



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

Nomor : 167 /UN3.1.2.5.9 / KP/2022

- A. Identitas Karya Ilmiah :
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **William-Beuren Syndrome: Comprehensive Dental Care in Child Patient.**
Jumlah Penulis : 6 (enam) penulis, Naila Marzuqi, DDS, Aulia Nuur Ainayah, DDS, Amalia Ramadhani Mufida, DDS, Nadhia Zahria Fajrin, DDS, **Tania Saskianti, DDS, PhD** and Andra Rizqiawan, DDS, PhD
- Status Pengusul : Penulis Ke. 5
Identitas Jurnal Ilmiah :
a. Nama Jurnal : ACTA MEDICA PHILIPPINA
b. Nomor ISSN : 00016071, 20949278
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 2021
d. Penerbit : University of the Philippines at Manila.
e. Doi artikel : <https://doi.org/10.47895/amp.vi0.2725>
f. Alamat web Jurnal :
<https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2725/2386>
g. Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)
Q4, (2021), SJR : 0,13. H.Indeks : 6, Coverage : 2011-2021.
- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri V pada kategori yang tepat)
- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR > 0,10) |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi (SJR < 0,10) |
| <input type="checkbox"/> | 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 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.

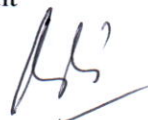
Surabaya, 10-12-2022
Ketua Departemen


Prof. Dr. Soegeng Wahlayo, drg., M. Kes., Sp. KGA. K-KKA
Nip. 19541110 198103 1 003



Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu			
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6050737			
A	Identitas Karya Ilmiah		
1	Judul : William-Beuren Syndrome: Comprehensive Dental Care in Child Patient.		
2	Nama Penulis : 1. Naila Marzuqi, DDS 2. Aulia Nuur Ainayah, DDS 3. Amalia Ramadhani Mufida, DDS 4. Nadhia Zahria Fajrin, DDS 5. Tania Saskianti, DDS, PhD (Corresponding) 6. Andra Rizqiawan, DDS, PhD		
3	Nama Jurnal : Acta Medica Phillippina		
B	Peng-index : Q4 (2021) SJR, 013 H.Indeks : 6 , Coverage : 2011- 2021 ISSN. 00016071, 20949278 , VOL. 56 NO. 8 2022 Publisher : University of the Philippines Manila DOI: https://doi.org/10.47895/amp.vi0.2725		
C	<table border="1"> <tr> <td>Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> Fitur wajah yang tidak biasa, yang sering disebut dengan Sindrom Williams-Beuren (WBS). Perawatan gigi komprehensif dengan anestesi umum adalah pilihan terbaik dan menunjukkan tingkat keberhasilan yang tinggi karena adanya riwayat kelainan jantung dan karies gigi multipel. Perawatan pencabutan dilakukan untuk menghindari risiko infeksi endokarditis, restorasi untuk mencegah progresifitas karies, dan space maintainer untuk mengembalikan fungsi dan estetika. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang persiapan perawatan gigi komprehensif untuk sindrom William-Beuren. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan kraniofasial pada anak berkebutuhan khusus. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition </td> </tr> </table>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Fitur wajah yang tidak biasa, yang sering disebut dengan Sindrom Williams-Beuren (WBS). Perawatan gigi komprehensif dengan anestesi umum adalah pilihan terbaik dan menunjukkan tingkat keberhasilan yang tinggi karena adanya riwayat kelainan jantung dan karies gigi multipel. Perawatan pencabutan dilakukan untuk menghindari risiko infeksi endokarditis, restorasi untuk mencegah progresifitas karies, dan space maintainer untuk mengembalikan fungsi dan estetika. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang persiapan perawatan gigi komprehensif untuk sindrom William-Beuren. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan kraniofasial pada anak berkebutuhan khusus. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition
Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Fitur wajah yang tidak biasa, yang sering disebut dengan Sindrom Williams-Beuren (WBS). Perawatan gigi komprehensif dengan anestesi umum adalah pilihan terbaik dan menunjukkan tingkat keberhasilan yang tinggi karena adanya riwayat kelainan jantung dan karies gigi multipel. Perawatan pencabutan dilakukan untuk menghindari risiko infeksi endokarditis, restorasi untuk mencegah progresifitas karies, dan space maintainer untuk mengembalikan fungsi dan estetika. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang persiapan perawatan gigi komprehensif untuk sindrom William-Beuren. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan kraniofasial pada anak berkebutuhan khusus. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition 		
D	<table border="1"> <tr> <td>Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2725/2386 Keberkanaan ISSN : 00016071, 20949278 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke lima dari 6 penulis dan penulis corespondence Keberkanaan penerbitan : 12 terbit pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous) </td> </tr> </table>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2725/2386 Keberkanaan ISSN : 00016071, 20949278 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke lima dari 6 penulis dan penulis corespondence Keberkanaan penerbitan : 12 terbit pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2725/2386 Keberkanaan ISSN : 00016071, 20949278 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke lima dari 6 penulis dan penulis corespondence Keberkanaan penerbitan : 12 terbit pertahun Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous) 		
E	<table border="1"> <tr> <td>Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 13% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi Fabrikasi : Tidak ada Falsifikasi : Tidak ada Praktek kepalsuan : Tidak ada </td> </tr> </table>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 13% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi Fabrikasi : Tidak ada Falsifikasi : Tidak ada Praktek kepalsuan : Tidak ada
Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnyitin) : 13% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi Fabrikasi : Tidak ada Falsifikasi : Tidak ada Praktek kepalsuan : Tidak ada 		
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)		
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%) = 12		
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr. Asti Meizarini, drg., MS.
NIP : 195905051984032001
Bidang Ilmu : Biomaterial Natural herbal : Rhyzome
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IVD

Financial Statements

The following financial statements are presented for the year ended December 31, 1960. These statements were prepared in accordance with the accounting principles generally accepted in the United States of America.

The Board of Directors has reviewed these financial statements and is satisfied that they present a true and fair view of the financial position and results of operations of the Corporation for the year ended December 31, 1960.

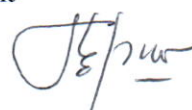
The financial statements are prepared on the basis of the accounting records maintained by the Corporation. The Corporation's accounting records are maintained in accordance with the accounting principles generally accepted in the United States of America. The financial statements are prepared on the basis of the accounting records maintained by the Corporation. The Corporation's accounting records are maintained in accordance with the accounting principles generally accepted in the United States of America.

Account	1960	1959
Assets		
Cash	100,000	120,000
Accounts Receivable	200,000	180,000
Inventory	150,000	140,000
Property, Plant and Equipment	500,000	480,000
Other Assets	50,000	60,000
Liabilities		
Accounts Payable	100,000	110,000
Notes Payable	200,000	190,000
Other Liabilities	50,000	60,000
Equity		
Common Stock	1,000,000	1,000,000
Retained Earnings	200,000	170,000
Total	1,900,000	1,870,000

The financial statements are prepared on the basis of the accounting records maintained by the Corporation. The Corporation's accounting records are maintained in accordance with the accounting principles generally accepted in the United States of America.

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu		
Profil Sinta : https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6050737		
A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : William-Beuren Syndrome: Comprehensive Dental Care in Child Patient.	
2	Nama Penulis : 1. Naila Marzuqi, DDS 2. Aulia Nuur Ainayah, DDS 3. Amalia Ramadhani Mufida, DDS 4. Nadhia Zahria Fajrin, DDS 5. Tania Saskianti, DDS, PhD (Corresponding) 6. Andra Rizqiawan, DDS, PhD	
3	Nama Jurnal : Acta Medica Phillipina	
B	Peng-index : Q4 (2021) SJR, 013 H.Indeks : 6 , Coverage : 2011- 2021 ISSN. 00016071, 20949278 , VOL. 56 NO. 8 2022 Publisher : University of the Philippines Manila DOI: https://doi.org/10.47895/amp.vi0.2725	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fitur wajah yang tidak biasa, yang sering disebut dengan Sindrom Williams-Beuren (WBS). Perawatan gigi komprehensif dengan anestesi umum adalah pilihan terbaik dan menunjukkan tingkat keberhasilan yang tinggi karena adanya riwayat kelainan jantung dan karies gigi multipel. Perawatan pencabutan dilakukan untuk menghindari risiko infeksi endokarditis, restorasi untuk mencegah progresifitas karies, dan space maintainer untuk mengembalikan fungsi dan estetika. 2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memberi pemahaman tentang persiapan perawatan gigi komprehensif untuk sindrom William-Beuren. 3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu: Rekayasa Jaringan Kraniofasial anak dan individu berkebutuhan khusus karena berhubungan langsung dengan perawatan jaringan kraniofasial pada anak berkebutuhan khusus. 4. Artikel ini tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Enhanced stem cell adhesion and proliferation on mixed self-assembled monolayers (SAMs) under serum free condition
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alamat Web Jurnal : https://actamedicaphilippina.upm.edu.ph/index.php/acta/article/view/2725/2386 2. Kebenaran ISSN : 00016071, 20949278 3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory 4. Syarat komposisi Editor Board : 1 Negara 5. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis ke lima dari 6 penulis dan penulis corespondence 6. Keberkalaan penerbitan : 12 terbit pertahun 7. Subjek area dan katagori jurnal : Medicine (Miscellaneous)
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity index (turnytin) : 13% sehingga artikel ini tidak ada indikasi Plagiasi 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%) = 13,6		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		

Surabaya,
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr. Retno Pudji Rahayu, drg., M.Kes.
NIP : 195911141986032002
Bidang Ilmu : Infeksi Rongga Mulut
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi Unair
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Muda/ IVc

Journal of the American Medical Association

Title	Author
The Role of the General Practitioner in the Management of the Patient with a Fracture of the Femur	J. H. Smith, M.D.
A Study of the Effect of the Use of the Cast in the Treatment of the Fracture of the Femur	R. L. Jones, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	W. E. Brown, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	J. D. White, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	H. G. Black, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	K. L. Green, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	L. M. Hall, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	N. O. Young, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	P. R. King, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	Q. S. Lee, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	T. U. Scott, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	V. W. Adams, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	X. Y. Baker, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	Z. A. Nelson, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	B. C. Carter, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	C. D. Mitchell, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	D. E. Roberts, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	E. F. Turner, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	F. G. Phillips, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	G. H. Campbell, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	H. I. Parker, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	I. J. Evans, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	J. K. Reed, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	K. L. Cook, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	L. M. Bailey, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	M. N. Rice, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	N. O. Cook, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	O. P. Baker, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	P. Q. Adams, M.D.
The Treatment of the Fracture of the Femur by the Use of the Cast	Q. R. Nelson, M.D.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610
 Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices.
 Postmaster: This publication is published weekly except for two issues combined annually in June and July.
 Copyright © 1964 by American Medical Association