

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

Judul Makalah : Sol gel method for synthesis of semiconducting ferrite and the study of FTIR, DTA, SEM and CV

Penulis Makalah : Sagir Alva, Tang Ing Hua, Umar Kalmar Nizar, Haris Wahyudi, and Rita Sundari

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The International Conference and Exhibition in Advanced Materials and Microscopy 2017 (ICEAMM 2017)
 b. ISBN : 1757-8981
 c. Tahun Terbit : 25-26 October 2017, Bali, Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. Jumlah halaman : 1-7

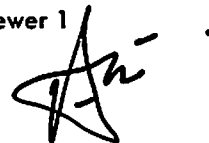
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scopus)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks.20) <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional (Maks.10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Koperlis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1.9				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4				
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.7				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4				
Total = (100%)	18.4				
Keterangan :	18.4 × 0.6				
Catatan penilaian artikel oleh reviewer :	= 18.4 11,04				

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Gimbal Doloksaribu

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

Judul Makalah : Sol gel method for synthesis of semiconducting ferrite and the study of FTIR, DTA, SEM and CV

Penulis Makalah : **Sagir Alva**, Tang Ing Hua, Umar Kalmar Nizar, Haris Wahyudi, and Rita Sundari

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : The International Conference and Exhibition in Advanced Materials and Microscopy 2017 (ICEAMM 2017)
 b. ISBN : 1757-8981
 c. Tahun Terbit : 25-26 October 2017, Bali, Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. Jumlah halaman : 1-7

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scopus)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks.20) <input type="checkbox"/>	Nasional (Maks.10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	10		0.6		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10		1.8		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	15		2.7		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12		2.2		
Total = (100%)	12.1				
Keterangan : Penulis Pertama (60%)	7.3		7.3		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Pembahasan ringkas & singkat. Data tersedia banyak dan dibahas baik.					

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 1



Dr. Andi Andriansyah, M.Eng