

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/profile		
A	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : The Relationship Between Low Birth Weight and Survival Rate in Premature Babies
	2	Nama Penulis : Pamarga Priyambodo, Hermanto Tri Joewono, Risa Etika
	3	Nama Jurnal : Health Notions
B	Peng-index Terindeks DOAJ dan SINTA 4 diterbitkan oleh Humanistic Network for Science and Technology, 2019	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Artikel ini membahas mengenai : hubungan berat badan lahir rendah dengan angka kelangsungan hidup bayi prematur 2. Pada artikel ini juga membahas bagaimana hubungan berat badan lahir rendah dengan angka kelangsungan hidup bayi prematur 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Neonatologi bayi baru lahir 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : TOLERAN PADA MENCIT NEONATUS BALB/c SETELAH PAPAN ALERGEN PADA INDUK BUNTING (Kajian toleran terhadap ekspresi sitokin IL-2, IFN-γ, IL-4, IL-5, IL-10, TGF-β1 dan subklas imunoglobulin IgG-1, IgG-2a, IgG 2b, IgG-3 dan IgM, IgA, IgE)
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://heanoti.com/index.php/hn/article/view/hn40103 2. Kebenaran ISSN/ISBN : p-ISSN : 2548-7698 e-ISSN : 2548-7698 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 3 dari 3 penulis 6. Keberkalan penerbitan : contoh 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : kedokteran
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 18%, Primary Source tidak lebih dari 13% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 2. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = 3,85		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		