

# Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : The Endogenous Development of Eimeria tenella in Chickens Injected Subcutaneously with Oocysts Protein as Initially Study of Development of Cecal Coccidiosis Killed Vaccine.	
	2	Nama Penulis : (1) Muchammad Yunus*, (2) Endang Suprihati , (3) Agus Wijaya	
	3	Nama Jurnal : The 2nd International Seminar on Smart Molecule of Natural Resources (ISSMART) (IOP)	
B		Peng-index : prosiding internasional	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas hasil penelitian tentang kekebalan protektif yang dihasilkan setelah ayam divaksin menggunakan protein Eimeria tenella secara sub cutan memakai oil adjuvant
		2.	Artikel juga memaparkan hasil yang sangat signifikan dimana ayam terlindungi setelah divaksin booster dengan melihat produksi ookista lebih sedikit dan gambaran histopatologi yang lebih baik dibanding ayam yang tidak di vaksin
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu penyakit protozoa
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Analisis
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.	Alamat Web Jurnal : <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1665/1/012037">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1665/1/012037</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : 17426588, 17426596
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Editor boar tidak ditemukan
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : penulis sesuai, corresponding sesuai
		6.	Keberkalaan penerbitan : IOP conference
		7.	Subjek area dan katagori jurnal: Accelerators, beams and electromagnetism
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : 17%
		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			