

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

- A. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antigenic Site Of Glycoprotein Encoding Gene In Rabies Virus Isolate From Indonesia.
 Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis pertama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Philippine Journal of Veterinary Medicine.
 b. Nomor ISSN : 0031-7705
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55, Special Issue, Desember 2018
 d. Penerbit : The College of Veterinary Medicine University of The Philippines Los Banos
 e. DOI artikel : -
 f. Alamat web Jurnal : <https://ejournals.ph/issue.php?id=1109#prod>
 g. Terindek di Scimagojr
- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional terindeks Scimago
 Jurnal Internasional terindeks Scopus (tidak terindeks SJR)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan isi Jurnal Internasional (10%)	4	4	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11	10	11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11	10	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11	10	11
Total = (100%)	37	34	36
Penulis ke-1 dari 3 penulis		60% x (37+34)/2 = 21,3	

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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antigenic Site Of Glycoprotein Encoding Gene In Rabies Virus Isolate From Indonesia.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Philippine Journal of Veterinary Medicine.
b. Nomor ISSN : 0031-7705
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55, Special Issue, Desember 2018
d. Penerbit : The College of Veterinary Medicine University of The Philippines Los Banos
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <https://ejournals.ph/issue.php?id=1109#prod>
g. Terindek di Scimagojr

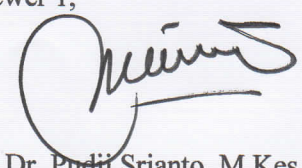
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah International 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 (tidak terindek 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 kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	11
Total = (100%)	40	30	20	37
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 15 Jun 2021
Reviewer 1,



Prof. Dr. Puji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Antigenic Site Of Glycoprotein Encoding Gene In Rabies Virus Isolate From Indonesia.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Sudah lengkap seperti yang diayusikan oleh jurnal Internasional

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan cukup mendalam yang mudah dipahami

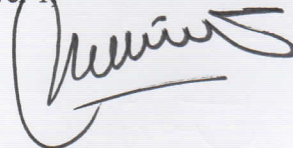
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

cukup mutakhir dan hari ini disertai gambar

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

cukup lengkap dan kualitas penerbitan yang cukup baik

Surabaya, 15 Juli 2021
Reviewer 1



Prof. Dr. Pudji Srianto, M.Kes., drh
NIP. 195601051986011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga


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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Antigenic Site Of Glycoprotein Encoding Gene In Rabies Virus Isolate From Indonesia.
- Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
- Status Pengusul : Penulis pertama
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The Philippine Journal of Veterinary Medicine.
b. Nomor ISSN : 0031-7705
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55, Special Issue, Desember 2018
d. Penerbit : The College of Veterinary Medicine University of The Philippines Los Banos
e. DOI artikel : -
f. Alamat web Jurnal : <https://ejournals.ph/issue.php?id=1109#prod>
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 International 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 (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40 \checkmark	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	60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	60
Total = (100%)	40	30	20	34
Nilai Pengusul =	$60\% \times 34 = 20,4$			

Surabaya,
Reviewer 2,

8 Juni 2018


Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Antigenic Site Of Glycoprotein Encoding Gene In Rabies Virus Isolate From Indonesia.
Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis pertama

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi
Artikel telah dilengkapi unsur isi sesuai aturan penulisan ilmiah dari jurnal Philippine yang di review oleh Editorial Board.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup dan pembahasan telah di uraikan sesuai dengan topik penelitian " Antigenic Site of Glycoprotein encoding gene in Rabies Virus Isolate from Indonesia "
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi
Data yang disajikan sesuai dengan metode yang digunakan dengan PCR dan sequencing serta di homologkan dg data GenBank.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan
Philipp. J. v. med - terbit rutin di lingkungan dg Volume, Nomor, halaman. (~~tidak~~ terbit di special issue)

Surabaya, 8 Juli 2014
Reviewer 2,



Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, MS., drh
NIP. 195304181978032001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga