



HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)
Nomor : **148 /UN3.1.2.5.9 /Kp /2022**

- A. Identitas Karya Ilmiah
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Suspected Non-Syndromic Oligodontia – A Rare Case with 13 Agenesis
- Jumlah Penulis : 5 (lima) penulis, Dian Lupita Sari, 1 Seno Pradopo, (Corresponding), 2 Sindy Cornelia Nelwan, 2 Haryono Utomo³ and Udijanto Tedjosasongko²
- Status Pengusul : Penulis Ke. 3
- Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA
- b. Nomor ISSN : 20949278-00016071
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 53 / 5 / 2019
- d. Penerbit : University of the Philippines at Manila
- e. Doi artikel : DOI:[10.47895/amp.v53i6.706](https://doi.org/10.47895/amp.v53i6.706)
- f. Alamat web Jurnal : <https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/706/652>
- Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
Q4 (2021) SJR. 0,13 H.6, Coverage : 2011-on going
- 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, 13-12-2022
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 : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile>

A		Identitas Karya Ilmiah
1		Judul : Suspected Non-Syndromic Oligodontia – A Rare Case with 13 Agenesis
2		Nama Penulis : Dian Lupita Sari,1 Seno Pradopo, (Corresponding), 2 Sindy Cornelia Nelwan,2 Haryono Utomo3 and Udijanto Tedjosongko2
3		Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA
B		Peng-index : Q4, SJR (2021) 0,13 H.Index 6,Coverage : 2011- on going, Vol. : 53, No : 6, Tahun : 4 Desember 2019 ISSN. 00016071-20949278, Publisher : University of The Phlippines at Manila DOI: 10.47895/amp.v53i6.706
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arftikel ini melaporkan kasus langka agenesis 13 gigi permanen pada anak perempuan berusia 11 tahun dan rencana perawatannya. 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Imunologi Tumbuh Kembang Kompleks Kraniofasial Anak 3. Tidak Ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Modulasi Respon Imun Dari Non Atopi Menjadi Atopi Akibat Paparan Bakteri Dan Lipopolisakarida Porphyromonas Gingivalis (Studi Eksperimental Pada Hewan Coba).
D	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/706/652 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 anggota, 6. Keberkalaan penerbitan : 5 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 21% 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%)
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
✓	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = 3,4	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof.Dr.A.Retno Pudji Rahayu.,drg.,M.Kes.,Sp.PMMF
NIP : 195911141986032002
Unit Kerja : Bagian Patologi Mulut dan Maksilofasial FKG UNAIR

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A		Identitas Karya Ilmiah
1		Judul : Suspected Non-Syndromic Oligodontia – A Rare Case with 13 Agensis
2		Nama Penulis : Dian Lupita Sari,1 Seno Pradopo, (Corresponding), 2 Sindy Cornelia Nelwan,2 Haryono Utomo3 and Udijanto Tedjosongko2
3		Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA
B		Peng-index : Q4, SJR (2021) 0,13 H.Index 6,Coverage : 2011- on going, Vol. : 53, No : 6, Tahun : 4 Desember 2019 ISSN. 00016071-20949278, Publisher : University of The Phlippines at Manila DOI: 10.47895/amp.v53i6.706
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Publikasi ini membahas tentang bagaimana mengidentifikasi serta melakukan penatalaksanaan perawatan ortodontik / koreksi maloklusi pada tumbuh kembang kraniofasial anak khususnya penderita Suspected Non-Syndromic Oligodontia 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Imunologi Tumbuh Kembang Kompleks Kraniofasial Anak 3. Tidak Ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Modulasi Respon Imun Dari Non Atopi Menjadi Atopi Akibat Paparan Bakteri Dan Lipopolisakarida Porphyromonas Gingivalis (Studi Eksperimental Pada Hewan Coba).
D	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/706/652 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 anggota, 6. Keberkalaan penerbitan : 5 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 21% 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%)
		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.Asti Meizarini.,drg.,MS
NIP : 195905051984032001
Bidang Ilmu : Biomaterial Natural Herbal : Rhyzome
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR