

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : SARS-CoV-2 antibody test for the hospitalised emergency obstetric cases: useful or wasteful		
2	Nama Penulis : MP Wardhana, Aditiawarman, Ernawati, NC Maniora, R Aditya, KE Gumilar, B Wicaksono, MIA Akbar, A Sulistyono, HT Juwono, Dachlan EG		
3	Nama Jurnal : New Armenian Medical Journal		
B	Peng-index : Vol.15, No 2, 2021, 56 -63 https://www.researchgate.net/publication/354736670_SARS-CoV-2_antibody_test_for_the_hospitalised_emergency_obstetric_cases_useful_or_wasteful Coverage : 2009 to 2022, ISSN:1829-0825 Penerbit : Yerevan State Medical University SJR : 0,13. Q4		
C	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah </td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Tes antibody SARS-CoV-2 untuk kasus kebidanan darurat yang dirawat di rumah sakit : berguna atau boros Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklamsia Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengaruh Perubahan Profil Asa, Amino Terhadap Peningkatan Protein Endoplasmic Reticulum Stress (GRP78) dan Penurunan Kadar VEGF Plasenta pada Preeklamsia Dengan Hipoalbuminemia. </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Tes antibody SARS-CoV-2 untuk kasus kebidanan darurat yang dirawat di rumah sakit : berguna atau boros Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklamsia Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengaruh Perubahan Profil Asa, Amino Terhadap Peningkatan Protein Endoplasmic Reticulum Stress (GRP78) dan Penurunan Kadar VEGF Plasenta pada Preeklamsia Dengan Hipoalbuminemia.
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas tentang : Tes antibody SARS-CoV-2 untuk kasus kebidanan darurat yang dirawat di rumah sakit : berguna atau boros Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklamsia Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Pengaruh Perubahan Profil Asa, Amino Terhadap Peningkatan Protein Endoplasmic Reticulum Stress (GRP78) dan Penurunan Kadar VEGF Plasenta pada Preeklamsia Dengan Hipoalbuminemia. 		
D	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan </td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://www.researchgate.net/publication/354736670_SARS-CoV-2_antibody_test_for_the_hospitalised_emergency_obstetric_cases_useful_or_wasteful Kebeneran ISSN : 1829-0825 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : - </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://www.researchgate.net/publication/354736670_SARS-CoV-2_antibody_test_for_the_hospitalised_emergency_obstetric_cases_useful_or_wasteful Kebeneran ISSN : 1829-0825 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : -
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://www.researchgate.net/publication/354736670_SARS-CoV-2_antibody_test_for_the_hospitalised_emergency_obstetric_cases_useful_or_wasteful Kebeneran ISSN : 1829-0825 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : - 		
E	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik </td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : Fabrikasi : tidak ada Falsifikasi : tidak ada Praktek kepalsuan : tidak ada 		
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, 26 April 2023
 Penilai Angka Kredit 1

Nama : Prof.Dr.Budi Santoso,dr.,Sp.OG.,Subsp.F.E.R.
 NIP : 196302171989111001
 Bidang Ilmu : SOPK
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Unair

