HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA (MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Socio-Demographic and Cultural Factors Associated with The Occurrence

of Low Birth Weight in Kupang

Jumlah penulis : 3 (Tiga) orang Status Pengusul : Penulis Ke- 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Health Notions

b. Nomor ISSN: 2580-4936 ISSN (Print): 2580-4936...

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 2, No. 2, Februari 2018 d. Penerbit : Humanistic Network for Science and Technology

e. DOI artikel: -

f. Alamat web / Repositori Jurnal:

http://heanoti.com/index.php/hn/article/view/hn20204

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2) Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
] Iumal Nacional (diluor noringlest 1.6)

Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

B. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original/plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 18 April 2023 Ketua Departemen Epidemiologi,

Biostatistika, Kependudukan, dan Promosi Kesenatan

Fariani Syahrul, S.KM., M.Kes 1,6902101994032002

UNAIR

Whit Kerja: Fakultas Kesehatan Masyarakat

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6021700						
A*	Identitas Karya Ilmiah					
1	Judul: Socio-Demographic and Cultural Factors Associated with The Occurrence of Low Birth Weight in Kupang					
2	Nama Penulis : Simplicia Maria Anggrahini*, Hari Basuki Notobroto , Rika Subarniati Triyoga					
3	Nama Jurnal : Health Notions Vol 2, No 2 (2018)					
В	Peng-index : Jurnal nasional terakreditasi sinta 4 (2018)					
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Artikel ini membahas tentang faktor sosiodemografi dengan kejadian berat bayi lahir rendah (BBLR). Penyebab BBI R ada beherapa faktor sebagai berikut: lingkungan fisik dan sosial, ibu, janin, plasenta dan tali pusat, serta, pelayanan kesehatan. Serta dari faktor ibu, terdapat sub faktor karakteristik ibu seperti pengetahuan tentang kehamilan, status kehamilan dan perilaku perawatan kehamilan. Pada artikel ini menggunakan metode observasional analitik dengan desain kasus kontrol. Hasil penelitian ini menemukan 5 variabel yang mempengaruhi terjadinya BBLR, selain faktor klinis medis yaitu; usia ibu, pendidikan ibu, IMT, peningkatan berat badan selama kehamilan, dan pekerjaan berat selama kehamilan.			
		3. 4.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi berjudul: Insidensi Anemia Kehamilan, Faktor yang Mempengaruhi, dan Pengaruhnya terhadap Terjadinya Komplikasi Kehamilan, Persalinan, dan Nifas.			
	Kesesuaian antara lingkup / sujek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	Alamat Web Jurnal / link judul: http://heanoti.com/index.php/hn/article/view/hn20204			
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN: ISSN: 2580-4936			
		3.	Tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked			
D		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara			
		5.	Syrat kontributor penulis artikel: Penulis ke 2 dari 3 dan bukan sbg koresponding author			
		6. 7	Keberkalaan penerbitan: 12 kali terbit pertahun (2018) Subjek area dan katagori jurnal bidang: health science and practice such as public health, medicine, dentistry, pharmaceutical, environmental health, nursing, midwifery, nutrition, health technology, clinical laboratories,			
	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (liat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 14 %, Primary Source tidak lebih dari 4 % sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.			
Е		2.	Febrikasi :Tanbahan data tidak pernah terjadi			
		3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data			
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi			
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)					
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%					
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya 40%x10/2=2					

Surabaya, 20 April 2023 Penilai Angka Kredit

Prof. Dr. Ririh Yudhastuti, drh., M.Sc. NIP 195912241987012001

Bidang Ilmu:Kesehatan Lingkungan

Unit Kerja: Fakultas Kesehatan Masyarakat UNAIR

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil Sinta: https://sinta.kemdikhud.go.id/authors/profile/6021700						
A*	Identitas Karya Ilmiah					
1	Judul: Socio-Demographic and Cultural Factors Associated with The Occurrence of Low Birth Weight in Kupang					
2	Nama Penulis : Simplicia Maria Anggrahini*, Hari Basuki Notobroto , Rika Subarniati Triyoga					
3	Nama Jurnal: Health Notions Vol 2, No 2 (2018)					
В	Peng-index : Jurnal nasional terakreditasi sinta 4 (2018)					
	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1.	Attikel ini membahas tentang faktor sosiodemografi dengan kejadian berat bayi lahir rendah (BBLR) Penyebab. BBLR ada beberapa faktor sebagai berikut: lingkungan fisik dan sosial, ibu, janin, plasenta dan tali pusat, serta pelayanan kesehatan. Serta dari faktor ibu, terdapat sub faktor karakteristik ibu seperti pengetahuan tentang kehamilan, status kehamilan dan perilaku perawatan kehamilan.			
С		2.	Pada artikel ini menggunakan metode observasional analitik dengan desain kasus kontrol. Analisis statistik menggunakan Regresi Logistik dengan hasil ada 5 variabel yang mempengaruhi terjadinya BBLR, selain faktor klinis medis yaitu; usia ibu, pendidikan ibu, IMT, peningkatan berat badan selama kehamilan, dan pekerjaan berat selama kehamilan.			
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul			
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi berjudul : Insidensi Anemia Kehamilan, Faktor yang Mempengaruhi, dan Pengaruhnya terhadan Terjadinya Komplikasi Kehamilan. Persalinan, dan Nifas.			
	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. *	http://heanoti.com/index.php/hn/article/view/hn20204			
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN: ISSN: 2580-4936			
		3.	Tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked			
D		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara			
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 2 dari 3 dan bukan sbg koresponding author			
		6.	Keberkalaan penerbitan : 12 kali terbit pertahun (2018)			
		7	Subjek area dan kategori jurnal bidang: health science and practice such as public health, medicine, dentistry, pharmaceutical, environmental health, nursing, midwifery, nutrition, health technology, clinical laboratories,			
	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 14 %, Primary Source tidak lebih dari 4 % sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.			
E		2.	Fabrikasi :Tambahan data tidak pernah terjadi			
		3.	Falsifikasi : Tidak ada indikasi mengubah dan menghilangkan data			
		4.	Praktek kepalsuan : Tidak ada pemaksaan sitasi			
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)					
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%					
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = 0,4 : 2 x 15 = 3,0					

Surabaya, 14 April 2023 Penilai angka kredit 2

Prof. Dr.dr. Chatarina U. Wahjuni, M.S., M.PH.

NIP : 195409161983032001 Bidang Ilmu : Epidemiologi

Unit Kerja: Fakultas Kesehatan Masyarakat UNAIR