

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Interaction between autophagy, apoptosis and necrosis of infant mice (Mus musculus) brain cells from its carbofuran exposed mothers during lactation periods

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

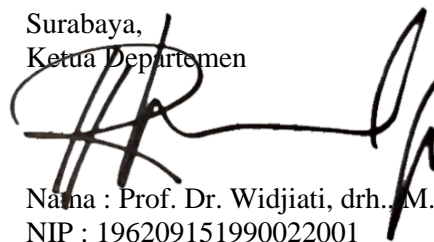
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Acta Veterinaria Brno  
b. Nomor ISSN : 0001-7213  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 89,2, 2020  
d. Penerbit : University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences  
e. DOI artikel : 10.2754/avb202089020195  
f. Alamat web Jurnal :  
g. Terindek di Scimagojr (SJR 0,19)

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 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,  
Ketua Departemen



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

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986269>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul Jurnal : Interaction between autophagy, apoptosis and necrosis of infant mice (Mus musculus) brain cells from its carbohydrate exposed mothers during lactation periods		
2	Nama Penulis : <b>Epy Muhammad Luqman*</b> , Widiati, Eka Pramytha Hesitahan, Benyamin Christoffel Tehupuring, Lita Rakhma Yustinasari		
3	Nama Jurnal : Acta Veterinaria Brno; Vol 89 Issue 2, 2020 Hal. 195-200		
B		Peng-index: Jurnal Internasional Bereputasi (Scopus, Q3 tahun 2020), SJR 0.198 (Tahun 2020)	
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	
1.	Kompetensi Artikel layak mulai dari abstrak sampai referensi, pada Introduction sudah terdapat problem statement dan Substansi penelitian.		
2.	Artikel tentang penanganan autophagy, apoptosis dan necrosis pada anak mice yg indikasi infeksi Carbohidrat metode yg digunakan sudah sesuai dalam penulisan dan abstrak		
3.	Metode yg digunakan sudah sesuai dalam penulisan dan abstrak		
4.	ada penanganan lebih lengkap diperbandingkan,		
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan		1.*	Alamat Web Jurnal / Prosiding / Buku / Paten <a href="https://actavet.vfu.cz/89/2/0195/">https://actavet.vfu.cz/89/2/0195/</a>
2.	Kebenaran ISSN/SBN	00017213, 18017576	
3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit)	Syarat Komposisi Editor Board	Jurnal dan Penerbit tidak termasuk predatory
4.			Editorial board lebih dari 4 negara
D			

		5.	Syarat Kontributor Penulis Artikel	Penulis 1 dari 4 dan corresponding author
		6.	Keberkalaan Penerbitan	1 kali terbitan dalam 1 tahun (1 regular issue) tahun 2020
		7	Suporter Area atau Katagori Jurnal	General Veterinary
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Sini Lintang Hidel (Keramat, = 18 <sup>02</sup> dan Priwaning Resowings Hidel Ulin dan' 15 <sup>02</sup> )	
		2.	Febriker' Hidel ada	
		3.	Falsafiah Hidel ada	
		4.	Prelibel kepelaman Hidel ada	
			Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	60 <sup>00</sup> x 34 = 20,4
			Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
			Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit/1,



Prof. Dr. Iwan Sahrial Hamid, drh., M.Si  
NIP. 196807131993031009  
Bidang Ilmu : Farmakologi Veteriner  
Unit Kerja : FKH Unair

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986269>

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul Jurnal : Interaction between autophagy, apoptosis and necrosis of infant mice (Mus musculus) brain cells from its carbofuran exposed mothers during lactation periods		
2	Nama Penulis : <b>Epy Muhammad Luqman*</b> , Widiati, Eka Pramyrtha Hestianah, Benjamin Christoffel Tehupuring, Lita Rakhma Yustinasari		
3	Nama Jurnal : Acta Veterinaria Brno; Vol 89 Issue 2, 2020 Hal. 195-200		
B		PENG-INDEX: Jurnal Internasional Bereputasi (Scopus, Q3 tahun 2020), SJR 0.198 (Tahun 2020)	
	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Unsur isi artikel ini lengkap dengan doi, terdiri atas Abstract, Introduction, Material and Methods, Results and Discussion, Conclusion, dan References. Abstract: aims, methods, results, conclusion dan keywords. Pada Introduction tidak mengemukakan konwledge gap dan kebaruan penelitian ini.
C		2.	Data hasil penelitian hanya terdiri dari dua variabel sesuai dengan judul, dilengkapi dengan dua gambar histologis dengan pewarnaan HE. Pembahasan kurang komprehensif, hanya kausatif, dan komparasi antar kelompok, kurang mengelaborasi komparasi antar variabel, tidak ada data pembandingan dari publikasi lain, dan tidak menyebutkan keterbatasan studi ini. Referensi valid, relevan dan up to date.
		3.	Metode penelitian TIDAK disertakan persetujuan Komisi Etik (APABILA ADA DOKUMEN ETIK WAJIB DILAMPIRKAN). Prosedur rincidengan menyebutkan katalog kemikalita, spesifikasi instrument, namun tidak disertairreferensi.
		4.	Acta Veterinaria Brno. CiteScore; Highest percentile; Rank; Scope; Citations 2018-21; Documents 2018-21; % Cited= 1.2 47%; 96/183; General Veterinary; 252; 204; 48
	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.*	Alamat Web Jurnal / Prosiding / Buku / Paten <a href="https://actavet.vfu.cz/89/2/0195/">https://actavet.vfu.cz/89/2/0195/</a>
		2.	Kebenaran ISSN/SBN 00017213, 18017576

D	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 1 dari 4 dan corresponding author
	6.	Keberkalaan Penerbitan	1 kali terbitan dalam 1 tahun (1 regular issue) tahun 2020
	7	Subjek Area dan Kategori Jurnal	General Veterinary
	1.	Indikasi Plagiasi (lihat cek similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 5%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.	
	2.	Febrikasi : tidak	
E	3.	Falsifikasi : tidak	
	4.	Praktek kepaluasan : tidak	
		Nilai pengusul (penulis pertama dan correspondensi 60%)= 60% x 34=	20,4
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis correspondensi masing - masing 40%	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 2,



Prof. Dr. Imam Mustofa, drh., M.Kes  
NIP 196004271987011001  
Bidang Ilmu : Kebidanan Veteriner  
Unit Kerja : FKH Unair