

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Pengaruh ekstrak sambiloto (Andrographis paniculata) terhadap produksi ookista dan skor lesi sekum ayam yang diinfeksi Eimeria tenell.	
	2	Nama Penulis : Elok Setyorini*, <b>Endang Suprihati</b> , Kusnoto Suprianiando	
	3	Nama Jurnal : Veterinaria Medika	
B		Peng-index :	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	<a href="#">Dalam artikel ini dibahas bagaimana pengaruh ekstrak daun sambiloto yg diberikan secara oral pada ayam yang terinfeksi Eimeria tenella . Eimeria tenella merupakan protozoa yang menyerang sal. pencernaan di epitel usus buntu/sekum. Beberapa perlakuan dengan dosis yang berbeda , diperoleh dosis ekstrak daun sambiloto yang optimal yang bisa menghambat perkembang biakan Eimeria di epitel usus sekum</a>
		2.	Dalam artikel ini pemberian ekstrak sambiloto dimulai 5 hari sebelum infeksi Eimeria karena cara kerja obat herbal ini menghambat proses schizogoni di epitel usus. Indikator efektifitas obat dengan menghitung produksi ookista Eimeria dan skor perlukaan usus
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu penyakit protozoa pada
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Analisis filogenetic
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.	Alamat Web Jurnal : <a href="https://repository.unair.ac.id/99975/3/Pengaruh%20Ekstrak%20Sambiloto%20%28Andrographis%20paniculata%29%20terhadap%20Produksi%20Ookista%20dan%20Skor%20Lesi%20Sekum%20Ayam%20yang%20Diinfeksi%20Eimeria%20Tenella.pdf">https://repository.unair.ac.id/99975/3/Pengaruh%20Ekstrak%20Sambiloto%20%28Andrographis%20paniculata%29%20terhadap%20Produksi%20Ookista%20dan%20Skor%20Lesi%20Sekum%20Ayam%20yang%20Diinfeksi%20Eimeria%20Tenella.pdf</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 0853-1943; 2503-1600
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : nama jurnal aman. publisher aman.
		4.	Syarat komposisi Editor Board : editorial board hanya terdiri dari negara Indonesia
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis kedua dan bukan coresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan tiap tahun
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : veterinary medicine, animal science and
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%
		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			