

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a>		
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Neonatal resuscitation: A cross-sectional study measuring the readiness of healthcare personnel
	2	Nama Penulis : Martono Tri Utomo, Mahendra Tri Arif Sampurna, Rufina Adelia Widyatama, Visuddho, Ivan Angelo Albright, <b>Risa Etika</b> , Dina Angelika, Kartika Darma Handayani, Abyan Irzaldy
	3	Nama Jurnal : F1000Research
<b>B</b>	Peng-index : terindeks di Scopus Scimago SJR Q1 0.87, diterbitkan oleh Taylor & Francis	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai Resusitasi neonatal: sebuah studi cross-sectional mengukur kesiapan tenaga kesehatan</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas tenaga Kesehatan dari rumah sakit tipe A dan tipe B lebih berpengalaman dibandingkan dengan rumah sakit tipe D dalam melakukan resusitasi neonates.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Neonatologi bayi baru lahir</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : TOLERAN PADA MENCIT NEONATUS BALB/c SETELAH PAPAN ALERGEN PADA INDUK BUNTING (Kajian toleran terhadap ekspresi sitokin IL-2, IFN-<math>\gamma</math>, IL-4, IL-5, IL-10, TGF-<math>\beta</math>1 dan subklas imunoglobulin IgG-1, IgG-2a, IgG 2b, IgG-3 dan IgM, IgA, IgE)</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://f1000research.com/articles/11-520">https://f1000research.com/articles/11-520</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2046-1402</li> <li>3. Termasuk “Predatory” tidak (jurnal, penerbit) : Tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 5 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 6 dari 9 penulis</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : lebih dari 5 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Immunology and Microbiology, Medicine, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi</li> <li>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</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	