

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Adjuvant Therapy of *Syzygium cumini* Leaf and Fruit Extract Nanoparticles in Mice (*Mus musculus*) Infected by *Plasmodium berghei*.

Jumlah penulis : 4 (empat) Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
b. Nomor ISSN : 0019-6479, 0974-9365
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 02, Februari, 2020
d. Penerbit : Indian Veterinary Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in
g. Terindek di Scimagojr

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

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	2.75	3,38
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9.25	10,63
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	8.5	10,12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9.25	10,63
Total = (100%)		40	29.75	34,875
Penulis Ke-1 dari 4 Penulis		$60\% \times (40 + 29,75) / 2 = 20,9$		

D. 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, 29 Januari 2021

Ketua Departemen Kedokteran Dasar Veteriner,

Nama : Dr. Nove Hidajati, drh., M.Kes.

NIP.: 196511151995032001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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


- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Adjuvant Therapy of *Syzygium cumini* Leaf and Fruit Extract Nanoparticles in Mice (*Mus musculus*) Infected by *Plasmodium berghei*.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
b. Nomor ISSN : ISSN: 0019-6479 e-ISSN: 0974-9365
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 02, Februari, 2020
d. Penerbit : Indian Veterinary Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in
g. Terindek di Scimagojr
- 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 \checkmark	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	40 \checkmark
Nilai Pengusul = $60\% \times 40 = 24 \checkmark$				

Surabaya,
Reviewer 1,

Feb '21


Prof. Dr. Setiawan Koesdanto, drh., M.Sc.
NIP. : 195209281978031002
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Adjuvant Therapy of *Syzygium cumini* Leaf and Fruit Extract
Nanoparticles in Mice (*Mus musculus*) Infected by *Plasmodium berghei*.

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini sangat lengkap, terdapat semua unsur-unsur, metode, hasil, dan kesimpulan, ringkas dan padat.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini membahas tentang peran jeruk nipis pada tubuh makhluk hidup terhadap mata, dan pengaruhnya terhadap sel-sel lain pada kesehatan pemuliharaan.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yang dilakukan menggunakan parameter, hambatan pertumbuhan, PCT.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik, terdapat semua unsur-unsur yang dibutuhkan oleh publikasi ilmiah.

Surabaya,
Reviewer 1,

Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
NIP. : 195209281978031002
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Adjuvant Therapy of *Syzygium cumini* Leaf and Fruit Extract Nanoparticles in Mice (*Mus musculus*) Infected by *Plasmodium berghei*.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Indian Veterinary Journal
b. Nomor ISSN : ISSN: 0019-6479 e-ISSN: 0974-9365
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 97, 02, Februari, 2020
d. Penerbit : Indian Veterinary Journal
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : www.ivj.org.in
g. Terindek di Scimagojr
- 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 <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	2,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9,25
Total = (100%)	40	30	20	29,75
Nilai Pengusul = $60\% \times 29,75 = 17,85$.				

Surabaya, 31-1-2021.
Reviewer 2,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes.
NIP. : 196004271987011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Adjuvant Therapy of *Syzygium cumini* Leaf and Fruit Extract Nanoparticles in Mice (*Mus musculus*) Infected by *Plasmodium berghei*.

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

- sesuai dg pedoman
- Tdk terdapat "novelty" pd introduction
- Gambar tanpa keterangan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

- Pembahasan hanya parsial, tidak dibandingkan dg temuan peneliti (jurnal) lain
- Pembahasan kusatif kurang mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

- Tdk ada penjelasan metode pengukuran variabel tergantung sec. prosedural.
- Tdk ada keterangan tentang Ethical clearance

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

- Tdk ada doi.
- scopes Q3 SSR = 0,9.
- keberangan No 1 sd 3 km review dan editing jurnal

Surabaya, 31-1-2021.
Reviewer 2,

Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes.
NIP. : 196004271987011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga