

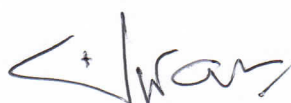
LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Penetapan Stabilitas *Retention Time Megestrole acetate* Dalam *Eluent Mobile Phase* Menggunakan *High Performmance Liquid Chromatography*.
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-6
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN : 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 9, 1, Juni 2020
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Unair
e. DOI artikel : [10.20473/v9i1.21093](https://doi.org/10.20473/v9i1.21093)
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JBMV>
- 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	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	8
Nilai Pengusul =	$40\% / 5 \times 8 = 0,64$				

Surabaya, 19 Oktober 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Suwarno, drh., M.Si.
NIP. 196105151989031002
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekuler
Jabatan : Guru Besar
Pangkat : Pembina Utama Madya (IV/d)

Judul Karya Ilmiah : Uji Penetapan Stabilitas *Retention Time* Megestrole acetate Dalam Eluent Mobile Phase Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*.
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

lengkap judul cukup lengkap, ada pendahuluan, metode & metode per, hasil per, pembahasan & kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

cukup dalam pembahasan nya dan sama dgn ruang lingkup farmakologi

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

kecukupan & kemutakhiran data / informasi cukup dan metode yg di gunakan sudah sesuai

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

cukup lengkap - ber- ISSN, ada nomor dan nomor, alamat

Surabaya, 19 Oktober 2020
Reviewer 1,



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

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Biomolekuler

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) : Uji Penetapan Stabilitas *Retention Time Megestrole acetate* Dalam *Eluent Mobile Phase* Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*.

Jumlah penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-6

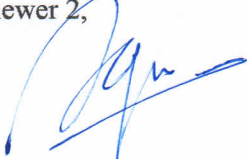
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN : 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 9, 1, Juni 2020
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Unair
e. DOI artikel : [10.20473/v9i1.21093](https://doi.org/10.20473/v9i1.21093)
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JBMV>

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	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	9
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{5} \times 9 = 0,72$					

Surabaya, 5-10-2020
Reviewer 2,



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

Judul Karya Ilmiah : Uji Penetapan Stabilitas Retention Time Megestrole acetate Dalam Eluent Mobile Phase Menggunakan High Performance Liquid Chromatography.
Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-6

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel cukup lengkap dan mudah dibaca dengan yg di sarankan oleh jurnal

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan cukup dalam dan fokus tinjauan cukup luas sehingga mudah dipahami oleh peneliti lain

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode cukup baik sehingga data yg dihasilkan cukup baik yg dapat digunakan sebagai referensi oleh peneliti lain

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan cukup baik dgn unsur cukup lengkap dan bentuk dan penyusunan tinggi cukup sempurna.

Surabaya, 5-10-2020
Reviewer 2,

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

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Penetapan Stabilitas *Retention Time Megestrole acetate* Dalam *Eluent Mobile Phase* Menggunakan *High Performance Liquid Chromatography*.

Jumlah penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-6

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN : 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 9, 1, Juni 2020
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Unair
e. DOI artikel : [10.20473/v9i1.21093](https://doi.org/10.20473/v9i1.21093)
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/JBMV>

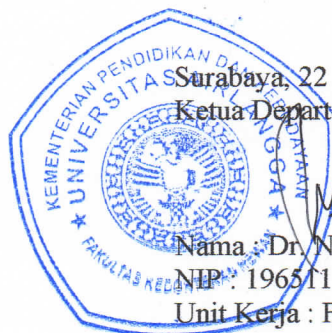
- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2	2	2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2	3	2.5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	3	3
Total = (100%)		8	9	8.5
Penulis Ke-6 dari 6 Penulis		$40\%/5x(8+9)/2 = 0,68$		

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, 22 Oktober 2020

Ketua Departemen Kedokteran Dasar Veteriner,

Nama : Dr. Nove Hidajati, drh., M.Kes.

NIP. : 196511151995032001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu