

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : The Comparison Between Acetaminophen and Ibuprofen Effectiveness for Ductus Arterious Clossure Therapy in Premature Infants
	2	Nama Penulis : Mahrus A Rahman, I Ketut Alit Utamayasa, Agus Sunandar
	3	Nama Jurnal : Journal of International Dental and Medical Research
B	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Ektodermal Displazi Grubu SJR 2021: 0.21; Coverage: 2009-2021.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurnal ini membahas mengenai perbandingan efektivitas Acetaminofen dan Ibuprofen untuk penutupan PDA pada bayi preterm. 2. Jurnal ini menyimpulkan bahwa meskipun efektivitas keduanya hamper sama, namun kecepatan penutupan PDA pada grup Ibuprofen lebih baik dibandingkan Asetaminofen. 3. Jurnal ini sudah sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Manajemen Penutupan PDA (Penyakit Jantung Bawaan) pada gagal jantung 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Perbedaan dan mekanisme antara pemberian ACE Inhibitor dan Valsartan untuk pencegahan progresivitas gagal jantung bawaan pirau kiri ke kanan melalui analisis NT-proBNP, Troponin-t, SOD dan Katalase. pada tahun 2020..
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : http://www.jidmr.com/journal/wp-content/uploads/2020/06/51-FTM20_1142_Mahrus-A-Rahman_Indonesia2.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 1309-100X 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 6 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota ke 2 6. Keberkalaan penerbitan : contoh 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry , Dentistry (Miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 8%, Primary Source tidak lebih dari 6% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak terindikasi plagiat
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (bukan penulispetama dan bukan penuliscorespondensi 20%) 39,4 x 20% = 7.88	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	