

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

- A. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Antimikrob Cuka Apel terhadap Multidrug Resistance Staphylococcus aureus yang Diisolasi dari Luka Infeksi Anjing di Surabaya.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor ISSN : pISSN 1411-8327, eISSN 2477-5665
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 21, 2, Juni, 2020
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana & PDHI
e. DOI artikel : 10.19087/jveteriner.2020.21.2.292.
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jvet>
- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional terindeks Scimago
 Jurnal Nasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan isi Jurnal Nasional (10%)	2	2,5	2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	7,5	7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7	7,5	7,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	6	7,5	6,8
Total = (100%)	22	25	23,5
Penulis ke-3 dari 6 penulis $(40\%/5) \times (22+25)/2 = 1,88$			

C 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 Penanggulangan 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 diatas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Surabaya, 28 Juni 2021

Ketua Departemen

Nama : Prof. Dr. Widjati, M.Si., drh

NIP : 196209151990022001

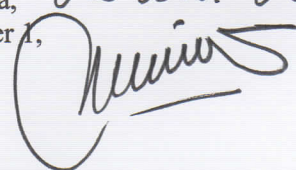
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Antimikrob Cuka Apel terhadap Multidrug Resistance Staphylococcus aureus yang Diisolasi dari Luka Infeksi Anjing di Surabaya.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor ISSN : pISSN 1411-8327, eISSN 2477-5665
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 21, 2, Juni, 2020
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana & PDHI
e. DOI artikel : 10.19087/jveteriner.2020.21.2.292.
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jvet>
- 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 kemutakhiran 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	6
Total = (100%)	25	20	15	10	22
Nilai Pengusul =					

Surabaya, 20 Juni 2021
Reviewer I,


Prof. Dr. Pudji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah : Aktivitas Antimikrob Cuka Apel terhadap Multidrug Resistance Staphylococcus aureus yang Diisolasi dari Luka Infeksi Anjing di Surabaya.
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

kelengkapan unsur isi cukup baik

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan cukup dalam
dg lingkup yg cukup luas.

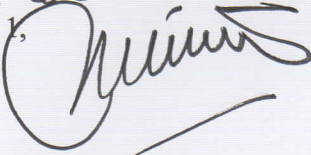
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

mutakhir dan data
yg dipakai cukup informatif.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

kelengkapan unsur lengkap dan kualitas
terbitan cukup baik

Surabaya,
Reviewer 1,

30 JUNI 2021


Prof. Dr. Pudji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

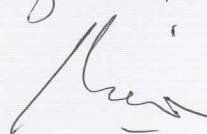
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aktivitas Antimikrob Cuka Apel terhadap Multidrug Resistance Staphylococcus aureus yang Diisolasi dari Luka Infeksi Anjing di Surabaya.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Veteriner
b. Nomor ISSN : pISSN 1411-8327, eISSN 2477-5665
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 21, 2, Juni, 2020
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana & PDHI
e. DOI artikel : 10.19087/jveteriner.2020.21.2.292.
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jvet>
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri \checkmark 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 \checkmark	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
Total = (100%)	25	20	15	10	25
Nilai Pengusul =	$(40\% / 5) \times 25 = 2$				

Surabaya,
Reviewer 2,

Juni '21


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar

Judul Karya Ilmiah : Aktivitas Antimikrob Cuka Apel terhadap Multidrug Resistance Staphylococcus aureus yang Diisolasi dari Luka Infeksi Anjing di Surabaya.
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel disusun sesuai standar penulisan jurnal Veteriner yang memuat: abstrak, Pendahuluan, Metode Penelitian, Hasil & Pembahasan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup penelitian tentang antibiotik antimikroba terhadap multidrug resisten S. aureus telah dibahas dengan hasil penelitian yg menyajikan cuka apel efektifitas antimikroba.


3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yang diperoleh sesuai dengan metode yang dicakupkan a.l. Difusi cakram dan uji sensitivitas

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Veteriner terbit rutin, dilengkapi ISSN, Vol, No, bulan, tahun, penerbit, DOI dan alamat web.

Surabaya,
Reviewer 2,

Juni '21


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Pangkat/Gol : Pembina Utama Madya (IV/d)
Jabatan : Guru Besar