

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6077685		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul: Endometriosis pada Remaja (Nyeri dan Kista)
	2	Nama Penulis : Sri Ratna Dwiningsih
	3	Nama Jurnal : Prosiding Pertemuan Ilmiah Mandiri (PIT) POGI Surabaya 2019
B	Peng-index : - Coverage: 2019	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai tata laksana endometriosis pada remaja 2. Artikel ini juga membahas algoritme penatalaksanaan dismenore primer dan sekunder 3. Endometriosis merupakan penyebab tersering dismenore (nyeri haid pada remaja) terutama yang keluhannya tidak membaik meskipun sudah mendapat terapi NSAID (Non Steroid Anti Inflamasi Drug). Prinsip terapi endometriosis pada remaja adalah mengobati keluhan, mencegah progresivitas penyakit, menjaga kesuburan di masa yang akan datang. 4. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu obstetri dan ginekologi divisi fertilitas endokrinologi reproduksi 5. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Pengaruh Transplantasi Sel Punca Mesenkimal Sumsum Tulang Belakang Terhadap Ekspresi Reseptor TNFα, mRNABcl-2, mRNA p21, mRNA survivin, mRNA VEGF, Apoptosis Sel Granulosa Dan Perbaikan Folikulogenesis Pada Mencit Model Endometriosis.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat repositori PT/web prosiding: saga.penerbit@gmail.com 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 978-602-5758-62-1 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : - 5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis mandiri 6. Keberkalaan penerbitan : - 7. Subjek area dan katagori jurnal : obstetri dan ginekologi
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 4%, Primary Source 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : tidak ada konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen 3. Falsifikasi : tidak mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb 4. Praktek kepalsuan : tidak ada 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	