

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : [Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile](https://sinta.kemdikbud.go.id/profile)

A		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul :	Thermoset and Thermoplastic Elastomeric Chain Comparative Strength: An In Vitro Study .
2	Nama Penulis :	Ari Triwardhani , Vindira P. Prastiti, IyandaVemala, Jusuf Sjamsudin
3	Nama Jurnal :	Journal of International Oral Health 2019 Volume : 12 Issue : 5 Page : 485-490
B		Peng-index :
		Q3, SJR (2019) 0,16, H.Index 5. Coverage 2016-2020 Publisher : Wolters Kluwer Medknow Publications
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai perbandingan kekuatan <i>elastomeric chain thermoplastic</i> dan <i>thermoset</i>. 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ortodonti. 3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : “Mekanisme regulasi remodeling tulang alveol pada pergerakan gigi ortodonti yang diinduksi <i>Lactobacillus casei</i>”, tahun 2016.
D		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.jioh.org/temp/JIntOralHealth125485-8006652_221426.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0976-7428 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal: Dentistry: General Dentistry
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index(Turnitin): 15%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
√	Nilai pengusul (penulis pertama dan penulis corespondensi 60%) = 35x60%= 21	
	Nilai pengusul (penulis pertama dari empat penulis masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	