

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

Judul Buku : Analisis dan Karakterisasi Senyawa Kimia ( Karakterisasi Senyawa Bioaktif dari Biota Laut Sebagai MDR Modulator).  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/37843>

Penulis Buku : Andi Setiawan

Identitas Buku : a. ISBN : 978-979-15222-12  
b. Edisi : I  
c. Tahun Terbit : 2007  
d. Penerbit : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Lampung  
e. Jumlah Halaman : 27

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Buku Referensi

(beri tanda x pada kategori yang tepat)  Buku Monografi

Hasil Penilaian Peer Review :

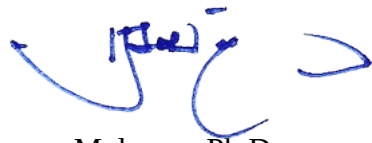
No.	Nama	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah Internasional :			<b>Nilai yang Diberikan Penilai (NP)</b>
		Memiliki Faktor Dampak - Thomson Reuters/ SJR	Tidak Memiliki Faktor Dampak, Thomson Reuters/ SJR	Terindek Database Internasional Selain Scopus atau Thomson Reuters	
1	Prof. Dr. Musri, M.Sc NIP. 196008021988101001 Universitas Syiah Kuala	40,00	30,00	20,00	20
2	Prof. Dr. Morina Adfa, S.Si, M.Si. NIP. 197310312000032001 Universitas Bengkulu	40,00	30,00	20,00	17

3	Prof. Drs. Wasinton Simanjuntak, M.Sc., Ph.D. NIP. 195907061988111001 Universitas Lampung	<b>40,00</b>	<b>30,00</b>	<b>20,00</b>	<b>17</b>
<b>Rata-rata Total</b>					<b>18</b>

Bandar Lampung, Maret 2022

Mengetahui,

Ketua Jurusan Kimia FMIPA Unila



Mulyono, Ph.D.  
NIP 197406112000031002

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

Judul Buku : Analisis dan Karakterisasi Senyawa Kimia ( Karakterisasi Senyawa Bioaktif dari Biota Laut Sebagai MDR Modulator).  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/37843>

Penulis Buku : Andi Setiawan

Identitas Buku : a. ISBN : 978-979-15222-12  
b. Edisi : I  
c. Tahun Terbit : 2007  
d. Penerbit : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Lampung  
e. Jumlah Halaman : 27

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Buku Referensi

(beri tanda x pada kategori yang tepat)  Buku Monografi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:		<b>Nilai yang Diberikan Penilai (NP)</b>
		Referensi	Monograf	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%) (Mencakup Prakata, Daftar Isi, Bab/Bagian, Daftar Pustaka, Indeks, Glosarium, dan Kelengkapan Lain)	4	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%) (Memiliki relevansi dengan bidang keilmuan, melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas)	16	8	8

c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (40%) (Mengungkap konsep dan mengkaji fenomena mutakhir yang didukung data hasil penelitian, menggunakan kajian akademik ilmiah, dan bahasa yang mudah dipahami, serta didukung dengan pustaka yang relevan)	16	8	8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%) (Mencakup ISBN, anggota IKAPI, dan kelengkapan lain)	4	2	2
<b>Total (100%)</b>		<b>40</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

**Nilai Pengusul = BP x NP = 1 x 20 = 20**

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**Penilaian kualitatif:**

- (1). Secara umum, karil ini mempunyai ruang lingkup, kedalaman pembahasan serta kecukupan dan kemutakhiran data.
- (2). Deskripsi dalam karil ini dapat dimanfaatkan pada lingkup kimia bahan alam.
- (3). Penerbit berkualitas dengan berpedoman pada kualifikasinya.
- (4). Karil bersifat original dan mempunyai kebaharuan.
- (5). Plagiasi tidak terindikasi berdasarkan sitasi yang dirujuk.
- (6). Karil ini sangat bersesuaian dengan bidang ilmu pengusul.

Banda Aceh, 21 Maret 2022

Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Musri, M.Sc

NIP. 196008021988101001

Universitas Syiah Kuala

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

Judul Buku : Analisis dan Karakterisasi Senyawa Kimia ( Karakterisasi Senyawa Bioaktif dari Biota Laut Sebagai MDR Modulator).  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/37843>

Penulis Buku : Andi Setiawan

Identitas Buku : a. ISBN : 978-979-15222-12  
b. Edisi : I  
c. Tahun Terbit : 2007  
d. Penerbit : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Lampung  
e. Jumlah Halaman : 27

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Buku Referensi

(beri tanda x pada kategori yang tepat)  Buku Monografi

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:		<b>Nilai yang Diberikan Penilai (NP)</b>
		Referensi	Monografi	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%) (Mencakup Prakata, Daftar Isi, Bab/Bagian, Daftar Pustaka, Indeks, Glosarium, dan Kelengkapan Lain)	4	2	1,7
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%) (Memiliki relevansi dengan bidang keilmuan, melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas)	16	8	6,8
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (40%) (Mengungkap konsep dan mengkaji fenomena mutakhir yang didukung data hasil penelitian, menggunakan kajian akademik ilmiah, dan bahasa yang mudah dipahami, serta didukung dengan pustaka yang relevan)	16	8	6,8

d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%) (Mencakup ISBN, anggota IKAPI, dan kelengkapan lain)	4	2	1,7
	<b>Total (100%)</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>17</b>

**Nilai Pengusul = BP x NP =**

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**Penilaian kualitatif:**

Pengusul adalah penulis tunggal Monografi berjudul “Karakterisasi Senyawa Bioaktif dari Biota Laut Sebagai MDR Modulator”. Sebanyak 8 referensi didalam monografi ini adalah artikel ilmiah pengusul sendiri, monografi ini sangat relevan dengan keilmuan penulis dan sebagian besar data-data pada monografi adalah hasil riset pengusul. Diterbitkan oleh Kimia Press dan AMI Press, ISBN 978-979-15222. Dapat dinilai 100% x 17= 17

Bengkulu, Maret 2022  
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

Prof. Dr. Morina Adfa, S.Si, M.Si.  
NIP. 197310312000032001  
Universitas Bengkulu

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

Judul Buku : Analisis dan Karakterisasi Senyawa Kimia ( Karakterisasi Senyawa Bioaktif dari Biota Laut Sebagai MDR Modulator).  
<http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/37843>

Penulis Buku : Andi Setiawan

Identitas Buku : a. ISBN : 978-979-15222-12  
 b. Edisi : I  
 c. Tahun Terbit : 2007  
 d. Penerbit : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
 Universitas Lampung  
 e. Jumlah Halaman : 27

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Buku Referensi

(beri tanda x pada kategori yang tepat)  Buku Monograf

**Hasil Penilaian Peer Review :**

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Buku Ilmiah:		Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
		Referensi	Monograf	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%) (Mencakup Prakata, Daftar Isi, Bab/Bagian, Daftar Pustaka, Indeks, Glosarium, dan Kelengkapan Lain)	4	2	1,7
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (40%) (Memiliki relevansi dengan bidang keilmuan, melakukan analisis, eksplorasi, dan elaborasi terhadap masalah yang dibahas)	16	8	6,8
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (40%) (Mengungkap konsep dan mengkaji fenomena mutakhir yang didukung data hasil penelitian, menggunakan kajian akademik ilmiah, dan bahasa yang mudah dipahami, serta didukung dengan pustaka yang relevan)	16	8	6,8

d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%) (Mencakup ISBN, anggota IKAPI, dan kelengkapan lain)	4	2	1,7
Total (100%)	40	20	17

Nilai Pengusul = BP x NP = *Hilai* = 17

Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

Penilaian kualitatif:

*Sesuai dengan bidang ilmu pengusul*

Bandar Lampung, Maret 2022  
Penilai Sejawat I / II / III (Lingkari salah satu)

  
Prof. Drs. Wasinton Simanjuntak, M.Sc, Ph.D.  
NIP. 195907061988111001  
Universitas Lampung