

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986560			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Association of soluble receptor for advanced glycation end-products (sRAGE) serum on COVID-19 severity: A cross-sectional study		
2	Nama Penulis : Gusti Noor Ramadany Saputra, Resti Yudhawati* , Munawaroh Fitrah		
3	Nama Jurnal : Annals of Medicine and Surgery		
B	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Elsevier B.V, SJR 2021: 0,39; Coverage: dari 2012 sampai sekarang		
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang hubungan serum sRAGE (<i>Receptor for Advanced Glycation Endproducts</i>) dengan keparahan COVID-19 dimana RAGE adalah salah satu reseptor nonenzimatik, apabila berinteraksi dengan ligandnya akan memediasi terbentuknya sel-sel inflamasi dan kerusakan jaringan, sehingga pemilihan biomarker ini sangat menarik dan tepat untuk menilai derajat keparahan pada pasien COVID-19. 2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa kadar sRAGE secara signifikan berhubungan dengan tingkat keparahan COVID-19 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu sebagai Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi di bidang Immunologi Infeksi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Immunoregulasi 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>. </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang hubungan serum sRAGE (<i>Receptor for Advanced Glycation Endproducts</i>) dengan keparahan COVID-19 dimana RAGE adalah salah satu reseptor nonenzimatik, apabila berinteraksi dengan ligandnya akan memediasi terbentuknya sel-sel inflamasi dan kerusakan jaringan, sehingga pemilihan biomarker ini sangat menarik dan tepat untuk menilai derajat keparahan pada pasien COVID-19. 2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa kadar sRAGE secara signifikan berhubungan dengan tingkat keparahan COVID-19 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu sebagai Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi di bidang Immunologi Infeksi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Immunoregulasi 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>.
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang hubungan serum sRAGE (<i>Receptor for Advanced Glycation Endproducts</i>) dengan keparahan COVID-19 dimana RAGE adalah salah satu reseptor nonenzimatik, apabila berinteraksi dengan ligandnya akan memediasi terbentuknya sel-sel inflamasi dan kerusakan jaringan, sehingga pemilihan biomarker ini sangat menarik dan tepat untuk menilai derajat keparahan pada pasien COVID-19. 2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa kadar sRAGE secara signifikan berhubungan dengan tingkat keparahan COVID-19 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu sebagai Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi di bidang Immunologi Infeksi. 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Immunoregulasi 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>. 		
D	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080122000632 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080122000632 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2049080122000632 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2049-0801 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk predatory journal 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis korespondensi 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbitan per tahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine: Medicine (miscellaneous), Medicine: Surgery 		
E	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : Tidak ada 3. Falsifikasi : Tidak ada 4. Praktek kepalsuan : Tidak ada 		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	(36,50x40%) = 14,60		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%/ 50%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		