

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a></b>		
<b>A</b>	<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
	1	Judul : Interprocessus distances based on gender using panoramic using panoramic radiographs
	2	Nama Penulis : <b>Eha Renwi Astuti</b> , Otty Ratna Wahyuni, Dina Karimah Putri, Nastiti Faradilla Ramadhani, Ramadhan Hardani Putra, Azifah Shafa Izdihar, Khusnul Rahmawati
	3	Nama Jurnal : Jurnal Radiologi Dentomaksilofasial Indonesia
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Sinta S4, diterbitkan IKARGI	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>Artikel ini merupakan penelitian awal yang dapat digunakan sebagai dasar dan informasi data yang diperlukan untuk mengembangkan Kecerdasan buatan atau Artificial Intelligent (AI) di bidang Radiologi Kedokteran Gigi. Ruang lingkup artikel ini membahas tentang penentuan jenis kelamin melalui pengukuran jarak interprosesus mandibula menggunakan radiografi panoramik</p> <p>Artikel ini juga membahas tentang adanya perbedaan antara jarak prosesus mandibula pada laki-laki dan perempuan. . Perbedaan tentang jarak tersebut dapat digunakan untuk membantu dalam estimasi jenis kelamin pada kegiatan odontology forensic. Informasi ini sangat berguna bagi pengembangan kecerdasan buatan di bidang radiologi kedokteran gigi tentang otomatisasi determinasi jenis kelamin melalui pengukuran jaran interprosesus mandibula pada radiografi panoramic</p> <p>Artikel ini terkait dengan bidang keahlian pengusul yaitu Inovasi dan Kecerdasan buatan di bidang Radiologi Kedokteran Gigi</p> <p>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Efek iradiasi sinar <math>\gamma</math> terhadap ekspresi mRNA AQP5, ekspresi protein AQP5 dan kadar MDA kelenjar submandibularis rattus norvegicus Wistar jantan.pada tahun 2005.</p> <p>Terdapat sertifikat uji kelaikan etik penelitian dari Komite Etik Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga, Surabaya (428/HRECC.FODM/VII/2021)</p>
<b>D</b>	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://jurnal.pdgi.or.id/index.php/jrdi/article/view/748">http://jurnal.pdgi.or.id/index.php/jrdi/article/view/748</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2686-1321</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 5 universitas untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) 13%, Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
√	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = 12 x 40% = 5,8	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	