Pro	fil Sinta: ht	tns	Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6031472
A*	Identitas Karya Ilmia		granta.kemaikbaa.go.ia/aathora/prome/0031472
1		-	aging feeding behaviorsince birth: What should parents know about the homeostatic stage manifestations
2		_	utu Sudewi, Merryana Adriani, <b>Ahmad Suryawan</b> , Oedojo Soedirham, Warsono Warsono
-			
3			stan Journal of Medical and Health Sciences, Vol. 14, No.4, Oktober 2020. Hal: 1802-1806
В			ndeks di: Scopus Q4 SJR: 0.114
			ous coverage years: from 2009 to 2021 (coverage discontinued in Scopus) erbit: Department of Surgery, Mayo Hospital
			s://www.scopus.com/sourceid/21100215707
			s://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100215707&tip=sid&clean=0
С	Relevansi	1	
	kompetensi dosen	'	Ruang lingkup artikel adalah tentang perilaku pemberian nutrisi pada anak usia dini, yang ak menentukan proses tumbuh kembang anak di masa depan. Pembahasan cukup mendalam tenta
	dengan substansi		tahapan perilaku makan pada anak suai dini, dan pentingnya bagi ibu untuk memahami tahapa
	karya ilmiah		homeostatik dalam rangka untuk meningkatkan kemampuan ibu dalam pemberian ASI pada bayiny
	Karya iliman		Pemahaman Ibu tentang dampak positif rawat gabung sesaat setelah bayi dilahirkan diperlukan unt
			keberhasilan proses menyusui ASI. Berbagai problem dalam menyusui dan kurangnya suplai ASI dari ib
			dapat dijumpai pada komunitas ibu yang melahirkan secara spontan atau yang melahirkan secara seks
			Hambatan laiinya adalah pada pengenalan susu formula sejak dini yang juga dapat menyebabk
		2.	Metode penelitian dengan melakukan analisis secara kualitatif merupakan pilihan yang tepat supaya let
		-	sesuai dengan tujuan penelitian, yakni untuk mengeksplorasi berbagai permasalahan yang dihadapi i
			selama proses menyusui ASI dan bagaimana cara ibu mengatasi problem tersebut. Informasi dan da
			dalam artikel ini cukup mutakhir dengan referensi yang relatif baru cukup banyak.
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian subspesialis pengusul yaitu Tumbuh Kembang Bayi dan Ana
		٥.	Departemen Ilmu Kesehatan Anak FK Unair/RSUD Dr. Soetomo
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Mekanisme Kualitas Gener
			Movements Bayi Prematur Baru Lahir Berdasar Perubahan Kadar Heat Shock Cognate 70 dan He
			Shock Protein 70 Ekstraseluler di Sirkulasi
D	Kesesuaian antara	1.	Alamat Web Jurnal:
	lingkup / sujek area		http://pjmhsonline.com/published-issues/2020-issues/oct-dec-2020/20-12-1802
	jurnal dengan	2.	Kebenaran ISSN/ISBN: ISSN: 1996-7195
	karya ilmiah yang	3.	Jurnal dan/atau Penerbit Predatory?: Tidak (Penerbit: Department of Surgery, Mayo Hospital)
	diusulkan	4.	Syarat komposisi editor board: Tim editorial dari 3 negara
			Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke-3 dari 5, (sebagai co-author)
		6.	Keberkalaan Penerbitan : 12 volume/terbitan pertahun
		7	Subyek Area dan Kategori Jurnal : Medicine
E	Kepastian tidak	1.	Indikasi plagiasi : Similarity index (Turnitin): 20%, Primary Source paling tinggi 1%, sehingga artikel ini
	ada pelanggaran		disimpulkan tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi
	integritas akademik	_	Fabrikasi : Tidak ada
		_	Falsifikasi : Tidak ada
		_	Praktek kepalsuan : Tidak ada
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya, 14 April 2023 Penilai Angka Kredit J

Poof. Dr. Bugi Santoso, dr, Sp.OG., Subsp.F.E.R NIP. 1963/2171989111001 Bidang Ilmu: Obstetri Ginekologi - SOPK Unit Kerja: Departemen Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga