



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

Nomor : 139 /UN3.1.2.5.9/KP/2022

- A. Identitas Karya Ilmiah :
- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Myofunctional Therapy Using Twin Block Appliance in a Class II Malocclusion Patient with ADHD
- Jumlah Penulis : 4 (empat) penulis, Yufita Fitriani, DDS, Mega Moeharyono Puteri, DDS, PhD, (corresponding), Sindy Cornelia N., DDS, PhD and Nur Masyitah Iskandar Putri, DDS
- Status Pengusul : Penulis Ke. 3
- Identitas Jurnal Ilmiah
- Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA
 - Nomor ISSN : 00016071-20949278
 - Volume, Nomor, bulan, tahun : 56 / 8 /2022
 - Penerbit : 00016071-20949278
 - Doi artikel :
 - Alamat web Jurnal : <https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2773/2410>
 - Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
Q4, SJR (2021) 0,13 H.Index : 6, Coverage : 2011-on going

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10)
(beri V 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 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 Wahluyo, 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 : Myofunctional Therapy Using Twin Block Appliance in a Class II Malocclusion Patient with ADHD		
2	Nama Penulis : Yufita Fitriani, DDS, Mega Moeharyono Puteri, DDS, PhD, (corresponding) Sindy Cornelia Nelwan, DDS, PhD and Nur Masyitah Iskandar Putri, DDS		
3	Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA		
B	Peng-index : Q4, SJR (2021) 0,13 H.Index 6, Coverage : 2011-on going, Volume : 56, Nomor : 8, Tahun : 2022, ISSN. 00016071-20949278, Publisher : University of The Philippines at Manila		
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini tentang Terapi Myofunctional Menggunakan Twin Block Appliance pada Pasien Maloklusi Kelas II dengan ADHD. 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). </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini tentang Terapi Myofunctional Menggunakan Twin Block Appliance pada Pasien Maloklusi Kelas II dengan ADHD. 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).
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini tentang Terapi Myofunctional Menggunakan Twin Block Appliance pada Pasien Maloklusi Kelas II dengan ADHD. 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	<table border="1"> <tr> <td>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/2773/2410 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) </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/2773/2410 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)
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/2773/2410 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	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 16% 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) : 16% 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) : 16% 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 = 4,53		

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 :	Myofunctional Therapy Using Twin Block Appliance in a Class II Malocclusion Patient with ADHD
2	Nama Penulis :	Yufita Fitriani, DDS, Mega Moeharyono Puteri, DDS, PhD, (corresponding) Sindy Cornelia Nelwan, DDS, PhD and Nur Masyitah Iskandar Putri, DDS
3	Nama Jurnal :	ACTA MEDICA PHILIPPINA
B		Peng-index :
		Q4, SJR (2021) 0,13 H.Index 6, Coverage : 2011-on going, Volume : 56, Nomor : 8, Tahun : 2022, ISSN. 00016071-20949278, Publisher : University of The Philippines at Manila
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Penelitian ini membahas tentang terapi Myofunctional menggunakan Twin Block Appliance pada pasien Maloklusi Kelas II dengan ADHD. 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Imunologi Tumbuh Kembang 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/2773/2410 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) : 16% 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	

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