

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrochemical Stability of Cu, Ni, Co, Pt and Ir Metals Sheet and Their Composite Electrodes in Potassium Hydroxide

Penulis Jurnal Ilmiah : Mohamed Rozali Othman, Riyanto

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Electrochemical Science  
b. ISSN/ISBN : 1452-3981  
c. Nomor/Volume : 7  
d. Edisi (bulan/tahun) : - (September/2012)  
e. Penerbit : www.electrochemsci.com  
f. Jumlah halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 16			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	100%			1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	100%			4,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100%			4,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	100%			4,8
<b>Total = (100%)</b>				<b>16,0</b>

Catatan / Alasan Penilaian :

- a. ....
- b. ....
- c. ....
- d. ....
- e. ....
- f. ....

Yogyakarta, ..... 20/12/12 .....  
Reviewer 1

  
Prof. Dr. Hardjono Sastroamidjojo  
NIP/NIDN/NIK :  
130217847/0005103905/046120701  
Unit Kerja : Fakultas MIPA UII, Yogyakarta  
Jabatan Fungsional : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrochemical Stability of Cu, Ni, Co, Pt and Ir Metals Sheet and Their Composite Electrodes in Potassium Hydroxide

Penulis Jurnal Ilmiah : Mohamed Rozali Othman, Riyanto

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Electrochemical Science
- b. ISBN/ISSN : 1452-3981
- c. Nomor/Volume : 7
- d. Edisi (bulan/tahun) : - (September/2012)
- e. Penerbit : www.electrochemsci.com
- f. Jumlah halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 16			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	100%			1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	85%			4,08
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	100%			4,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	100%			4,8
<b>Total = (100%)</b>				<b>15,28</b>

Catatan / Alasan Penilaian :

- a. Pembahasan yang diberikan hanya
- b. ~~ini~~ berupa TREND data ~~dan~~ dan
- c. penjelasan ilmiah yang sangat
- d. kurang
- e. ....
- f. ....

Yogyakarta, 20 Feb 2013 .....

Reviewer 2

Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.  
NIP/NIDN/NIK :

131767185/0010026208/116120401

Unit Kerja : FMIPA UGM Yogyakarta

Jabatan Fungsional : Guru Besar