

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

Judul : High Performance Liquid Chromatographic Analysis of Isoflavones Aglycone in Indonesian Soybean

Penulis : **Muammar Fawwaz**, Naqli Akbar, Mamat Pratama, Ahmad Saleh, Muzakkir Baits

Identitas Jurnal Ilmiah :

- International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research
- Vol: 7
- No: 10
- Halaman: 4230-4233.
- E-ISSN: 0975-8232; P-ISSN: 2320-5148.
- Penerbit: Society of Pharmaceutical Sciences and Research
- Alamat web jurnal: <http://ijpsr.com/bft-article/high-performance-liquid-chromatographic-analysis-of-isoflavones-aglycone-in-indonesian-soybean/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (SINTA 3)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

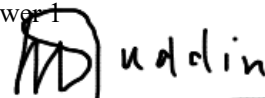
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam % )	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah( 10%)	88			8.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	88			26.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	87			26.1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	88			26.4
<b>Total = (100%)</b>				<b>87.7</b>

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peer Review :	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Lengkap mulai abstract, pendahuluan, metode, hasil penelitian dan pembahasan. Referensi sebagian besar dr jurnal internasional bereputasi.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup penelitian pada bidang farmasi dengan kedalaman pembahasan yang memadai sehingga mampu memberikan informasi baru bagi pembaca.
Kecukupan dan kemutakhiran data Informasi dan metodologi	Metode penelitian yang digunakan bersumber dari paper terdahulu dengan informasi yang update.
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Artikel ini terbit pada jurnal internasional bereputasi yang ditandai dengan terpenuhinya unsur jurnal internasional.

Makassar, 19 Agustus 2021

Reviewer 1



**Prof. Dr. apt. H. Fadjuddin Naid, M.Sc.**

NIDK: 8858830017

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

Judul : High Performance Liquid Chromatographic Analysis of Isoflavones Aglycone in Indonesian Soybean

Penulis : **Muammar Fawwaz**, Naqli Akbar, Mamat Pratama, Ahmad Saleh, Muzakkir Baits

Identitas Jurnal Ilmiah :

- International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research
- Vol: 7
- No: 10
- Halaman: 4230-4233.
- E-ISSN: 0975-8232; P-ISSN: 2320-5148.
- Penerbit: Society of Pharmaceutical Sciences and Research
- Alamat web jurnal: <http://ijpsr.com/bft-article/high-performance-liquid-chromatographic-analysis-of-isoflavones-aglycone-in-indonesian-soybean/>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (SINTA 3)  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai (bobot yang dinilai ditetapkan dalam % )	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah( 10%)	83			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	84			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	82			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	82			
<b>Total = (100%)</b>	82.75			

Catatan Penilaian Artikel Oleh Peer Review :	
Kelengkapan unsur isi jurnal	Lengkap sebagaimana jurnal international bereputasi
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup artikel pada bidang farmasi sains dengan kedalaman pembahasan yang memadai
Kecukupan dan kemutakhiran data Informasi dan metodologi	Data yang disajikan memenuhi syarat sebagai artikel ilmiah dengan metode yang up to date.
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan tim editorial board penerbit memenuhi syarat dan diterbitkan oleh penerbit yang bereputasi baik.

Makassar, 27 Agustus 2021  
Reviewer 2

**Apt. Aktsar Roskiana Ahmad, Ph.D.**  
NIDN: 0903078401