

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Elektrodeposisi Lapisan Tipis Fe3O4 Menggunakan Arus Pulsa (On-Off)
 Jumlah Penulis : ...2.... Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Fisika Universitas Andalas
 b. ISBN/ISSN : 978-979-25-1954-9
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Padang
 d. Penerbit/organiser : Universitas Andalas
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		3	2
Total = (100%)			10	8,0
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 0,4 X 8 = 3,2				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada): Isi artikel cukup lengkap, kedalaman pembahasan cukup baik, kualitas presentasi cukup. Typo dan kekeliruan kecil - baik bisa direvisi maupun bisa langsung

Pekanbaru, 4/4/2019
 Reviewer 1 /

Prof. Dr. Erwin, M.Sc.
 NIP: 19620810198810100'2
 Unit Kerja : Fisika FMIPA Universitas Riau

Bidang Ilmu : MIPA/Fisika
 Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya/Guru Besar (IVD)

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

2

Judul Karya Ilmiah (paper) : Elektrodeposisi Lapisan Tipis Fe₃O₄ Menggunakan Arus Pulsa (On-Off)
 Jumlah Penulis : ...2.... Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Fisika Universitas Andalas
 b. ISBN/ISSN : 978-979-25-1954-9
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013, Padang
 d. Penerbit/organiser : Universitas Andalas
 e. Alamat *repository* PT/
Web Prosiding :
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	1,5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	1,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		3	1,5
Total = (100%)			10	5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 0,4 X 5 = 2.				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):
 Artikel ini disajikan dalam bentuk oral tapi tidak dibantu oleh bukti (sertipka) sehingga dinilai sama dengan tidak disajikan, tapi diumumkan dalam prosiding. Kedalaman metodologi, kualitas terbitan cukup baik. Pembahasan cukup luas.

Padang, Maret 2019

Reviewer 1 **

Prof. Dr. Syukri, M.Eng.

NIP : 19660918 199103 1005

Unit Kerja : FMIPA Universitas Andalas

Bidang Ilmu : Kimia Material

Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya/Guru Besar (IVD)

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota