

| Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu | | |
|--|---|---|
| Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile | | |
| A | Identitas Karya Ilmiah | |
| | 1 | Judul : An uncovered extensive fusion of two separated periapical lesions in CBCT imaging : the importance of multiplanar radiographic appraisal |
| | 2 | Nama Penulis : Aga Satria Nurrachman, Norlaila Sarifah, Eha Renwi Astuti |
| | 3 | Nama Jurnal : Jurnal Radiologi Dentomaksilofasial Indonesia |
| B | Peng-index : terindeks Sinta S4, diterbitkan IKARGI | |
| C | Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah | <p>Artikel ini membahas tentang pemanfaatan advanced radiografi di bidang kedokteran gigi (CBCT-3D) terkait salah satu fungsi yaitu sebagai tools untuk menegakkan diagnosis klinis pada kasus yang gambarannya terpisah pada pemeriksaan radiografi 2 dimensi</p> <p>Artikel ini juga membahas tentang radiografi CBCT-3 D yang sangat perlu dilakukan untuk kasus2 rumit dibidang kedokteran gigi dan yang tidak bisa terdeteksi melalui pemeriksaan radiografi 2 dimensi</p> <p>Artikel ini berada dalam ruang lingkup bidang radiologi kedokteran gigi namun kurang sesuai 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 γ terhadap ekspresi mRNA AQP5, ekspresi protein AQP5 dan kadar MDA kelenjar submandibularis rattus norvegicus Wistar jantan.pada tahun 2005.</p> |
| D | Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : http://jurnal.pdgi.or.id/index.php/jrdi/article/view/751 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2686-1321 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 5 universitas untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Anggota 6. Keberkalaan penerbitan : 3 terbitan pertahun |
| E | Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik | Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) 13%, Primary Source tidak lebih dari 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. |
| | Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) | |
| | Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) | |
| √ | Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = $12 \times 40\% :2= 2,5$ | |