

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Progesterone Profile of Dairy Cows which Experienced the Failure of Pregnancy to Artificial Insemination (AI).
- Jumlah penulis : 7 (tujuh) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-7 (Corresponding Author)
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Indian Veterinary Journal
  - b. Nomor ISSN : 0019-6479 / 0974-9365
  - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 96, 12, Desember, 2019
  - d. Penerbit : Indian Veterinary Association
  - e. DOI artikel : -
  - f. Alamat web Jurnal : <https://ivj.org.in/en/webhome.aspx>
  - g. Terindek di Scimagojr

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah**(beri  pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- 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. 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



\* Coret salah satu

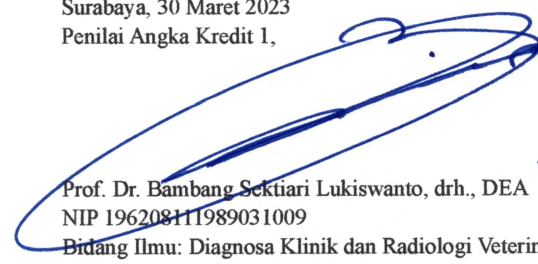
### Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992585>

<b>A*</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Progesterone Profile of Dairy Cows which Experienced the Failure of Pregnancy to Artificial Insemination (AI).		
2	Nama Penulis : 1. Sri P. Madyawati, 2. Isnaini Fadilah, 3. Trilas Sardjito, 4. Mas'ud Hariadi, 5. Pudji Srianto, 6. Suherni Susilowati, 7. Erma Safitri*		
3	Nama Jurnal : Indian Veterinary Journal		
<b>B</b>	Peng-index : Terindex Scopus Q3 SJR (2019) = 0.187 , diterbitkan oleh Indian Veterinary Association		
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang profil progesteron pada sampel susu sapi perah yang mengalami kegagalan kebuntingan setelah inseminasi buatan
		2.	Dalam artikel dijelaskan bahwa pada hari ke 28 level progesteron tinggi yang mengindikasikan kebuntingan dan pada jika progesterone rendah maka level progesteron rendah akibat kematian embrio
		3.	Artikel ini cukup relevan dengan bidang departemen pengusul yaitu Reproduksi
		4.	Artikel ini bukan merupakan bagian disertasi pengusul dengan judul Prekondisi Hipoksia untuk mencapai long term maintenance (LTM) dari quiscence Bone Marrow Mesencymal Stem Cells (BMSCs).
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * Alamat Web Jurnal :	<a href="https://ivj.org.in/journal-article-viewer/c4163e92-b6a7-4f37-b547-4df10138251a/">https://ivj.org.in/journal-article-viewer/c4163e92-b6a7-4f37-b547-4df10138251a/</a>
		2. Kebenaran ISSN/ISBN :	0019-6479, 09749-365
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) :	Jurnal dan Penerbit tidak termasuk predatory
		4. Syarat komposisi Editor Board :	Editorial board lebih dari 4 negara
		5. Syarat kontributor penulis artikel :	penulis ke 7 dari 7, sebagai corresponding author
		6. Keberkalaan penerbitan :	9 kali tiap tahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal	veterinary
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 18%, sehingga artikel/buku tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi : tidak ada indikasi perubahan data
		3.	Falsifikasi : tidak ada indikasi pengurangan atau penambahan data
		4.	Praktek kepalsuan : tidak ada indikasi pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		40 % x 32 = 12.8	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

Surabaya, 30 Maret 2023

Penilai Angka Kredit 1,



Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh., DEA  
NIP 196208111989031009

Bidang Ilmu: Diagnosa Klinik dan Radiologi Veteriner  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5992585>

<b>A *</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Progesterone Profile of Dairy Cows which Experienced the Failure of Pregnancy to Artifical Insemination (AI).		
2	Nama Penulis : 1.Sri P. Madyawati, 2.Iasnaini Fadilah,3. Trilas Sardjito,4. Mas'ud Hariadi,5. Pudji Srianto, 6.Suherni Susilowati, <b>7.Erma Safitri*</b>		
3	Nama Jurnal : Indian Veterinary Journal		
<b>B</b>	Peng-index : Terindex Scopus Q3 SJR (2019) = 0.187 , diterbitkan oleh Indian Veterinary Assocaiton		
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Jurnal Internasional dengan index Scopus Q3 ditulis sesuai dengan bidang ilmu
		2.	Isi artikel ini lengkap terdiri dari atas Abstract, Introduction, Methods, Results and Discussion, Conclusion dan References sesuai dengan bidang yang diteliti
		3.	Profil progesteron secara Fisiologis pada sapi perah yang mengalami gangguan kebuntingan,
		4.	Gangguan kebuntingan pada sapi perah diukur berdasarkan profile progesteron, penelitian terkait dibidang reproduksi
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal : <a href="https://ivj.org.in/journal-article-viewer/c4163e92-b6a7-4f37-b547-4df10138251a/">https://ivj.org.in/journal-article-viewer/c4163e92-b6a7-4f37-b547-4df10138251a/</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 0019-6479, 09749-365
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal dan Penerbit tidak termasuk predatory
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Editorial board lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke 7 dari 7, sebagai corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : 9 kali tiap tahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : veterinary
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin): 4%, Primary Source tidak lebih dari 2%, sehingga artikel/buku tidak ada indikasi plagiasi.
		2.	Febrikasi : Jurnal Q3, original
		3.	Falsifikasi : Tingkat similarity 4%
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada indikasi kepalsuan
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		0
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		32 x 40%
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		32

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 2,

Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh NIP  
195910031987011001  
Bidang Ilmu : Virologi dan Imonologi  
Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga