

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antiangiogenesis Activity of *Centella Asiatica* on the Macrophage Number and Matrix Metalloproteinase-9 in Blood Vessels of Chorioallantois Membrane Induced by Basic Fibroblast Growth Factor

Jumlah penulis : 1 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis Tunggal

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 Association  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <http://ivj.org.in/en/webhome.aspx>  
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%)	3	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	11	10
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	11	10
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	11	10
<b>Total = (100%)</b>		30	36	33
<b>Penulis Ke-1 dari 4 Penulis</b>		$100\% \times (30+36)/2 = 33$		

**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, 25 Maret 2021  
Ketua Departemen Kedokteran Dasar Veteriner,

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

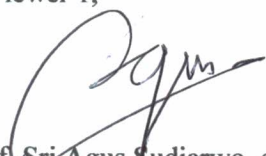
LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antiangiogenesis Activity of *Centella Asiatica* on the Macrophage Number and Matrix Metalloproteinase-9 in Blood Vessels of Chorioallantois Membrane Induced by Basic Fibroblast Growth Factor.
- Jumlah penulis : 1 (satu) orang
- Status Pengusul : Penulis Tunggal
- 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 Association  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>  
g. Terindek di Smigaojr
- 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	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	9
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>30</b>
Nilai Pengusul = $100\% \times 30 = 30$				

Surabaya, 14 Mei 2020  
Reviewer 1,

  
Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D.  
NIP. 195609041984031004  
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Ilmu Farmakologi Veteriner  
Jabatan : Guru Besar  
Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Judul Karya Ilmiah

: Antiangiogenesis Activity of *Centella Asiatica* on the Macrophage Number and Matrix Metalloproteinase-9 in Blood Vessels of Chorioallantois Membrane Induced by Basic Fibroblast Growth Factor.

Jumlah Penulis

: 1 (satu) orang

Status Pengusul

: Penulis Tunggal

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel lengkap dan sudah sesuai dengan yang di ajukan oleh jurnal

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam dengan ruang lingkup yang luas sehingga mudah dipahami oleh peneliti lain

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yg digunakan bagus dan data yg di gunakan cukup baik sehingga dapat di gunakan sebagai referensi oleh peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan bagus dengan unsur terbitan yang lengkap

Surabaya, 14 Mei 2020  
Reviewer 1,

Prof. Sri Agus Sudjarwo, drh., Ph.D.

NIP. 195609041984031004

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Ilmu Farmakologi Veteriner

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antiangiogenesis Activity of *Centella Asiatica* on the Macrophage Number and Matrix Metalloproteinase-9 in Blood Vessels of Chorioallantois Membrane Induced by Basic Fibroblast Growth Factor.
- Jumlah penulis : 1 (satu) orang
- Status Pengusul : Penulis Tunggal
- 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 Association  
e. DOI artikel : -  
f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>  
g. Terindek di Smigaojr
- 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	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11
<b>Total = (100%)</b>	40	30	20	36
Nilai Pengusul =	$100\% \times 36 = 36$			

Surabaya, 30 April 2020  
Reviser 2,



Prof. Dr. Dewa Ketut Meles, drh., MS.  
NIP. 195412131979011002  
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga  
Bidang Ilmu : Ilmu Farmakologi Veteriner  
Jabatan : Guru Besar  
Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Judul Karya Ilmiah

: Antiangiogenesis Activity of *Centella Asiatica* on the Macrophage Number and Matrix Metalloproteinase-9 in Blood Vessels of Chorioallantois Membrane Induced by Basic Fibroblast Growth Factor.

Jumlah Penulis

: 1 (satu) orang

Status Pengusul

: Penulis Tunggal

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel ilmiah sudah lengkap dan sudah sesuai dengan yg dipersyaratkan pada jurnal ini.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan yg terdapat di dalamnya sudah cukup dalam dan meliputi ruang lingkup yg sangat luas sehingga sudah dapat dipahami oleh pembaca.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data/informasi yg terdapat dalam artikel ini sudah yg terbaru dan sangat cukup. Metodologi sudah tepat dan sangat relevan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sudah berkualitas sebagai terbitan dan unsur 2 terbitan sudah sangat lengkap.

Surabaya, 30 April 2020  
Reviewer 2,

Prof. Dr. Dewa Ketut Meles, drh., MS.

NIP. 195412131979011002

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Ilmu Farmakologi Veteriner

Jabatan : Guru Besar

Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)