

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile	
A	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : The relationship between chronological age, dental age, and salivary alkaline phosphatase in Indonesian children aged 8e14 years: A cross sectional study
2	Nama Penulis : 1. Sindy Cornelia Nelwan 2. Soegeng Wahlujo 3. Firli Cahaya Khairani 4. Ricardo Adrian Nugraha 5. Haryono Utomo 6. Udijanto Tedjosongko 7. Nunthawan Nowwarote
3	Nama Jurnal : Pediatric Dental Journal
B	Peng-index : Scopus Q3 SJR (2020) 0,21
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai prediksi usia gigi secara akurat. Usia gigi memiliki aspek penting dalam praktek klinis. Air liur dapat menjadi salah satu alat diagnostik yang paling praktis penting untuk memperkirakan usia biologis. 2. Penelitian ini menunjukkan korelasi yang kuat antara usia gigi, usia kronologis, dan alkaline phosphatase saliva. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Cariology, karena prediksi usia gigi berkaitan dengan upaya pencegahan karies gigi anak. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: <i>Initial acquisition and transmission of Mutans Streptococci in children at day nursery</i>
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : http://www.sciencedirect.com/journal/pediatric-dental-journal https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.01.14.21249792v1 http://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.01.14.21249792v1.full.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0917-2394 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 6 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis keenam 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Pediatric dental
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 16% http://repository.unair.ac.id/108189/3/4t%20The%20Relatonship%20between%20chronological%20age%2C%20dental%20age%2C%20and%20salivary%20alkaline%20phosphatase%20in%20Indonesian%20children%20aged%208-14%20years%20A%20cross%20sectional%20study.pdf 2. Fabrikasi : tidak ada 3. Falsifikasi : tidak ada 4. Praktek kepalsuan : tidak ada
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) =