

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 SERUM SOLUBLE EDOGLIN (SENG) LEVEL IN EARY ONSET PREECLAMPSIA, LATE ONSET PREECLAMPSIA AND NORMAL PREGNANT WOMAN		
2	Nama Penulis : Aldika Akbar, Mita Herdiyantini, Aditiawarman Aditiawarman		
3	Nama Jurnal : Majalah Obstetri & Ginekologi		
B	Peng-index : Vol 25, No 1 (April 2017) , DOI: http://dx.doi.org/10.20473/mog.V25I12017.10-15 Web: https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7953 Penerbit: Department of Obstetrics and Gynecology, Faculty of Medicine, Universitas Airlangga, Surabaya, Indonesia Terakreditasi No:58/DIKTI/Kep/2013 SINTA : 2		
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 kadar edoglin larut serum (sEng) pada preeklampsia onset dini, preeklampsia onset lambat, dan wanita hamil normal 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklampsia 3. 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"> 1. Artikel ini membahas tentang : Perbandingan kadar edoglin larut serum (sEng) pada preeklampsia onset dini, preeklampsia onset lambat, dan wanita hamil normal 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklampsia 3. 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"> 1. Artikel ini membahas tentang : Perbandingan kadar edoglin larut serum (sEng) pada preeklampsia onset dini, preeklampsia onset lambat, dan wanita hamil normal 2. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Patogenesis & Komplikasi Preeklampsia 3. 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="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://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7953 2. Kebenaran ISSN : 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 6. Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun 7. 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"> 1. Alamat Web Jurnal : : https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7953 2. Kebenaran ISSN : 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 6. Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : -
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : : https://e-journal.unair.ac.id/MOG/article/view/7953 2. Kebenaran ISSN : 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis 6. Keberkalaan penerbitan : terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : - 		
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) : 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) : 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) : 2. Fabrikasi : tidak ada 3. Falsifikasi : tidak ada 4. 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