

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

Judul Makalah : Characterization of fabricated MnO<sub>2</sub>-amberlite photocatalyst by FTIR, XRD and SEM for alizarin removal

Penulis Makalah : Rita Sundari, Sagir Alva, Darwin Sebayang, Haris Wahyudi, Soleha Jonit, and Atiqah Kamaruddin

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 : 1-6

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	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jumlal (10%)	1.8				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.7				
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.7				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4				
Total = (100%)	18.6				
Keterangan :	18.6 x 0.4				
Catatan penilaian artikel oleh reviewer :	$= \frac{7.44}{5} = 1,49$				

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 

Prof. Dr. Gimbal Doloksaribu

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

Judul Makalah : Characterization of fabricated MnO<sub>2</sub>-amberlite photocatalyst by FTIR, XRD and SEM for alizarin removal

Penulis Makalah : Rita Sundari, **Sagir Alva**, Darwin Sebayang, Haris Wahyudi, Soleha Jonit, and Atiqah Kamaruddin

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 : 1-6

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	Koperlis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	10		0.1		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	15		0.4		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	15		0.4		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	15		0.4		
<b>Total = (100%)</b>	<b>14.5</b>				
Keterangan : Penulis Anggota (8%)	1.2		1.2		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Unsur lengkap, tersedia, namun terlalu ringkas. Data tersedia, baik, dibahas, jelas. Penerbit / camfaran a : baik.					

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 2

Dr. Andi Andriansyah, M.Eng