

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Correlation Between b-Catenin Expression and Staging in Nasopharyngeal Carcinoma Patients	
2	Nama Penulis : Fransisca Ira Amelia, Muhtarum Yusuf , Artono	
3	Nama Jurnal : Indian J Otolaryngol Head Neck Surg	
B	Peng-index : Terindex SCOPUS Q3 Diterbitkan oleh Springer India SJR: 0,32 Coverage: 1993-2020 https://www.scopus.com/sourceid/13732	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang bagaimana ekspresi protein b-catenin berpengaruh terhadap stadium karsinoma nasofaring (KNF) 2. Artikel ini juga membahas bagaimana mekanisme molekuler b-catenin berperan dalam progresifitas KNF 3. Artikel penelitian ini sesuai dengan bidang dan keahlian pengusul, yaitu aspek biomolekuler onkologi bedah kepala dan leher 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Efek Radioterapi Pada Sel Punca Karsinoma Nasofaring Yang Resisten Berdasarkan Profil Protein P53 (<i>Wild Type</i>), <i>Hsp70</i>, <i>Bmi-1</i> Dan <i>Shh</i> pada tahun 2013
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s12070-018-1321-8.pdf 2. Kebenaran ISSN/ISBN : S384–S389; 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine - Otorhinolaryngology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 8% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : Tidak Pernah
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	(39,17x40%) = 15,67	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	