

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electrosynthesis and Caraceterization of Nickel Hydroxide (Ni(OH)₂)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Mohamed Rozali Othman, Riyanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Material Science and Chemistry
 b. ISSN/ISBN : 2320-0146
 c. Nomor/Volume : 1/1
 d. Edisi (bulan/tahun) : - (November/2012)
 e. Penerbit : www.wrpjournals.com/journals/V/IJMSC
 f. Jumlah halaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional Ilmiah

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%)	(10%) 1.6			1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(30%) 4.8			4,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	(30%) 4.8			4,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(30%) 4.8			4,8
Total = (100%)	16			16,0

Catatan / Alasan Penilaian :

- a.
- b.
- c.
- d.

Yogyakarta, 19-6-13

Reviewer 1



Prof. Dr. Hardjono Sastrohamidjojo
 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) : Electrosynthesis and Caracterization of Nickel Hydroxide (Ni(OH)₂)
 Penulis Jurnal Ilmiah : Mohamed Rozali Othman, Riyanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Material Science and Chemistry
 b. ISSN/ISBN : 2320-0146
 c. Nomor/Volume : 1/1
 d. Edisi (bulan/tahun) : - (November/2012)
 e. Penerbit : www.wrpjournals.com/journals/V/IJMSC
 f. Jumlah halaman : 5

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional Ilmiah

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%)	1.6			1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.8			4,56
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.8			4,32
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.8			4,56
Total = (100%)	16			15,04

Catatan / Alasan Penilaian :

- a. Kemutakhiran relatif kurang
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan subbab. namun penyajian data masih kurang
- c. Editor tidak teliti, karena dalam paper masih ada kesalahan penulisan
- d. Grammar dan beberapa kalimat yang kurang komunikatif

Yogyakarta, 19 Juni 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