Profi	I Sinta : Link Sinta	https://sinta.ker	ndikbud.go.ld/profile	
Α	Identitas Kary	a Ilmiah	Burgers with Low Body Weight (LBW) Newborn at Universita	
1	1 Judul : Corre	Identitas Karya Ilmiah Judul : Correlation Between Early Age Pregnancy with Low Body Weight (LBW) Newborn at Universitation Judul : Correlation Between Early Age Pregnancy with Low Body Weight (LBW) Newborn at Universit		
	Airlangga Aca	Airlangga Academic Hospital, Surabaya, Indonesia Nama Penulis: Roy Prasojo, Budi Prasetyo*, Widati Fatmaningrum, Ahmad Hadi Modi		
	Nama Penulis : Roy Prasojo , Budi Prasetyo" , Widati Fathianing Linny		udi Prasetyo", Widati Fatifianing tum,	
	3 Nama Jurnal :	Biomolecular and	Health Science Journal Health Science Journal Health Science Journal Coverage: 2020	
В	Sekarang.		Health Science Journal diterbitkan oleh Universitas Gadjah Mada Score : 70,56 Coverage: 2020 1. Artikel ini membahas mengenai bagaimana berat lahir digunakan untu	
С	Relevansi kon dengan sub ilmiah	stansi karya	kesehatan bayi yang baru lahii). Berat badah lahii merupakan salah satu penyebab utama kematian neonatal. Ibu yang berusia di bawah 20 tahun (awal kehamilan) berisiko lebih besa mempengaruhi berat badan dan status gizi anak yang dikandungnya Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan kehamilan dini denga BBLR. Penelitian ini menetapkan hubungan kehamilan usia dini dengan BBLR Temuan ini dapat membantu mengidentifikasi ibu yang rentan yang membutuhkan bantuan lebih lanjut dan perawatan yang dipersonalisasi. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Kesehatai Masyarakat dan ilmu gizi Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul Pulsatility Index Arteri Uterina dan Arteri Umbilikalis Serta Insulin-Liki Growth Faktor-1 Pada Bumil dengan Anemia yang Disuplementasi Besi Asam Folat-Seng Tahun 2008.	
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan		iurnal dengan ing diusulkan 4 5	 Alamat Web Jurnal: https://e-journal.unair.ac.id/BHSJ/article/view/34442 Kebenaran ISSN/ISBN: 26208636 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel: penulis ketiga Keberkalaan penerbitan: 4 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal: nutrition sciences, early age pregnancy wit low body weight (lbw) newborn, clinical medicine, and also public healt sciences 	
	Kepastian pelanggaran akademik		 Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 11 % Artikel tidak ada indikasi plagiasi Fabrikasi: tidak ada penambahan data penelitian yang tidak sesuai dengal yang diperoleh selama penelitian. Falsifikasi: tidak ada pengubahan / pengurangan data penelitian 	

Surabaya, Penilai Angka kred

Prof. Muhammed Miffahussurur, dr., M.Kes, Sp.PD-KGEH., Ph.D, FINASIM

NIP 197909292008 21003

Bidang Ilmu : Lambung dan Mikrobiota Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Unair