

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Bunga Mawar Merah (*Rosa damascena mill*) dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN : 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Juni 2014
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner, FKH-UNAIR
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <http://repository.unair.ac.id/97036/1/J.%20Basic%20Medical%20%20Veterinar%20y.2014.Vol.3%281%29.pdf>

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)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

	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	2,5	2,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2	2,5	2,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2	3	2,50
Total = (100%)	7	9	8
Penulis ke-2 dari 3 Penulis	$(40\%/2) \times (7+9)/2 = 1,60$		

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,
Ketua Departemen,



Nama : Prof. Dr. Widjiati, M.Si., drh
NIP : 196209151990022001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Unair

* Coret salah satu

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh
NIP : 195910031987011001
Bidang Ilmu : Virologi dan Imunologi
Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IVd)
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Bunga Mawar Merah (*Rosa damascena mill*) dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)
Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN: 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Juni 2014
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner, FKH Unair
e. DOI artikel :
f. Alamat web / Repositori Jurnal
<http://repository.unair.ac.id/97036/1/J.%20Basic%20Medical%20%20Veterinary.2014.Vol.3%281%29.pdf>

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	2
Total = (100%)	25	20	15	10	7
Nilai Pengusul = (40%/2) X 7 = 1,40					

Surabaya, 14 Nopember 2020
Reviewer 1,


Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh
NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Bunga Mawar Merah (*Rosa damascena mill*) dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur kelengkapan jurnal baca

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kedalaman pembahasan kurang dieksplorasi
sarana referensi tdk update

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kemutakhiran pembahasan & data & metodologi
kurang sesuai dgn tujuan riset.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan baik

Surabaya, 14 Nov 2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Fedik A. Rantam, Drh
NIP. 195910031987011001

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh
 NIP : 195609041984031004
 Bidang Ilmu : Farmakologi
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IVd)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan-Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Bunga Mawar Merah (*Rosa damascena mill*) dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)
 Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke-2

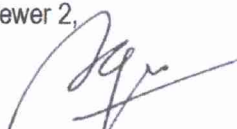
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
 b. Nomor ISSN: 2302-6820
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 1, Juni 2014
 d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner, FKH Unair
 e. DOI artikel :
 f. Alamat web / Repositori Jurnal
<http://repository.unair.ac.id/97036/1/J.%20Basic%20Medical%20%20Veterinary.2014.Vol.3%281%29.pdf>

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	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	9
Nilai Pengusul = (40%/2) X 9 = 1,80					

Surabaya, 20 Februari 2021
 Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh
 NIP. 195609041984031004


Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Toksisitas Ekstrak Etanol Bunga Mawar Merah (*Rosa damascena mill*) dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT)
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke-2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Unsur isi artikel cukup lengkap yang di tulis sesuai dengan unsur yang di ajukan oleh jurnal yang bersangkutan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup cukup luas dan pembahasan cukup dalam sehingga mudah di pahami oleh peneliti lain nya
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Metode yang di gunakan cukup baik dan dasar / informasi yang di hasil kan cukup baik yang dapat di gunakan untuk referensi oleh peneliti lain nya
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Kualitas terbitan cukup bagus dengan unsur terbitan cukup lengkap

Surabaya, 20 Februari 2021
Reviewer 2,



Prof. Sri Agus Sudjarwo, Ph.D., Drh
NIP. 195609041984031004

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga