

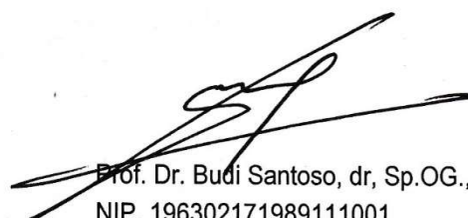
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta :

A*		Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul	: Prediction of histopathological grades of liver pathology in cholestasis by direct bilirubin, aspartate aminotransferase, alanine aminotransferase and albumin level	
2	Nama Penulis	: * Bagus Setyoboedi 1, Sugi Deny Pranoto Soegianto2, Sjamsul Arief1	
3	Nama Jurnal	: Sri Lanka Journal of Child Health	
B	Peng-index	: SCOPUS SJR: 0.132	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang biopsi hati, prosedur diagnostik rutin yang berharga dalam diagnosis, prognosis, dan penatalaksanaan penyakit parenkim hati. Namun, korelasi antara gambaran histopatologis dan bilirubin direk, aspartat transaminase (AST), alanine transaminase (ALT) dan kadar albumin belum diketahui.
		2.	Artikel ini bertujuan untuk mengkorelasikan berbagai gambaran histopatologi dengan kadar bilirubin direk, AST, ALT dan albumin anak kolestasis.
		3.	Artikel ini merupakan penelitian retrospektif terhadap 51 kasus kolestasis yang didiagnosis dan diobati dari Januari 2011 hingga Desember 2016. Semua biopsi ditinjau dan dinilai dengan sistem penilaian semi-kuantitatif menurut Muthukanagarajan dkk dan dikategorikan menjadi fibrosis, proliferasi saluran empedu, kolestasis. dan malformasi pelat saluran. Derajat semua fitur dibandingkan dengan kadar bilirubin direk, AST, ALT, dan albumin. Penelitian ini menunjukkan bahwa kadar bilirubin direk berhubungan signifikan dengan derajat proliferasi saluran dan kadar ALT berhubungan signifikan dengan derajat fibrosis, sedangkan kadar albumin berhubungan signifikan dengan derajat fibrosis, derajat proliferasi saluran, dan derajat proliferasi saluran. derajat malformasi pelat saluran.
		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://sljch.sljol.info/articles/10.4038/sljch.v52i2.10546
		2.	Keberkayaan ISSN/ISBN : ISSN (Online): ISSN:1391-5452E-ISSN:2386-110X
		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 1 dari 3 penulis (Status Penulis Utama)
		6.	Keberkayaan penerbitan : 4 kali terbitan dalam 1 tahun di Tahun 2023
		7.	Subjek area dan katagori jurnal : Pediatrics, Perinatology and Child Health
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (lihat 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%) (30 x 60%) = 18	
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 05 Pebruari 2024

Penilai Angka Kredit



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