

LEMBAR

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Antioxidant Properties of Capsule Dosage Form From Mixed Extracts of Garcinia Mangostana Rind and Solanum Lycopersicum Fruit

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : Penulis pertama dan Penulis korepondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : ACTA Pharmaceutica Scientia
 b. Nomor ISSN : p:2636-8552 - e: 1307-2080
 c. Volume : (2021) Vol 59 (1) 603-614
 d. Asal : Turki
 e. DOI artikel (jika ada): [10.23893/1307-2080.APS.05904](https://doi.org/10.23893/1307-2080.APS.05904)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30x60% =18			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi dan berfaktor dampak <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	18x10%=1,8			1,8
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	18x30%=5,4			4,9
k. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	18x30%=5,4			5,2
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	18x30%=5,4			5,2
Total = (100%)	18			17,1

Nilai Pengusul

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur isi artikel, sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah. jumlah hal 12. (Hal 603 - 614). Hasil pemeriksaan similarity sebe dan 22%.

2. Ruang lingkup artikel kurang sesuai dengan bidang kefarmasian yg di dalami secara umum, yaitu epide miologi.
 Sms, 5.3.2021

Artikel ini berisi tentang dosis antioksidant dalam bentuk kapsul yg berisi campuran ekstrak garcinia mangostana dan solanum lycopersicum (Ilmu Farmakologi Obat herbal)

Reviewer 1



Prof. Dr. dr. Oktia Woro K.H., M.Kes

NIP 195910011987032001

Unit Kerja: FIK UNNES

Kedalaman pembahasan baik, dengan jumlah referensi 45 bh.

3. Kecukupan dan keuntakhiran data baik yg di dukung dengan jumlah referensi dan kelengkapan tahun referensi.

Metodologi yg digunakan sesuai.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik, jurnal terindeks Scopus.
posisi bagian metodologi terlalu banyak di bandingkan dengan hasil dan pembahasan.

LEMBAR

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : Antioxidant Properties of Capsule Dosage Form From Mixed Extracts of Garcinia Mangostana Rind and Solanum Lycopersicum Fruit

Jumlah Penulis : 6 orang

Status Pengusul : Penulis pertama dan Penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : ACTA Pharmaceutica Scientia

b. Nomor ISSN : p:2636-8552 - e: 1307-2080

c. Volume : (2021) Vol 59 (1) 603-614

d. Asal : Turki

e. DOI artikel (jika ada): [10.23893/1307-2080.APS.05904](https://doi.org/10.23893/1307-2080.APS.05904)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi dan Berfaktor Dampak

(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah: 30x60% =18			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi dan berfaktor dampak <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	18x10%=1,8			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	18x30%=5,4			5,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	18x30%=5,4			5,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	18x30%=5,4			5,4
Total = (100%)	18			18

Nilai Pengusul

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Artikel ini disusun berdasarkan pemeriksaan lab atas kandungan antioksidan pada kulit manggis & tomat. Analisis lab telah dilakukan dengan alat standar & telah dipresentasikan dengan baik dlm tabel & teks. Hasil telah didiskusikan dgn baik & artikel ini dipublikasi pada jurnal bereputasi (Q3, SJR 0,2).

Mahassar, 6 Maret 2021

Reviewer 2



Prof. dr. H. Veni Hadja, M.Sc, Ph.D
NIP. 196203181988031004
Unit Kerja: FKM UNHAS