

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : ALUMINUM CORROSION ANALYSIS FOR ENVIRONMENTAL ACID CHLORIDE SOLUTION

Penulis Jurnal Ilmiah : I Gusti Ayu Arwati, Fina

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : World Chemical Engineering Journal

b. Nomor/Volume : Vol 1, No 5

c. Edisi (bulan/tahun) : 2017

d. Penerbit : Chemical Engineering Department, University of Sultan Ageng Tirtayasa (UNTIRTA).

e. Jumlah halaman : 65-69 halaman


Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
		√				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		29				2,90
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28				8,40
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		28				8,40
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		27				8,10
<b>Total = (100%)</b>						
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)</b>						<b>27,80</b>
<b>KOMENTAR PEER REVIEW</b>	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Artikel cukup lengkap dan sesuai unsur <span style="float: right;">= 16,100 sesuai unsur</span>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan sudah mendalam					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : Data/informasi & metodologi sudah baik					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit cukup memiliki reputasi					
	5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada unsur Plagiasi					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu					

Jakarta, Februari 2018

Reviewer 1



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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : ALUMINUM CORROSION ANALYSIS FOR ENVIRONMENTAL ACID CHLORIDE SOLUTION

Penulis Jurnal Ilmiah : I Gusti Ayu Arwati, Fina ?

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : World Chemical Engineering Journal
- b. Nomor/Volume : Vol 1, No 5
- c. Edisi (bulan/tahun) : 2017
- d. Penerbit : Chemical Engineering Department, University of Sultan Ageng Tirtayasa (UNTIRTA).
- e. Jumlah halaman : 65-69 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		✓ X		✓		0.9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				8		2.4
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)				9		2.7
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				6		1.8
<b>Total = (100%)</b>						
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)</b>						7.8
<b>KOMENTAR PEER REVIEW</b> Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi. Atas: Penulis Tygal: (10)	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sesuai					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Pembahasan cukup					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : Data tersedia / layak.					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit biasa.					
	5. Indikasi Plagiasi : —					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai					

Jakarta, Februari 2018

Reviewer 2



Dr. Andi Andriansyah, M.Eng