

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

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Role of Rice Hull Liquid Smoke in the Traumatic Ulcer Healing
 Jumlah penulis : Enam (6) orang
 Status Pengusul : Penulis Ke -1 dan Koresponding
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : European Journal of Dentistry
 b. Nomor ISSN: 13057456, 13057464
 c. Volume 15, Nomor 1, bulan, tahun : Published online 2021
 d. Penerbit : Georg Thieme Verlag
 e. DOI artikel : 10.1055/s-0040-1714445
 f. Alamat web Jurnal :

<https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0040-1714445>

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

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 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, 3 April 2023
 Wakil Dekan II,

 Nama : Dr. Muhammad Luthfi, drg., M.Kes.
 NIP : 196703061996011001
 Unit Kerja : Wakil Dekan II
 Fakultas Kedokteran Gigi – UNAIR
 Jabatan/ Pangkat/ Gol : Lektor Kepala / Pembina Tk.I / IV b

* Coret salah satu

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : The Role of Rice Hull Liquid Smoke in the Traumatic Ulcer Healing	
2	Nama Penulis : Ira Arundina, Indeswati Diyatri, Tuti Kusumaningsih, Meircurius Dwi Condro Surboyo, Elita Monica, Novitasari Mira Afanda	
3	Nama Jurnal : European Journal of Dentistry	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q1, diterbitkan oleh Georg Thieme Verlag. SJR 2021: 0,62; Coverage: 2009, 2011 – 2021, H-index 37	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas mengenai : Liquid smoke sekam padi terhadap penyembuhan ulkus traumatis pada tikus model ulcer di bagian insisivus labial fornix inferior Pada artikel ini juga membahas : Liquid smoke sekam padi mampu mempercepat penyembuhan ulkus traumatis dengan cara meningkatkan jumlah limfosit, makrofag, fibroblas, IL-6, dan ekspresi TGF-β pada tikus dengan traumatic ulcer. Ruang lingkup dan pembahasan topik sesuai dengan bidang penulis yaitu : biologi oral , natural medicine in dental pharmacology Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul Efek Fraksi n-Heksana : Etil Asetat Artemisia Vulgaris L. Terhadap Ekspresi Protein RAS, P53, PCNA, C-MYC dan Apoptosis Pada Sel Mukosa Rongga Mulut yang Mengalami Transformasi Akibat Induksi Benzopirene
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : : https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0040-1714445 Kebenaran ISSN/ISBN : 13057456, 13057464 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis koresponden Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : traumatic ulcer, fibroblast , macrophage , lymphocyte , rice hull , liquid smoke , IL-6 and TGF-β
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 20%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 23,4	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	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

Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu

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

A	Identitas Karya Ilmiah	
1	Judul : The Role of Rice Hull Liquid Smoke in the Traumatic Ulcer Healing	
2	Nama Penulis : Ira Arundina, Indeswati Diyatri, Tuti Kusumaningsih, Meircurius Dwi Condro Surboyo, Elita Monica, Novitasari Mira Afanda	
3	Nama Jurnal : European Journal of Dentistry	
B	Peng-index : terindeks Scimago Q1, diterbitkan oleh Georg Thieme Verlag. SJR 2021: 0,62; Coverage: 2009, 2011 - 2021	
C	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol style="list-style-type: none"> Artikel ini membahas mengenai : Liquid smoke sekam padi terhadap penyembuhan ulkus traumatis pada tikus model ulcer di bagian insisivus labial fornix inferior Pada artikel ini juga membahas : Liquid smoke sekam padi mampu mempercepat penyembuhan ulkus traumatis dengan cara meningkatkan jumlah limfosit, makrofag, fibroblas, IL-6, dan ekspresi TGF-β pada tikus dengan traumatic ulcer. Ruang lingkup dan pembahasan topik sesuai dengan bidang penulis yaitu : biologi oral , natural medicine in dental pharmacology Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul berjudul Efek Fraksi n-Heksana : Etil Asetat Artemisia Vulgaris L. Terhadap Ekspresi Protein RAS, P53, PCNA, C-MYC dan Apoptosis Pada Sel Mukosa Rongga Mulut yang Mengalami Transformasi Akibat Induksi Benzopirene.
D	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	<ol style="list-style-type: none"> Alamat Web Jurnal : : https://www.thieme-connect.com/products/ejournals/abstract/10.1055/s-0040-1714445 Kebenaran ISSN/ISBN : 13057456, 13057464 Termasuk "Predatory" tidak (jurnal; penerbit) : tidak masuk pada predatory Syarat komposisi Editor Board : Lebih dari 4 negara Syarat kontributor penulis artikel : Penulis pertama dan penulis koresponden Keberkalaan penerbitan : 4 terbitan pertahun Subjek area dan katagori jurnal : traumatic ulcer, fibroblast , macrophage , lymphocyte , rice hull , liquid smoke , IL-6 and TGF-β
E	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	<ol style="list-style-type: none"> Indikasi plagiasi (lihat check similarity) : Similarity Index (Turnitin): 20%, Primary Source tidak lebih dari 3% sehingga artikel tidak ada indikasi plagiasi. Fabrikasi : konstruksi dan/atau tambahan data, observasi atau karakteristik yang tidak pernah terjadi dalam menemukan data atau menjalankan eksperimen Falsifikasi : mengubah atau menghilangkan hasil (data) penelitian untuk mendukung klaim, hipotesis, data lain dsb Praktek kepalsuan : pemaksaan sitasi
✓	Nilai pengusul (penulis pertama dan corespondensi 60%) = 22,1	
	Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%)	
	Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya	

Surabaya,
Penilai Angka Kredit

Nama
NIP
Bidang Ilmu
Unit Kerja
Jabatan/ Pangkat

: Prof. Dr. Agung Sosiawan,drg.,M.Kes., MH
: 197112112008121003
: Epidemiologi Genetic, genetik forensik
: Fakultas Kedokteran Gigi Unair
: Guru Besar/ Pembina / IVa