

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Comparative Histopathologic Changes in Rabbit (*Orytolagus cuniculus*) (Mammalia :Lagomorpha : Leporidae) Skin in Relation to Degree of Infestation with *Sarcoptescabiei*(Arachnida : Acari : Sarcoptidae)

Jumlah penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis ke-5

Identitas Jurnal Ilmiah :a. Nama Jurnal : The Phipippine Journal of Veterinary Medicine
b. Nomor ISSN: 0031-7705
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55,SI, Desember 2018
d. Penerbit : University of the Philippines
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.ph/issue.php?id=1001>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	12	12
Total = (100%)		39	40	40

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,

Ketua Departemen Ilmu kedokteran Hewan



Nama : Prof. Dr. Wijati, drl., M.Si

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja :Fakultas Kedokteran Hewan

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

Identitas Reviewer :

Nama : Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.
 NIP : 195209281978031002
 Bidang Ilmu : Parasitologi Veteriner
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama Madya (IV/d)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan - UNAIR

Judul karya ilmiah (Artikel) : Comparative Histopathologic Changes in Rabbit (*Orytolagus cuniculus*) (Mammalia : Lagomorpha : Leporidae) Skin in Relation to Degree of Infestation with *Sarcoptes scabiei* (Arachnida : Acari : Sarcoptidae)
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Status Pengusul : Penulis ke-5
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Philippine Journal of Veterinary Medicine
 b. Nomor ISSN : 0031-7705
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55,SI, Desember 2018
 d. Penerbit : University of the Philippines
 e. Doi artikel :-
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.ph/issue.php?id=1001>
 g. Terindek di Scimagojr

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate Analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional Bereputasi (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks : 40	Nilai Maks : 30	Nilai Maks : 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (20%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	39
Nilai Pengusul = $40\% \times 39 = 15,6 / 5 \approx 3,12 \checkmark$				

Surabaya,
 Reviewer

(Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.)

Judul karya ilmiah (Artikel) : Comparative Histopathologic Changes in Rabbit (*Orytolagus cuniculus*) (Mammalia Lagomorpha : Leporidae) Skin in Relation to Degree of Infestation with *Sarcoptes scabiei* (Arachnida : Acari : Sarcoptidae)

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini lengkap, terdiri dari abstrak, pendahuluan, material dan metode, hasil dan pembahasan, serta penutup.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Artikel ini menulis tentang gambaran perubahan histopatologi pada kulit kelinci yang terkena infestasi *S. scabiei*.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Analisis yg digunakan menggunakan metode histopat, perubahan histopat & laboratorium ds scoring (0-4) (Klopfeisch, 2013)

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur sangat baik, terindeks di Scimago J. Terbitan oleh the college of vet. Med. Univ of the Philippines Los Baños

Surabaya,
Reviewer 1,



(Prof. Dr. Setiawan Koesdarto, drh., M.Sc.)

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

Identitas Reviewer :
 Nama : Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA
 NIP : 195205171978032001
 Bidang Ilmu : Ilmu Parasitologi
 Pangkat (Gol. Ruang) : Pembina Utama (IV/E)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Perikanan dan Kelautan - UNAIR

Judul karya ilmiah (Artikel) : Comparative Histopathologic Changes in Rabbit (*Orytolagus cuniculus*) (Mammalia : Lagomorpha : Leporidae) Skin in Relation to Degree of Infestation with *Sarcoptes scabiei* (Arachnida : Acari : Sarcoptidae)
 Jumlah Penulis : 6 (enam) orang
 Status Pengusul : Penulis ke-5
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Phipippine Journal of Veterinary Medicine
 b. Nomor ISSN : 0031-7705
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55,SI, Desember 2018
 d. Penerbit : University of the Philippines
 e. Doi artikel :-
 f. Alamat web Jurnal : [.https://ejournal.ph/issue.php?id=1001](https://ejournal.ph/issue.php?id=1001)
 g. Terindek di Scimagojr

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR < 0,10)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate Analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional Bereputasi (tidak terindeks SJR)	
	Nilai Maks : 40	Nilai Maks : 30	Nilai Maks : 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (20%)	12	9	6	12
Total = (100%)	40	30	20	40
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 17 March 2022
 Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA)

Judul karya ilmiah (Artikel) : Comparative Histopathologic Changes in Rabbit (*Orytolagus cuniculus*) (Mammalia : Lagomorpha : Leporidae) Skin in Relation to Degree of Infestation with *Sarcoptes scabiei* (Arachnida : Acari : Sarcoptidae)

Jumlah Penulis : 6 (enam) orang

Status Pengusul : Penulis ke-5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Isi lengkap terdiri Abstrak, pendahuluan, materi dan metode, Hasil & Pembahasan, Kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Comparative Perubahan Histo/patologi kelinci pada kulit hubungannya dengan derajat infestasi *S. scabiei*

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Terdapat perbedaan perubahan histopaologi jaringan kulit kelinci dengan derajat infestasi, ringan, sedang dan berat

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Terindeks Scopus dg SJR > 0,10

Surabaya, 17 Maret 2022
Reviewer 2,



(Prof. Dr. Sri Subekti, drh., DEA)