

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>	
<b>Profil Sinta : Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6043865</a></b>	
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah
1	Judul : Analysis of Adrenocorticotrophic Hormone and Cortisol Levels in Acute Respiratory Distress Syndrome COVID-19 Patients
2	Nama Penulis : Ferdy Royland Marpaung, Victoria Mayasari, Hanna Sidjabat, Sidarti Soehita, Bambang Pujo Semedi, Ida Parwati, Titin Andri Wihastuti, Agustin Iskandar, <b>Aryati</b>
3	Nama Jurnal : Hindawi-Disease Markers
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q2, diterbitkan oleh Hindawi Limited. SJR 2022: 0,66; Coverage: 1983-2022.
<b>C</b>	<p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jurnal Internasional dengan index Q2 ditulis sesuai dengan bidang ilmu.</li> <li>2. Isi artikel in lengkap terdiri dari atas Abstract, Introduction, Methods, Results and Discussion, Conclusion dan References sesuai dengan bidang yang diteliti.</li> <li>3. Artikel ini bertujuan untuk menentukan kadar hormon adrenokortikotropik plasma (ACTH) dan plasma kortisol dalam kohort pasien Covid-19 dengan sindrom gangguan pernapasan akut (ARDS).</li> <li>4. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Infection Disease.</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="https://www.hindawi.com/journals/dm/">https://www.hindawi.com/journals/dm/</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 18758630</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : 15 (lebih dari 4 negara untuk JIB)</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel: penulis anggota dan penulis coresponden</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : contoh 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology {Clinical Biochemistry; Genetics; Molecular Biology}; Medicine {Biochemistry (medical); Medicine (miscellaneous)}</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): 16%, Primary Source tidak lebih dari 13% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</li> <li>4. Praktek kepalsuan : 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