

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Study of Cross Reactivity Between H5 Clade 2.3.2 Serum and H5 Clade 2.1.3 Virus By Using Serum Neutralization Test.

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary

b. Nomor ISSN/eISSN : 2302-6820

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 3, No. 2, Desember 2014.

d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner
FKH Universitas Airlangga

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat web jurnal : -

g. Terindeks di -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi **
(beri √ 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 Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	-	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	-	3	2
Total = (100%)	-	-	10	8
Nilai Pengusul = $\frac{40\%}{2} \times 8 = 1,6$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur Poin utk jurnal h5n1
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup mendalam
- Kecukupan dan kemutakhiran data cukup mutakhir
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup terakreditasi

Surabaya, 28-8-2019

Reviewer 1



Prof. Dr. Pudji Srianto, drh., M.Kes

NIP. 195601051986011001

Unit kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (artikel) : The Study of Cross Reactivity Between H5 Clade 2.3.2 Serum and H5 Clade 2.1.3 Virus By Using Serum Neutralization Test.

Jumlah penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN/eISSN : 2302-6820
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 3, No. 2, Desember 2014.
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Universitas Airlangga
e. DOI artikel (jika ada) : -
f. Alamat web jurnal : -
g. Terindeks di -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi **
(beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / ~~Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS~~ **


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi ** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	-	-	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	-	-	3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	-	-	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	-	-	3	3
Total = (100%)	-	-	10	9,5
Nilai Pengusul = $\frac{402}{2} \times 9,5 = 1,9$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur baik
2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup,
3. Kecukupan dan kemutakhiran data jumlah pustaka sedikit
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit cukup

Surabaya, 29-8-2019
Reviewer 2,



Prof. Mas'ud Hariadi, drh., M.Phil., Ph.D
NIP. 195105021976031003

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Study of Cross Reactivity Between H5 Clade 2.3.2 Serum and H5 Clade 2.1.3 Virus By Using Serum Neutralization Test.

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Basic Medical Veterinary
b. Nomor ISSN : 2302-6820
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 3, 2, Desember, 2014
d. Penerbit : Departemen Kedokteran Dasar Veteriner FKH Universitas Airlangga
e. DOI artikel : -
f. Alamat web / Repositori Jurnal : -

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%)	3	2,5	2,75
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2	3	2,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	2	3	2,5
Total = (100%)		8	9,5	8,75
Penulis ke-3 dari 3 penulis		$(40\%/2) \times (8+9,5)/2 = 1,75$		

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, 25 November 2019
Ketua Departemen Reproduksi Veteriner;



Nama: Dr. Abdul Samik, drh., M.Si.
NIP. 196405081990111001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu