

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 : Score of Hearing Handicap Inventory for the Elderly (HHIE) Compared to Whisper Test on Presbycusis
	2	Nama Penulis : Nyilo Purnami ¹ • Endang Fitrih Mulyaningsih ¹ • Titiek Hidayati Ahadiah ¹ • Budi Utomo ² • Andrew Smith ³
	3	Nama Jurnal : Indian Journal of Otolaryngology and Head and Neck Surgery
B	Peng-index :	Terindex SCOPUS Q3 Di Publikasikan oleh Publisher Springer India Scopus coverage years:from 1993 to Present SJR.0,32 H.Index 18 https://www.scopus.com/sourceid/13732
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini bertujuan untuk membandingkan sensitifitas dan spesifisitas antara HHIE dan tes bisik pada pasien lansia dengan presbikusis 2. Artikel ini juga membahas bagaimana perbandingan variabel kontrol pasien (derajat ketulian pada presbikusis) yang dapat diketahui dengan pemeriksaan HHIE dan tes bisik 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian 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 : https://link.springer.com/article/10.1007/s12070-020-01997-5 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 22313796, 09737707 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predator 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Status Penulis Utama Sekaligus Penulis Korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine <ul style="list-style-type: none"> • Otorhinolaryngology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 20%, Primary Source tidak lebih dari 16% 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
	(30 x 60%) = 18	
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	