

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6045795		
A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Detection of Single Nucleotide Polymorphism (SNP) GJB2 Genes in Deaf School Children of Java Population in Surabaya, Indonesia
2	Nama Penulis	: Nyilo Purnami (First Author), Gwenny Ichsan Prabowo (Correspondence), Citrawati Dyah Kencono Wungu (Co Author), Retno Handajani (Co Author)
3	Nama Jurnal	: Indian journal of othology ISSN
B	Peng-index :	: Diterbitkan oleh Wolters Kluwer- Medknow Terindeks scopus Q4 □ Scopus coverage years:from 1999 to Present SJR : 0,18 H-Index: 8 https://www.scopus.com/sourceid/13735
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pada artikel ini membahas bagaimana faktor genetic menjadi penyumbang terbesar yang bertanggung jawab atas gangguan pendengaran. Polimorfisme nukleotida tunggal (SNP) sebagai faktor genetic pada hearing loss hereditas. 2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa SNP adalah gen gap junction protein beta-2 (GJB2) yang mengkode protein gap junction beta-2 (connexion 26) yang ditemukan pada koklea dan diperlukan untuk mengubah gelombang suara menjadi impuls saraf listrik. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keilmuan pengusul yaitu neurotologi aspek komunitas. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul efek pajanan bising terhadap peningkatan HSP 70, TNF a, TLR-2 dan TLR-4 pada fibroblast koklea Rattus Norvegicus.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : http://www.indianjotol.org/article.asp?issn=0971-7749;year=2019;volume=25;issue=1;spage=6;epage=10;aualast=Purnami 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 22499520, 09717749 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 : Status Penulis Utama 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal :
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 7% 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 : pemaksaan sitasi
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
(30 x 40%) = 12		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		