

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Active Compounds of Ethanol Extract of Citrus amblycarpa leaves by Analysis of Thin-layer Chromatography and Gas Chromatography-Mass Spectrometry as Bioinsecticide Candidates for Mosquitoes

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
b. Nomor ISSN : 1857-9655
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 8, T2, September 2020
d. Penerbit : Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.5207>
f. Alamat web Jurnal : <https://oamjms.eu/index.php/mjms/article/view/5207/4861>
g. Terindek di Scimagojr: Q3 SJR 2020=0.29

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	3,5	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	11,5	10
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10	11,5	10
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	11,5	10
Total = (100%)		32	38,0	32

Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 9 Oktober 2021
Ketua Departemen



Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si.
NIP. : 196209151990022001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Active Compounds of Ethanol Extract of Citrus amblycarpa leaves by Analysis of Thin-layer Chromatography and Gas Chromatography-Mass Spectrometry as Bioinsecticide Candidates for Mosquitoes

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. Nomor ISSN : 1857-9655
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 8, T2, September 2020
 d. Penerbit : Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.5207>
 f. Alamat web Jurnal : <https://oamjms.eu/index.php/mjms/article/view/5207/4861>
 g. Terindek di Scimagojr: Q3 SJR 2020=0.29

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40 ✓	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)	40	30	20	32 ✓
Nilai Pengusul = $40\% \times 32 = 12,8 / 4 = 3,2$ ✓				

Surabaya, 18 Oktober '21
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
 NIP. 195209281978031002
 Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (peper) : Identification of Active Compounds of Ethanol Extract of Citrus amblycarpa leaves by Analysis of Thin-layer Chromatography and Gas Chromatography-Mass Spectrometry as Bioinsecticide Candidates for Mosquitoes
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang
Status Pengusul : Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, materi dan metode, hasil, diskusi, kesimpulan, maupun kesimpulan akhir, dan daftar pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Senyawa aktif yg diidentifikasi melalui ekstrak etanol dari ^{buah} Citrus amblycarpa yg analisis kromatografi thin layer dan Gas Chromatography Mass Spectrometry Skema identifikasi teknik hybrid

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg dilakukan yg melibatkan ekstraksi, isolasi, dan analisis senyawa kimia yg dilakukan di lab. PKH Unesa

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur pembiblikasi, termasuk scope dan diterbitkan oleh Maceleonian JOUR. of Medical Sciences

Surabaya,
Reviewer 1,

Oktober '21

Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.

NIP. 195209281978031002

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Identification of Active Compounds of Ethanol Extract of Citrus amblycarpa leaves by Analysis of Thin-layer Chromatography and Gas Chromatography-Mass Spectrometry as Bioinsecticide Candidates for Mosquitoes

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences
 b. Nomor ISSN : 1857-9655
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 8, T2, September 2020
 d. Penerbit : Scientific Foundation SPIROSKI, Skopje, Republic of Macedonia
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.3889/oamjms.2020.5207>
 f. Alamat web Jurnal : <https://oamjms.eu/index.php/mjms/article/view/5207/4861>
 g. Terindek di Scimagojr: Q3 SJR 2020=0.29

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40 ✓	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11,5
Total = (100%)	40	30	20	38,0
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 13 Oktober 2021
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
 NIP. 195205171978032001
 Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (peper) : Identification of Active Compounds of Ethanol Extract of Citrus amblycarpa leaves by Analysis of Thin-layer Chromatography and Gas Chromatography-Mass Spectrometry as Bioinsecticide Candidates for Mosquitoes
Jumlah Penulis : 5 (lima) orang
Status Pengusul : Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Cukup lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kemutakhiran cukup

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas penulisan baik

Surabaya,
Reviewer 2,

13 Oktober 2024

Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
NIP. 195205171978032001
Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga