/ISBN))

**TERINDEKS PADA IEEE EXPLOR**

Judul Makalah : Performance Analysis of Fiber with Solitons Parameters and Fiber Non-Solitons Parameters Using OptiSystem

Penulis Makalah : Tsaura Dwi Fitriani Aulia, Dwi Astharini, Ahmad H. Lubis, **Ary Syahriar**

Status Penulis : Penulis 4

Identitas Makalah :

a. Nama Seminar : 2019 6th International Conference on Instrumentation, Control, and Automation (ICA)

b. ISSN/ISBN : 978-1-7281-0916-9

c. IEEE Catalog No. : CFP1979P-ART

d. Tanggal : 31 Juli – 2 Agustus 2019

e. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Industri  
Institut Teknologi Bandung

f. Halaman : 142 – 146

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Prosiding Internasional Terindeks Scimago dan Scopus

Prosiding Internasional Terindeks Scopus, IEEE, SPIE

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding : 2,5				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks Scimago dan Scopus <input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks Scopus, IEEE, SPIE <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		10%			0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30%			0,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30%			0,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		30%			0,75
<b>Total = (100%)</b>		100%			



Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur

Artikel lengkap, sesuai unsur ilmiah penelitian

2. Tentang ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Ruang lingkup dan pembahasan mendalam, topik terbaru

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi

Data dan sumber mendukung pembahasan dan analisa.

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kualitas prosiding baik

5. Indikasi Plagiasi

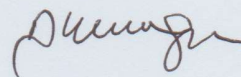
Rendah, acceptable

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Sangat sesuai bidang kepakaran

Note : catatan penilaian dibuat di lembar tersendiri, berdasarkan poin-poin penilaian di atas

.....  
Reviewer 1



**Prof. Dr. Ir. Didik Notosudjono, M.Sc.**

NIP/NIDN : 196009241985121001/0424096001

Unit kerja : Fakultas Teknik, Universitas Pakuan

## LEMBAR

### HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

#### KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

(Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (berISSN/ISBN))

#### TERINDEKS PADA IEEE EXPLOR

Judul Makalah : Performance Analysis of Fiber with Solitons Parameters and Fiber Non-Solitons Parameters Using OptiSystem

Penulis Makalah : Tsaura Dwi Fitriani Aulia, Dwi Astharini, Ahmad H. Lubis, **Ary Syahriar**

Status Penulis : Penulis 4

Identitas Makalah :

- a. Nama Seminar : 2019 6th International Conference on Instrumentation, Control, and Automation (ICA)
- b. ISSN/ISBN : 978-1-7281-0916-9
- c. IEEE Catalog No. : CFP1979P-ART
- d. Tanggal : 31 Juli – 2 Agustus 2019
- e. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Industri  
Institut Teknologi Bandung
- f. Halaman : 142 – 146

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Internasional Terindeks Scimago dan Scopus  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Internasional Terindeks Scopus, IEEE, SPIE  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding : 2,5				Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Terindeks Scimago dan Scopus <input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks Scopus, IEEE, SPIE <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		10%			2,32 .....
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30%			0,70
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30%			0,70
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas prosiding (30%)		30%			0,70
<b>Total = (100%)</b>			100%			



Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur

Artikel baik dan memenuhi standar ilmiah

2. Tentang ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Pembahasan baik dan mendalam sesuai data

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi

Data baik diperoleh dengan metode sesuai

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kualitas penerbit prosiding baik

5. Indikasi Plagiasi

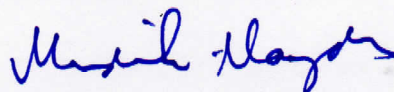
Rendah

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

sangat sesuai bidang yang ditekuni

Note : catatan penilaian dibuat di lembar tersendiri, berdasarkan poin-poin penilaian di atas

Reviewer 2



**Prof. Dr. -Ing. Mudrik Alaydrus**

NIDN : 0311057101

Unit kerja : Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana