

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

## A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The aesthetic management of a midline diastema with direct composite using digital smile design, putty index and button shade technique:  
A case report

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang. Nirawati Pribadi<sup>1</sup>, Sukaton<sup>1</sup>, Galih Sampoerno<sup>1</sup>, Sylvia<sup>2</sup>, Hendy Jaya Kurniawan<sup>2</sup>, Maya Safitri<sup>3</sup>, Rahmadanty Mustika<sup>3</sup>

Status Pengusul : Penulis Ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)  
b. Nomor ISSN: 2460-0164 e. ISSN. 2442-2576  
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 55 (1) : : 2022  
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Airlangga  
e. DOI artikel:  
f. Alamat web / Repositori Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/cdj>

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,  
Ketua Departemen  
Ilmu Konservasi Gigi



Dr. Widya Saraswati, drg., M.Kes., Sp.KG.(K)  
NIP. 197210072005012001

\* Coret salah satu

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>			
Profil Sinta: Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	<b>Judul :</b> <b>The aesthetic management of a midline diastema with direct composite using digital smile design, putty index and button shade technique: A case report</b>		
2	<b>Nama Penulis:</b> Nirawati Pribadi <sup>1</sup> , Sukaton <sup>1</sup> , Galih Sampoerno <sup>1</sup> , Sylvia <sup>2</sup> , Hendy Jaya Kurniawan <sup>2</sup> , Maya Safitri <sup>3</sup> , Rahmadanty Mustika <sup>3</sup>		
3	Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)		
<b>B</b>	Peng-index: Scopus Vol.55 No.1 Maret ,2022,p: 644-48 Penerbit: <a href="#">FKG Unair</a>		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang: Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema</li> <li>2. Artikel ini juga membahas tentang Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi)</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.</li> </ol> </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang: Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema</li> <li>2. Artikel ini juga membahas tentang Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi)</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.</li> </ol>
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Artikel ini membahas tentang: Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema</li> <li>2. Artikel ini juga membahas tentang Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium.</li> <li>3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi)</li> <li>4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.</li> </ol>		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a></li> <li>2. Kebenaran</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a></li> <li>2. Kebenaran</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol>
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a></li> <li>2. Kebenaran</li> <li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li> <li>4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB</li> <li>5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence</li> <li>6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun</li> <li>7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)</li> </ol>		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22%</li> <li>2. Fabrikasi: tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi: tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada</li> </ol> </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22%</li> <li>2. Fabrikasi: tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi: tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada</li> </ol>
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22%</li> <li>2. Fabrikasi: tidak ada</li> <li>3. Falsifikasi: tidak ada</li> <li>4. Praktek kepalsuan: tidak ada</li> </ol>		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya 0,53			

Surabaya,  
Penilai Angka Kredit1



Prof. Dr. Soengeng Wahluyo, drg., M.Kes., Sp.KGA(K)  
 195411101981031003  
 Regeneratid Jaringan Keras Gigi dan Pulpa Hubungan dengan "trace Element  
 Fakultas Kedokteran Gigi  
 Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IV d

<b>Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu</b>			
Profil Sinta: Link Sinta <a href="https://sinta.kemdikbud.go.id/profile">https://sinta.kemdikbud.go.id/profile</a>			
<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah		
1	<b>Judul :</b> <b>The aesthetic management of a midline diastema with direct composite using digital smile design, putty index and button shade technique: A case report</b>		
2	<b>Nama Penulis:</b> Nirawati Pribadi <sup>1</sup> , Sukaton <sup>1</sup> , Galih Sampoerno <sup>1</sup> , Sylvia <sup>2</sup> , Hendy Jaya Kurniawan <sup>2</sup> , Maya Safitri <sup>3</sup> , Rahmadanty Mustika <sup>3</sup>		
3	<b>Nama Jurnal :</b> Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)		
<b>B</b>	Peng-index: Scopus Vol.55 No.1 Maret ,2022,p: 644-48 Penerbit: <a href="#">FKG Unair</a>		
<b>C</b>	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td>           1. Artikel ini membahas tentang:            Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema            2. Artikel ini juga membahas tentang            Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium.            3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi)            4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.         </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang: Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema 2. Artikel ini juga membahas tentang Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi) 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Artikel ini membahas tentang: Untuk menjelaskan prosedur estetika untuk penutupan diastema 2. Artikel ini juga membahas tentang Penutupan midline diastema dengan direct composite menggunakan DSD, metode putty index dan teknik button shade memberikan hasil estetik dengan biaya dan waktu yang lebih sedikit karena tidak adanya prosedur laboratorium. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul : Restorasi (Teknologi Dental Polymer pada Jaringan Keras Gigi) 4. Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul: Modulasi ekspresi TRPM8, TNF alfa, BCL 2 dan ALP sel pulpa setelah aplikasi hidrokisi apatit pada dentin bonding.		
<b>D</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td>           1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a>            2. Kebenaran            3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory            4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB            5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence            6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun            7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)         </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a> 2. Kebenaran 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Alamat Web Jurnal : <a href="https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172">https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/31031/17172</a> 2. Kebenaran 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board: lebih dari 4 negara untuk JIB 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis Pertama dan Penulis Correspondence 6. Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Dentistry (Miscellaneous)		
<b>E</b>	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td>           1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22%            2. Fabrikasi: tidak ada            3. Falsifikasi: tidak ada            4. Praktek kepalsuan: tidak ada         </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22% 2. Fabrikasi: tidak ada 3. Falsifikasi: tidak ada 4. Praktek kepalsuan: tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin) : 22% 2. Fabrikasi: tidak ada 3. Falsifikasi: tidak ada 4. Praktek kepalsuan: tidak ada		
Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)			
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)			
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya 0,83			

Surabaya,  
 Penilai Angka Kredit 2



Dr.Muhammad Luthfi,drg., M.Kes.,  
 NIP.196703061996011001  
 Imunologi Molekuler Infeksi Rongga Mulut  
 Fakultas Kedokteran Gigi Unair  
 Lektor Kepala / IV/b