

<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 : Sexual Dimorphism Using Gonial Angle In Children Related To Diet And Environment In Surabaya, Indonesia		
2	Nama Penulis : Mieke Sylvia Margaretha, Monica Hariemmy Putri, Arofi Kurniawan, Haryono Utomo, An'nisaa Chusida, <b>Agung Sosiawan</b> , Beta Novia Rizky, Maria Istiqomah Marini		
3	Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q2, diterbitkan oleh Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology H.Index : 24 SJR 2020: 0,282 Coverage: 2010-2020		
<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 penentuan jenis kelamin berdasarkan sudut gonial pada anak-anak di Surabaya, pendahuluan, bahan dan metode, hasil, pembahasan dan kesimpulan beserta daftar pustaka dengan 36 pustaka yang relevan.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas ilmu pengetahuan di bidang forensik kedokteran gigi, terkait penggunaan sudut gonial untuk penentuan jenis kelamin anak usia 7-12 tahun di Surabaya</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu mengenai estimasi jenis kelamin anak menggunakan parameter sudut gonial. , 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 penentuan jenis kelamin berdasarkan sudut gonial pada anak-anak di Surabaya, pendahuluan, bahan dan metode, hasil, pembahasan dan kesimpulan beserta daftar pustaka dengan 36 pustaka yang relevan.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas ilmu pengetahuan di bidang forensik kedokteran gigi, terkait penggunaan sudut gonial untuk penentuan jenis kelamin anak usia 7-12 tahun di Surabaya</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu mengenai estimasi jenis kelamin anak menggunakan parameter sudut gonial. , 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 penentuan jenis kelamin berdasarkan sudut gonial pada anak-anak di Surabaya, pendahuluan, bahan dan metode, hasil, pembahasan dan kesimpulan beserta daftar pustaka dengan 36 pustaka yang relevan.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas ilmu pengetahuan di bidang forensik kedokteran gigi, terkait penggunaan sudut gonial untuk penentuan jenis kelamin anak usia 7-12 tahun di Surabaya</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu mengenai estimasi jenis kelamin anak menggunakan parameter sudut gonial. , 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="http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391">http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-2366</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara</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 : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics</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="http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391">http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-2366</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara</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 : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics</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="http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391">http://ijpronline.com/ViewArticleDetail.aspx?ID=19391</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-2366</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara</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 : Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics</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): 21%, 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): 21%, 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): 21%, 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%)		
√	Nilai pengusul (penulis Anggota) = 1,305		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		