

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

**M. Identitas Karya Ilmiah**

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Fecal Calprotectin Associated with Spondyloarthritis Disease Activity  
 Jumlah penulis : 4 (Empat) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research  
 b. Nomor ISSN: 0975-2366  
 c. Volume 12, Issue 5, bulan Juli-Sep, tahun : 2020  
 d. Penerbit : Advanced Scientific Research  
 e. Alamat web Jurnal : <http://ijpronline.com/Default.aspx>  
 f. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : SJR 0,282 Q3

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

**O. 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, 10 April 2023  
 Ketua Departemen,

Nama : Prof. Dr. S. Ugroseno, dr, Sp.PD, K-HOM  
 NIP : 196309161989031009  
 Unit Kerja : Departemen Ilmu Penyakit Dalam

\* Coret salah satu

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>	
<b>Profil Sinta : Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6070802">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6070802</a></b>	
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Fecal Calprotectin Associated with Spondyloarthritis Disease Activity
2	Nama Penulis : ASTU ANINDYA JATI , UMMI MAIMUNAH* , YULIASIH , ISWAN ABBAS NUSI
3	Nama Jurnal : International Journal of Pharmaceutical Research
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Advanced Scientific Research. SJR 2019: 0,282; Coverage: 2010-2021.
<b>C</b>	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana keterkaitan antara biomarker tinja yang memiliki validasi untuk membedakan penyakit usus organik dan fungsional dengan aktivitas penyakit pada Spondyloarthritis (SpA).</li> <li>2. Artikel ini membahas penentuan korelasi FC dengan tingkat aktivitas penyakit pada SpA.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, Gastroenterologi-Hepatologi.</li> </ol>
<b>D</b>	<p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="http://ijpronline.com/Default.aspx">http://ijpronline.com/Default.aspx</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0975-2366</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 negara</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-2 dari 4 anggota</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : drug controlled release systems, pharmacodynamics, pharmacokinetics, pharmacogenomics, biopharmaceutics, drug and prodrug design, pharmaceutical analysis, drug stability, quality control, pharmaceutical engineering and materials science. Pharmaceutical Chemistry, Pharmaceutical Technology, pharmacognosy, natural product research, pharmaceutics, novel drug delivery, pharmaceutical &amp; medicinal chemistry, computational chemistry and molecular drug design, pharmacology, pharmaceutical analysis, pharmacy practice, clinical and hospital pharmacy etc</li> </ol>
<b>E</b>	<p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tambahan data tidak pernah terjadi</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit 1

Nama  
NIP  
Bidang Ilmu  
Unit Kerja