

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6045443>

A	Identitas Karya Ilmiah: C.25: Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
1	Judul : Implementation of Theory of Constrain on Waiting Time of Prescription Service	
2	Nama Penulis : Alissa Sita Pertiwi*, Thinni Nurul Rochmah	
3	Nama Jurnal : Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia	
B	Peng-index : https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=3636 Sinta 2	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>Artikel ini membahas tentang implementasi <i>theory of constraint</i> pada waktu tunggu pelayanan resep oleh farmasi khususnya pada pasien jaminan kesehatan. Kesimpulan artikel ini sangat bermanfaat bagi organisasi kesehatan di era JKN khususnya rumah sakit dalam meningkatkan kualitas pelayanan farmasi bagi pasien, mengingat hambatan yang terjadi sehingga waktu tunggu pelayanan farmasi menjadi lebih lama adalah dikarenakan pembagian tugas yang tidak efisien dan kurangnya kedisiplinan petugas.</p> <p>Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Administrasi dan Kebijakan Kesehatan, meskipun tidak khusus di bidang Ekonomi Kesehatan.</p> <p>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Model Jalur Pengaruh Social Capital terhadap Economic Value di Unit Kerja Rumah Sakit</p>
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<p>Alamat Web Jurnal : https://e-journal.unair.ac.id/JAKI/article/view/9109</p> <p>Jurnal sudah mempunyai ISSN dengan No : p-ISSN 2303-3592, e-ISSN 2540-9301</p> <p>Jurnal sudah terdapat DOI dan terindeks Sinta 2. Diterbitkan oleh penerbit Universitas Airlangga, tidak masuk pada predatory</p> <p>Komposisi Editor Board : berasal lebih dari 4 negara</p> <p>Kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 2 orang (Status Co Author)</p> <p>Keberkalaan penerbitan : terbit 2 kali dalam setahun</p> <p>Subjek area dan katagori jurnal : Public Health, Administrasi dan kebijakan kesehatan, manajemen rumah sakit</p>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<p>Similarity Index (Turnitin): 3%, Primary Source tidak lebih dari 3% yaitu sebesar 1%, sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.</p> <p>Artikel juga tidak terdapat unsur fabrikasi, karena tidak terdapat penambahan data ataupun tambahan observasi dalam penelitian ini.</p> <p>Artikel juga tidak terindikasi adanya falsifikasi, karena tidak terdapat perubahan ataupun pengurangan (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis.</p> <p>Artikel juga tidak terindikasi adanya praktek kepalsuan, karena semua sitasi dilakukan sesuai dengan kebutuhan, tidak ada pemaksaan sitasi.</p>
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) $40\% \times 22 = 8.8$	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	