

# Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile>

A		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul :	Galactooligosaccharide (GOS) Fortified Formula Feeding in Premature Infants
2	Nama Penulis :	Martono Tri Utomo, (1st coresp), Muhammad Reza, Risa Etika, Talitha Y. Aden, Iwan S. Handoko, Ruth A. Alexander
3	Nama Jurnal :	Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology
B	Peng-index (jika ada) :	Jurnal Internasional , January-March 2022, Vol. 16, No. 1, 763-770. Publisher : Institute of Medico-legal Publications
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Artikel ini untuk mengevaluasi hasil dari bayi premature dengan Galactooligosaccharides (GOS) pemberian susu formula fortifikasi.</li><li>2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahliannya pengusul yaitu : Neonatology</li><li>3. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme perbaikan sepsis setelah pemberian seng pada hewan coba yang dipapar lipopolisakarida E coli intravena .</li></ol>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://medicopublication.com/index.php/iifmt/article/view/17587">https://medicopublication.com/index.php/iifmt/article/view/17587</a></li><li>2. Kebenaran ISSN : 09739122, 09739130</li><li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : Tidak Predatory</li><li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari negara</li><li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Koresponding author</li><li>6. Keberkalaan penerbitan : terbitan dalam 1 tahun</li><li>7. Subjek area dan kategori jurnal : Environmental science, health, toxicology and mutagenesis</li></ol>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity : 16%</li><li>2. Fabrikasi : Tidak ada</li><li>3. Falsifikasi : Tidak ada</li><li>4. Praktek Kepalsuan : Tidak ada</li></ol>
Nilai pengusul (penulis pertama dan korespondensi 60% )		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis korespondensi masing-msing 40%)		
Nilai Lainnya PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit

Nama : Prof.Dr.Kuntaman.,dr.,MS.,Sp.MK(K)  
NIP : 195107071979031003  
Bidang Ilmu : Mikrobiologi Kedokteran  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran UNAIR