

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Comparison Between Hotdeck Method and Regression Method in Handling Health Science Missing Data
- Jumlah penulis : 3 orang
- Status Pengusul : Penulis Ke 3
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Preventive and Public Health Sciences (IJPPHS)
- b. Nomor ISSN: ISSN (Online): 2454-9223
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol 2, No. 2, Juli – Agustus 2016
- d. Penerbit :  
International Research Organization for Life & Health Sciences (IROLHS)
- e. DOI artikel : -
- f. Alamat web Jurnal :  
<https://www.ijpphs.com/index.php/ijpphs/article/view/81>
- g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...  
Tidak terindeks SJR
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

## 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  
Kesehatan

Nama : Dr. Fariani Syahrul, S.KM., M.Kes  
NIP : 196902101994032002  
Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat  
UNAIR

\* 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 : Comparison Between Hotdeck Method and Regression Method in Handling Health Science Missing Data	
	2	Nama Penulis : (1) Onny Priskila*, (2) Soenarnatalina, (3) Hari Basuki	
	3	Nama Jurnal : International Journal of Preventive and Public Health Sciences (IJPpHS)	
B		Peng-index : Jurnal Internasional, Tidak ada SJR, diterbitkan oleh International Research Organization for Life & Health Sciences (IROLHS) . SJR -	
C		1.	Artikel ini membahas tentang analisis perbandingan dan penentuan metode imputasi data hilang yang terbaik antara metode hot deck dan regresi.
		2.	Pada artikel ini menggunakan data responden yang melakukan KB dan menggunakan variabel usia. Diperoleh hasil imputasi dengan metode regresi lebih baik daripada metode hot deck dalam menangani data hilang pada bidang
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu : Biostatistika dan Manajemen Informasi Kesehatan
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi berjudul : Insidensi Anemia Kehamilan, Faktor yang Mempengaruhi, dan Pengaruhnya terhadap Terjadinya Komplikasi Kehamilan, Persalinan, dan Nifas.
D		1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://www.ijpphs.com/index.php/ijpphs/article/view/81">https://www.ijpphs.com/index.php/ijpphs/article/view/81</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN(Online): 2454-9223
		3.	Tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 3 dari 3 penulis dan bukan corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : terbit 6 kali dalam 1 tahun (2016)
		7.	Subjek area dan kategori jurnal bidang : Public Health Practice & Impact Epidemiology Bio-statistics Diagnostics and Evaluation
E		1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 12%, Primary Source tidak lebih dari 2 % sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		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 : $40\% \times 15/2 = 3$	

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

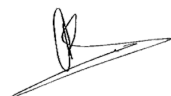
## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6021700>

<b>A*</b>		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Comparison Between Hotdeck Method and Regression Method in Handling Health Science Missing Data	
	2	Nama Penulis : (1) Onny Priskila*, (2) Soenarnatalina, (3) Hari Basuki	
	3	Nama Jurnal : International Journal of Preventive and Public Health Sciences (IJPpHS)	
<b>B</b>		Peng-index : Jurnal Internasional, Tidak ada SJR, diterbitkan oleh International Research Organization for Life & Health Sciences (IROLHS) . SJR -	
<b>C</b>		1.	Artikel ini membahas tentang analisis perbandingan dan penentuan metode imputasi data hilang yang terbaik antara metode hot deck dan regresi.
		2.	Pada artikel ini menggunakan data responden yang melakukan KB dan menggunakan variabel usia. Diperoleh hasil imputasi dengan metode regresi lebih baik daripada metode hot deck dalam menangani data hilang pada bidang
		3.	Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu : Biostatistika dan Manajemen Informasi Kesehatan
		4.	Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi berjudul : Insidensi Anemia Kehamilan, Faktor yang Mempengaruhi, dan Pengaruhnya terhadap Terjadinya Komplikasi Kehamilan, Persalinan, dan Nifas.
<b>D</b>		1. *	Alamat Web Jurnal / link judul : <a href="https://www.iipphs.com/index.php/iipphs/article/view/81">https://www.iipphs.com/index.php/iipphs/article/view/81</a>
		2.	Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN(Online): 2454-9223
		3.	Tidak masuk pada predatory baik jurnal, publisher, dan hijacked
		4.	Syarat komposisi Editor Board : Terdiri lebih dari 4 negara
		5.	Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke 3 dari 3 penulis dan bukan corresponding author
		6.	Keberkalaan penerbitan : terbit 6 kali dalam 1 tahun (2016)
		7.	Subjek area dan kategori jurnal bidang : Public Health Practice & Impact Epidemiology Bio-statistics Diagnostics and Evaluation
<b>E</b>		1.	Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 12%, Primary Source tidak lebih dari 2 % sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.
		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 = $0,4 : 2 \times 20 = 4,0$	

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