

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

Judul karya ilmiah (artikel) : ANTISPERMATOGENIC ACTIVITY OF ETHANOLIC LEAVES EXTRACT OF CALINA PAPAYA ON SEMINIFEROUS TUBULES WISTAR RATS

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Haris Setiawan, Sri Wijayanti Wulandari, and Erlita Devi Agustina

Status Pengusul : Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran Hewan
b. No ISSN : P-ISSN : 1978-225X; E-ISSN : 2502-5600
c. Vol, No, Bulan, Tahun : 15, 1, Februari , 2021
d. Penerbit : Universitas Syiah Kuala Aceh
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21157/j.ked.hewan.v15i1.18435>
f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JKH/article/view/18435>
g. Terindeks : DOAJ, PubMed, Scopus*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			24,5
Nilai Pengusul (60%)			15			14,7

Komentar Peer Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :
telah lengkap dan sesuai

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :
ruang lingkup dan pembahasan sudah baik

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Cukup mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Cukup baik.

5. Indikasi plagiasi :

tidak ditemukan Indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sudah sesuai dengan bidang perikanan.

April 2022

Reviewer 1/2 *



Nama Dr.med.vet.drh. Hendry T.S.S.G.Saragih,M.P.

NIP. 19780926 200604 1010

Bidang Ilmu Biologi

Jabatan Akademik Lektor Kepala

Unit Kerja Fakultas Biologi UGM

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : ANTISPERMATOGENIC ACTIVITY OF ETHANOLIC LEAVES EXTRACT OF CALINA PAPAYA ON SEMINIFEROUS TUBULES WISTAR RATS

Jumlah Penulis : 3 Orang

Nama Penulis : Haris Setiawan, Sri Wijayanti Wulandari, and Erlita Devi Agustina

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~penulis ke~~ /penulis korespondensi **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Kedokteran Hewan
b. No ISSN : P-ISSN : 1978-225X; E-ISSN : 2502-5600
c. Vol, No, Bulan, Tahun : 15, 1, Februari , 2021
d. Penerbit : Universitas Syiah Kuala Aceh
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21157/j.ked.hewan.v15i1.18435>
f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JKH/article/view/18435>
g. Terindeks : DOAJ, ~~PubMed~~, ~~Scopus~~*

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			6
Total = (100%)			25			20
Nilai Pengusul (60%)			15			12
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Semua unsur dalam Artikel “ANTISPERMATOGENIC ACTIVITY OF ETHANOLIC LEAVES EXTRACT OF CALINA PAPAYA ON SEMINIFEROUS TUBULES WISTAR RATS” telah sesuai dengan ketentuan artikel ilmiah. Abstrak telah memuat semua point point ilmiah yang di tulis denga baik dan lengkap menggambarkan isi keseluruhan artikel.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>Artikel “ANTISPERMATOGENIC ACTIVITY OF ETHANOLIC LEAVES EXTRACT OF CALINA PAPAYA ON SEMINIFEROUS TUBULES WISTAR RATS” telah sesuai dengan Ruang lingkup dalam bidang kajian Biologi terutama bidang histologi dan pembahasan telah disampaikan dengan baik dan mendalam secara ilmiah</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Artikel telah menyampaikan sistematika data yang baik didukung dengan metodologi mutakhir</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Artikel diterbitkan oleh penerbit yang memiliki kualitas yang baik ditunjukkan dengan kelengkapan unsur yang memenuhi ketentuan dan berkualitas baik</p>					

	<p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Artikel “ANTISPERMATOGENIC ACTIVITY OF ETHANOLIC LEAVES EXTRACT OF CALINA PAPAYA ON SEMINIFEROUS TUBULES WISTAR RATS” tidak menunjukkan adanya unsur plagiasi, dengan indeks similaritas 7%.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>Artikel memuat kajian bidang Biologi khususnya Zoologi sesuai dengan bidang kajian penulis</p>
--	---

April 2022
Reviewer 1/2 *



Nama Dra. Listiatie Budi Utami, M.Sc.
NIP. 196009181989022001
Bidang Ilmu Biologi
Jabatan Akademik Lektor Kepala
Unit Kerja Program Studi Biologi FAST UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus