

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5993397>

A		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Identifikasi Molekuler Blastocystis sp. pada Monyet Ekor Panjang (<i>Macaca fascicularis</i>) di Taman Nasional Baluran, Situbondo, Jawa Timur.	
	2	Nama Penulis : (1)Dyah Ayu, (2)Lucia Tri*, (3)Nunuk Dyah, (4) Setiawan K, (5) Endang Suprihati , (6)Mufasirin, (7)Arif Pratiwi	
	3	Nama Jurnal : Jurnal Medik Veteriner	
B		Peng-index : Sinta 4	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Dalam artikel ini memaparkan data Blastocystis (protozoa pencernaan) pada monyet ekor panjang di Taman nasional Baluran secara molekuler. pemeriksaan sampel diambil dari sampel feces yang diare kemudian diperiksa melalui PCR dengan primer yang spesifik.
		2.	Dalam artikel ini data karakteristik secara molekuler diperoleh sub tipe yg berpotensi zoonosis
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu penyakit protozoa pada ternak .
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Analisis filogenetic Gen
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.	Alamat Web Jurnal : https://e-journal.unair.ac.id/JMV/article/view/17651
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 2615-7479 / 2581-012X
		3.	Predatory: aman, Hijacked: aman, Publisher: aman
		4.	Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : Endang sebagai penulis kelima dan bukan sebagai
		6.	Keberkalaan penerbitan : terbit 2 kali setahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal: Veterinary and Animal Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi: Syarat untuk jurnal publish <20%
		2.	Febrikasi : aman
		3.	Falsifikasi : aman
		4.	Praktek kepalsuan : aman
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	