

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Efek Variasi Waktu Penumbuhan Secara Hydrothermal Terhadap Keteraturan Nanorod Zink Oksida

Jumlah Penulis : 1 (Satu) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 1/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal sains dan Teknologi

b. Nomor ISNN : 2549-9472

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol.19/No. 1/ Tahun 2020

d. Penerbit : Universitas Riau

e. DOI artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.31258/jst.v19.n1.p1-6>

f. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter/ISI knowledge atau di Sinta 3***

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

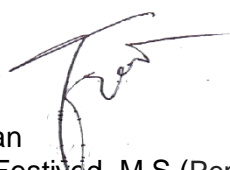
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Jurnal Nasional Berbahasa PBB	Jurnal Nasional ***	Jurnal Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		9%				
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28%				
s. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		28%				
t. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		28%				
Total = (100%)		93%				
Nilai Pengusul =		93%*20kum =18.6 Kum				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

1. Sudah Memenuhi Struktur IMRAD
2. Pembahasan sudah baik dan mendalam serta sudah didukung teori dari penelitian terdahulu
3. Referensi yang digunakan relative baru
4. Kualitas terbitan baik, **dan sudah terindek Sinta 3**
5. Kajian yang dibahas tentang **Semikonduktor Material** yang sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Tanggal, 12 bulan, Agustus tahun,2021

Review ½ **



Tanda Tangan

Prof. Dr. Hj. Festiyed, M.S (Pembina Utama Madya/IVd)

NIP 19631207 198703 2 001

Unit Kerja Universitas Negeri Padang (UNP), Padang

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Efek Variasi Waktu Penumbuhan Secara Hydrothermal Terhadap Keteraturan Nanorod Zink Oksida

Jumlah Penulis : 1 (Satu) Orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke: 1/penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal sains dan Teknologi

b. Nomor ISNN : 2549-9472

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol.19/No. 1/ Tahun 2020

d. Penerbit : Universitas Riau

e. DOI artikel (Jika ada) : <http://dx.doi.org/10.31258/jst.v19.n1.p1-6>

f. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter/ISI knowledge atau di Sinta 3***

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional /internasional bereputasi.**
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi **	Nasional Terakreditasi	Jurnal Nasional Berbahasa PBB	Jurnal Nasional ***	Jurnal Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		9%				
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28%				
s. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		28%				
t. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		28%				
Total = (100%)		93%				
Nilai Pengusul =		93%*20kum =18.6 Kum				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

1. Arikel Sudah ditulis dengan Struktur IMRAD
2. Pembahasan mendalam serta didukung teori terdahulu
3. Referensi yang digunakan relative baru
4. Kualitas terbitan baik, **dan sudah terindek Sinta 3**
5. Kajian yang dibahas tentang **Semikonduktor Material** yang sesuai dengan bidang ilmu pengusul

Tanggal, 12 bulan, Agustus tahun,2021

Review ½ **

Tanda Tangan

Prof. Dr. Ir. H. Isril Berd, S.U

Unit Kerja Universitas Andalas, Padang

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**Coret yang tidak perlu

***Nasional/ terindeks di DOAJ, CABi, Copernicus