

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>			
<b>Profil Sinta :</b> <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5987599">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5987599</a>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : The Genetic Aspect of Non-Syndromic Cleft Lip and Palate towards Candidate Genes in the Etiology : A literature Review		
2	Nama Penulis : Mala Kurniati, RM Coen Pramono D, <b>Agung Sosiawan</b> , Ni Wayan Tirtaningsih		
3	Nama Jurnal : Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q4 , diterbitkan oleh Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology H.Index : 20 SJR 2020: 0,12 Coverage: 2008-2020		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas gen yang berperan dalam NSCL/P. Hasil review artikel ini menunjukkan masih adanya kontroversi terkait gen yang berperan dalam CL/P karena kompleksitas gen dalam kasus CL/P</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit., bidang ilmu pengetahuan sesuai bidang kedokteran gigi,</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Analisis Efek Paparan Panas Suhu Ekstrim Tinggi Terhadap DNA Yang Berasal Dari Tulang dan Gigi</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas gen yang berperan dalam NSCL/P. Hasil review artikel ini menunjukkan masih adanya kontroversi terkait gen yang berperan dalam CL/P karena kompleksitas gen dalam kasus CL/P</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit., bidang ilmu pengetahuan sesuai bidang kedokteran gigi,</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Analisis Efek Paparan Panas Suhu Ekstrim Tinggi Terhadap DNA Yang Berasal Dari Tulang dan Gigi</li> </ol>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas gen yang berperan dalam NSCL/P. Hasil review artikel ini menunjukkan masih adanya kontroversi terkait gen yang berperan dalam CL/P karena kompleksitas gen dalam kasus CL/P</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu peran gen dalam kasus celah bibir dan langit-langit., bidang ilmu pengetahuan sesuai bidang kedokteran gigi,</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Analisis Efek Paparan Panas Suhu Ekstrim Tinggi Terhadap DNA Yang Berasal Dari Tulang dan Gigi</li> </ol>		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220">https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0973-9122 e print e (ISSN-0973-9130 (electronic)</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Pathology and Forensic Medicine</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220">https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0973-9122 e print e (ISSN-0973-9130 (electronic)</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Pathology and Forensic Medicine</li> </ol>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220">https://medicopublication.com/index.php/ijfmt/article/view/15859/14220</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0973-9122 e print e (ISSN-0973-9130 (electronic)</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Pathology and Forensic Medicine</li> </ol>		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 22%, Primary Source 3% tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada Fabrikasi data penelitian atau tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada Falsifikasi data penelitian atau tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 22%, Primary Source 3% tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada Fabrikasi data penelitian atau tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada Falsifikasi data penelitian atau tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 22%, Primary Source 3% tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : tidak ada Fabrikasi data penelitian atau tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</li> <li>3. Falsifikasi : tidak ada Falsifikasi data penelitian atau tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>4. Praktek kepalsuan : tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol>		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
√	<b>Nilai pengusul (penulis Anggota) = 2,975</b>		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		