

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Artikel Ilmiah : Royal Jelly (Bee Product) Decreases Inflammatory Response in Wistar Rats Induced with Ultraviolet Radiation

Penulis Artikel Ilmiah : **Fatmawati, S.Si., M.Si** (Penulis ke-1 dari 3 Orang)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. ISSN/ISBN : 1857-9655
 c. Nomor/Volume/Hal : 17/7/2723-2727
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2019
 e. Penerbit : ID Design Press, Skopje, Republic of Macedonia
 f. Jumlah Halaman : 5 Hal
 g. Jurnal terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) (Beri \sqrt pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak terdapat indikasi plagiasi. Indeks plagiasi sebesar 17%. Terdapat kesamaan dalam format penulisan dan istilah yang digunakan.
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu pengusul yaitu bidang biokimia dan kimia Medik

I. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	4				4
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12				12
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	12				11
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	12				12
Total = (100 %)	40				39
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis pertama tapi bukan penulis koresponden				

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Artikel ini lengkap dan mempunyai unsur yang sesuai sebagai suatu artikel yang terbit di jurnal, dengan terdapat abstrak, pendahuluan, metode, hasil, pembahasan, kesimpulan dan daftar pustaka.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Artikel yang berjudul 'Royal Jelly (Bee Product) Decreases Inflammatory Response In Wistar Rats Induced with Ultraviolet Radiation' memiliki kedalaman pembahasan yang sangat dalam karena memuat sekitar 13 referensi.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Cukup relevan dengan pengembangan obat tradisional dan memiliki metode serta instrumen yang valid dengan referensi yang lebih dari 10 tahun sebanyak 60%.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Artikel ini terbit di jurnal SCOPUS yang mempunyai riwayat penerbitan yang baik dan juga teratur

Palembang, 15 April 2022

Penilai

Nama : Dr. dr. Irfannuddin, SpKO, M.Pd. Ked
 NIP : 19730613 1999031001
 Unit Kerja : FK Unsri
 Instansi : Unsri
 Bidang Ilmu : Fisiologi
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala/IV-a

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

Judul Artikel Ilmiah : Royal Jelly (Bee Product) Decreases Inflammatory Response in Wistar Rats Induced with Ultraviolet Radiation

Penulis Artikel Ilmiah : **Fatmawati, S.Si., M.Si** (Penulis ke-1 dari 3 Orang)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. ISSN/ISBN : 1857-9655
 c. Nomor/Volume/Hal : 17/7/2723-2727
 d. Edisi (Bulan/Tahun) : 2019
 e. Penerbit : ID Design Press, Skopje, Republic of Macedonia
 f. Jumlah Halaman : 5 Hal
 g. Jurnal terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi
 Jurnal Internasional terindeks pada basis data internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi peringkat 3 dan 4

Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Indeks kemiripan 17% - Tidak ada unsur plagiasi
2	Linieritas	Indeks kemiripan kurang dari 17%, dan linieritas dengan subjek ilmu kesehatan, kedokteran & kesehatan masyarakat

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah =				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (terindeks database internasional dan berfaktor dampak) Maks=40	Internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi Maks=30	Internasional terindeks pada basis data internasional Maks=20	Nasional Terakreditasi peringkat 3&4	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10 %)	90				9
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	90				27
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)	90				27
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30 %)	90				27
Total = (100 %)					90
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Sebagai penulis pertama dan 3 penulis.				
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur-unsur ahli dan keahliannya, serta keahlian ini akan dapat, penelitian, sesuai untuk penerbit. Unsur keahliannya dan keahliannya.
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan secara keseluruhan dan rinci: sesuai dengan keahliannya keahliannya keahliannya.
- Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan sumber rujukan yang digunakan cukup lengkap dan mutakhir, metodologi yang digunakan sesuai dengan jenis penelitian ini.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur penerbit cukup, dan kualitas penerbit baik.

Palembang, 11 April 2022

Penilai



Nama : Dr. Saletu Guntur - ST MK
 NIP : 1900002190601001
 Unit Kerja : FK Utr
 Instansi : Utr
 Bidang Ilmu : Kedokteran, Keperawatan, Farmasi
 Jabatan/Pangkat : Letnan Kepala / IV. C.