

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

A. Identitas Karya Ilmiah

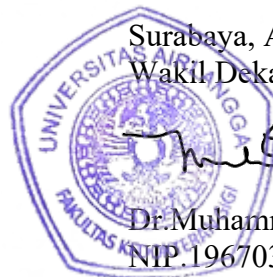
- Judul karya ilmiah (buku) : Dental Age Estimation Course Handbook  
Jumlah Penulis : 8 (delapan) orang  
Status Pengusul : Penulis 5  
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Buku : Dental Age Estimation Course Handbook  
b. Nomor ISBN : 978-602-473-373-5.  
c. Tahun Terbit :2020  
d. Penerbit :Airlangga University Press  
e. Jumlah halaman : 44 halaman  
f. Alamat web buku : .....

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  Buku Referensi  
(beri  pada kategori yang tepat)  Buku Monograf

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, April 2023  
Wakil Dekan II,

Dr. Muhammad Luthfi, drg., M.Kes  
NIP. 196703061996011001

\* Coret salah satu

# Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : [Link Sinta https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6700381](https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6700381)

<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
	1	Judul : Dental Age Estimation Course Handbook
	2	Nama Penulis : Mieke Sylvia Margaretha, Agung Sosiawan, Arofi Kurniawan, Haryono Utomo, <b>An'nisaa Chusida (co-author)</b> , Rizky Merdietio Budi, Maria Istiqomah Marini, Beta Novia Rizky
	3	Nama Jurnal : -
<b>B</b>	Peng-index : -	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>Buku ini membahas tentang pemilihan metode estimasi usia yang sesuai parameter serta variabelnya dalam bidang odontologi forensik, dengan menggunakan foto radiografi panoramik.</p> <p>Buku ini membahas bahwa metode yang bisa dipergunakan untuk estimasi usia anak – anak antara lain metode Demirjian dan metode Willem yang merupakan modifikasi metode Demirjian, karena analisisnya berdasarkan pertumbuhan dan perkembangan gigi yang masih berlangsung. Selain itu dapat dipergunakan juga metode Moorrees dan Al Qahtani yang menggunakan atlas sebagai pedoman. Sedangkan untuk usia dewasa karena pertumbuhan dan perkembangan gigi sudah berhenti, maka dapat dipergunakan metode Gunst and Mesotten yang menggunakan molar ketiga.</p> <p>Buku ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu identifikasi forensik, salah satunya <i>age estimation</i>, di bidang Odontologi Forensik.</p> <p>Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Analisis pewarisan bentuk wajah pada populasi Austronesia dengan menggunakan metode <i>Geometric Morphometric</i>.</p>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Alamat Web Jurnal :</li><li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 978-602-473-373-5</li><li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li><li>4. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota</li></ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%)	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
√	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = 2,23	

Surabaya, 12 Desember 2022

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

# Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

Profil Sinta : <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6700381>

<b>A</b>	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul :	Dental Age Estimation Course Handbook
2	Nama Penulis :	Mieke Sylvia Margaretha, Agung Sosiawan, Arofi Kurniawan, Haryono Utomo, An'nisaa Chusida (co-author), Rizky Merdietio Budi, Maria Istiqomah Marini, Beta Novia Rizky
3	Nama Jurnal :	-
<b>B</b>	Peng-index : -	
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<p>Buku ini membahas tentang pemilihan metode estimasi usia yang sesuai parameter serta variabelnya dalam bidang odontologi forensik, dengan menggunakan foto radiografi panoramik.</p> <p>Buku ini membahas bahwa metode yang bisa dipergunakan untuk estimasi usia anak – anak antara lain metode Demirjian dan metode Willem yang merupakan modifikasi metode Demirjian, karena analisisnya berdasarkan pertumbuhan dan perkembangan gigi yang masih berlangsung. Selain itu dapat dipergunakan juga metode Moorrees dan Al Qahtani yang menggunakan atlas sebagai pedoman. Sedangkan untuk usia dewasa karena pertumbuhan dan perkembangan gigi sudah berhenti, maka dapat dipergunakan metode Gunst and Mesotten yang menggunakan molar ketiga.</p> <p>Buku ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu identifikasi forensik, salah satunya <i>age estimation</i>, di bidang Odontologi Forensik.</p> <p>Tidak ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul: Analisis pewarisan bentuk wajah pada populasi Austronesia dengan menggunakan metode <i>Geometric Morphometric</i>.</p>
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Alamat Web Jurnal :</li><li>2. Kebenaran ISSN/ISBN : 978-602-473-373-5</li><li>3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory</li><li>4. Syarat kontributor penulis artikel : Penulis anggota</li></ol>
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	
	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60% )	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
√	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya = <b>2,23</b>	

Surabaya, 19 Desember 2022  
Penilai Angka Kredit



Nama : Prof. Dr. Soegeng Wahlujo, drg., M.Kes., Sp.KGA(K)  
NIP : 195411101981031003  
Bidang Ilmu : Regeneratid Jaringan Keras Gigi dan Pulpa Hubungan dengan "trace" Element  
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi  
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IV d