

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Anti-inflammatory effect of betel quid on mucosal wound of male wistar (*Rattus novergicus*)
 Jumlah penulis : 5
 Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke – 3/ penulis korespondensi**
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International journal of applied pharmaceutical
 b. Nomor ISSN : 0975-7058, Q3
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11, 4, Agustus, 2019, pp. 79-83.
 d. Penerbit : International Journal of Applied Pharmaceutics
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web Jurnal : <https://innovareacademics.in/journals/index.php/ijap>
 g. Terindek di Scimagojr di –Scopus; SJR 0.24

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi Q3**
 Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, -
 COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	Maks:	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4					3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12					11
Total = (100%)	40					36
Nilai bagi penulis ke-3 = 0,4 x 36/4						3,6

Komentar Peer Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur.
 Topik artikel yang dipublikasi pada International journal of applied pharmaceutical yang merupakan jurnal internasional yang saat ini pada peringkat SJR Q3. Artikel yang dimuat pada jurnal masih sesuai dengan cakupan jurnal yang bersangkutan.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan.
 Pembahasan artikel ini cukup mendalam walaupun data yang jumlahnya relative sedikit (1 tabel dan 1 gambar saja).. Dukungan daftar Pustaka cukup baik yang ditandai dengan jumlah mayoritas referensi dalam 10 tahun terhitung saat artikel ini diterbitkan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data.
 Data yang dihasilkan dari penelitian ini memiliki datanya cukup mutakhir walaupun parameter yang diamati sedikit
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit.
 Artikel ini dipublikasi pada jurnal oleh penerbit "Innovare Academic Sciencies" merupakan salah satu penerbit yang cukup baik

5. Indikasi plagiasi.

Berdasarkan hasil uji plagiasi menggunakan Turnitin, index similarity artikel ini cukup rendah yaitu 21%. Hal ini menunjukkan bahwa artikel ini bukan merupakan karya ilmiah hasil plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu.

Artikel yang berjudul "Anti-inflammatory effect of betel quid on mucosal wound of male wistar (*Rattus norvegicus*)" masih sesuai dengan bidang ilmu penulis

Palembang, 29 Maret 2022
Reviewer 2,



Prof. Ir. Usman Pato, M.Sc., PhD
NIP. 19660120 199003 1 001
Pangkat/Gol : Pembina Utama / Gol. IV-e
Bidang Ilmu : Mikrobiologi Pangan
Unit Kerja : Jurusan Teknologi Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Riau

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu