



**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL)
NOMOR : 992 /UN3.1.2/ KP/2021**

A. Identitas Karya Ilmiah :

Judul Jurnal Ilmiah Artikel : **Acceleration of fibroblast number and FGF-2 expression using Channa striata extract induction during wound healing process: in vivo studies in wistar rats**

Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis, (Gunawan Oentaryo, Istiati, Pratiwi Soesilawati)

Status Pengusul : Penulis ke 3

Identitas Jurnal

- a. Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)
- b. Nomor ISSN : (p-ISSN: 1978-3728; e-ISSN: 2442-9740),
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 49 / 3 / September 2016, p.125-132
- d. Penerbit : AUP UNAIR
- e. Doi Artike; : <http://dx.doi.org/10.20473/j.djmg.v49.i3.p125-132>
- f. Alamat web / Repositori Jurnal: <https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/1997/2529>

**B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah
(beri pada kategori yang tepat)**

- : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

h.

C. Rekapitulasi Hasil Penilaian Angka Kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2,5	2,5	2,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	7,5	7,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	7,5	7,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	7,5	7,5
Total = (100%)		25	25	25

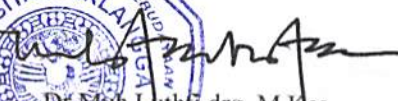
D. Hasil Validasi Ketua Departemen


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, 26-3-2021

a.n. Dekan
Wakil Dekan II,

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



LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Acceleration of fibroblast number and FGF-2 expression using Channa striata extract induction during wound healing process: in vivo studies in wistar rats

Jumlah penulis : 3 (tiga) penulis, Gunawan Oentaryo, Istiati, Pratiwi Soesilawati
 Status Pengusul : Penulis ke 3
 Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)
 b. Nomor ISSN : p-ISSN:1978-3728; e-ISSN:2442-9740.
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 41/ 3 /2008 p. 125-132
 d. Penerbit : AUP UNAIR
 e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/j.djmk.v49.i3.p125-132>
 f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/1997/2529>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
d. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
e. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,5
Total = (100%)	25				25
Nilai Pengusul = 25					

Surabaya,

16 April 2020

Per reviewer



Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., M. Kes
 NIP. 195210231983032001
 Dep. Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Acceleration of fibroblast number and FGF-2 expression using Channa striata extract induction during wound healing process: in vivo studies in wistar rats

Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis, Gunawan Oentaryo, Istiati, Pratiwi Soesilawati

Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai dengan bidang peneliti dan pembahasannya cukup mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup dan mutakhir, metodologi lengkap, jelas dan mutakhir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur terbitan lengkap, kualitas terbitan Dental Journal terakreditasi B, berakreditasi Rujukan dan terindeks DOAJ - Scientific

Surabaya,

16 April 2020

Per reviewer

T. Kusumaningsih

Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., M. Kes

NIP. 195210231983032001

Dep. Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Acceleration of fibroblast number and FGF-2 expression using Channa striata extract induction during wound healing process: in vivo studies in wistar rats

Jumlah penulis : 3 (tiga) penulis, Gunawan Oentaryo, Istiati, Pratiwi Soesilawati

Status Pengusul : Penulis ke 3

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)

b. Nomor ISSN : p-ISSN:1978-3728; e-ISSN:2442-9740.

c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 49/ 3 /2016 p. 125-132

d. Penerbit : AUP UNAIR

e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.20473/j.djmk.v49.i3.p125-132>

f. Alamat web Jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/MKG/article/view/1997/2529>

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

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
- Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
- Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
- Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5				2,5
b.					2,5
c. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5				7,5
d. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5				7,5
e. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5				7,5
Total = (100%)	25				25
Nilai Pengusul = $(25 \times 40\%) : 2 = 5$					

Surabaya, 26-2-2020
 Per reviewer

Prof. Dr. Emie Maduratna S., drg., M.Kes., Sp.Perio(K)
 NIP. 196602121992032001
 Dep.Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Acceleration of fibroblast number and FGF-2 expression using Channa striata extract induction during wound healing process: in vivo studies in wistar rats

Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis, Gunawan Oentaryo, Istiati, Pratiwi Soesilawati

Status Pengusul : Penulis ke 3

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel lengkap sesuai dengan unsur dan esinya
 sesuai dengan kaidah ilmiah. Jurnal Nasional
 Terakreditasi

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup pembahasan cukup baik serta memadai
 sesuai dengan bidang keahliannya

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data cukup mutakhir dan masakin, kualitas^{artikel} baik
 sesuai antara Tujuan dan Metodologi

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan dan kualitas penulisan baik
 Hasil uji similarity memenuhi

Surabaya, 26-2-2020

Per reviewer

Prof. Dr. Emie Maduratna S., drg., M.Kes., Sp.Perio(K)
 NIP. 196602121992032001
 Dep.Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR