



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN BIOLOGI ORAL

Jalan Mayjen.Prof.Dr.Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. (031) 5030255, Fax (031) 5020256 Website : <http://www.fkg.unair.ac.id> – E-mail : fkg@unair.ac.id

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

A. Identitas Karya Ilmiah

1. Judul Artikel : Pengaruh irama Sirkadian terhadap jumlah Osteoklas Tulang Alveolar Marmut (*Cavia Cobaya*). (*The influence of Circadian rhythm towards the number of Osteoclast formation on Marmots' Alveolar bone*).
2. Penulis : Nik Andriena, Retno Indrawati R., Wisnu Setyari J.
3. Identitas Jurnal
- Nama Jurnal : E-Oral Biology Dental Journal (e-journal)
 - Nomor ISSN ; 1979-8814
 - Issue Volume : 2 / 4. p. 17-22
 - Edisi (bulan/Tahun) : Juli-Des. 2012
 - Penerbit : FKG Unair
 - Jumlah Halaman : 6 halaman
 - Alamat web Jurnal:
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-4-2-2012-07541-fp.pdf
 - Terindek di :

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah :
- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Berprestasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ
CABI, COPERNICUS dan lainnya |

C. Rekapitulasi Hasil Penilaian Angka Kredit

KOMPONEN YANG DINILAI		Nilai Komponen	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi jurnal Ilmiah (10%)	1	1	0,9	0,95
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	3	2,97	2,98
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	3	2,97	2,98
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	3	3	2,97	2,98
Total = 100%		10	10	9,9	9,95

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Dengan ini dinyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Surabaya, 14 Agustus 2018
Ketua Departemen Biologi Oral

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

45

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh irama Sirkadian terhadap jumlah Osteoklas Tulang Alveolar Marmut (*Cavia Cobaya*).

Jumlah penulis : Nik Andriena, Retno Indrawati R., Wisnu Setyari J.

Status Pengusul : Penulis Ke. 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Oral Biology Dental Journal

b. Nomor ISSN: 1979-8814, HAL. 17-22

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 4/ 2 . Juli - Desember 2012

d. Penerbit : Universitas Airlangga

e. DOI artikel :

f. Alamat web Jurnal : http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-4-2-2012-07541-fp.pdf

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

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, - COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3	3
Total = (100%)				10	10
Nilai Pengusul = 10					

Surabaya
Reviewer

20 Juni 2018

.....
 Nama : Prof. Dr. Adioro Soetojo, drg., MS.SpKG (K)
 NIP. : 195108101978021002
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas : Universitas Airlangga

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh irama Sirkadian terhadap jumlah Osteoklas Tulang Alveolar Marmut (*Cavia Cobaya*).
Nama Penulis : Nik Andriena, Retno Indrawati R., Wisnu Setyari J.,

Komentaar Peer Rewiewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur :

Sudah lengkap dan sesuai unsur karya ilmiah

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat baik dan mendalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

Data cukup dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

lengkap dan jurnal terindeks DOAJ dan terakreditasi

5. Indikasi plagiasi

Tidak ada indikasi plagiat, sudah di similarity

6. Kesesuaian bidang ilmu

Bidang ilmu sesuai dengan penelitian

7. Kemanfaatan bidang ilmu

Sangat bermanfaat untuk kemajuan ilmu
sewa luas

Surabaya
Reviewer

20 Juni 2018



Nama : Prof. Dr. Adioro Soetjo, drg.,MS.SpKG (K)
NIP. : 195108101978021002
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas : Universitas Airlangga

23

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh irama Sirkadian terhadap jumlah Osteoklas Tulang Alveolar Marmut (*Cavia Cobaya*).

Jumlah penulis : Nik Andriena, Retno Indrawati R., Wisnu Setyari J.

Status Pengusul : Penulis Ke. 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Oral Biology Dental Journal
b. Nomor ISSN: 1979-8814, HAL. 17-22
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 4/ 2 . Juli - Desember 2012
d. Penerbit : Universitas Airlangga
e. DOI artikel :
f. Alamat web Jurnal :
http://denti.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-4-2-2012-07541-fp.pdf
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, -
COPERNICUS dan lainnya

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				0,99	0,99
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				2,97	2,97
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				2,97	2,97
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				2,97	2,97
Total = (100%)				9,9	9,9
Nilai Pengusul = 9,9					

Surabaya
Reviewer

25 Juni 2018



.....
Nama : Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., MKes
NIP. : 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas : Universitas Airlangga

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh irama Sirkadian terhadap jumlah Osteoklas Tulang Alveolar Marmut (*Cavia Cobaya*).
Nama Penulis : Nik Andriena, Retno Indrawati R., Wisnu Setyari J.,

Komentar Peer Rewiewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur :

..... lengkap dan sesuai unsur penelitian

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

..... pembahasan dibahas mendalam sesuai dengan ruang lingkup tema penelitian

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data

..... kecukupan data baik dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

..... unsur penelitian lengkap dan baik

5. Indikasi plagiasi

..... Tidak ada indikasi plagiat

6. Kesesuaian bidang ilmu

..... sesuai dengan bidang ilmu pengusul

7. Kemanfaatan bidang ilmu

..... Karya ini memiliki manfaat dalam bidang kedokteran dan kesehatan

Surabaya , 25 Juni 2018
Reviewer

.....
Nama : Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., MKes
NIP. : 195210231983032001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas : Universitas Airlangga