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

arya Ilmiah
`

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The aesthetic management of diastema closure treatment with indirect

veneer using

lithium disilicate: A case report

Jumlah penulis : 6 (enam) orang Status Pengusul : Penulis Ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Conservative Dentistry Jour

b. Nomor ISSN: 2722-8045

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 12 No. 1 January-June 2022

d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Unair

e. DOI artikel:

f. Alamat web / Repositori Jurnal:

https://e-journal.unair.ac.id/CDJ/issue/view/2229

B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	:	Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
(beri ✓ pada kategori yang tepat)		Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
		✓ Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6
		Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

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, 31 Maret 2023

Ketua Departemen Ilmu Konservasi Gigi,

Dr. Widya Saraswati, drg., M.Kes., SpKG(K)

NIP. 197210072005012001

Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986064						
A	Identitas Karva Ilmiah					
1	Identitas Karya Ilmiah Judul: The aesthetic management of diastema closure treatment with indirect veneer using lithium disilicate: A case report					
2		atin1, Olivia Vivian Widjaja2, Singgih Harseno2, Ahmad Afif o Sudarsono3, Indira Moza Azzaria3				
3	Nama Jurnal : Conservative					
В		ta diluar peringkat , diterbitkan oleh : Fakultas Kedokteran Gigi . 1 January-June 2022; 1-5 ISSN : 2722-8045 //CDJ/issue/view/2229				
С	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	Artikel ini membahas: laporan kasus penutupan diastema menggunakan indirek vinir Pada artikel ini juga membahas: Perawatan estetik gigi dengan minimal invasive				
		 Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu : Material restorative imunologi jaringan keras gigi Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Mekanisme Immunomodulasi Dan Hambatan Konduksi Nyeri Pada Tikus Model Pulpitis Akut Dengan Aplikasi EPigallocateching3-Galla Te Topikal 				
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	 Alamat Web Jurnal: https://e-journal.unair.ac.id/CDJ/issue/view/2229 Kebenaran ISSN/ISBN: 2722-8045 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board: - Syarat kontributor penulis artikel: Penulis koresponden Keberkalaan penerbitan: 2 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal: dentistry 				
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	 Indikasi plagiasi (lihat check similarity): Similarity Index (Turnitin): 15%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi: tidak ada Falsifikasi: tidak ada Praktek kepalsuan: tidak ada 				
$\sqrt{}$,	tama dan corespondensi 60%) 60%X6.67=4				
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)					
	Nilai lainnya sesuai PO PA	K 2019 dan suplemennya				

Surabaya,

Penilai Angka Kredit I

: Prof.Dr. A.Retno Pudji Rahayu,drg.M.Kes. : 195911141986032002 Nama

NIP : Infeksi Rongga Mulut : Fakultas Kedokteran Gigi Unair Bidang Ilmu

Unit Kerja

Jabatan/ Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda / Ivc

Form	Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu						
Profil S	Profil Sinta: https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/5986064						
A 1 2	disilicate: A case report Nama Penulis: Kun Ismiy	agement of diastema closure treatment with indirect veneer using lithium atin1, Olivia Vivian Widjaja2, Singgih Harseno2, Ahmad Afif to Sudarsono3, Indira Moza Azzaria3					
B	_	nta diluar peringkat , diterbitkan oleh : Fakultas Kedokteran Gigi o. 1 January-June 2022; 1-5 ISSN : 2722-8045					
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	 Artikel ini membahas : laporan kasus penutupan diastema menggunakan indirek vinir Pada artikel ini juga membahas : Perawatan estetik gigi dengan minimal invasive Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu :					
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	 8. Alamat Web Jurnal: https://e-journal.unair.ac.id/CDJ/issue/view/2229 9. Kebenaran ISSN/ISBN: 2722-8045 10. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit): tidak masuk pada predatory 11. Syarat komposisi Editor Board: - 12. Syarat kontributor penulis artikel: Penulis koresponden 13. Keberkalaan penerbitan: 2 terbitan pertahun 14. Subjek area dan katagori jurnal: dentistry 					
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	 5. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 15%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. 6. Fabrikasi : tidak ada 7. Falsifikasi : tidak ada 8. Praktek kepalsuan : tidak ada 					
V	Nilai pengusul (penulis per	rtama dan corespondensi 60%) 60%X6.67=4 rtama / penulis corespondensi masing - masing 40%) AK 2019 dan suplemennya					

Surabaya,

Penilai Angka Kredit II

Nama

: Prof. Dr. Agung Sosiawan,drg.,M.Kes., MH : 197112112008121003

NIP

: Epidemiologi Genetic, genetik forensik : Fakultas Kedokteran Gigi Unair

Bidang Ilmu Unit Kerja Jabatan/ Pangkat : Guru Besar/ Pembina / IVa