

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : The correlation between fibrinogen level and arterial stiffness in type 2 DM patients	
2	Nama Penulis : Hermina Novida, Ari Sutjahjo, Soebagijo Adi, Askandar Tjokropawiro	
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 penyakit kardiovaskular (CVD) pada pasien diabetes mellitus tipe 2. 2. Pada artikel ini juga membahas arteri kekauan dalam pathogenesis aterosklerosis dan CVD. 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)31293-1/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, cardiovascular disease, diabetes mellitus type 2, arterial stiffness.
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 19%, Primary Source tidak lebih dari 9% 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		