

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Annealing Effects on Silica Based Optical Waveguides
 Fabricated by Electron Beam Irradiation

Penulis Jurnal Ilmiah : **Ary Syahriar**

Status Penulis : Penulis 1

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains dan
 Teknologi

b. Volume/No. : Vol. 2/ No. 1

c. Tahun Terbit : 2013

d. Penerbit : UAI-Press

e. Halaman : 16 - 21

f. ISSN : 2087-9725

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			10%	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30%	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			30%	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			30%	3
Total = (100%)			100%	

Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian Unsur

Artikelen baik dan lengkap sesuai unsur jurnal

2. Tentang ruang lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Pembahasan baik dan mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi

Metode dan data experiment mendukung pembahasan

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Penerbit baik

5. Indikasi Plagiasi

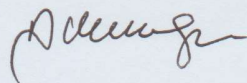
Rendah

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 : JURNAL NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Annealing Effects on Silica Based Optical Waveguides
 Fabricated by Electron Beam Irradiation

Penulis Jurnal Ilmiah : **Ary Syahriar**

Status Penulis : Penulis 1

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains dan Teknologi

b. Volume/No. : Vol. 2/ No. 1

c. Tahun Terbit : 2013

d. Penerbit : UAI-Press

e. Halaman : 16 - 21

f. ISSN : 2087-9725

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

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai		Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah : 10			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
					9,3
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			10%	0,93
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			30%	2,79
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			30%	2,79
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			30%	2,79
Total = (100%)				100%	

Catatan Penilaian Artikel Untuk Reviewer:

1. Tentangan kelengkapan dan kesesuaian Unsur

Artikel baik dan memenuhi standar ilmiah

2. Tentangan 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 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