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

		nthesis and Characterization of SnO2 thin layer with a doping minium is deposited on quartz substrates						
Jumlah Penulis : 1. A		Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti						
		enulis Utama						
	a. Judul <i>Prosiding</i> b. ISBN/ISSN c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> f. Web. <i>Prosiding</i> h. Terindeks di i Halaman i The 6th International Conference on Theoretical and Applied Phys c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/toc/apc/1801/1 https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083 c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/toc/apc/1801/1 https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083 c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083 c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083 c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083 c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. <i>Prosiding</i> https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.4973083							
04.142-0004-004	gori Publikasi Jurnal Ilmiah		Prosiding Internasional					
(beri	√ pada kategori yang tepat):	=	Prosiding Nasional					
		Prosiding Terind	eks					
I.	Hasil Penilaian Validasi:							
No. Aspek Uraian/Komentar								
1	Indikasi Plagiat	Similarity index 14%; tidak ada inditusi plagicit						
2	Linieritas sesuai bidang ilmu/ program studi ybs							
II.	Hasil Penilaian Peer Review:							
	Kompenen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Ju Prosiding Internasional	arnal Ilmiah (isi di kol Prosiding Nasional	om yang sesuai) Prosiding Terindeks	Nilai Akhir Yang diperoleh			
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur is Prosiding (10 %)	si		3.00	3,00			
b.	Ruang lingkup dan kedalaman			9.00	8,10			
0.	pembahasan (30 %)				8,10			
c.	Kecukupan dan kemutahiran data /			9.00	8,50			
	informasi dan metodologi (30 %)			0.00				
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas			9.00	9,00			
Total	penerbit (30 %) al = (100 %)			30.00	28,60			
1012	Kontribusi Pengusul:	Nilai Total Pen	$gusus = \frac{NA}{1}$. X 60%	17,16			
Kon	nentar/Ulasan Peer Review:							
a.	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur is							
b.	Prosiding Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan culup Icamprehensit ramun bura ng didu bung oleh referensi yang aukup						
c.	Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi	Data culup mutakhir dan memadai untuk penarikan kesimpulan						
d.	Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit	prosiding terindeks scopus						
		Lampur	ig, 16 Juni ac	20				

Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si. NIP. 19600821 1985031004

Penilai D2,

Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung Bidang Ilmu : Pendidikan IPA

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d

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

Jumlah Penulis Status Pengusul Identitas Prosiding a. Judul Prosiding b. ISBN/ISSN c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. Prosiding g. Web. Dokumen h. Terindeks di i Halaman Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat): Jumlah Penulis 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 1. Aris Doyan, 2. Susilawati, 3. Yanika Diah Imawanti Penulis Utama 2. American Institute of Physics Physics Physics Penulis Utama Penulis Utama Penulis Utama Penulis Utana Penuli			nthesis and Characterization of SnO2 thin layer with a doping minium is deposited on quartz substrates					
Status Pengusul Penulis Utama			•					
Identitas Prosiding :								
a. Judul Prosiding b. ISBN/ISSN c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. Prosiding g. Web. Prosiding g. Web. Dokumen h. Terindeks di i. Halaman c. 200005-1 - 200005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori vang tepat): I. Hasil Penilaian Validasi: No. Aspek Uraian/Komentar Penilaian I. Hasil Penilaian Peer Review: Kompenen Yang Dinilai II. Hasil Penilaian Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %) B. Ruang lingkup dan kedalaman penbahasan (30 %) c. Kecukupan dan Kenutahiran data / informasi dan metodologi (30 %) Kontribusi Pengusul: Komentar/Ulasan Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %) Kontribusi Pengusul: Komentar/Ulasan Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %) Kontribusi Pengusul: Komentar/Ulasan Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10 %) Kontribusi Pengusul: Komentar/Ulasan Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding D. Ruang lingkup dan kedalaman penbahasan C. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %) Kontribusi Pengusul: Komentar/Ulasan Peer Review: A. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding D. Ruang lingkup dan kedalaman penbahasan C. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit D. A. Luebole auchup Mutlen . A. Gevekupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi D. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit D. D		0						
b. ISBN/ISSN c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI shtp://doi.org/10.1063/1.4973083 f. Web. Prosiding g. Web. Dokumen h. Terindeks di i Halaman Cheri √ pada kategori vang tepat): Prosiding Terindeks Prosiding Terindeks Prosiding Terindeks Prosiding Internasional Prosiding Terindeks Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Indikasi Plagiat Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Prosiding Nasional Prosiding Prosiding Prosiding Prosiding Nasional Prosiding Prosiding Nasional Prosiding Prosiding Nasional Prosiding Prosiding Nasional Prosiding Nasional Prosiding Prosiding Nasional Pro	10011	-	The 6th International Conference on Theoretical and Applied Physics					
c. Tahun terbit/tempat d. Penerbit/Organizer e. DOI shttp://doi.org/10.1083/1.4973083 f. Web. Prosiding g. Web. Pokumen h. Terindeks di i Halaman i 02005-1 - 020005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori vang tepat): Prosiding Terindeks Prosiding Terindeks								
d. Penerbit/Organizer e. DOI f. Web. Prosiding f. Web. Prosiding f. Web. Prosiding g. Web. Dokumen h. Terindeks di i Halaman co20005-1 - 020005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori vang tepat): Prosiding Internasional Prosiding Internasional Prosiding Terindeks Uraian/Komentar Penilaian Indikasi Plagiat Linieritas Lin					016/Makasar-In	donesia		
e. DOI : http://doi.org/10.1063/1.4973083 f. Web. Prosiding				1.5				
g. Web. Dokumen h. Terindeks di i Halaman : 020005-1 - 020005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Prosiding Internasional Prosiding Terindeks Prosiding Terindeks I. Hasil Penilaian Validasi: No. Aspek Uraian/Komentar Penilaian I Indikasi Plagiat Uraian/Komentar Penilaian I Indikasi Plagiat Uraian/Komentar Penilaian II. Hasil Penilaian Peer Review : Kompenen Yang Dinilai Prosiding Internasional Prosiding Terindeks III. Hasil Penilaian Peer Review : Kompenen Yang Dinilai Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Internasional Prosiding Prosiding Nilai Akhir Yang Internasional Prosiding Prosiding Prosiding Yang diperoleh a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding Prosiding Nilai Akhir Yang Prosiding Nilai Akhir Yang Prosiding Prosiding Nilai Akhir Yang Prosiding Nilai Akhir Yang Nilai Akhir Yang Prosiding Nilai Akhir Yang Nilai Akhir Yang Nilai Akhir Yang Prosiding Prosiding Nilai Akhir Yang Nilai Akhir Nilai Akhir Yang Nilai Akhir Nilai Ak				"(CTUTE CONTENTS TO BE SEEN TO BE				
h. Terindeks di i Halaman i O20005-1 - 020005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori vang tepat): Prosiding Nasional Prosiding Terindeks		f. Web. Prosiding :	The state of the s					
i Halaman : 020005-1 - 020005-7 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori vang tepat) :		g. Web. Dokumen						
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat): Drosiding Drosiding Drosiding Drosiding			Fig. 1 - Algebra (Control Control Cont					
(beri √ pada kategori yang tepat):		i Halaman :	020005-1 - 020005-7					
(beri √ pada kategori vang tepat):	Kate	gori Publikasi Jurnal Ilmiah	Prosiding Interna	sional				
Prosiding Terindeks	(beri	√ pada kategori yang tepat):						
I. Hasil Penilaian Validasi: No. Aspek Uraian/Komentar Penilaian Linidikasi Plagiat Linieritas Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Terindeks Prosiding Internasional Prosiding Nasional Prosiding Vang Iterindeks Linieritas Linieritas Linieritas Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Terindeks Terindeks Linieritas Nilai Akhir Prosiding Nasional Prosiding Nasional Prosiding Vang Iterindeks Linieritas Linieritas Linieritas Linieritas Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Iterindeks Linieritas	3810	TV	/					
No. Aspek Uraian/Komentar Penilaian	T	Hasil Penilaian Validasi:	3					
Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Frosiding Prosiding Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang diperoleh				Uraian/Komentar	Penilaian			
Hasil Penilaian Peer Review : Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Prosiding Prosiding Prosiding Yang Prosiding Terindeks Terindeks Milai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Milai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Milai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Milai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang Milai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Nasoinal Prosiding Yang Milai Nilai N	1	Indikasi Plagiat	Luino					
Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Frosiding Prosiding Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Yang diperoleh			Carried Carlos Cais I am world					
Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai) Nilai Akhir Prosiding Prosiding Prosiding Terindeks Yang diperoleh		2 Elliethas State with agen penger of						
Kompenen Yang Dinilai Prosiding Internasional	II.	Hasil Penilaian Peer Review:	F		.,,			
Internasional Internasiona								
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding (10%) b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30%) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30%) Total = (100%) Kontribusi Pengusul: Nilai Total Pengusus = NA		Kompenen Yang Dinilai		Prosiding Nasional		10.70		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %) Total = (100 %) Komentar/Ulasan Peer Review: a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Data L ruetorle curlup Mutlum: Jember,		•	memasionar			diperoleh		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %) c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %) Total = (100 %) Komentar/Ulasan Peer Review: a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Data L ruetorle curlup Mutlum: Jember,	a	Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi			3.00	20		
pembahasan (30%) c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30%) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30%) Total = (100%) Kontribusi Pengusul: Nilai Total Pengusus = NA					5.00	3,0		
c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi (30 %) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %) Total = (100 %) Kontribusi Pengusul: Nilai Total Pengusus = NA X 60% 16,18 Komentar/Ulasan Peer Review: a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data / informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Jember, D - 7 - 20 20	b.				9.00	8.02		
informasi dan metodologi (30%) d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30%) Total = (100%) Kontribusi Pengusul: Nilai Total Pengusus = NA						0,0		
d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit (30 %) Total = (100 %) Kontribusi Pengusul: Nilai Total Pengusus = NA	c.				9.00	8,0		
Total = (100 %) 30.00 28.0	d				0.00	2.0		
Sometribusi Pengusul : Nilai Total Pengusus = NA X 60% 16,8	u.	T (7)			9.00	9,0		
Komentar/Ulasan Peer Review: a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Nilai Total Pengusus = NA	Tota	The state of the s			30.00	28,0		
Komentar/Ulasan Peer Review: a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Lengtorp, curror in orticle survar. Punbala Cullup dala Data Lestorle auchup Mutahi. informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Jember, 2-7-2020				NA		11 1		
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Prosiding b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Lenglory, censor in ortikul sunar. RL, In punbala Culup Balan Data A rectorle culup Mutah. informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Jember, A-7-2020		Kontribusi Pengusul:	Nilai Total Peng	usus =	. X 60%	1618		
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Data L nectorle cultury Mulch: Curr bufleg, a livelity fundat begins Jember, B-7-2020	Kom	entar/Ulasan Peer Review:						
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Data L nectorle cultury Mulch: Curr buflep, a livelity fundat begins Jember, B-7-2020	a.	Ŭ .	1sur isi Lenglorp congr is ortilal sinon.					
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Data L creatorle auchup Mulahi. Clum bufup, a bushib punlah begun Jember, B-7-2020	b.	Ruang lingkup dan kedalaman	RI & sentele Culip dalan					
d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Lever begge, a livalitas probet begns Jember, B-7-2020	-		embahasan acukunan dan kemutahiran data /					
d. Kelengkapan unsurr dan kualitas penerbit Lem begge, a livalita probet begns Jember, 8-7-2020	L.	-	Mala de Meloile Outup Milati.					
Jember, 8-7-2020	d.							
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
			Inch	R-7-	20213			
remai 1/2,					.ห.ส.ส.ส.ส.ส. เ	•••••		
			remai 1	"///				

Prof. Dr. I Ketut Mahardika, M.Si.

NIP. 196507131990031002

Unit Kerja : FKIP Universitas Jember Bidang Ilmu : Pendidikan Fisika Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Gol. IV/d