

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analysis of Saliva Composition: Parathyroid Hormone-Related Protein, Total Protein, and Secretory Immunoglobulin A (sIgA) in Rattus norvegicus with Stunted Growth
- Jumlah penulis : 10 (sepuluh) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 4
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : European Journal of Dentistry
 - b. Nomor ISSN: 1305-7456
 - c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Oktober 2022
 - d. Penerbit : Georg Thieme Verlag.
 - e. DOI artikel : <https://doi.org/10.1055/s-0042-1755558>
 - f. Alamat web Jurnal :
- <https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/html/10.1055/s-0042-1755558>
- g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
Scimago, Q1 (2021) SJR. 0,62 H.37

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya



Unit Kerja : Dept.Ilmu Kedokteran Gigi Anak

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile>

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Analysis of Saliva Composition: Parathyroid Hormone-Related Protein, Total Protein, and Secretory Immunoglobulin A (sIgA) in Rattus norvegicus with Stunted Growth	
2	Nama Penulis : Udijanto Tedjosasongko , Sindy Cornelia Nelwan , Soegeng Wahluyo Mega Moeharyono Puteri , Ardianti Maartrina Dewi , Retno Pudji Rahayu, Ilvana Ardiwirastuti, Puspita Ayuningtyas , Regina Ayu Pramudita , Aisyah Marwah	
3	Nama Jurnal : European Journal of Dentistry	
B	Peng-index :Q1 (2021) SJR. 0,62 H.37, Coverage : 2009, 2011 ongoing Publisher : Georg Thieme Verlag	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini menganalisis komposisi saliva: Protein Terkait Hormon Paratiroid, Protein Total, dan Secretory Immunoglobulin A (sIgA) pada Rattus norvegicus dengan stunting Artikel ini merupakan penelitian awal dari penelitian mengenai keadaan saliva sehubungan dengan stunting Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kedokteran Gigi Anak (Tumbuh kembang dan kesehatan mulut anak dan individu berkebutuhan khusus) Tidak ada keterkaitan dengan naskah pengusul yang berjudul: Biomarker of Malnutrition in Terms of Total Salivary Protein in Stunting Children (Literature Review)
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://www.thieme-connect.de/products/ejournals/pdf/10.1055/s-0042-175558.pdf https://doi.org/10.1055/s-0042-175558 Kebenaran ISSN/ISBN : 1305-7456, 1305-7464 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis keempat Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun Subjek area dan kategori jurnal : Kesehatan masyarakat
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : 16% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	