

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Electroanalysis of Mefenamic Acid Using Platinum Powder Composite Microelectrode (PPCM)

Penulis Jurnal Ilmiah : Riyanto; Azan Anshori

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Analytical & Bioanalytical Electrochemistry
- b. ISSN/ISBN : 2008-4226 (ISSN)
- c. Nomor/Volume : 2/6
- d. Edisi (bulan/tahun) : - (April/2014)
- e. Penerbit : Center of Excellence in Electrochemistry (CEE) University of Tehran, Iran
- f. Jumlah halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 24			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%)	2.4			2.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.2			7.2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.2			7.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.2			7.2
Total = (100%)	24			24

Catatan / Alasan Penilaian :

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

Yogyakarta, 20/8/2014
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) : Electroanalysis of Mefenamic Acid Using Platinum Powder Composite Microelectrode (PPCM)

Penulis Jurnal Ilmiah : Riyanto; Azan Anshori

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Analytical & Bioanalytical Electrochemistry
- b. ISSN/ISBN : 2008-4226 (ISSN)
- c. Nomor/Volume : 2/6
- d. Edisi (bulan/tahun) : - (April/2014)
- e. Penerbit : Center of Excellence in Electrochemistry (CEE) University of Tehran, Iran
- f. Jumlah halaman : 11

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional Ilmiah

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah = 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.4		2	2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.2			6,48
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.2			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.2			6,48
Total = (100%)	24			22,56

Catatan / Alasan Penilaian :

- a. unsur isi buku = lengkap
- b. Ruang lingkup = Fokus
kedalaman pembahasan = agak kurang
- c. kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi = bagus
- d. unsur dan kualitas penerbit = lengkap
lengkap penerbit = agak kurang

Yogyakarta, 4/9/14

Reviewer 2

Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.
NIP/NIDN/NIK :
131767185/0010026208/116120401
Unit Kerja : FMIPA UGM Yogyakarta
Jabatan Fungsional : Guru Besar