

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu	
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6144386	
A	Identitas Karya Ilmiah
1. Judul :	Diabetes Duration and Tyroid Stimulating Hormone Levels in Children With Type 1 Diabetes Melitus
2. Nama Penulis :	Nur Rochmah ; Muhammad Faizi
3. Nama Jurnal :	Jurnal Paediatrica Indonesia
B	Peng-index : Terindeks Sinta 1, diterbitkan oleh Indonesian Pediatric Society
C	Relevansi Kompetensi dosen dengan substansi Karya Ilmiah
1.	Artikel ini membahas mengenai lama sakit diabetes melitus dan fungsi tiroid pada anak dengan DMT1
2.	Pada artikel ini juga membahas kejadian autoimun tiroid pada anak dengan DMT1 yang sebagian besar diperantarai proses autoimun
3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu endokrin anak
4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul Polimorfisme Gen HLA-DQA1, HLA-DQB1, kadar protein HLA DQA1, HLA DQB1, antibodi GAD-65, ZnT8 dan C peptida: studi pada anak dengan DMT1 pada 2021
D	Kesesuaian antara lingkup/subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
1. Alamat Web Jurnal :	https://www.paediatricaindonesiana.org/index.php/paediatrica-indonesiana/article/view/1760
Alamat PDF:	https://www.paediatricaindonesiana.org/index.php/paediatrica-indonesiana/article/view/1760/1610
2. Kebenaran ISSN/ISBN :	2338-476X
3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) :	Tidak termasuk predator
4. Syarat komposisi Editor Board :	Lebih dari 4 negara
5. Syarat kontributor penulis artikel :	Penulis pertama dan penulis koresponden
6. Keberkalaan penerbitan :	Terbit 6x setahun
7. Subjek area dan kategori jurnal :	Pediatrics, Perinatal Medicine
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
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 yang 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%) 25x60%=15	
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Diabetes Duration and Tyroid Stimulating Hormone Levels in Children With Type 1 Diabetes Melitus
 Jumlah Penulis : 2 (Dua Orang) - **Nur Rochmah**; Muhammad Faizi
 Status Pengusul : Penulis Ke 1 dari 2 penulis (**Status Penulis utama Sekaligus Penulis Korespondensi**)

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal	:	Jurnal Paediatrica Indonesia,
b. Nomor ISSN	:	0030-9311
c. Volume, Nomor, bulan, tahun	:	Vol.58, No: 2, (2018)
d. Penerbit	:	Indonesian Pediatric Society
e. DOI artikel	:	
f. Alamat Web Jurnal	:	https://www.paediatricaindonesiana.org/index.php/paediatrica-indonesiana/article/view/1760
g. Terindek di Scimagor/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di	:	Copernicus; Clarivate Analytics, DOAJ.

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

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, 13 Februari 2023

Ketua Departemen,



Nama : Dr. Muhammad Faizi, dr., Sp.A(K)

NIP : 196505271990021003

Unit Kerja : KSM/SMF Ilmu Kesehatan Anak