

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta :</b> <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865</a>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Effect of hyperbaric oxygen therapy on ICAM-1 expression in artery spiralis of pregnant Rattus norvegicus infected by Tachyzoite from Toxoplasma gondii
	2	Nama Penulis : Arif Rahman Nurdianto, Aryati Aryati, Muhammad Guritno Suryokusumo, Mufasirin Mufasirin, Lucia Tri Suwanti, Sunarjo, Teguh Wahyu Sardjono, Erry Gumilar Dachlan
	3	Nama Jurnal : EurAsian Journal of BioSciences
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q4, diterbitkan oleh EManuscript Technologies. SJR 2022: 0,13; Coverage: 2019-2022.	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini mengenai Penelitiannya bertujuan untuk mengetahui pengaruh terapi oksigen hiperbarik (HBOT) pada ekspresi arteri spiralis ICAM-1 pada Rattus norvegicus hamil yang terinfeksi tachyzoite Toxoplasma gondii.</li> <li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu infeksi</li> </ol>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://www.researchgate.net/publication/354006503_Effect_of_hyperbaric_oxygen_therapy_on_ICAM-1_expression_in_artery_spiralis_of_pregnant_Rattus_norvegicus_infected_by_Tachyzoite_from_Toxoplasma_gondii">https://www.researchgate.net/publication/354006503_Effect_of_hyperbaric_oxygen_therapy_on_ICAM-1_expression_in_artery_spiralis_of_pregnant_Rattus_norvegicus_infected_by_Tachyzoite_from_Toxoplasma_gondii</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 1307-9867</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : 16 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis pendamping</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine Healthy Policy, Public Health, Environmental and Occupational Health</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : primary souch tidak lebih dari 20% hal ini dapat di lihat dari hasil Turnitin yang tercantum sebesar 18 %</li> <li>2. Fabrikasi : : tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	