

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

Judul karya ilmiah (paper) : Pengaruh Atom Sulfur Pada Parameter Kisi Kristal Material Sel Cd(Se_{1-x}S_x) Hasil Preparasi dengan Teknik Bridgman

Penulis : Ariswan

Jumlah Penulis : 1 orang

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

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Himpunan Fisika Indonesia (HFI)
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013.
d. Penerbit/Organiser : Malang
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	(3)
Total = (100%)		10	(10)

10

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

artikel dengan judul Pengaruh Atom Sulfur Pada Parameter Kisi Kristal Material Sel Cd(Se_{1-x}S_x) Hasil Preparasi dengan Teknik Bridgman yang diterbitkan pada proceeding Prosiding Seminar Nasional Himpunan Fisika Indonesia (HFI) memiliki kelengkapan kajian dan kedalaman yang baik dan didukung dengan metodologi yang baik. artikel ini juga dipublikasikan dalam preceding Prosiding Seminar Nasional Himpunan Fisika Indonesia (HFI) yang reputasinya baik.

Samarinda, 28 April 2019

Reviewer : 1

Nama : Prof. Dr. Lambang Subagiyo, M.Si

NIP. : 19660520 1991031 006

Unit Kerja : JPM/PA 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) : Pengaruh Atom Sulfur Pada Parameter Kisi Kristal Material Sel Cd(Se_{1-x}S_x) Hasil Preparasi dengan Teknik Bridgman

Penulis : Ariswan
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke- 1 /penulis korespondensi **
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Himpunan Fisika Indonesia (HFI)
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013.
 d. Penerbit/Organiser : Malang
 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) : **Pengaruh Atom Sulfur Pada Parameter Kisi Kristal Material Sel Cd(Se_{1-x}S_x) Hasil Preparasi dengan Teknik Bridgman**

Penulis : Ariswan
 Jumlah Penulis : 1 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke- 1 /penulis korespondensi **
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Himpunan Fisika Indonesia (HFI)
 b. ISBN/ISSN :
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013.
 d. Penerbit/Organiser : Malang
 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	(3 + 3)
Total = (100%)		10	(9,5) = 9,5

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