

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

Judul karya ilmiah (paper) : **The Characterization of Semiconductor Crystal  $\text{Sn}(\text{S}_{0,8}\text{Te}_{0,2})$  Prepared by Bridgman Technique for Solar Cell**

Penulis : Anggraeni Kumala Dewi & Ariswan

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke- 2\*\*

Identitas Makalah : a. Juduk Prosiding : Materials Sciences Forum

b. ISBN/ISSN : ISSN: 1662-9752

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019

d. Penerbit/Organiser : Trans Tech Publications, Switzerland.

e. Alamat repository PT/web prosiding :

f. Terindeks di (jika ada):

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		( 1,3 )
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		( 4,3 )
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		( 4,3 )
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		( 4,4 )
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>( 14,3 )</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*This article is good.*

Yogyakarta, .....

Reviewer : 1

Nama : Prof. K.H Sugiyarto, Ph.D

NIP. : 19480915 196806 1 001

Unit Kerja : FMIPA UNY

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : **The Characterization of Semiconductor Crystal Sn(S<sub>0.8</sub>Te<sub>0.2</sub>) Prepared by Bridgman Technique for Solar Cell**  
 Penulis : Anggraeni Kumala Dewi & Ariswan  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis ke- 2\*\*  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Materials Sciences Forum  
 b. ISBN/ISSN : ISSN: 1662-9752  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019  
 d. Penerbit/Organiser : Trans Tech Publications, Switzerland.  
 e. Alamat repository PT/web prosiding :  
 f. Terindeks di (jika ada):

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		( 1,5 )
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		( 4,3 )
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		( 4,4 )
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		( 4,4 )
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>( 14,6 )</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Yogyakarta, .....  
 Reviewer : 2



Nama : Prof. A.K Prodjosantoso, Ph.D  
 NIP. : 19601028 198503 1 002  
 Unit Kerja : FMIPA UNY

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : **The Characterization of Semiconductor Crystal Sn(S<sub>x</sub>Te<sub>1-x</sub>) Prepared by Bridgman Technique for Solar Cell**

Penulis : Anggraeni Kumala Dewi & Ariswan

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis ke- 2\*\*

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Materials Sciences Forum

b. ISBN/ISSN : ISSN: 1662-9752

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019

d. Penerbit/Organiser : Trans Tech Publications, Switzerland.

e. Alamat repository PT/web prosiding :

f. Terindeks di (jika ada):

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	1,5		(1,5) + (1,5)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		(4,3) + (4,3)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		(4,3) + (4,4)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		(4,4) + (4,4)
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>(14,45)</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Reviewer 2

Nama : Prof. A.K. Prodjosantosa, Ph.D

NIP. : 19601028 198503 1 002

Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta, .....

Reviewer : 1

Nama : Prof. K.H. Sugiyarto, Ph.D

NIP. : 19480915 196806 1 001

Unit Kerja : FMIPA UNY

\* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu