

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ethyl P-methoxycinnamate from Kaempferia galanga inhibits angiogenesis through tyrosine kinase.

Jumlah penulis : 3 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Universa Medicina  
b. Nomor ISSN : pISSN 1907-3062 eISSN 2407-2230  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 34, 01, Januari - April 2015  
d. Penerbit : Faculty Medicine, Trisakti University  
e. DOI artikel : 10.18051/UnivMed.2015.v34.043  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://univmed.org/ejournal/index.php/>

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
(beri  pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

## C. 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%)	6	7	6,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7	7	7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7	7	7
<b>Total = (100%)</b>		22	23	22,5
<b>Penulis Ke-3 dari 3 Penulis</b>		$(40\%/2) \times (22+23)/2 = 4,5$		

## 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

\* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ethyl P-methoxycinnamate from *Kaempferia galanga* inhibits angiogenesis through tyrosine kinase.  
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke-3  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Universa Medicina  
 b. Nomor ISSN : 1907-3062 / 2407-2230  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 34, 01, Januari-April, 2015  
 d. Penerbit : Faculty Medicine, Trisakti University  
 e. DOI artikel : [10.18051/UnivMed.2015.v34.043](https://doi.org/10.18051/UnivMed.2015.v34.043)  
 f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://univmed.org/ejournal/index.php/medicina>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	22
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{2} \times 22 = 4,4$					

Surabaya, 18 Mei 2020  
 Reviewer I

  
 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 : Ethyl P-methoxycinnamate from *Kaempferia galanga* inhibits angiogenesis through tyrosine kinase.  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur artikel lengkap dan sesuai dengan program yg di perankan oleh jurnal

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat dalam dengan ruang lingkup yg luas sehingga sudah di pahami oleh peneliti lain

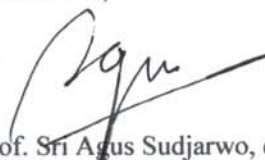
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yg di gunakan sangat bagus dan data yg di hasilkan memberikan informasi yg terbaru bagi peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan sangat baik dengan unsur terbitan sangat lengkap

Surabaya, 18 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 NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Ethyl P-methoxycinnamate from *Kaempferia galanga* inhibits angiogenesis through tyrosine kinase.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Universa Medicina  
b. Nomor ISSN : 1907-3062 / 2407-2230  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 34, 01, Januari-April, 2015  
d. Penerbit : Faculty Medicine, Trisakti University  
e. DOI artikel : [10.18051/UnivMed.2015.v34.043](https://doi.org/10.18051/UnivMed.2015.v34.043)  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://univmed.org/ejournal/index.php/medicina>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25 ✓	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	23
Nilai Pengusul =	$\frac{40\%}{2} \times 23 = 1,6$				

Surabaya, 4 Mei 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)

Judul Karya Ilmiah : Ethyl P-methoxycinnamate from *Kaempferia galanga* inhibits angiogenesis through tyrosine kinase.  
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan unsur pada karya ilmiah ini sudah lengkap sesuai dengan aturan jurnal tersebut.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan sudah sangat dalam dan sesuai kajian-kajian ilmiah dari permasalahan yg diteliti.

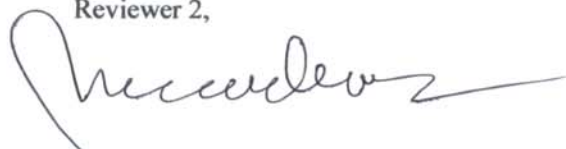
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg ditunjukkan dalam karya ilmiah ini sudah cukup dan sangat mutakhir informasinya, juga metode yg digunakan sudah bagus dan tepat.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sudah lengkap dan kualitas terbitan sangat berkualitas dan sangat baik.

Surabaya, 4 Mei 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)