

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6145946>

A*	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Hearing Screening Using Distortion Product Otoacoustic Emission(DPOAE) In High-Risk Employees Of An Indonesian Hospital	
2	Nama Penulis : (1)Serafika Permoni Putri Manyakori*, (2)Nyilo Purnami, (3)Budi Utomo	
3	Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine Volume 07, Issue 05, 2020	
B	Peng-index : jurnal internasional (coverage discontinued in Scopus)	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas masalah screening dan diagnostic (DPOAE dengan GS Audiometry) dengan epidemiologi gangguan masalah pendengaran di tempat kerja (RS) 2. Pada artikel ini juga menjelaskan data hasil penelitian dengan satu table saja, namun sudah informatif dan cukup jelas. 3. Artikel ini sesuai bidang keahlian pengusul yaitu Epidemiologi Kedokteran Khususnya Epidemiologi Penyakit menular dan Tidak Menular 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul Pengaruh Mobilitas Penduduk, Jenis dan Kepadatan Vektor Serta Tempat Perindukan Terhadap Pola Penyebaran dan Frekuensi Serta Model Alternatif Pemberantasan Malaria di Pacitan Jawa Timur
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. * <u>Alamat Web Jurnal / link judul : https://ejmcm.com/article_2932.html</u> 2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN 25158260 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked 4. Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara 5. Syrat kontributor penulis artikel : penulis ke 3 dari 3 dan bukan sbg koresponding author 6. Keberkalaan penerbitan : 11 terbitan pertahun (2020) 7. Subjek area dan katagori jurnal bidang : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Cell Biology Genetics Molecular Biology Molecular Medicine Immunology and Microbiology Applied Microbiology and Biotechnology Immunology Microbiology
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 4% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Febrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi 3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya 20% x 39 = 7,8	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit I



Prof. Dr. Budi Santoso, dr., Sp. OG., Subsp. F. E. R.
NIP 196302171989111001
Bidang Ilmu : Kedokteran
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR