

LEMBAR
HASIL PENILIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Penulis/Judul Karya Ilmiah (paper) : (Aripin¹, Edvin Priatna², Nundang Busaeri³, Rudi Priyadi⁴, I Nyoman Sudiana⁵, I Made Joni⁶, Svilen Sabchevski⁷) Investigation on the Particle Growth of Rutile TiO₂ Suppressed by Manganese;

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Pemakalah Ketiga

Identitas Prosiding

a. Judul Prosiding : Investigation on the Particle Growth of Rutile TiO₂ Suppressed by Manganese;

b. Volume : 221

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018

d. Penerbit/organiser : ICDME 2018

e. Alamat repository PT/web prosiding : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/80/mateconf_icdme2018_01005.pdf

f. Terindeks di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100316064&tp=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Makalah (Paper)
(Beri V katagori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Seminar Nasional & Call For Papers

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper/Jurnal (10%)	$25 \times 0,067 \times 10\%$		0,168
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$20 \times 0,067 \times 30\%$		0,402
c. Kecukupan dan kemahiran data/informasi dan metodologi (30%)	$25 \times 0,067 \times 30\%$		0,503
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$25 \times 0,067 \times 30\%$		0,503
Total 100% = 25 kum			
Nilai Pengusul = 1.6 kum			1,57

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer

Terindeks Scopus

Reviewer I,



Prof. Dr. H. Maman Suryaman, Ir., MS
NIP. 19570521 198503 1 001

LEMBAR
HASIL PENILIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Penulis/Judul Karya Ilmiah (paper) : (Aripin1 , Edvin Priatna2, Nundang Busaeri3, Rudi Priyadi4, I Nyoman Sudiana5, I Made Joni6, Svilen Sabchevski7) Investigation on the Particle Growth of Rutile TiO2 Suppressed by Manganese;

Jumlah Penulis : 7 orang

Status Pengusul : Pemakalah Ketiga

Identitas Prosiding

a. Judul Prosiding : Investigation on the Particle Growth of Rutile TiO2 Suppressed by Manganese;

b. Volume : 221

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018

d. Penerbit/organiser : ICDME 2018

e. Alamat repository PT/web prosiding : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/80/mateconf_icdme2018_01005.pdf

f. Terindeks di : <https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100316064&tip=sid&clean=0>

Kategori Publikasi Makalah (Paper)
(Beri V katagori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Seminar Nasional & Call For Papers

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper/Jurnal (10%)	$25 \times 0,067 \times 10\%$		0,168
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$20 \times 0,067 \times 30\%$		0,402
c. Kecukupan dan kemahiran data/informasi dan metodologi (30%)	$25 \times 0,067 \times 30\%$		0,503
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	$25 \times 0,067 \times 30\%$		0,503
Total 100% = 25 kum			
Nilai Pengusul = 1.6 kum			1,576

Catatan Penilai artikel oleh Reviewer

Artikel menarik dan prosiding terdahulu SJR

Reviewer 2,



Prof. Dr. H. Budy Rahmat, Ir., MS
NIP. 19591117 198703 1 001