Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5987599		
A 1 2 3 B C	actinomycetemcomitans(Aa Nama Penulis : Muhamm Nama Jurnal : Journal of	nago Q4, diterbitkan oleh Wolters Kluwer Medknow Publications
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol> <li>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> <li>Alamat Web Jurnal: <a href="https://www.researchgate.net/publication/347235592">https://www.researchgate.net/publication/347235592</a></li> <li>Kebenaran ISSN/ISBN: 09767428, 097 61799</li> <li>Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory</li> <li>Syarat komposisi Editor Board: contoh lebih dari 4 negara untuk JIB</li> </ol>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol> <li>Syarat kontributor penulis artikel: Penulis anggota</li> <li>Keberkalaan penerbitan: 8 terbitan pertahun</li> <li>Subjek area dan katagori jurnal: Dentistry</li> <li>Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 20%, Primary Source 3% tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>Fabrikasi: tidak ada Fabrikasi data penelitian atau tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengan yang diperoleh selama penelitian</li> <li>Falsifikasi: tidak ada Falsifikasi data penelitian atau tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian</li> <li>Praktek kepalsuan: tidak ada praktik kepalsuan</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
V	Nilai pengusul (penulis Anggota) = 3	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	