

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6068294>

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Fibrinogen level was correlated with glycemc control, not with lipid profiles in type 2 DM patients	
2	Nama Penulis : Hermina Novida, Askandar Tjokroprawiro, Ari Sutjahjo, Agung Pranoto, Sri Murtiwi, Soebagijo Adi, Sony Wibisono.	
3	Nama Prosiding : Diabetes Research and Clinical Practice	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q1, diterbitkan oleh Institute of Elsevier BV. SJR: 1,21; Coverage: 1985-sekarang.	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai peningkatan kasus diabetes mellitus tipe 2 (T2DM). 2. Pada artikel ini juga membahas fibrinogen sebagai faktor risiko meningkatkan morbiditas kardiovaskular dan mortalitas pada T2DM. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya di bidang Endokrin Metabolik dan Diabetes.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Prosiding : https://www.diabetesresearchclinicalpractice.com/article/S0168-8227(16)31195-0/fulltext 2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0168-8227 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : contoh lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden, penulis anggota, penulis coresponden 6. Keberkalaan penerbitan : contoh 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, diabetes mellitus, fibrinogen.
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, 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	