

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Tyrosine Kinase Gene Polymorphisms Associate With Fresh Semen Quality From Dairy Bull Friesian Holstein

Jumlah penulis : Lima (5) orang

Status Pengusul : Penulis Ke -4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Iraqi Journal of Agricultural Sciences
b. Nomor ISSN: e 2410-0862, p 0075-0530
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 52, 4, 2021
d. Penerbit : University of Baghdad, College of Agriculture
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.36103/ijas.v52i4>
f. Alamat web Jurnal : <https://jcoagri.uobaghdad.edu.iq/index.php/intro/article/view/1416/950>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindeks Internasional Q3 = 0,23

- 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%)	3.2	4	3.6
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	10.4	10	10.2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	10.4	12	11.2
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	10	10	10
Total = (100%)		34	36	35
Penulis Ke 4 dari 5 Penulis				

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, 5 April 2022

Ketua Departemen,

Nama : Prof. Dr. Widjiati, drh. M.Si

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

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

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Tyrosine Kinase Gene Polymorphisms Associate With Fresh Semen Quality From Dairy Bull Friesian Holstein
- Jumlah penulis : Lima (5) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke -4
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Iraqi Journal of Agricultural Sciences
 b. Nomor ISSN: e 2410-0862, p 0075-0530
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 52, 4, 2021
 d. Penerbit : University of Baghdad, College of Agriculture
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.36103/ijas.v52i4>
 f. Alamat web Jurnal : <https://jcoagri.uobaghdad.edu.iq/index.php/intro/article/view/1416/950>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindeks
- Internasional Q3 = 0,23
- 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 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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40 ✓	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	3,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	10,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10,0
Total = (100%)	40	30	20	34
Nilai Pengusul = 40% x 34 : 4 = 3,4				

Surabaya,
 Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes
 NIP : 196004271987011001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
 Bidang Ilmu : Ilmu Kebidanan dan Kemajiran
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah : Tyrosine Kinase Gene Polymorphisms Associate With Fresh Semen Quality From Dairy Bull Friesian Holstein
Jumlah Penulis : Lima (5) Orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi

Kelengkapan unsur isi baik, sesuai dengan pedoman penulisan jurnal IJAS dan kaidah penulisan artikel ilmiah. Judul tidak mengemukakan temuan utama penelitian ini. Pada Abstract terdapat singkatan (TEK) yang tidak dijelaskan kepanjangannya, results masih dalam Bahasa statistic, dan kesimpulan tidak jelas. Introduction terlalu jauh mengawali penjelasan tentang latar belakang dan pernyataan masalah, gap permasalahan dan kebaruan penelitian tidak ada/tidak dikemukakan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Figure 3 (kutipan dari referensi) tidak umum digunakan pada artikel jurnal, seharusnya dinarasikan bagian-bagian yang penting dan terkait dengan data penelitian. Demikian juga Table 8 dikutip mentah-mentah dari hasil olah statistic, seharusnya diintergrasikan kedalam data yang bersesuaian sehingga bermakna. Pembahasan molekuler terlalu rinci dan detil sehingga justru tidak menjelaskan dan mengelaborasi hasil penelitian.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Metode penelitian cukup mutakhir menggunakan PCR, dijelaskan secara terperinci dan lengkap, sehingga reproducibility-nya baik. Pada Results masih terdapat data kasar (Table 1, Table 5) yang seharusnya hanya ditampilkan rata-rata dan simpangan bakunya. Table 2 dan Table 3 merupakan duplikasi dari narasi pada metode penelitian, sedangkan Table 4 tidak dijumpai.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Referensi kurang baik karena terdapat referensi non jurnal, terbitan lebih dari sepuluh tahun dan penulisan referensi tidak konsisten. Kualitas review dan editing buruk.

Surabaya,
Reviewer 1,



Nama : Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes
NIP : 196004271987011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kebidanan dan Kemajiran
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya (IVd)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Tyrosine Kinase Gene Polymorphisms Associate With Fresh Semen Quality From Dairy Bull Friesian Holstein

Jumlah penulis : Lima (5) orang

Status Pengusul : Penulis Ke -4

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Iraqi Journal of Agricultural Sciences
 b. Nomor ISSN: e 2410-0862, p 0075-0530
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 52, 4, 2021
 d. Penerbit : University of Baghdad, College of Agriculture
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.36103/ijas.v52i4>
 f. Alamat web Jurnal : <https://joagri.uobaghdad.edu.iq/index.php/intro/article/view/1416/950>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Terindeks Internasional Q3 = 0,23

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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40 ✓	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4	3	2	4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	10
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	12
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	9	6	10
Total = (100%)	40	30	20	36
Nilai Pengusul = 40 $40\% / 4 \times 36 = 3,6$				

Surabaya,
Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh
 NIP : 195910031987011001
 Unit Kerja : FKH Universitas Airangga
 Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya (IVd)

Judul Karya Ilmiah : Tyrosine Kinase Gene Polymorphisms Associate With Fresh Semen Quality From Dairy Bull Friesian Holstein
Jumlah Penulis : Lima (5) Orang
Status Pengusul : Penulis Ke-4

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi

Unsur isi sesuai dg kaidah jurnal ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sudah sedemikian walaupun metode cukup baik

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Kemutakhiran metodologi baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Unsur kualitas kurang baik 0,3
tapi refensi kurang mendalam

Surabaya,
Reviewer 2,



Nama : Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh
NIP : 195910031987011001
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Hewan
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya (IVd)