

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (paper) : Effectiveness Test of Akar Kucing Plant Extract (*Acalypha indica* Linn.) To Lower Total Cholesterol Levels in Rats (*Rattus Norvegicus*) Which Were Induced With a Hypercholesterolemic Diet.

Jumlah Penulis : Empat (4) orang

Status Pengusul : Penulis ke 4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Proceeing of the 1st International Conference Postgraduate School Universitas Airlangga : "Implementation of Climate Change Agreement to Meet Sustainable Development Goals" (ICPSUAS 2017)
b. Nomor ISBN : 978-94-6252-461-3
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Surabaya
d. Penerbit/organizer : Atlantis Press
e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icpsuas-17>
f. Terindeks di (jika ada) : -

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
(beri tanda pada kategori yang tepat) Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 Prosiding Nasional

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	0,5	1,5	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,5	3,5	2,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,5	4	2,75
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	1,5	4,5	3
Total = (100%)		5	13,5	9,25

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, 18 November 2021
Ketua Departemen,

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

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Suwarno, M.Si., drh
 NIP : 196105151989031002
 Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekular
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Muda – IVC
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (paper) : Effectiveness Test of Akar Kucing Plant Extract (*Acalypha indica* Linn.) To Lower Total Cholesterol Levels in Rats (*Rattus Norvegicus*) Which Were Induced With a Hypercholesterolemic Diet.

Jumlah Penulis : 4 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

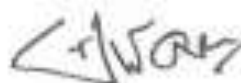
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeings of the 1st International Conference Postgraduate School Universitas Airlangga : "Implementation of Climate Charge Agreement to Meet Sustainable Development Goals" (ICPSUAS 2017)
 b. Nomor ISBN : 978-94-6252-461-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Surabaya
 d. Penerbit/organizer : Atlantis Press
 e. Alamat repositori PT/web prosiding : <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icpsuas-17>
 f. Terindeks di (jika ada) :

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 (beri lipada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	-	-	1,5	-	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	4,5	-	1,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	4,5	-	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	-	-	4,5	-	1,5
Total = (100%)	-	-	15	-	5
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{3} \times 5 = 0,67\%$					

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, M.Si., drh

Judul karya ilmiah (paper) : Effectiveness Test of Akar Kucing Plant Extract (*Acalypha indica* Linn.) To Lower Total Cholesterol Levels in Rats (*Rattus Norvegicus*) Which Were Induced With a Hypercholesterolemic Diet.
Jumlah Penulis : 4 (satu) orang
Status Pengusul : Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur penulisan lengkap dan sesuai dengan data yang disajikan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis dan jurnal, serta pembahasan mudah dipahami.

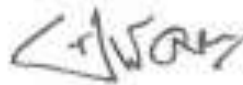
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metodelogi yang digunakan sudah cukup detail dan data hasil penelitian sudah memenuhi kaidah penulisan artikel pada jurnal nasional dan data sudah mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan sangat baik dan lengkap

Surabaya,
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, M.Si., drh.
NIP : 196105151989031002

Unit kerja: Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Sri Agus Sudjarwo, drh., PhD.
 NIP : 195609041984031004
 Bidang Ilmu : Faramkologi, Toksikologi, Imunologi dan Biomolekuler
 Pangkat (Gol. uang) : Pembina Utama Madya – IVD
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (paper) : Effectiveness Test of Akar Kucing Plant Extract (*Acalypha indica* Linn.) To Lower Total Cholesterol Levels in Rats (*Rattus Norvegicus*) Which Were Induced With a Hypercholesterolemic Diet.

Jumlah Penulis : 4 (satu) orang

Status Pengusul : Penulis ke-4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceedings of the 1st International Conference Postgraduate School Universitas Airlangga : "Implementation of Climate Charge Agreement to Meet Sustainable Development Goals" (ICPSUAS 2017)
 b. Nomor ISBN : 978-94-6252-461-3
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2017, Surabaya
 d. Penerbit/organizer : Atlantis Press
 e. Alamat repositori PT/web prosiding: <https://www.atlantis-press.com/proceedings/icpsuas-17>
 f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Internasional terindeks Scimagojr
 Prosiding Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 Prosiding Internasional
 (beri □ pada kategori yang tepat) Prosiding Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasio nal terindeks Scimagojr	Internasional Scopus (tidak terindeks SJR)	Internasional	Nasional	
	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	-	-	1,5	-	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	4,5	-	3,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	4,5	-	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	-	-	4,5	-	4,5
Total = (100%)	-	-	15	-	13,5
Nilai Pengusul = 40% /3 X 13,5 = 1,8%					

Surabaya,
 Reviewer 2,


 Prof. Dr. Sri Agus Sudjarwo, drh., PhD.

Judul karya ilmiah (paper) : Effectiveness Test of Akar Kucing Plant Extract (*Acalypha indica* Linn.) To Lower Total Cholesterol Levels in Rats (*Rattus Norvegicus*) Which Were Induced With a Hypercholesterolemic Diet.
Jumlah Penulis : 4 (satu) orang
Status Pengusul : Penulis ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur penulisan lengkap dan sesuai dengan kaidah penulisan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Judul abstrak dan kelengkapan artikel lainnya sudah lengkap. Pembahasan hanya secara kualitatif

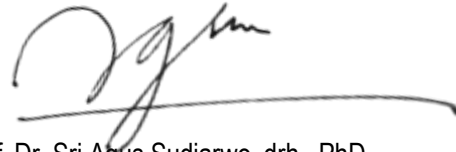
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode yang digunakan sangat baru yang menghasilkan dasar dan referensi sangat baik bagi penelitian lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur kualitas penerbit dari jurnal sudah lengkap, antara lain ISBN, *editor*, *publisher*, dan seterusnya.

Surabaya,
Reviewer 2,



Prof. Dr. Sri Agus Sudjarwo, drh., PhD.
NIP : 195609041984031004

Unit kerja: Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga