

96
G-33

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

Judul Makalah : Electrical properties of M-type barium hexaferrites(BaFe₁₂ZnMnO₁₉)
 Jumlah Penulis : 1. A. Doyan Susilawati, 2. M. Taufik, 3. Wahyudi
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : (AIP Conference Proceedings),
 b. ISBN/ISSN : ugust 2020 AIP Conference Proceedings
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 2251 No 1. Agustus 2020
 d. Penerbit/Organizer :
 e. DOI : DOI: 10.1063/5.0015695,
 f. Web. *Prosiding* : <https://aip.scitation.org/journal/apc>
 g. Web. *Dokumen* : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0015695>
 h. Halaman : Page: 040043-1- 040043-2

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

- Prosiding* Internasional
 Prosiding Nasional
 Prosiding Terindeks

tidak terindeks

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	
2	Linieritas	

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 %)	1,5	1.00		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	4,5	3.00		4,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30 %)	4,5	3.00		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)	4,5	3.00		4,0
Total = (100 %)		10.00		(14)

Kontribusi Pengusul : Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{2} \times 60\%$ = $\frac{14}{2} \times 60\%$ = 4,2

Komentar/Ulasan *Peer Review*:

a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	- lengkap dan sesuai
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	- pembuat cukup mendalam
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi	- data mutakhir
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	- penerbit cukup kredibel

Mataram, 19 Mei 2021
 Penilai I,

[Signature]

Dr. Jon Rokhmat. M. Si
 NIP. 196202051992031003
 Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/Gol. IV/e

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

Judul Makalah : Electrical properties of M-type barium hexaferrites(BaFe₁₂ZnMnO₁₉)
 Jumlah Penulis : L.A. Doyan Susilawati, 2. M. Taufik, 3. Wahyudi
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas *Prosiding* :
 a. Judul *Prosiding* : (AIP Conference Proceedings).
 b. ISBN/ISSN : agust 2020 AIP Conference Proceedings
 c. Tahun terbit/tempat : Vol. 2251 No 1, Agustus 2020
 d. Penerbit/Organizer :
 e. DOI : DOI 10.1063/5.0015695.
 f. Web. *Prosiding* : <https://aip.scitation.org/journal/apc>
 g. Web. *Dokumen* : <https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/5.0015695>
 h. Halaman : Page: 040043-1- 040043-2

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

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiat	<i>tidak terindikasi plagiat</i>
2	Linieritas	<i>sesuai bidang ilmu</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 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%)		1.00	3.0	3.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.00	9.0	8.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.00	9.0	8.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.00	9.0	8.5
Total = (100 %)		10.00		28.5
Kontribusi Pengusul :	Nilai Total Pengusul = $\frac{NA}{2} \times 60\%$			8.55
Komentar/Ulasan <i>Peer Review</i>:				
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi <i>Prosiding</i>	<i>lengkap.</i>			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>lengkap & bahasan memadai.</i>			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>Data & metode sesuai.</i>			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	<i>Penerbit ok.</i>			

Mataram,
 Penilai 2,



Dr. Gunawan. M. Pd
 NIP. 198105012005011002
 Unit Kerja : FKIP Universitas Mataram
 Jabatan/Pangkat : Lektor /Gol. III/d