

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Potensi Aktivitas Sitotoksik Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.) Pada Sel Kanker
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-~~...~~/penulis korespondensi- **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kefarmasian (LJIK)
 b. Nomor ISSN : e-ISSN 2986-688X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 1, Oktober 2023
 d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Halu Oleo
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.33772/ansau.v1i2
 f. Alamat web jurnal / Link artikel : <http://hojps.uho.ac.id/index.php/journal>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di... ** :
 h. Link turnitin :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi **
 (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			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional / Internasional Bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)			2	
Total = (100%)			9	
Nilai Pengusul =			60% x 9 = 5,4	

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer :

- a. Kelengkapan unsur isi artikel : lengkap
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : baik
 c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : baik
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal : baik

Tanggal, bulan, tahun

Reviewer 1/2 *

Tanda tangan

Meia Erawati

NIP. 197705132002122002

Unit kerja :

Bidang ilmu :

Jabatan/Pangkat :

- * dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu
 *** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus