

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 : Correlation of serum interleukin-6 level and pneumonia severity index score in patient with community-acquired pneumonia		
2	Nama Penulis : <b>Resti Yudhawati*</b> , Evi Yuniawati		
3	Nama Jurnal : Journal of Advanced Pharmacy Education and Research		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Scimago Q3, diterbitkan oleh Elsevier Ltd on behalf of IJS Publishing Group Ltd., SJR 2021: 0,16; Coverage: dari 2015, dari 2017 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 adanya hubungan kadar serum interleukin-6 dengan Pneumonia Severity Index (PSI) pada pasien community-acquired pneumonia (CAP) sebagai landasan dalam pemberian terapi anti-inflamasi.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa adanya hubungan tersebut dapat membantu mengetahui derajat keparahan CAP pasien dalam waktu yang lebih singkat dan juga akurat sehingga pengobatan anti-inflamasi dapat diberikan sebagai salah satu terapi adjuvant pada kasus CAP yang berat.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi Infeksi yang juga berkontribusi dalam bidang pengobatan/farmasi.</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 adanya hubungan kadar serum interleukin-6 dengan Pneumonia Severity Index (PSI) pada pasien community-acquired pneumonia (CAP) sebagai landasan dalam pemberian terapi anti-inflamasi.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa adanya hubungan tersebut dapat membantu mengetahui derajat keparahan CAP pasien dalam waktu yang lebih singkat dan juga akurat sehingga pengobatan anti-inflamasi dapat diberikan sebagai salah satu terapi adjuvant pada kasus CAP yang berat.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi Infeksi yang juga berkontribusi dalam bidang pengobatan/farmasi.</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 adanya hubungan kadar serum interleukin-6 dengan Pneumonia Severity Index (PSI) pada pasien community-acquired pneumonia (CAP) sebagai landasan dalam pemberian terapi anti-inflamasi.</li> <li>2. Artikel ini juga menjelaskan bahwa adanya hubungan tersebut dapat membantu mengetahui derajat keparahan CAP pasien dalam waktu yang lebih singkat dan juga akurat sehingga pengobatan anti-inflamasi dapat diberikan sebagai salah satu terapi adjuvant pada kasus CAP yang berat.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Spesialis Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi bidang Imunologi Infeksi yang juga berkontribusi dalam bidang pengobatan/farmasi.</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://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf">https://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2249-3379</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 utama sekaligus penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Health Profession: Pharmacy, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals: Pharmaceutical Science, Social Science: Education.</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://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf">https://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2249-3379</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 utama sekaligus penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Health Profession: Pharmacy, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals: Pharmaceutical Science, Social Science: Education.</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://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf">https://japer.in/article/correlation-of-serum-interleukin-6-level-and-pneumonia-severity-index-score-in-patient-with-communit-wjviindiunarjrf</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2249-3379</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 utama sekaligus penulis korespondensi</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Health Profession: Pharmacy, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals: Pharmaceutical Science, Social Science: Education.</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): 15%, 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): 15%, 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): 15%, 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>		
	<b>(36,15x60%) = 21,69</b>		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%/ 50% )		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		