Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu							
Pro	fil Si	nta : https://sinta.kemdikbu	d.ao	.id/authors/profile/6045795			
			gc				
Α	١	Identitas Karya Ilmiah					
	1	young	adult				
	2	-		ami, Manshur Shidiq Wiyadi, Rosa Falerina and Puguh Setyo Nugroho			
	3			of the Acoustical Society of America			
В		Peng-index : Terindeks di : Scopus Q1 Diterbitkan oleh Acoustical Society of America SJR: 0.619 Scopus coverage years:from 1929 to 2021 https://www.scopus.com/sourceid/12936					
				v.scopus.com/sourceid/12936 v.scimagojr.com/journalsearch.php?q=12936&tip=sid&clean=0			
	•		1.	Artikel ini membahas mengenai validitas tes bisik pada populasi dewasa			
С		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	muda			
		,	2.	Artikel ini juga membahas mengenai kelebihan dan kekurangan metode tes bisik pada pemeriksaan pendengaran			
			3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Neurotologi komunitas			
			4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah desertasi 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	1.	Alamat Web Jurnal: https://asa.scitation.org/doi/10.1121/1.5136824			
		/ subjek area jurnal	2.	Kebenaran ISSN/ISBN: ISSN:0001-4966E-ISSN:1520-8524			
		dengan karya ilmiah yang diusulkan	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 : Penulis ke 1 dari 4 penulis (Status penulis Utama)			
			6.	Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan pertahun			
			7.	Subjek area dan katagori jurnal :			
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 12% 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. 4.	Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi			
		Nilai nanguani /namilia mami					
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)					
	$(28,90 \times 40\%) = 11,56$						
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)						
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya						

Surabaya, Penilai Angka Kredit 1

Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp.O.G., Subsp.F.E.R.

NIP. 196302171989111001

Bidang Ilmu : Sindrome ovarium polikistik (SOPK)
Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

F		Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda $\sqrt{}$					
	Buku		AK				
	1	Buku referensi	40				
	2	Buku monograp	20				
	3	Book chapter (internasional)	15				
	4	Book chapter (nasional)	10				
	Jurnal						
	E	lurnal internacional herenutaci					
	5	(terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	40				
	6	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	30				
	7	Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	20				
	8	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti	25				
	9	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2	25				
	10	Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4	20				
	11	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6	15				
	12	Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 - 6	10				
	13	Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	10				
	Dipresen	tasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISB					
$\sqrt{}$	14	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	30				
	15	Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE	25				
	16	Internasional	15				
	17	Nasional	10				
	Disajikan dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan						
	18	Internasional	10				
	19	Nasional	5				
	Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding dipublikasikan						
	20	Internasional (fulltex)	5				
	21	Nasional (fulltex)					
	Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposimum/lokakarya tetapi dimuat dalam prosiding						
	22	Internasional (fulltex, cover, daftar isi)	10				
	23	Nasional (fulltex, cover, daftar isi)	5				
	Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum						
		nelitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan an dalam perpustakaan) yang dilakukan secara melembaga	2				
		nbuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI sional atau internasional					
	24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	60				
	25	Nasional	40				
	26	Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham	20				
	27	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)	15				
	Membuat rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya s monumental yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang						
	28	Internasional	20				
	29	Nasional	15				
	30	Lokal	10				
	31	Rancangan dan karya seni yang tidak terdaftar HAKI	10				