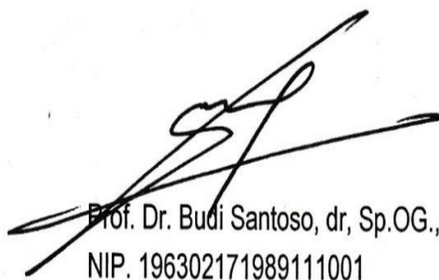


Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6068486">https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6068486</a>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Correlation Between HCV RNA Viral Load And HOMA-IR In Chronic Hepatitis C Patients		
2	Nama Penulis : Nadhya Allia*, Poernomo Boedi Setiawan, Soebagijo Adi Soelistijo		
3	Nama Jurnal : Current Internal Medicine Research and Practice Surabaya Journal		
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Sinta 4, diterbitkan oleh Faculty of Medicine, Universitas Airlangga.		
<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 mengenai hubungan viral load HCV RNA dengan HOMA-IR pada pasien hepatitis C kronis.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas resistensi insulin sebagai komplikasi ekstrahepatik dari infeksi virus hepatitis C.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya bidang Endokrin Metabolik dan Diabetes</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai hubungan viral load HCV RNA dengan HOMA-IR pada pasien hepatitis C kronis.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas resistensi insulin sebagai komplikasi ekstrahepatik dari infeksi virus hepatitis C.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya bidang Endokrin Metabolik dan Diabetes</li> </ol>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai hubungan viral load HCV RNA dengan HOMA-IR pada pasien hepatitis C kronis.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas resistensi insulin sebagai komplikasi ekstrahepatik dari infeksi virus hepatitis C.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya bidang Endokrin Metabolik dan Diabetes</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 : Current Internal Medicine Research and Practice Surabaya Journal</li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2721-544X</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-3 dari 3 penulis)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, chronic hepatitis C, HCV RNA viral load, HOMA-IR.</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 : Current Internal Medicine Research and Practice Surabaya Journal</li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2721-544X</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-3 dari 3 penulis)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, chronic hepatitis C, HCV RNA viral load, HOMA-IR.</li> </ol>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : Current Internal Medicine Research and Practice Surabaya Journal</li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2721-544X</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-3 dari 3 penulis)</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan per tahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, chronic hepatitis C, HCV RNA viral load, HOMA-IR.</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): 17%, Primary Source tidak lebih dari 1% 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> </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): 17%, Primary Source tidak lebih dari 1% 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>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 17%, Primary Source tidak lebih dari 1% 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 <b>(20 x 40%)/2 = 4</b>			

Surabaya, 04 Maret 2024

Penilai Angka Kredit



Prof. Dr. Budi Santoso, dr, Sp. OG., Subsp.F.E.R

NIP. 196302171989111001

Bidang Ilmu : Obstetri Ginekologi - SOPK

Unit Kerja : Departemen Obstetri dan Ginekologi

Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga