

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

Judul Jurnal Ilmiah: Aktivitas *Achyranthes Aspera* Linn. dalam Menurunkan Kadar Kolesterol dan Glukosa Darah Hewan Uji Resistensi Insulin

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis pertama (penulis utama)

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia
- b. Nomor ISSN : 1693-1831 (E-ISSN 2614-6495)
- c. Vol, No, Bln, Thn: Volume 20, No.1, April, 2022
- d. Penerbit : Fakultas Farmasi Universitas Pancasila
- e. Jumlah halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak terdapat indikasi plagiasi Tema artikel linier dengan bidang ilmu penulis
2.	Linieritas	Tema artikel linier dengan bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,1
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,2
Total = (100%)			25			23,6
Kontribusi pengusul: $23,6 \times (60\%) = 14,16$						
Komentar/ Ulasan Peer Review:						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Kelengkapan unsur jurnal ditulis lengkap mulai dari abstrak hingga simpulan					

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah cukup detail. Analisis cukup baik. Penulis juga membandingkan dengan hasil penelitian lain
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi yang digunakan sesuai. Kemutakhiran pada kondisi multi patologi hewan uji dan membuat model tikus resistensi insulin
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Kualitas penerbit baik (sinta 2)

Penilai 1



Dr. apt. Hadi Sunaryo, M.Si.

NIDN : 0325067201
 Unit kerja : FFS UHAMKA
 Bidang Ilmu : Farmakologi
 Jabatan akademik (KUM) : Lektor Kepala (400)
 Pendidikan terakhir : S3-Farmasi