

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : Profile of Diabetic Foot Ulcer Patients at Tertiary Care Hospital in Surabaya, Indonesia	
2	Nama Penulis : Arisvia Sukma Hariftyani, Hermina Novida, Mouli Edward	
3	Nama Jurnal : Jurnal Berkala Epidemiologi	
<b>B</b>	Peng-index : terindeks Sinta 2, diterbitkan oleh Departemen Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas mengenai <i>Diabetic Foot Ulcer</i> (DFU) yang menjadi factor kematian pasien penderita diabetes mellitus.</li> <li>2. Pada artikel ini juga membahas profil pasien DFU yang dirawat di Rumah Sakit Perawatan Tersier di Surabaya.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Dalam, khususnya Endokrin Metabolik dan Diabetes.</li> </ol>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://www.e-journal.unair.ac.id/JBE/article/view/21837">https://www.e-journal.unair.ac.id/JBE/article/view/21837</a></li> <li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 2541-092X (e), 2301-7171 (p)</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board : contoh lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis coresponden, penulis anggota, penulis coresponden</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : contoh 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : internal medicine, diabetes mellitus, diabetic foot ulcer.</li> </ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 5%, Primary Source tidak lebih dari 1% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</li> <li>2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen</li> <li>3. Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb</li> <li>4. Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi</li> </ol>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	