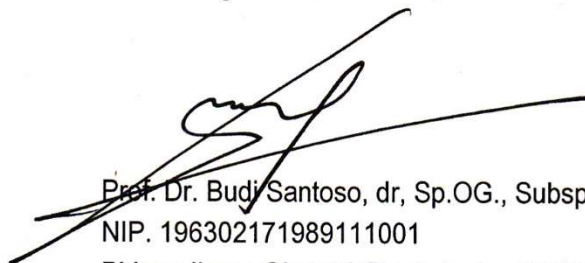


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :			
A*	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul	: Medication Adherence in Children with Down Syndrome with Autoimmune Thyroid Disease During the COVID-19 Pandemic: Indonesian Study	
2	Nama Penulis	: Yuni Hisbiyah 1, 2, Anang Endaryanto 1, 2, *, Bagus Setyoboedi 1, 2, Wika Yuli Deakandi 3, Nur Rochmah 2 and Muhammad Faizi 2	
3	Nama Jurnal	: Journal of Comprehensive Pediatrics	
B	Peng-index	: SCOPUS Q3 SJR: 0.176 https://www.scopus.com/sourceid/21100448010	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang pandemi penyakit coronavirus-19 (COVID-19) yang telah secara signifikan memengaruhi sistem perawatan kesehatan, seperti pada Down Syndrome. Down syndrome (DS) adalah penyakit kronis yang disebabkan oleh trisomi kromosom 21 yang berhubungan dengan berbagai masalah medis seperti penyakit tiroid autoimun (AITD) yang memerlukan perawatan rutin yang komprehensif. Selama pandemi COVID-19, terjadi peningkatan ketidaktersediaan obat, sehingga menghambat konsumsi obat pasien penyakit kronis.
		2.	Artikel ini bertujuan untuk mengetahui hambatan kepatuhan pengobatan yang dihadapi oleh pasien DS selama pandemi COVID-19. Artikel ini membahas sebuah studi analitik observasional yang dilakukan dari Januari hingga Juli 2021 di antara orang tua pasien DS yang terdaftar di poliklinik endokrinologi anak RSUD Dr. Soetomo.
		3.	Pada artikel ini didapatkan ada 31 pasien DS yang merespon dan mengisi kuesioner. Kepatuhan kunjungan rumah sakit pada pasien DS dengan AITD sebelum dan selama pandemi COVID-19 menunjukkan perbedaan yang signifikan (P = 0,001). Hambatan utama kunjungan lanjutan selama pandemi adalah protokol lockdown yang mempersulit perjalanan (28%). Kepatuhan minum obat masih tinggi meskipun 13 (41,9%) memperoleh obat tanpa resep dokter. Berdasarkan artikel ini, perubahan kepatuhan pengobatan selama pandemi telah menyoroti pentingnya meningkatkan akses pasien DS ke layanan kesehatan. Mengalihkan konseling pengobatan ke penyedia layanan kesehatan primer terdekat dengan pengawasan dari spesialis rujukan tersier tampaknya menjadi strategi yang masuk akal dan berpotensi hemat biaya dalam meningkatkan kepatuhan pengobatan terutama dalam situasi pandemi.
		4.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu ahli gastrohepatologi sebagai staf pengajar dan pemberi pelayanan di RSUD Soetomo Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia yang merupakan rumah sakit pusat rujukan Indonesia bagian timur. Sesuai dengan Tri Dharma Perguruan Tinggi.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : https://brieflands.com/articles/jcp-134122.html
		2.	Keberhasilan ISSN/ISBN : ISSN (Online): ISSN:2251-8150E-ISSN:2251-8177
		3.	Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 3 dari 6 penulis (Status Penulis Pendamping)
		6.	Keberhasilan penerbitan : 6 kali terbitan dalam 1 tahun di Tahun 2022
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Pediatrics, Perinatology and Child Health
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18% Primary Source tidak lebih dari 1% 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 (39,13 x40%)/5 = 3,17			

Surabaya, 05 JULI 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