

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 : Effects of Low Birth Weight Babies on Cochlear Function In Newborns at Dr Soetomo Hospital Surabaya
2	Nama Penulis : Wahyu Bagus Handokoa1, Risa Etikaa1, Agus Hariantoa1, Nyilo Purnami2
3	Nama Jurnal : Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences
B	Peng-index : Terindeks di Scopus Q4 Diterbitkan oleh Faculty of Medicine and Health Sciences Scopus coverage years:from 2007 to 2021 SJR: 0.144 https://www.scopus.com/sourceid/11300153737 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=11300153737&tip=sid&clean=0
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah <ol style="list-style-type: none"> 1. Pada artikel ini menjelaskan tentang bagaimana skrinning bayi baru lahir untuk memprediksi pengaruh berat bayi lahir rendah terhadap gangguan fungsi koklea pada bayi baru lahir. 2. Artikel ini menjelaskan bahwa berat bayi lahir rendah memiliki risiko 35,7% mengalami gangguan fungsi koklea. DPOAE sebagai metode skrinning bayi baru lahir. 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: https://medic.upm.edu.my/jurnal_kami/malaysian_journal_of_medicine_and_health_sciences/mjmhs/mjmhs_vol_17_no_2_april_2021-61108 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2636-9346 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 Pendamping 6. Keberkalaan penerbitan : lebih dari 12 kali terbit setahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 10%, Primary Source tidak lebih dari 9% 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%)
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
	(39,54 x40%)/3 = 5,27
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya