



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

Nomor : 166 / UN3.1.2.5.5 / KP / 2022

- A. Identitas Karya Ilmiah :
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Oral Mucocele and its Surgical Approach as Treatment: Case Series**
- Jumlah Penulis : 5 (lima) penulis, **Tania Saskianti**, DDS, PhD, Angela Faustina Kartono, DDS, Ayudia Rifki, DDS, Yufita Fitriani, DDS and Pradita Agung Kurnia, DDS
- Status Pengusul : Penulis Ke. 1
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : **ACTA MEDICA PHILIPPINA**
- b. Nomor ISSN : 00016071, 20949278
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55 / 8 / 2021, 816-822
- d. Penerbit : University of the Philippines at Manila.
- e. Doi artikel :
- f. Alamat web Jurnal : <https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2194/2827>
9. Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR).
Q4, (2021), SJR : 0,13. H.Indeks : 6, Coverage : 2011-2021.
- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10)
 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 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, 10-12-2022
Ketua Departemen


Prof. Dr. Soegeng Wahlujo, drg., M. Kes., Sp. KGA, K-KKA
Nip. 19541110 198103 1 003

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6050737>

A Identitas Karya Ilmiah			
1	Judul : Oral Mucocele and its Surgical Approach as Treatment: Case Series		
2	Nama Penulis : 1. Tania Saskianti, DDS, PhD, (Corresponding) 2. Angela Faustina Kartono, DDS 3. Ayudia Rifki, DDS 4. Yufita Fitriani, DDS 5. Pradita Agung Kurnia, DDS		
3	Nama Jurnal : Acta Medica Philippina		
B	Peng-index : Q4 (2021) SJR, 013 H.Indeks : 6 , Coverage : 2011-2021 ISSN. 00016071, 20949278, Vol.55 No. 8 Tahun 2021 p.816-822 Publisher : University of the Philippines Manila DOI: https://doi.org/10.47895/amp.v55i8.2194		
C	<table border="1"> <tr> <td style="width: 20%;">Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini mengulas tentang kasus lesi jinak yang umum terjadi pada bibir bawah rongga mulut anak yang berasal dari akumulasi mukus akibat trauma lokal dan kebiasaan menggigit bibir. Penyebab terjadinya mukokel di rongga mulut dapat bervariasi, dan perawatan bedah paling baik dipilih karena kenyamanannya untuk anak, dan tingkat keberhasilan perawatan yang tinggi. Pendidikan kesadaran bagi anak dan orang tua diperlukan untuk menghilangkan kebiasaan menggigit bibir. Jika polanya menetap karena kecemasan, penting untuk menanyakan lebih banyak tentang etiologi dan berkonsultasi dengan psikolog profesional. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang penatalaksanaan kasus mucocele pada anak-anak 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan lunak kraniofasial anak 4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini mengulas tentang kasus lesi jinak yang umum terjadi pada bibir bawah rongga mulut anak yang berasal dari akumulasi mukus akibat trauma lokal dan kebiasaan menggigit bibir. Penyebab terjadinya mukokel di rongga mulut dapat bervariasi, dan perawatan bedah paling baik dipilih karena kenyamanannya untuk anak, dan tingkat keberhasilan perawatan yang tinggi. Pendidikan kesadaran bagi anak dan orang tua diperlukan untuk menghilangkan kebiasaan menggigit bibir. Jika polanya menetap karena kecemasan, penting untuk menanyakan lebih banyak tentang etiologi dan berkonsultasi dengan psikolog profesional. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang penatalaksanaan kasus mucocele pada anak-anak 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan lunak kraniofasial anak 4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini mengulas tentang kasus lesi jinak yang umum terjadi pada bibir bawah rongga mulut anak yang berasal dari akumulasi mukus akibat trauma lokal dan kebiasaan menggigit bibir. Penyebab terjadinya mukokel di rongga mulut dapat bervariasi, dan perawatan bedah paling baik dipilih karena kenyamanannya untuk anak, dan tingkat keberhasilan perawatan yang tinggi. Pendidikan kesadaran bagi anak dan orang tua diperlukan untuk menghilangkan kebiasaan menggigit bibir. Jika polanya menetap karena kecemasan, penting untuk menanyakan lebih banyak tentang etiologi dan berkonsultasi dengan psikolog profesional. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang penatalaksanaan kasus mucocele pada anak-anak 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan lunak kraniofasial anak 4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition 		
D	<table border="1"> <tr> <td style="width: 20%;">Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2194/2827 2. Kebenaran ISSN : 00016071, 20949278 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dari 5 penulis dan penulis correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous) </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2194/2827 2. Kebenaran ISSN : 00016071, 20949278 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dari 5 penulis dan penulis correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2194/2827 2. Kebenaran ISSN : 00016071, 20949278 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dari 5 penulis dan penulis correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous) 		
E	<table border="1"> <tr> <td style="width: 20%;">Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 18% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 18% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 18% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada 		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 18			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			

Surabaya,
Penilai Angka Kredit

Nama : Prof. Dr. 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

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6050737>

A Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Oral Mucocele and its Surgical Approach as Treatment: Case Series
2	Nama Penulis : 1. Tania Saskianti, DDS, PhD, (Corresponding) 2. Angela Faustina Kartono, DDS 3. Ayudia Rifki, DDS 4. Yufita Fitriani, DDS 5. Pradita Agung Kurnia, DDS
3	Nama Jurnal : Acta Medica Phillippina
B	Peng-index : Q4 (2021) SJR, 013 H. Indeks : 6 , Coverage : 2011-2021 ISSN. 00016071, 20949278, Vol.55 No. 8 Tahun 2021 p.816-822 Publisher : University of the Philippines Manila DOI: https://doi.org/10.47895/amp.v55i8.2194
C	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini mengulas tentang kasus lesi jinak yang umum terjadi pada bibir bawah rongga mulut anak yang berasal dari akumulasi mukus akibat trauma lokal dan kebiasaan menggigit bibir. Penyebab terjadinya mukokel di rongga mulut dapat bervariasi, dan perawatan bedah paling baik dipilih karena kenyamanannya untuk anak, dan tingkat keberhasilan perawatan yang tinggi. Pendidikan kesadaran bagi anak dan orang tua diperlukan untuk menghilangkan kebiasaan menggigit bibir. Jika polanya menetap karena kecemasan, penting untuk menanyakan lebih banyak tentang etiologi dan berkonsultasi dengan psikolog profesional. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang penatalaksanaan kasus mucocele pada anak-anak 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan lunak kraniofasial anak 4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition
D	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2194/2827 2. Kebenaran ISSN : 00016071, 20949278 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dari 5 penulis dan penulis correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
E	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 18% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 20,4	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr. Retno Pudji Rahayu, drg., M.Kes.
NIP : 195911141986032002
Bidang Ilmu : Infeksi Rongga Mulut
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda/ IVc

