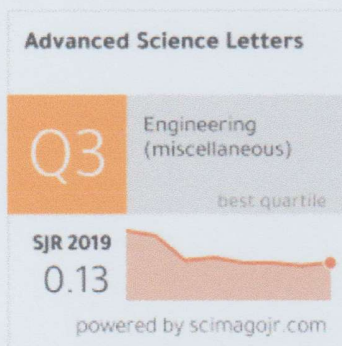


**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL**

Terindeks : (Q3 – SJR 2019: 0,13)

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Characteristics of Multi-Mode Interference Couplers by the Method of Lines
 Penulis Jurnal Ilmiah : Ary Syahriar, Helmi Adam, Jusman Syafii Djamal, Ahmad H. Lubis, Randy Rahmat Saleh
 Status Penulis : Penulis 1
 Identitas Jurnal Ilmiah :



- a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
- b. Volume/No. : Vol. 23/ No. 4
- c. Tahun Terbit : 2017
- d. Penerbit : American Scientific Publishers
- e. Halaman : 3700 - 3703
- f. ISSN : 1936-6612

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

- Jurnal Internasional Bereputasi
- Jurnal Internasional Terindeks
- Jurnal Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional Terindeks <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		10%		1,8
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30%		5,4
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		30%		5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		30%		5
Total = (100%)			100%		

Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur

Artikel baik, lengkap, sesuai unsur jurnal

2. Tentang ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan

pembahasan baik dan mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi

Data lengkap dan sangat mendukung pembahasan

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kualitas penerbit cukup baik

5. Indikasi Plagiasi

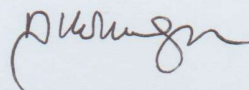
tidak, acceptable

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Sangat sesuai

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

.....
Reviewer 1



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

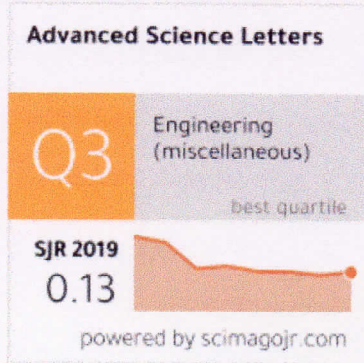
NIP/NIDN : 196009241985121001/0424096001

Unit kerja : Fakultas Teknik, Universitas Pakuan

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

Terindeks : (Q3 – SJR 2019: 0,13)

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Characteristics of Multi-Mode Interference Couplers by the Method of Lines
 Penulis Jurnal Ilmiah : **Ary Syahriar**, Helmi Adam, Jusman Syafii Djamal, Ahmad H. Lubis, Randy Rahmat Saleh
 Status Penulis : Penulis I
 Identitas Jurnal Ilmiah :



- a. Nama Jurnal : Advanced Science Letters
- b. Volume/No. : Vol. 23/ No. 4
- c. Tahun Terbit : 2017
- d. Penerbit : American Scientific Publishers
- e. Halaman : 3700 - 3703
- f. ISSN : 1936-6612

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

- Jurnal Internasional Bereputasi
- Jurnal Internasional Terindeks
- Jurnal Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 18			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional Bereputasi	Internasional Terindeks	Internasional	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<u>16,2</u>
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		10%		1,62
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		30%		4,86
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		30%		4,86
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		30%		4,86
Total = (100%)			100%		

Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentangan kelengkapan dan kesesuaian Unsur

.....
Artikel baik dan memenuhi standar Jurnal ilmiah
.....

2. Tentangan ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan

.....
Pembahasan baik dan mendalam sesuai data
.....

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi

.....
Data sangat baik, diperoleh dengan metode sesuai
.....

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

.....
kualitas penerbit cukup baik
.....

5. Indikasi Plagiasi

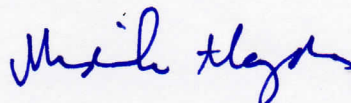
.....
Rendah
.....

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