

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Diabetic Oral Candidiasis : Prevalence Determination Based On A1c Value At Haji Hospital, Surabaya

Jumlah penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke-1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives

b. Nomor ISSN: 0972-5075

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 20, Supplement 1, pp. 3075-3079, 2020

d. Penerbit : DR. P.R. YADAV, INDIA.

e. DOI artikel : [10.35124/bca.2020.20.S1.3075](https://doi.org/10.35124/bca.2020.20.S1.3075)

f. Alamat web Jurnal : <https://connectjournals.com/bca>

Alamat web Artikel:

https://connectjournals.com/toc2.php?abstract=3185000H_3075A.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

B. 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 Internasional 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 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, 14 April 2023

Ketua Departemen,



Nama : Adiastuti Endah Parmadiati, drg., M.Kes.,
Sp.PM.(K)

NIP : 19590517198403

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi

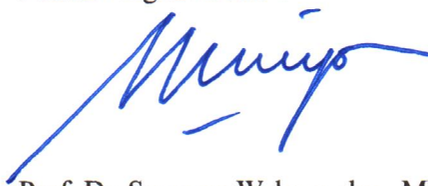
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile> (ID: 6647762)

A		Identitas Karya Ilmiah
	1	Judul : Diabetic Oral Candidiasis : Prevalence Determination Based On A1c Value At Haji Hospital, Surabaya
	2	Nama Penulis : Desiana Radithia*, Saka Winias, Bagus Soebadi, Zalfa Karimah, Ayu F. Argianti
	3	Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives
B		Peng-index : terindeks Scimago non-Q, diterbitkan oleh DR. P.R. YADAV, INDIA. SJR 2021: 0; Coverage: 2011-2021.
C		Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah
		<ol style="list-style-type: none">1. Artikel ini membahas mengenai studi determinasi prevalensi terjadinya oral candidiasis pada pasien diabetes melitus di RS Haji Surabaya2. Pada artikel ini juga membahas peningkatan risiko oral candidiasis pada penderita diabetes mellitus selaras dengan keparahan penyakitnya, yang ditentukan dari nilai A1c.3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Mulut4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Peran HIV-1 TAT Terhadap Ekspresi EFG1 dan CPH1 Candida albicans Sebagai Dasar Patobiogenesis Oral Candidiasis Berbasis Morfogenesis Candida albicans pada Pasien HIV/AIDS.
D		Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan
		<ol style="list-style-type: none">1. Alamat Web Jurnal : https://connectjournals.com/bca2. Kebenaran ISSN/ISBN : 0972-5075, 0976-17723. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory4. Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB terpenuhi5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis koresponden6. Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun7. Subjek area dan katagori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology
E		Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik
		<ol style="list-style-type: none">1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source: 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi.2. Fabrikasi : -3. Falsifikasi : -4. Praktek kepalsuan : -
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = $60\% \times 20 = 12$
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya, 17 April 2023

Penilai Angka Kredit 1



Prof. Dr. Soegeng Waluyo, drg., MKes., Sp KGA, K-KKA

NIP. 195411101981031003

Bidang Ilmu : Ilmu Kedokteran Gigi Anak

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi

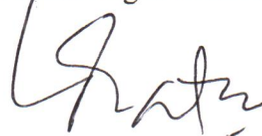
Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : Link Sinta <https://sinta.kemdikbud.go.id/profile> (ID: 6647762)

A		Identitas Karya Ilmiah
1		Judul : Diabetic Oral Candidiasis : Prevalence Determination Based On A1c Value At Haji Hospital, Surabaya
2		Nama Penulis : Desiana Radithia*, Saka Winias, Bagus Soebadi, Zalfa Karimah, Ayu F. Argadianti
3		Nama Jurnal : Biochemical and Cellular Archives
B		Peng-index : terindeks Scimago non-Q, diterbitkan oleh DR. P.R. YADAV, INDIA. SJR 2021: 0; Coverage: 2011-2021.
C		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas mengenai studi determinasi prevalensi terjadinya oral candidiasis pada pasien diabetes melitus di RS Haji Surabaya Pada artikel ini juga membahas peningkatan risiko oral candidiasis pada penderita diabetes mellitus selaras dengan keparahan penyakitnya, yang ditentukan dari nilai A1c. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu Ilmu Penyakit Mulut Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Peran HIV-1 TAT Terhadap Ekspresi EFG1 dan CPH1 Candida albicans Sebagai Dasar Patobiogenesis Oral Candidiasis Berbasis Morfogenesis Candida albicans pada Pasien HIV/AIDS. </div> </div>
D		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://connectjournals.com/bca Kebenaran ISSN/ISBN : 0972-5075, 0976-1772 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : lebih dari 4 negara untuk JIB terpenuhi Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis koresponden Keberkalaan penerbitan : 2 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Biochemistry, Genetics and Molecular Biology </div> </div>
E		<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</p> </div> <div style="flex: 2;"> <ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 14%, Primary Source: 2% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi : - Falsifikasi : - Praktek kepalsuan : - </div> </div>
		Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = $19 \times 60\% = 11,4$
		Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)
		Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya

Surabaya, 17 April 2023

Penilai Angka Kredit 2



Dr. Indeswati Diyatri, drg., MS

NIP. 196203151987012001

Bidang Ilmu : Biokimia dan Biologi Molekuler Kedokteran Gigi

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi