

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

Judul Makalah : Temperature Effects on Stainless Steel 316L Corrosion in the Environment of Sulphuric Acid (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)

Penulis Makalah : I.G. Ayu Arwati, Edy Herianto Majla, Wan Ramli Wan Daud, Loh Kee

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  
 d. Penerbit : IOP Publishing  
 e. Jumlah halaman : 1-7

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional 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	Koperis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	✓				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	0,8		1,08		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,8		1,74		
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,7		1,71		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,8		1,74		
Total = (100%)					
Keterangan :			6,27		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Artikel memiliki kesesuaian & kelengkapan semua unsur dan sesuai bid ilmu Teknik Mesin					

Jakarta, April 2019

Reviewer 1



Prof. Ir. Dana Santoso Suroso, M.Eng.Sc., Ph.D

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

Judul Makalah : Temperature Effects on Stainless Steel 316L Corrosion in the Environment of Sulphuric Acid (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)

Penulis Makalah : I.G. Ayu Arwati, Edy Herianto Majla, Wan Ramli Wan Daud, Loh Kee

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  
 d. Penerbit : IOP Publishing  
 e. Jumlah halaman : 1-7

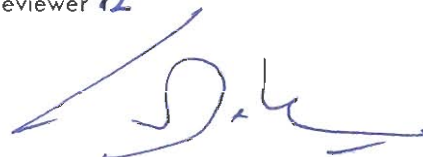
Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional Scopus  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

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
	✓				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	18		1,1		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	15		2,7		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	15		2,7		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	15		2,7		
<b>Total = (100%)</b>	<b>15,3</b>				
Keterangan :	(60%)		9,2		
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : Unsur artikel tersedia dan baik. Pembahasan memadai, jelas. Ada novelty. Data tersedia, terbahar baik. Seminar terindeks Scopus (SOP)					

Jakarta, April 2019

Reviewer #2



Dr. Andi Andriansyah, M.Eng