

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6045443		
A	Identitas Karya Ilmiah: C.17: Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)	
1	Judul : Improving Nutrition Services to Reduce Plate Waste in Patients Hospitalized Based on Theory Constraint	
2	Nama Penulis : Thinni Nurul Rochmah*, Maznah Dahlui, Rusli A, Djazuly Chalidyanto, Farapti, Taufan Bramantoro	
3	Nama Jurnal : Amerta Nutrition	
B	Peng-index : https://sinta.ristekbrin.go.id/journals/detail?id=3989 Sinta 2	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>Artikel ini menggunakan <i>theory of constraint</i> untuk mengetahui menu makanan apa yang menjadi hambatan atau kendala pasien dalam menghabiskan makanan dengan cara mengobservasi komponen makanan pasien yang paling banyak tersisa.</p> <p>Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Administrasi dan Kebijakan Kesehatan, meskipun tidak khusus di bidang Ekonomi Kesehatan. Tetapi perbaikan proses ini akan meningkatkan efisiensi pelayanan gizi pasien di rumah sakit.</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/AMNT/article/view/21051</p> <p>Jurnal mempunyai ISSN No: 2580-9776</p> <p>Jurnal sudah terdapat DOI dan terindeks Sinta 2. Diterbitkan oleh penerbit Universitas Airlangga, tidak masuk pada predatory</p> <p>Editor Board berasal dari lebih 4 negara</p> <p>Kontributor penulis artikel : Penulis ke 1 dari 6 orang (Status Penulis Utama Sekaligus Corresponding Author)</p> <p>Keberkalaan penerbitan : terbit 4 kali dalam setahun</p> <p>Subjek area dan katagori jurnal : Public Health, Health policy and administration, Nutrition</p>
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<p>Similarity Index (Turnitin): 9%, Primary Source tidak lebih dari 3%, 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 pengubahan 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%): $60\% \times 23 = 13.8$	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	