

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

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Normal Variant, Salivary Flow Rate, and Taste Sensitivity as Oral Health Profile in the Elderly Community in Surabaya: A Cross-sectional Study
- Jumlah penulis : 6 (enam) orang
- Status Pengusul : Penulis Ke-3 / Penulis Anggota ke-2 dari 5 Penulis Anggota
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of International Oral Health
b. Nomor ISSN: 09761799, 09767428
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 12, Issue 6, November-December 2020
d. Penerbit : Wolters Kluwer Medknow
e. DOI artikel : [10.4103/jioh.jioh_62_20](https://doi.org/10.4103/jioh.jioh_62_20)
f. Alamat web Jurnal : <https://www.jioh.org/>
Alamat web Artikel:
<https://www.jioh.org/article.asp?issn=0976-7428;year=2020;volume=12;issue=6;spage=532;epage=539;aulast=Parmadiati>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

- 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

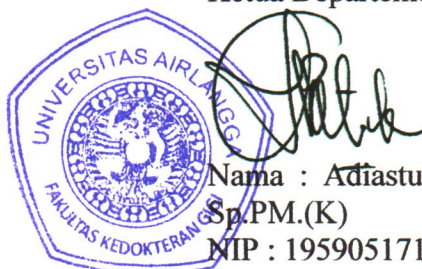
Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan 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.

Surabaya, 14 April 2023

Ketua Departemen,



Nama : Adiastuti Endah Parmadiati, drg., M.Kes.,

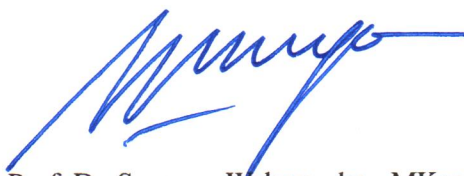
Sp.PM.(K)

NIP : 19590517198403

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile (ID: 6647762)		
A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Normal Variant, Salivary Flow Rate, and Taste Sensitivity as Oral Health Profile in the Elderly Community in Surabaya: A Cross-sectional Study	
2	Nama Penulis : Adiastruti E. Parmadiati, Nurina F. Ayuningtyas, Desiana Radithia, Diah S. Ernawati, Saka Winias, Meircurius D.C. Surboyo	
3	Nama Jurnal : Journal of International Oral Health	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Medknow Publications. SJR 2021: 0,17; Coverage: 2016-2021.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai berbagai kelainan mulut pada lansia yang meliputi lesi varian normal, laju alir saliva dan sesitivitas rasa dimana pemunculan kelaian-kelainan ini terkait oleh proses penuaan fisiologis dan patologis. 2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana mekanisme proses penuaan bisa mempengaruhi timbulnya kelainan-kelainan tersebut, serta seberapa jauh urgensi perawatannya. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Mulut. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Peran HIV-1 TAT Terhadap Ekspresi EFG1 dan CPH1 Candida albicans Sebagai Dasar Patobiogenesis Oral Candidiasis Berbasis Morfogenesis Candida albicans pada Pasien HIV/AIDS
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/ 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 09761799, 09767428 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB terpenuhi 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota (Nama kedua dari 5 penulis anggota) 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : All specialities of dentistry, Oral epidemiology, oral health services research, oral health education and promotion, behavioral sciences and health service research
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source: 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : - 3. Falsifikasi : - 4. Praktek kepalsuan : -
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = $5 \times 40\% \times \frac{1}{5} = 8,72$		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya, 17 April 2023
Penilai Angka Kredit I



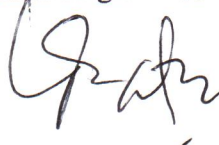
Prof. Dr. Soengeng Waluyo, drg., MKes., Sp KGA, K-KKA
NIP. 195411101981031003
Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Gigi Anak
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile> (ID: 6647762)

A		Identitas Karya Ilmiah
1		Judul : Normal Variant, Salivary Flow Rate, and Taste Sensitivity as Oral Health Profile in the Elderly Community in Surabaya: A Cross-sectional Study
2		Nama Penulis : Adiastruti E. Parmadiati, Nurina F. Ayuningtyas, Desiana Radithia, Diah S. Ernawati, Saka Winias, Meircurius D.C. Surboyo
3		Nama Jurnal : Journal of International Oral Health
B		Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Medknow Publications. SJR 2021: 0,17; Coverage: 2016-2021.
C		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai berbagai kelainan mulut pada lansia yang meliputi lesi varian normal, laju alir saliva dan sensitivitas rasa dimana pemunculan kelaian-kelainan ini terkait oleh proses penuaan fisiologis dan patologis. 2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana mekanisme proses penuaan bisa mempengaruhi timbulnya kelainan-kelainan tersebut, serta seberapa jauh urgensi perawatannya. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Mulut. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Peran HIV-1 TAT Terhadap Ekspresi EFG1 dan CPH1 Candida albicans Sebagai Dasar Patobiogenesis Oral Candidiasis Berbasis Morfogenesis Candida albicans pada Pasien HIV/AIDS </div> </div>
D		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.jioh.org/ 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 09761799, 09767428 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB terpenuhi 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota (Nama kedua dari 5 penulis anggota) 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : All specialities of dentistry, Oral epidemiology, oral health services research, oral health education and promotion, behavioral sciences and health service research </div> </div>
E		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source: 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : - 3. Falsifikasi : - 4. Praktek kepalsuan : - </div> </div>
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = $\frac{1}{5} \times 40\% \times 33 = 2,46$

Surabaya, 17 April 2023
Penilai Angka Kredit 2



Dr. Indeswati Diyatri, drg., MS
NIP. 196203151987012001
Bidang Ilmu : Biokimia dan Biologi Molekuler Kedokteran Gigi
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi