

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

Judul Makalah : Synthesis by Coprecipitation Method and Characterization of Nickel-doped Barium M-Hexaferrite (BaFe₁₂O₁₉)

Jumlah Penulis : 1. Susilawati, 2. Aris Doyan, 3. Munib

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : Proceedings ICMSE 2015 University of Mataram

b. ISBN/ISSN : 978-602-15704-2-5

c. Tahun terbit/tempat : 4-5 November 2015/Mataram-Indonesia

d. Penerbit/Organizer : FKIP Universitas Mataram

e. Web. *Prosiding* : <https://id.scribd.com/document/362172876/Proceedings-of-ICMSE-2015-University-of-Mataram-v2-0>

h. Halaman : PHY-37 - PHY-45

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Prosiding* Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) : *Prosiding* Nasional
 Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	Similarity Index 10% ; tidak ada indikasi plagiat
2	Linieritas	Sesuai bidang ilmu / program studi ybs .

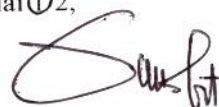
II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)	1,50			1,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,50			4,10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	4,50			4,20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	4,50			4,10
Total = (100 %)	15,00			13,60
Kontribusi Pengusul :	$\text{Nilai Total Pengusul} = \frac{\text{NA}}{1} \times 60\%$			8,16

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	Isi artikel cukup lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan cukup komprehensif dan ramun kurang di dukung oleh referensi yg cukup dari jurnal bereputasi
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	Data cukup mutakhir dan cukup memadai untuk penarikan kesimpulan
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Penerbit perguruan tinggi, unsur penerbit cukup lengkap

Lampung, 18 Juni 2020
Penilai 02,



Prof. Dr. Agus Suyatna, M.Si.

NIP. 19600821 1985031004

Unit Kerja : FKIP Universitas Lampung

Bidang Ilmu : Pendidikan IPA

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

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

Judul Makalah : Synthesis by Coprecipitation Method and Characterization of Nickel-doped Barium M-Hexaferrite (BaFe₁₂O₁₉)

Jumlah Penulis : 1. Susilawati, 2. Aris Doyan, 3. Munib

Status Pengusul : Penulis Utama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul *Prosiding* : Proceedings ICMSE 2015 University of Mataram

b. ISBN/ISSN : 978-602-15704-2-5

c. Tahun terbit/tempat : 4-5 November 2015/Mataram-Indonesia

d. Penerbit/Organizer : FKIP Universitas Mataram

e. Web. *Prosiding* : <https://id.scribd.com/document/362172876/Proceedings-of-ICMSE-2015-University-of-Mataram-v2-0> ✓

h. Halaman : PHY-37 - PHY-45

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

Prosiding Internasional

Prosiding Nasional

Prosiding Terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>Minor</i>
2	Linieritas	<i>Sesuai bidang kerja pengusul</i>

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi di kolom yang sesuai)			Nilai Akhir Yang diperoleh
	<i>Prosiding</i> Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Nasional <input type="checkbox"/>	<i>Prosiding</i> Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i> (10 %)	1,50			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,50			4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	4,50			4,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	4,50			4,5
Total = (100 %)	15,00			14,0
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{1} \times 60\%$			(8,4)

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	<i> LENGKAP, unsur isi prosiding sesuai</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i> RL, dan perubahan cukup dalam</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	<i> data & metode cukup mutakhir</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i> unsur lengkap, kualitas penerbit bagus</i>

Jember, 19-6-2020
Penilai 1/2,



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