

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 :	Soluble Human Leukocyte Antigen Molecules Detected in Orofacial Cleft Patients: A Case-Control Study
2		Nama Penulis :	Regina Purnama Dewi Iskandar, Alida, Ari Triwardhani , Ida Bagus Narmada, Faizah Hanum, Arief Haryo Kusumo, Chairul Anwar Nidom, Sri Agus Sudjarwo
3		Nama Jurnal :	Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clinica Integrada, 2020; 20:e5096
B		Peng-index :	
		Q3, SJR (2019) 0,17, H.Index7. Coverage 2009-2020 Publisher : Wolters Kluwer Medknow Publications	
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas mengenai molekul HLA-C dan HLA-DR dalam plasma pada pasien orofacial cleft dan non-orofacial cleft. 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 Lactobacillus casei”, tahun 2016.
D		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : http://revista.uepb.edu.br/index.php/pboci/article/view/5096/pdf 2. KebenaranISSN/ISBN : 1519-0501 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 anggota 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Pediatrics, Perinatology and Child Health, Dentistry: General Dentistry
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index(Turnitin) : 20%, Primary Source tidak lebih dari 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
√		Nilai pengusul (penulis ke tiga dari delapan penulis 40%) = 35x40%:7= 2	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	