

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ferulic Acid Prevents Angiogenesis Through Cyclooxygenase-2 and Vascular Endothelial Growth Factor in the Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences
b. Nomor ISSN : p-1304-530X / e-2148-6247
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 17, 04, Agustus 2020
d. Penerbit : Turkish Pharmacists Association
e. DOI artikel : 10.4274/tjps.galenos.2019.44712
f. Alamat web Jurnal : <https://www.turkjps.org/>
g. Terindeks 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	4	3,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10	11	10,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	11	11
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	11	10,5
Total = (100%)		34	37	35,5
Penulis Ke-2 dari 4 Penulis		$(40\%/3) \times (34+37)/2 = 4,73$		

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

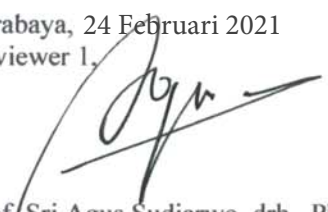
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ferulic Acid Prevents Angiogenesis Through Cyclooxygenase-2 and Vascular Endothelial Growth Factor in the Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences
b. Nomor ISSN : ISSN 1304-530X (Print) / 2148-6247 (Online)
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 17, 4, Agustus, 2020
d. Penerbit : Turkish Pharmacists Association
e. DOI artikel : 10.4274/tjps.galenos.2019.44712
f. Alamat web Jurnal : <http://www.turkjps.org/>
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	10
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)	40	30	20	34
Nilai Pengusul =	$\frac{40\%}{3} \times 34 = 4,53$			

Surabaya, 24 Februari 2021
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 : Ferulic Acid Prevents Angiogenesis Through Cyclooxygenase-2 and Vascular Endothelial Growth Factor in the Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model.
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ditulis dengan unsur isi yg sangat lengkap sesuai dengan permintaan jurnal yang melibatkannya

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam dengan ruang lingkup yang cukup luas sehingga dapat digunakan sebagai referensi oleh peneliti lain

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

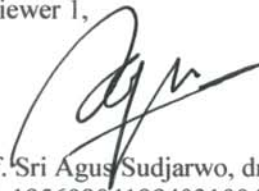
Metode penelitian cukup baik sehingga data yang dihasilkan dapat memberikan informasi yang baik bagi peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan cukup baik dengan unsur yg cukup lengkap sesuai dengan standard jurnal internasional

Surabaya, 24 Februari 2021

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) : Ferulic Acid Prevents Angiogenesis Through Cyclooxygenase-2 and Vascular Endothelial Growth Factor in the Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model.
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis ke-2
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences
b. Nomor ISSN : ISSN 1304-530X (Print) / 2148-6247 (Online)
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 17, 4, Agustus, 2020
d. Penerbit : Turkish Pharmacists Association
e. DOI artikel : 10.4274/tjps.galenos.2019.44712
f. Alamat web Jurnal : <http://www.turkjps.org/>
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			
	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	4
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
Total = (100%)	40	30	20	37
Nilai Pengusul = $40\% / 3 \times 37 = 4,9$				

Surabaya, 15 Feb - 2021
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)

Judul Karya Ilmiah : Ferulic Acid Prevents Angiogenesis Through Cyclooxygenase-2 and Vascular Endothelial Growth Factor in the Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model.
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
Status Pengusul : Penulis ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi sudah lengkap dan bagus. sesuai dengan tata penulisan yg di kemdikbud dalam jurnalnya.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sangat luas dan dalam. layak di jadikan dalam s'ptas dan referensi bag. jurnal 2 lain.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

data dan informasi yg di sampaikan dalam artikel sudah cukup bagus dan terbaru. Metodologi sudah sesuai dengan substansi artikel jurnal.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur 2 dan kualitas terbitan sudah cukup lengkap dan berkualitas. menggunakan kelayakan dan kontinuitas terbitan jurnal internasional.

Surabaya, 15 Feb. 2021
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)