

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

Judul Buku : Efek Isotop Karbon pada Spektrum Interaksi Vibrasi-Rotasi Molekul Karbondioksida

Penulis Buku : ASAN DAMANIK  
Identitas Buku : a. ISBN : Nomor 978-979-1088-70-1  
b. Edisi : Desember 2010  
c. Tahun terbit : 2011  
d. Penerbit : Universitas Sanata Dharma  
e. Jumlah halaman : 70 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi .....  
Buku (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi buku (20%)		20	3
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		20	5
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		20	5
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		20	4
<b>Total = (100%)</b>		20	17

Salatiga, 27 April 2012

Reviewer 2

Reviewer 1



(-----)

(Prof. Dr. Liek Wilardjo, D. Sc.)

NIP :

NIP :

Jabatan Akademik :

Jabatan Akademik : Gurubesar

Unit Kerja :

Unit Kerja : Pasca Sarjana

UKSW Salatiga

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

Judul Buku : **Efek Isotop Karbon pada Spektrum Interaksi Vibrasi-Rotasi Molekul Karbondioksida**

Penulis Buku : **ASAN DAMANIK**  
 Identitas Buku : a. ISBN : Nomor 978-979-1088-70-1  
 b. Edisi : Desember 2010  
 c. Tahun terbit : 2011  
 d. Penerbit : Universitas Sanata Dharma  
 e. Jumlah halaman : 70 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Buku Referensi .....  
 Buku (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Buku Monograf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)		20	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		20	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		20	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)		20	4
<b>Total = (100%)</b>		20	18

Yogyakarta, 19-9-2012

Reviewer 2

**(Prof. Dr. rer. nat. Terry Mart)**

NIP : 198503031990031003

Jabatan Akademik : Gurubesar

Unit Kerja : Jurusan Fisika

FMIPA UI

Reviewer 1

( \_\_\_\_\_ )

NIP :

Jabatan Akademik :

Unit Kerja :