

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : Comparison of Intraocular Pressure after Phacoemulsification Compared to Laser Peripheral Iridotomy (LPI) in Acute Primary Angle Closure (APAC) Patients: A Systematic Review		
2	Nama Penulis : Aulia Zinedinita Rahmasari1,*, Nurwasis2, Indri Wahyuni2, Lilik Djuari		
3	Nama Jurnal : F1000Research		
B	Peng-index : terindeks Scimago Q1, diterbitkan oleh Taylor & Francis. SJR 2021: 0,94; Coverage: 2012-2022.		
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 perbandingan TIO pada pasien APAC setelah fakoemulsifikasi. 2. Pada artikel ini juga membahas LPI yaitu prosedur non invasive, mudah diberikan secara rawat jalan dan risiko komplikasi yang lebih rendah. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kesehatan Masyarakat-Kedokteran Pencegahan- Kedokteran Keluarga 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengembangan Konsep Activity of Daily Living (ADL) pada Lansia Berbasis Sindroma Geriatrik, Penyakit dan Umur dalam Rangka Skrining dan Rujukan Lansia pada tahun 2012. </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang perbandingan TIO pada pasien APAC setelah fakoemulsifikasi. 2. Pada artikel ini juga membahas LPI yaitu prosedur non invasive, mudah diberikan secara rawat jalan dan risiko komplikasi yang lebih rendah. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kesehatan Masyarakat-Kedokteran Pencegahan- Kedokteran Keluarga 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengembangan Konsep Activity of Daily Living (ADL) pada Lansia Berbasis Sindroma Geriatrik, Penyakit dan Umur dalam Rangka Skrining dan Rujukan Lansia pada tahun 2012.
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas tentang perbandingan TIO pada pasien APAC setelah fakoemulsifikasi. 2. Pada artikel ini juga membahas LPI yaitu prosedur non invasive, mudah diberikan secara rawat jalan dan risiko komplikasi yang lebih rendah. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kesehatan Masyarakat-Kedokteran Pencegahan- Kedokteran Keluarga 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengembangan Konsep Activity of Daily Living (ADL) pada Lansia Berbasis Sindroma Geriatrik, Penyakit dan Umur dalam Rangka Skrining dan Rujukan Lansia pada tahun 2012. 		
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.jhsmr.org/index.php/jhsmr/article/view/800 2. Kebenaran ISSN/ISBN : eISSN : 20461402 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JHSMR 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Clinical medicine , Biomedical science and biomedical engineering, Public health research, Data science in medicine and health care </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.jhsmr.org/index.php/jhsmr/article/view/800 2. Kebenaran ISSN/ISBN : eISSN : 20461402 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JHSMR 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Clinical medicine , Biomedical science and biomedical engineering, Public health research, Data science in medicine and health care
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://www.jhsmr.org/index.php/jhsmr/article/view/800 2. Kebenaran ISSN/ISBN : eISSN : 20461402 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JHSMR 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis anggota 6. Keberkalaan penerbitan : 6 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Clinical medicine , Biomedical science and biomedical engineering, Public health research, Data science in medicine and health care 		
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): 9%, Primary Source tidak lebih dari 5% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 9%, Primary Source tidak lebih dari 5% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 9%, Primary Source tidak lebih dari 5% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi 		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit 1

Nama
NIP
Bidang Ilmu
Unit Kerja