

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Karakterisasi Lapisan Tipis Cadmium Sulfida (CdS) Hasil Preparasi dengan Teknik Close Spaced Vapor Transport (CSVT) untuk Aplikasi Sel Surya**

Penulis : Ariswan

Jumlah Penulis : 1 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Penelitian Pendidikan dan Penerapan MIPA
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 18 Mei 2013. S
d. Penerbit/Organiser :

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 type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	(1)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	(3)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	(3)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	(2)
Total = (100%)		10	(9)

Nilai Pengusul

9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer : artikel tentang Karakterisasi Lapisan Tipis Cadmium Sulfida (CdS) Hasil Preparasi dengan Teknik Close Spaced Vapor Transport (CSVT) untuk Aplikasi Sel Surya, sangat sesuai dengan bidang ilmu yang dimiliki peneliti tersebut. Sebagai riset dasar ruang lingkup dan kedalamannya telah dipenuhi dan metodologi yang digunakan tepat. Informasi yang disampaikan memberi inspirasi pada pengembangan sel surya. Hanya saja proceedingnya belum disebutkan ISBN.

Samarinda, 28 April 2019
Reviewer : 1

Nama : Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si
NIP. : 19660520 1991031 006
Unit Kerja : JPMIPA UNMUL.

* 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) : Karakterisasi Lapisan Tipis Cadmium Sulfida (CdS) Hasil Preparasi dengan Teknik Close Spaced Vapor Transport (CSVT) untuk Aplikasi Sel Surya

Penulis : Ariswan

Jumlah Penulis : 1 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Penelitian Pendidikan dan Penerapan MIPA
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 18 Mei 2013. S
d. Penerbit/Organiser :

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 type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	3
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul			9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Lengkap dan IMRaDC saling terkait
- Lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam referensi relevan kurang
- Rujukan mutakhir dan data mutakhir
- Kelengkapan sebagai prosiding nasional terpenuhi

Malang, 28 April 2019
Reviewer : 2



Nama : Prof. Dr. Arif Hidayat, M.Si
NIP. : 19660822 1990031 003
Unit Kerja : FMIPA UM.

* 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) : **Karakterisasi Lapisan Tipis Cadmium Sulfida (CdS) Hasil Preparasi dengan Teknik Close Spaced Vapor Transport (CSVT) untuk Aplikasi Sel Surya**

Penulis : Ariswan
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke- 1 /penulis korespondensi **
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Penelitian Pendidikan dan Penerapan MIPA
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 18 Mei 2013. S
 d. Penerbit/Organiser :
 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 type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	(1 + 1)
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	(3 + 2)
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	(3 + 3)
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	(2 + 3)
Total = (100%)		10	(9) = 9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Reviewer 2

Nama : Prof. Dr. Arif Hidayat, M.Si.
 NIP. : 19601028 198503 1 002
 Unit Kerja : FMIPA UM

Samarinda, April 2019
 Reviewer : 1

Nama : Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si.
 NIP. : 19480915 196806 1 001
 Unit Kerja : JPMIPA UNMUL.

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