

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : CD89/CD35 Expression Ratio in Salivary Neutrophil as an Early Detection Marker for Severe Early Childhood Caries	
2	Nama Penulis : Muhammad Luthfi1 , Aqsa Sjuhada Oki1 , Retno Indrawati1 , Muhaimin Rifai2 , Yoes Prijatna Dachlan3, Fathilah Abdul Razak	
3	Nama Jurnal : European Journal of Dentistry	
B Peng-index : Q1, SJR (2021) 0,62 H. 37, Coverage : 2009, 2011-sekarang, Vol. 14 No. 3/2020, DOI https://doi.org/10.1055/s-0040-1713704 Publisher : Georg Thieme Verlag		
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini untuk membahas tentang peran dan fungsi sel netrofil melalui marker pada permukaan selnya sebagai factor resiko terjadinya infeksi gigi pada anak usia dini (S-ECC) dari kajian imunologi molekuler 2. Pada artikel ini juga menganalisis rasio ekspresi CD35/CD89 pada permukaan Neutrofil sebagai penanda deteksi dini S-ECC sebagai upaya untuk menemukan cara deteksi dini terjadinya S-ECC, sehingga tindakan pencegahan dapat dilakukan segera mungkin. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Imunologi Molekuler Infeksi Rongga Mulut 4. Ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul : "Peran dan Fungsi Netrofil Saliva Sebagai Sel Efektor <i>Innate Immunity</i> Melalui Ekspresi CD35, CD89, CD63, CD66b, IL-8 Dan Sekresi HNP 1-3 Pada <i>Severe Early Childhood Caries</i>"
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/pdf/10.1055/s-0040-1713704.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 13057464, 13057456 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden, 6. Keberkalaan penerbitan : terbit 4 pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) 17 % sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : tidak ada
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 39x60% = 23,4		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		