

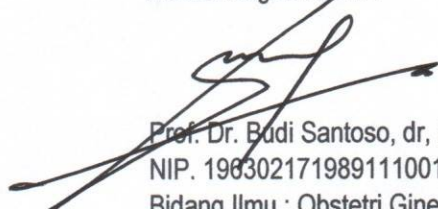
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta: <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6031472>

A* Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Construct Validity of Indonesia Language Version of Childhood Autism Rating Scale™ Second Edition	
2	Nama Penulis : Dian Dwi Sary, Irwanto, Ahmad Suryawan , Mira Irmawati, Nining Febriyana, Neni Widiasmoro	
3	Nama Jurnal : Malaysian Journal of Public Health Medicine, Vol. 14, No.4, Oktober 2020. Hal: 175-180.	
B Peng-index : Terindeks di: Scopus Q4 SJR: 0.163 Scopus coverage years: 2007, from 2012 to 2022 Penerbit: Malaysian Public Health Physicians' Association https://www.scopus.com/sourceid/21100211350 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100211350&tip=sid&clean=0		
C Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1	Ruang lingkup artikel ini adalah tentang proses validasi instrumen untuk mendeteksi gangguan perkembangan Autisme, yaitu CARS-ST (The Childhood Autism Rating Scale™ Second Edition - Standard Clinical Tool) yang ditranslasi dalam versi bahasa Indonesia dari versi aslinya yang berbahasa Inggris. Dalam proses untuk mendapatkan validitas konstruktif, maka digunakan komparasi skala menggunakan kriteria dari DSM-5 (Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, 5th Edition) untuk mendegakkan diagnosis ASD (Autism Spectrum Disorders). Hasil studi ini menunjukkan bukti bahwa terdapat dua faktor signifikan yang sama antara kedua intrumen tersebut dalam mendiagnosis ASD, yaitu: faktor komunikasi dan interaksi sosial, dan faktor adanya perilaku stereotipi yang berulang. Sehingga disimpulkan bahwa instrumen CARS-ST versi bahasa Indonesia dapat digunakan dengan validitas konstruktif yang cukup baik sebagai instrumen diagnosis anak dengan autisme,
	2.	Metode validasi terhadap instrumen yang diuji sangat baik, dengan jumlah subyek yang terdiagnosis ASD cukup memadai untuk dapat dilakukan analisis dan pembahasan secara mendalam. Terdapat 201 anak yang berusia 2-6 tahun dengan keluhan adanya permasalahan perkembangan bicara-bahasa dan perilaku, dan 60 diantaranya didiagnosis sebagai ASD. Data dan informasi cukup lengkap dan mutakhir, dengan sumber rujukan mayoritas adalah referensi 5-10 tahun terakhir.
	3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian subspesialis pengusul yaitu Tumbuh Kembang Bayi dan Anak, Departemen Ilmu Kesehatan Anak FK Unair/RSUD Dr. Soetomo
	4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Kualitas General Movements Bayi Prematur Baru Lahir Berdasar Perubahan Kadar Heat Shock Cognate 70 dan Heat Shock Protein 70 Ekstraseluler di Sirkulasi
D Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1.	Alamat Web Jurnal: http://mjphm.org/index.php/mjphm/article/view/730
	2.	Kebenaran ISSN/ISBN :ISSN: 1675-0306
	3.	Jurnal dan/atau Penerbit Predatory?: Tidak (Penerbit: Malaysian Public Health Physicians' Association)
	4.	Syarat komposisi editor board: Tim editorial dari 9 negara
	5.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-3 dari 6, (sebagai co-author)
	6.	Keberkalaan Penerbitan : 3 volume/terbitan pertahun
	7.	Subyek Area dan Kategori Jurnal : Medicine: Public Health, Environmental and Occupational Health
E Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi : Similarity index (Turnitin): 21%, Primary Source tidak lebih dari 3%, sehingga artikel ini disimpulkan tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
	2.	Fabrikasi : Tidak ada
	3.	Falsifikasi : Tidak ada
	4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		
(39,65 x 20%)/4 = 1.98		

Surabaya, 14 April 2023

Penilai Angka Kredit I



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

NIP. 196302171989111001

Bidang Ilmu : Obstetri Ginekologi - SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga