

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

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Death risk among COVID-19 patients with diabetes mellitus  
 Jumlah penulis : 6 (enam orang) orang  
 Status Pengusul : Penulis Ke 4 dan Koreponding Author  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Public Health in Africa  
 b. Nomor ISSN: 2038-9930, 2038-9922  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Volume 13 Tahun 2022  
 d. Penerbit : PagePress  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.4081/jphia.2022.2399>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.publichealthinafrica.org/jphia/article/view/2399>  
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Scopus

**B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :**

(beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  
 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)

**C. 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 Pananggulangan 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, 11 November 2022

Ketua Departemen,



Nama : Dr. Fariani Syahrul, S.KM., M.Kes

IP : 196902101994032002

Unit Kerja : FKM Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

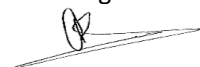
## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6025391>

<b>A*</b>	Identitas Karya Ilmiah		
	1	Judul : Death risk among COVID-19 patients with diabetes mellitus	
	2	Nama Penulis : (1) Dahlia Dahlia, (2) Kurnia Dwi Artanti, (3) Arief Hargono, (4) Santi Martini*, (5) Nayla Mohamed Gomaa Nasr, (6) Chung-Yi Li,	
	3	Nama Jurnal : Journal of Public Health in Africa	
<b>B</b>	Peng-index : Jurnal internasional bereputasi Scopus Q3, diterbitkan oleh PagePress. SJR 0,29		
<b>C</b>	1.	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	Artikel ini membahas tentang pengaruh komorbid diabetes terhadap tingkat kematian pasien COVID-19 dikarenakan kematian akibat COVID-19 meningkat pada pasien dengan penyakit penyerta.
	2.		Pada artikel ini juga Pasien dengan COVID-19 yang disertai diabetes melitus memiliki peningkatan risiko kematian, dan risiko ini meningkat seiring dengan usia, jenis kelamin, dan gejala COVID-19. pasien COVID-19 dengan diabetes melitus yang menyertai memiliki risiko kematian yang lebih tinggi jika berusia di atas 65 tahun, jika berjenis kelamin laki-laki dan jika memiliki gejala yang parah
	3.		Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Epidemiologi Penyakit
	4.		Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Indeks Risiko Stroke Infark Berdasarkan Faktor Risiko yang dapat diubah
<b>D</b>	1. *	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<a href="https://www.publichealthinafrica.org/inpia/article/view/2399">Alamat Web Jurnal / Link Judul : https://www.publichealthinafrica.org/inpia/article/view/2399</a>
	2.		Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online): ISSN(Print): 20389930, 20389922
	3.		Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : 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 4 dari 6 dan corresponden author
	6.		Keberkalaan penerbitan : 6 kali setahun
	7.		Subjek area dan katagori jurnal bidang : Medicine: Public Health, Environmental and Occupational Health
<b>E</b>	1.	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 7%
	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% = 40% x 31= 12,4		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya, 19 April 2023

Penilai angka kredit 1,



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

NIP : 195409161983032001

Bidang Ilmu : Epidemiologi

Unit Kerja : Fakultas Kesehatan Masyarakat UNAIR

## Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6025391>

<b>A*</b>		Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Death risk among COVID-19 patients with diabetes mellitus	
	2	Nama Penulis : (1) Dahlia Dahlia, (2) Kurnia Dwi Artanti, (3) Arief Hargono, (4) Santi Martini, (5) Nayla Mohamed Gomaa Nasr, (6) Chung-Yi Li,	
	3	Nama Jurnal : Journal of Public Health in Africa	
<b>B</b>		Peng-index : Jurnal internasional bereputasi Scopus Q3, diterbitkan oleh PagePress. SJR 0,29	
<b>C</b>		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang pengaruh komorbid diabetes terhadap tingkat kematian pasien COVID-19 dikarenakan kematian akibat COVID-19 meningkat pada pasien dengan penyakit penverta.
			2. Pada artikel ini juga Pasien dengan COVID-19 yang disertai diabetes melitus memiliki peningkatan risiko kematian, dan risiko ini meningkat seiring dengan usia, jenis kelamin, dan gejala COVID-19. pasien COVID-19 dengan diabetes melitus yang menyertai memiliki risiko kematian yang lebih tinggi jika berusia di atas 65 tahun, jika berjenis kelamin laki-laki, dan jika memiliki gejala yang parah.
			3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu bidang Ilmu Epidemiologi Penyakit
			4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi yang berjudul : Indeks Risiko Stroke Infark Berdasarkan Faktor Risiko yang dapat diubah
<b>D</b>		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. * <a href="https://www.publichealthinafrica.org/jphia/article/view/2399">Alamat Web Jurnal / Link Judul : https://www.publichealthinafrica.org/jphia/article/view/2399</a>
			2. Kebenaran ISSN/ISBN : ISSN (Online): ISSN (Print): 20389930, 20389922
			3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : 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 4 dari 6 dan corresponden author
			6. Keberkalaan penerbitan : 6 kali pertahun
			7. Subjek area dan katagori jurnal bidang : Medicine: Public Health, Environmental and Occupational Health
<b>E</b>		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (liat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 7%
			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% = 40% x 33 = 13,2	
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya, 15 April 2023

Penilai Angka Kredit 2,

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

NIP '195912241987012001

Bidang Ilmu: Kesehatan Lingkungan

Unit Kerja: Fakultas Kesehatan Masyarakat UNAIR