

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

- A. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Filogenetik Gen Penyandi Glikoprotein Virus CyHV-3 Pada Ikan Koi Di Beberapa Daerah Jawa Timur
- Jumlah penulis : 4 (empat) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Kedokteran Hewan  
b. Nomor (p-ISSN: 0215-8930) (e-ISSN: 2775-975X)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 33, 3, 2022  
d. Penerbit : FKH - Unair (PSDKU Banyuwangi), (IVMA)  
e. DOI artikel : [10.20473/mkh.v33i3.2022.214-232](https://doi.org/10.20473/mkh.v33i3.2022.214-232)  
f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<https://e-journal.unair.ac.id/MKH/article/view/37060>
- B. 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)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit :

Komponen yang dinilai	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Rata-rata
a. Kelengkapan isi Jurnal Nasional (10%)	1	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4	3	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	3	3
<b>Total = (100%)</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>

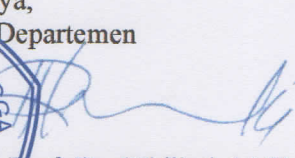
C Hasil Validasi Ketua Departemen


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,  
Ketua Departemen

  
Nama : Prof. Dr. Widjiati, M.Si., drh  
NIP : 196209151990022001  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Filogenetik Gen Penyandi Glikoprotein Virus CyHV-3 Pada Ikan Koi Di Beberapa Daerah Jawa Timur

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Kedokteran Hewan  
b. Nomor (p-ISSN: 0215-8930) (e-ISSN: 2775-975X)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 33, 3, 2022  
d. Penerbit : FKH - Unair (PSDKU Banyuwangi), (IVMA)  
e. DOI artikel : 10.20473/mkh.v33i3.2022.214-232  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MKH/article/view/37060>

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	3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 10 : 3= 1,33</b>					

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes  
NIP 196004271987011001  
Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd  
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah : Studi Filogenetik Gen Penyandi Glikoprotein Virus CyHV-3 Pada Ikan Koi Di Beberapa Daerah Jawa Timur  
Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel ini memiliki unsur lengkap: Abstract, Abstrak, Pendahuluan, Bahan dan Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terimakasih, dan Daftar Pustaka. Unsur Abstract lengkap: background, aims, methods, results, conclusion, dan keywords. Pada pendahuluan tidak dinyatakan kebaruan penelitian ini atau perbedaannya dengan temuan sebelumnya.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Data hasil penelitian ini lengkap, namun pembahasan kurang mendalam. Pada Hasil dan Pembahasan hanya dijumpai satu referensi: (Bercovier, 2005). Tidak dijumpai komparasi data hasil penelitian dengan temuan sebelumnya dan tidak ada pembahasan sebab-akibat.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode penelitian mutakhir, menggunakan PCR dan sekuensing dilanjutkan analisis menggunakan software GENETYX-Win versi 10. Protokol penelitian dijelaskan secara lengkap dan rinci, kemikaliala dan instrument yang digunakan jelas disebutkan. Tidak dijumpai keterangan tentang persetujuan etik penelitian, meskipun penelitian ini menggunakan ikan dan dilakukan di Laboratorium Balai Karantina Ikan Pengendalian Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Jurnal Media Kedokteran Hewan ini memiliki p ISSN, e ISSN, artikel memiliki doi, Terindeks pada beberapa system indeksasi jurnal, namun jurnal ini belum terindeks Sinta.

Surabaya,  
Reviewer 1,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes  
NIP 196004271987011001  
Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd  
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Studi Filogenetik Gen Penyandi Glikoprotein Virus CyHV-3 Pada Ikan Koi Di Beberapa Daerah Jawa Timur

Jumlah penulis : 4 (empat) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Media Kedokteran Hewan  
b. Nomor (p-ISSN: 0215-8930) (e-ISSN: 2775-975X)  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 33, 3, 2022  
d. Penerbit : FKH - Unair (PSDKU Banyuwangi), (IVMA)  
e. DOI artikel : 10.20473/mkh.v33i3.2022.214-232  
f. Alamat web / Repositori Jurnal :  
<https://e-journal.unair.ac.id/MKH/article/view/37060>

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	
i. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	1
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
k. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	3
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
<b>Total = (100%)</b>	25	20	15	10	10
Nilai Pengusul =	$40\% / 2 \times 10 = 2$				

Surabaya,  
Reviewer 2,



Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, drh., MS  
NIP. 195304181978032001  
Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd  
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Judul Karya Ilmiah

: Studi Filogenetik Gen Penyandi Glikoprotein Virus CyHV-3 Pada Ikan Koi Di Beberapa Daerah Jawa Timur

Jumlah Penulis

: 4 (empat) orang

Status Pengusul

: Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel dilengkapi dengan abstrak, pendahuluan materi & metode, hasil & pembahasan, kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup diuraikan lengkap sesuai topik Riset serta pembahasan di jelaskan lengkap sesuai hasil penelitian yg studi filogenetik virus CyHV-3 pada ikan koi di Jawa Timur.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Hasil riset merupakan data yang valid, dengan metode PCR, sequencing dan diakhiri dengan analisis phylogenetik.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Media kedokteran hewan terbit rutin, di lengkapi p-ISSN dan e-ISSN, terdapat juga

Surabaya,  
Reviewer 2,

Prof. Dr. Nunuk Dyah Retno Lastuti, drh., MS  
NIP. 195304181978032001  
Pangkat : Pembina Utama Madya / IVd  
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga