

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

Judul Makalah : Cellulose acetate layer effect toward aluminium corrosion rate in hydrochloric acid media

Penulis Makalah : K S Andarany, A Sagir, A Ahmad, S K Deni, and W Gunawan

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 1st Nommensen International Conference on Technology and Engineering
b. ISBN : 1757-8981
c. Tahun Terbit : 11-12 July 2017, Medan, Indonesia
d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
e. Jumlah halaman : 1-6

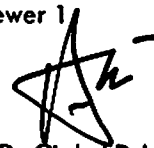
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scopus)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

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	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	1.8				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5.4				
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5.4				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5.4				
Total = (100%)	18				
Keterangan :	18 x 0.4				
Catatan penilaian artikel oleh reviewer :	$= \frac{7.2}{3} = 2.4$				

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Gimbal Doloksaribu

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

Judul Makalah : Cellulose acetate layer effect toward aluminium corrosion rate in hydrochloric acid media

Penulis Makalah : K S Andarany, A Sagir, A Ahmad, S K Deni, and W Gunawan

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 1st Nommensen International Conference on Technology and Engineering
 b. ISBN : 1757-8981
 c. Tahun Terbit : 11-12 July 2017, Medan, Indonesia
 d. Penerbit : IOP Publishing Ltd
 e. Jumlah halaman : 1-6

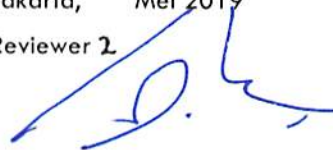
Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Terindeks Scopus)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

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	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	15		0.2		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10		0.3		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	15		0.5		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	15		0.5		
Total = (100%)	13.5				
Keterangan : Penulis Anggota (90%)	9.4		1.4		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Unsur lengkap dan tersedia, dalam pembahasan yang ringkas. Para Metodologi: disampaikan singkat sekali. Data tersedia dan memadai.					

Jakarta, Mei 2019

Reviewer 2



Dr. Andi Andriansyah, M.Eng