

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058507">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058507</a></b>		
<b>A</b>	<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
	1. Judul :	Zinc transporter 8 autoantibody in the diagnosis of type 1 diabetes in children
	2. Nama Penulis :	Nur Rochmah; Muhammad Faizi; Siti Wahyu Windarti
	3. Nama Jurnal :	Clinical and Experimental Pediatrics
<b>B</b>	<b>Peng-index :</b>	Terindeks Scopus Q2, diterbitkan oleh Korean Pediatric Society. SJR: 0,44 H.Index: 23
<b>C</b>	<b>Relevansi Kompetensi dosen dengan substansi Karya Ilmiah</b>	
	1. Artikel ini membahas mengenai antibodi znT8 pada anak DMT1 sebagai penanda autoimun yang mendukung diagnosis	
	2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana peran antibodi ZnT8 untuk diagnosis DMT1 anak	
	3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu tentang penyakit endokrin anak	
4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul Polimorfisme POLIMORFISME GEN CTLA-4 DAN GEN PTPN-22, POSITIFITAS ANTI-THYROID PEROXIDASE DAN ANTI-THYROGLOBULIN, SERTA KADAR T3, DAN FT4: STUDI PADA ANAK SINDROM DOWN		
<b>D</b>	<b>Kesesuaian antara lingkup/subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</b>	
	1. Alamat Web Jurnal :	<a href="https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=2012555368">https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=2012555368</a>
	Alamat PDF:	<a href="https://www.e-cep.org/upload/pdf/cep-2019-01221.pdf">https://www.e-cep.org/upload/pdf/cep-2019-01221.pdf</a>
	2. Kebenaran ISSN/ISBN :	2713-4148
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) :	Tidak termasuk predatory
	4. Syarat komposisi Editor Board :	Lebih dari 4 negara
	5. Syarat kontributor penulis artikel :	CO AUTHOR
	6. Keberkalaan penerbitan :	Terbit 12x setahun
7. Subjek area dan kategori jurnal :	Pediatrics	
<b>E</b>	<b>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</b>	
	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) :	Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
	2. Fabrikasi :	Konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen
	3. Falsifikasi	Tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb
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 40% X 37 : 2 = 7.4	

Surabaya,

Penilai Angka Kredit 1

Nama : Prof.Dr.Irwanto,dr.,SpA(K)

NIP : 196502271990031010

Departemen Ilmu Kesehatan Anak

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>		
<b>Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058507">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6058507</a></b>		
<b>A</b>	<b>Identitas Karya Ilmiah</b>	
	1. Judul :	Zinc transporter 8 autoantibody in the diagnosis of type 1 diabetes in children
	2. Nama Penulis :	Nur Rochmah; Muhammad Faizi; Siti Wahyu Windarti
	3. Nama Jurnal :	Clinical and Experimental Pediatrics
<b>B</b>	<b>Peng-index :</b>	Terindeks Scopus Q2, diterbitkan oleh Korean Pediatric Society. SJR: 0,44 H.Index: 23
<b>C</b>	<b>Relevansi Kompetensi dosen dengan substansi Karya Ilmiah</b>	
	1. Artikel ini membahas mengenai antibodi znT8 pada anak DMT1 sebagai penanda autoimun yang mendukung diagnosis	
	2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana peran antibodi ZnT8 untuk diagnosis DMT1 anak	
	3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu tentang penyakit endokrin anak	
	4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul Polimorfisme POLIMORFISME GEN CTLA-4 DAN GEN PTPN-22, POSITIFITAS ANTI-THYROID PEROXIDASE DAN ANTI-THYROGLOBULIN, SERTA KADAR T3, DAN FT4: STUDI PADA ANAK SINDROM DOWN	
<b>D</b>	<b>Kesesuaian antara lingkup/subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</b>	
	1. Alamat Web Jurnal :	<a href="https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=20125555368">https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=20125555368</a>
	Alamat PDF:	<a href="https://www.e-cep.org/upload/pdf/cep-2019-01221.pdf">https://www.e-cep.org/upload/pdf/cep-2019-01221.pdf</a>
	2. Kebenaran ISSN/ISBN :	2713-4148
	3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) :	Tidak termasuk predatory
	4. Syarat komposisi Editor Board :	Lebih dari 4 negara
	5. Syarat kontributor penulis artikel :	CO AUTHOR
	6. Keberkalaan penerbitan :	Terbit 12x setahun
7. Subjek area dan kategori jurnal :	Pediatrics	
<b>E</b>	<b>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</b>	
	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) :	Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
	2. Fabrikasi :	Konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen
	3. Falsifikasi	Tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb
	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 40% X 37 : 2 = 7.4	

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 2

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Achmad Chusnu Romdhoni'.

Nama : Dr. Achmad Chusnu Romdhoni, dr.,Sp.THT-KL(K),FICS  
NIP : 197609022008011009

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)**

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Zinc transporter 8 autoantibody in the diagnosis of type 1 diabetes in children  
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga Orang) - Nur Rochmah; Muhammad Faizi; Siti Wahyu Windarti  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Clinical and Experimental Pediatrics
b. Nomor E-ISSN	:	2713-4148
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	3(10):402-405 (2020)
d. Penerbit	:	Korean Pediatric Society
e. DOI artikel	:	<a href="https://doi.org/10.3345/cep.2019.01221">https://doi.org/10.3345/cep.2019.01221</a>
f. Alamat Web Jurnal	:	<a href="https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=20125555368">https://www.e-cep.org/journal/view.php?number=20125555368</a>
g. Terindek di Scimago/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	Scopus Q2 <a href="https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700188116&amp;tip=sid&amp;exact=no">https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=19700188116&amp;tip=sid&amp;exact=no</a> SJR: 0,44 H.Index: 23

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

## C. Hasil Validasi Wakil Dekan II Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah original / ~~plagiat~~, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 30 Mei 2023

Wakil Dekan II Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Hanik Badriyah Hidayati dr., Sp.N., Subsp.NN-NK  
NIP. 197809242006042001