

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Predictive Value of Prognostic Nutritional Index in Children with COVID-19
	2	Nama Penulis : Radhito Adi Nugroho, Nur Aisiyah Widjaja, Retno Asih Setyoningrum
	3	Nama Jurnal : Journal of Medicinal and Chemical Sciences
B	Peng-index : SCOPUS Q-3 SJR 0.23 H-INDEKS 14 diterbitkan oleh Sami Publishing Company	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai Malnutrisi parah mungkin berkontribusi pada dampak buruk COVID-19. 2. Artikel ini memiliki kesimpulan bahwa indeks nutrisi prognostik (PNI) dapat digunakan sebagai nilai prediktif untuk memprediksi hasil buruk pada anak-anak yang terinfeksi COVID-19. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu pneumonia merupakan penyakit yang menyerang parenkim paru, dan termasuk bidang respirasi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Sistem <i>Innate Lymphoid Cells Type 2</i> dan <i>Epidermal Fibroblast Growth Factor</i> terhadap Perbaikan Pasien Asma Anak setelah Pemberian Suplementasi Zinc pada tahun 2017
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.jmchemsci.com/article_171439.html 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2651-4702 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 3 dari 3 Penulis 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous) Molecular Medicine Chemistry Chemistry (miscellaneous) Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics Drug Discovery Pharmaceutical Science
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 16%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi: tidak terindikasi plagiat
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (bukan penulis pertama tapi sebagai penulis corespondensi 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya (20% x 30) : 2 = 3	