

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potential Extract Ethanol Citrus Amblycarpa as Bioinsecticide Against Aedes Aegypti Larvae.

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari 2021
d. Penerbit : Wolters Kluwer Medknow Publications
e. DOI artikel : 10.31838/srp.2021.1.229
f. Alamat web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/articles/potential-extract-ethanol-citrus-amblycarpa-as-a-bioinsecticide-against-aedes-aegypti-larvae.pdf>
g. Terindek di Scimagojr (SJR 0,42)

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)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5	6	6
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	5	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	5	6
Total = (100%)		19	18	19

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

Sarabaya, 29 April 2021

Ketua Departemen



Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh., M.Si.

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

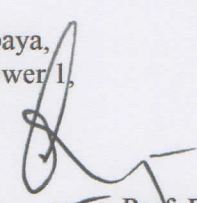
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potential Extract Ethanol Citrus Amblycarpa as Bioinsecticide Against Aedes Aegypti Larvae.
 Jumlah penulis : 4 (empat) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-4
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
 b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari 2021
 d. Penerbit : Wolters Kluwer Medknow Publications
 e. DOI artikel : 10.31838/srp.2021.1.229
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/articles/potential-extract-ethanol-citrus-amblycarpa-as-a-bioinsecticide-against-aedes-aegypti-larvae.pdf>
 g. Terindek di Scimagojr (SJR 0,42)

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

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 \checkmark	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	6
Total = (100%)	40	30	20	19
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto drh., M.Sc
 NIP : 195209281978031002
 Pangkat : Pembina Utama Madya / (IV/d)
 Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan UNAIR

Judul karya ilmiah (peper) : Potential Extract Ethanol Citrus Amblycarpa as Bioinsecticide Against Aedes Aegypti Larvae.
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4
Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap terdapat dari abstrak, pendahuluan, materi, metode, hasil, diskusi, kesimpulan, dan pustaka

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini menulis tentang ekstrak etanol citrus Amblycarpa, yang berpotensi sebagai bioinsecticide terhadap larva Aedes aegypti.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yang digunakan menggunakan instar larva ke-3. A. aegypti ini hasil rearing dari lab. Entomologi, jumlah lab 900 instar larva ke-3

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur penulisan baik, ditabukan oleh Systematic Reviews Pharmacy.

Surabaya,
Reviewer 1

Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
NIP. 195209281978031002

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Jabatan : Guru Besar

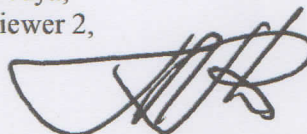
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Potential Extract Ethanol Citrus Amblycarpa as Bioinsecticide Against Aedes Aegypti Larvae.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Systematic Reviews in Pharmacy
b. Nomor ISSN : 09758453, 09762779
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12, 1, Januari 2021
d. Penerbit : Wolters Kluwer Medknow Publications
e. DOI artikel : 10.31838/srp.2021.1.229
f. Alamat web Jurnal : <https://www.sysrevpharm.org/articles/potential-extract-ethanol-citrus-amblycarpa-as-a-bioinsecticide-against-aedes-aegypti-larvae.pdf>
g. Terindek di Scimagojr (SJR 0,42)
- 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)

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	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	5
Total = (100%)	40	30	20	18
Nilai Pengusul =				

Surabaya,
Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
NIP : 195205171978032001
Pangkat : Pembina Utama / (IV/e)
Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner
Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan UNAIR

Judul karya ilmiah (peper) : Potential Extract Ethanol Citrus Amblycarpa as Bioinsecticide Against Aedes Aegypti Larvae.
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4
Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Isi lengkap, terdiri dari abstrak, pendahuluan, metodologi, hasil & pembahasan kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Potensi ekstrak etanol Citrus amblycarpa sebagai bioinsectisida thd larva Ae aegypti.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Ekstrak etanol Citrus amblycarpa memiliki kemanjuran sebagai bioinsectisida Ae aegypti

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penerbit memiliki DOI, Scopus WOS Clarivate analytics / kelompok emerging sources citation index

Surabaya, 3 Agustus 2021
Reviewer 2,



Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
NIP. 195205171978032001
Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner
Pangkat : Pembina Utama (IV/e)
Jabatan : Guru Besar