

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986560">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986560</a>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Association of serum KL-6 levels on COVID-19 severity: A cross-sectional study design with purposive sampling		
2	Nama Penulis : Titah Dhahdari Suryananda, <b>Resti Yudhawati*</b>		
3	Nama Jurnal : Annals of Medicine and Surgery		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Elsevier B.V, SJR 2021: 0,39; Coverage: dari 2012 sampai sekarang		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang hubungan kadar KL-6 dengan derajat keparahan COVID-19 dimana KL-6 merupakan biomarker khusus untuk kerusakan sel AT2 yang merupakan target utama virus SARS-CoV-2.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan progresifitas penyakit setelah mendapat terapi KL-6 secara periodik dengan melakukan pemeriksaan KL-6 pada kasus COVID-19 severe dan non severe.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi.</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Imunoregulasi dan Regenerasi Kerusakan Epitel Alveolar Setelah Pemberian <i>Bone Marrow Derived Mesenchymal Stem Cell</i> Pada <i>Acute Respiratory Distress Syndrome</i> Akibat Virus <i>Highly Pathogenic Avian Influenza H5N1</i>.</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang hubungan kadar KL-6 dengan derajat keparahan COVID-19 dimana KL-6 merupakan biomarker khusus untuk kerusakan sel AT2 yang merupakan target utama virus SARS-CoV-2.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan progresifitas penyakit setelah mendapat terapi KL-6 secara periodik dengan melakukan pemeriksaan KL-6 pada kasus COVID-19 severe dan non severe.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi.</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Imunoregulasi dan Regenerasi Kerusakan Epitel Alveolar Setelah Pemberian <i>Bone Marrow Derived Mesenchymal Stem Cell</i> Pada <i>Acute Respiratory Distress Syndrome</i> Akibat Virus <i>Highly Pathogenic Avian Influenza H5N1</i>.</li> </ol>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang hubungan kadar KL-6 dengan derajat keparahan COVID-19 dimana KL-6 merupakan biomarker khusus untuk kerusakan sel AT2 yang merupakan target utama virus SARS-CoV-2.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan progresifitas penyakit setelah mendapat terapi KL-6 secara periodik dengan melakukan pemeriksaan KL-6 pada kasus COVID-19 severe dan non severe.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi.</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Imunoregulasi dan Regenerasi Kerusakan Epitel Alveolar Setelah Pemberian <i>Bone Marrow Derived Mesenchymal Stem Cell</i> Pada <i>Acute Respiratory Distress Syndrome</i> Akibat Virus <i>Highly Pathogenic Avian Influenza H5N1</i>.</li> </ol>		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery</li> </ol> </td> </tr> </table>	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://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery</li> </ol>
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://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080121006233?via%3Dihub</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery</li> </ol>		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : Tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi : Tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan : Tidak ada</li> </ol>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 13%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</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 corespondensi 60% )			
<b>(37,26x50%) = 18,63</b>			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%/ 50% )			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya			