



HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL)
NOMOR : 303 /UN3.1.2.5.3/PK/2022

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah Artikel : The role of family history as a risk factor for non-syndromic cleft lip and/or palate with multifactorial inheritance.
- Jumlah Penulis : 5 (lima) orang.
- Status Pengusul : Penulis ke 4
Agung Sosiawan1 , Mala Kurniati2 , Coen Pramono Danudiningrat3 , **Dian Agustin Wahjuningrum4** and Indra Mulyawan3
- Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)
b. Nomor ISSN ; 2442-9740 p.1978-9740
c. Volume , Nomor, Bulan, Tahun : 54/ 2/ Tahun 2021 p.108-112
d. Penerbit : FKG UNAIR
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.20473/j.djmk.v54.i2.p108-112>
f. Alamat web Jurnal :
<https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/27684>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri □ pada kategori yang tepat) : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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 Pananggulangan 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, 24 November 2022

Ketua Departemen
Ilmu Konservasi Gigi

Dr. Widya Saraswati, drg., M. Kes., Sp.KG.(K)
NIP. 197210072005012001

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 role of family history as a risk factor for non-syndromic cleft lip and/or palate with multifactorial inheritance.
2	Nama Penulis :	Agung Sosiawan ¹ , Mala Kurniati ² , Coen Pramono Danudiningrat ³ , Dian Agustin Wahjuningrum ⁴ and Indra Mulyawan ³
3	Nama Jurnal :	Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)
B		Peng-index : Jurnal Nasional Terakreditasi Vol. 54 No. 2, p. 108-112 , ISSNc. 2442-9740 p.1978-9740 Akreditasi : IS8/E/KPT/2021 Penerbit : FKG UNAIR Website: https://doi.org/10.20473/j.djmkj.v54.i2.p108-112
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang : Membahas literatur tentang peran riwayat keluarga sebagai faktor risiko secara genetika yang berkontribusi terhadap kejadian CL/P non-sindromik (NSCL/P) 2. Artikel ini juga membahas tentang Menjelaskan kriteria yang mewarisi gangguan multifaktorial untuk menghitung risiko terjadinya sindrom Cleft lip and/or palate 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Endodontik (Endodontik Klinik dan Rekayasa Jaringan) 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Patogenesis Molekular Resorpsi Tulang Alveolaris Pada Periodontitis Apikalis Akibat Induksi Lps Dalam Saluran Akar Gigi Tikus Wistar
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.20473/j.djmkj.v54.i2.p108-112 2. Kebenaran ISSN : e. 2442-9740 p.1978-9740 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Kedokteran Gigi
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 17% 2. Fabrikasi : tidak ada 3. Falsifikasi : tidak ada 4. 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 = 2	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit

Nama : Prof.Dr.Soengeng Wahlyuo.,^{Drg.},M.Kes.,Sp.KGA-KKA
 NIP : 195411101981031003
 Bidang Ilmu : Kedokteran Gigi Anak
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Unair

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986013>

A		Identitas Karya Ilmiah		
	1	Judul : The role of family history as a risk factor for non-syndromic cleft lip and/or palate with multifactorial inheritance.		
	2	Nama Penulis : Agung Sosiawan ¹ , Mala Kurniati ² , Coen Pramono Danudiningrat ³ , Dian Agustin Wahjuningrum ⁴ and Indra Mulyawan ³		
	3	Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)		
B		Peng-index : Jurnal Nasional Terakreditasi Vol. 54 No. 2, p. 108-112 ISSN: 2442-9740 p.1978-9740 Akreditasi : 158/E/KPT/2021 Penerbit : FKG UNAIR Website: https://doi.org/10.20473/j.djmk.v54.i2.p108-112		
C		<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Membahas literatur tentang peran riwayat keluarga sebagai faktor risiko secara genetika yang berkontribusi terhadap kejadian CL/P non-sindromik (NSCL/P) Artikel ini juga membahas tentang Menjelaskan kriteria yang mewarisi gangguan multifaktorial untuk menghitung risiko terjadinya sindrom Cleft lip and/or palate Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Endodontik (Endodontik Klinik dan Rekayasa Jaringan) Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Patogenesis Molekular Resorpsi Tulang Alveolaris Pada Periodontitis Apikalis Akibat Induksi Lps Dalam Saluran Akar Gigi Tikus Wistar </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Membahas literatur tentang peran riwayat keluarga sebagai faktor risiko secara genetika yang berkontribusi terhadap kejadian CL/P non-sindromik (NSCL/P) Artikel ini juga membahas tentang Menjelaskan kriteria yang mewarisi gangguan multifaktorial untuk menghitung risiko terjadinya sindrom Cleft lip and/or palate Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Endodontik (Endodontik Klinik dan Rekayasa Jaringan) Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Patogenesis Molekular Resorpsi Tulang Alveolaris Pada Periodontitis Apikalis Akibat Induksi Lps Dalam Saluran Akar Gigi Tikus Wistar
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Membahas literatur tentang peran riwayat keluarga sebagai faktor risiko secara genetika yang berkontribusi terhadap kejadian CL/P non-sindromik (NSCL/P) Artikel ini juga membahas tentang Menjelaskan kriteria yang mewarisi gangguan multifaktorial untuk menghitung risiko terjadinya sindrom Cleft lip and/or palate Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Endodontik (Endodontik Klinik dan Rekayasa Jaringan) Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Patogenesis Molekular Resorpsi Tulang Alveolaris Pada Periodontitis Apikalis Akibat Induksi Lps Dalam Saluran Akar Gigi Tikus Wistar 			
D		<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.20473/j.djmk.v54.i2.p108-112 Keberhasilan ISSN : e. 2442-9740 p.1978-9740 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota Keberhasilan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Kedokteran Gigi </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.20473/j.djmk.v54.i2.p108-112 Keberhasilan ISSN : e. 2442-9740 p.1978-9740 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota Keberhasilan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Kedokteran Gigi
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://doi.org/10.20473/j.djmk.v54.i2.p108-112 Keberhasilan ISSN : e. 2442-9740 p.1978-9740 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota Keberhasilan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Kedokteran Gigi 			
E		<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 17% Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 17% Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 17% 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 = 25 x 40% : 4 = 2		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr.Rr. Asti Meizarini, drg., MS
NIP : 195905051984032001
Bidang Ilmu : Biomaterial Natural herbal : Rhyzome
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IVd