

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Auto-Regeneration of Mice Testicle Seminiferous Tubules Due to Malnutrition Based on Stem Cells Mobilization Using Honey

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Asian Pacific Journal of Reproduction
b. Nomor ISSN : 2305-0500 / 2305-0519
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 5, Issue 1, Maret 2016
d. Penerbit : Elsevier limited
e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.1016/j.apjr.2015.12.005>
f. Alamat web Jurnal : <http://www.apjr.net/currentissue.asp?sabs=n>
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



Surabaya, 5 April 2023
Ketua Departemen,

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

NIP : 196209151990022001

Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A*		Identitas Karya Ilmiah (Journal Internasional Bereputasi)	
	1	Judul : Auto-Regeneration of Mice Testicle Seminiferous Tubules Due to Malnutrition Based on Stem Cells Mobilization Using Honey	
	2	Nama Penulis : 1.Erma Safitri*, 2.Suzanita Utama, 3.Thomas Valentinus Widiyatno, 4.Willy Sandhika, 5.R. Heru Prasetyo	
	3	Nama Jurnal : Asian Pacific Journal of Reproduction	
B		Peng-index : terindeks Scopus Q3 (2016) SJR 2016=0,259, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Medknow Publications.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel tentang terapi baru malnutrisi dengan madu alami untuk memobilisasi dan diferensiasi stem cell dari tubuh pada Regenerasi Tubulus Seminiferus Testis Mencit
		2.	Artikel ini menjelaskan bahwa penggunaan madu memobilisasi dan diferensiasi stem cell didasarkan pada ekspresi C34 dan CD45 yang berbeda nyata antar kelompok, serta peningkatan ekspresi Spermatogonial Stem Cells (SSC) dan regenerasi sel tubulus seminiferus testis
		3.	Artikel ini relevan dengan bidang keahlian pengusul yaitu biologi molekuler reproduksi Veteriner
		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).
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S230505001500055X
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 2305-0500, 2305-0519
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak termasuk predatori
		4.	Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke 1 dari 5, corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : 6 kali tiap tahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : general veterinary
E	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 data fiktif
		3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi pengubahan, pengurangan dan penambahan data
		4.	Praktek kepalsuan : tidak ada indikasi pemaksaan sitasi
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	60 % x 38 = 22.8
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 31 Maret 2023
Penilai Angka Kredit 1,

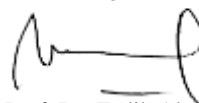

 Prof. Dr. Bambang Sektiari Lukiswanto, drh., DEA
 NIP 196208111989031009
 Bidang Ilmu: Diagnosa Klinik dan Radiologi Veteriner
 Unit Kerja : FKH Universitas Airlangga

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A*		Identitas Karya Ilmiah (Journal Internasional Berepotasi)	
1	Judul : Auto-Regeneration of Mice Testicle Seminiferous Tubules Due to Malnutrition Based on Stem Cells Mobilization Using Honey		
2	Nama Penulis : 1. Erma Safitri* , 2.Suzanita Utama, 3.Thomas Valentinus Widiyatno, 4.Willy Sandhika, 5.R. Heru Prasetyo		
3	Nama Jurnal : Asian Pacific Journal of Reproduction		
B		Peng-index : terindeks Scopus Q3 (2016) SJR 2016=0,259, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Medknow Publications.	
C	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.	Regenerasi jaringan testis akibat malnutrisi, kajian terkait Fisiologis abnormal
		4.	Regenerasi jaringan testis akibat malnutrisi berdasarkan mobilisasi stem cells melalui pemanfaatan madu, penelitian dibidang reproduksi
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2305001500055X
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 2305-0500, 2305-0519
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak termasuk predatori
		4.	Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke 2 dari 2, corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : 6 kali tiap tahun
		7	Subjek area dan katagori jurnal : general veterinary
E	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 : Jurnal Q3, Original
		3.	Falsifikasi : Tingkat similarity 19%
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada kepalsuan
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	24 (60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	60% x 38	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	38	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 2,



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