



**UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
DEPARTEMEN PERIODONSIA**

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

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
KARYA ILMIAH : *JURNAL ILMIAH***

**A. Identitas Karya Ilmiah-**

1. Judul Jurnal Ilmiah (artikel)

Efek *Doxycycline* dosis rendah terhadap jumlah serat kolagen tikus wistar yang diinduksi agregatebacter actinomycetemcomitans.

2. Penulis Jurnal Ilmiah : *Atika Nisaa, Ernie Maduratna S, Noer Ulfah*

3. Indentitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Periodontic Dental Journal (e-journal)  
website :

[http://www.dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc\\_fullpaper/PD-3-1-2011-01458-fp.pdf](http://www.dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/PD-3-1-2011-01458-fp.pdf)

b. Nomor/Volume : Vol.3 No.1, ISSN.2085-711X

c. Edisi (bulan/tahun) : Jan-Juni 2011

d. Penerbit : FKG Unair

e. Jumlah Halaman : 7 halaman


4. Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
(beri tanda  pada kategori yg tepat).

**B. 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, 5 Desember 2017

Ketua Departemen Peridonsia

  
Dr. Chiquita Prahasanti, drg., Sp.Perio (K)  
NIP. 19580909 198503 2001

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) :

**Efek Doxycycline dosis rendah terhadap jumlah serat kolagen tikus wistar yang diinduksi *agregatebacter actinomycetemcomitans*.  
(The effect of Low dose Daxycyclin Toward The Amount of Wistar's Collagen Fibers induced *agregatebacter actinomycetemcomitans*)**

Penulis Jurnal Ilmiah : **(Atika Nisaa, Ernle Maduratna S, Noer Ulfah)**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Periodontic Dental Journal (e-journal)  
website : [www.dentl.fkg.unair.ac.id](http://www.dentl.fkg.unair.ac.id)
- b. Nomor/Volume : 1/3
- c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-Juni 2011, ISSN. 2085-711X
- d. Penerbit : FKG Unair
- e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
(beri tanda  pada kategori yg tepat).

Hasil Penilaian peer review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	
Total = (100%)			10	$10 \times \frac{40\%}{2} = 2$

Mekesmas 19 Jun 2015

Reviewer



Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., M.Kes., Sp.Perio  
NIP. 196410031990022001

Komentar :

Sehenti dengan unsur ilmiah  
pembahasan sangat dalam  
serta kemutakhiran data dan  
metodologinya sangat bagus  
dan tidak ada tulisan plagiat

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) :

Efek *Doxycycline* dosis rendah terhadap jumlah serat kolagen tikus wistar yang diinduksi *agregatebacter actinomycetemcomitans*.  
(*The effect of Low dose Daxycyclin Toward The Amount of Wistar's Collagen Fibers induced agregatebacter actinomycetemcomitans*)

Penulis Jurnal Ilmiah : (Atika Nisaa, Ernie Maduratna S, Noer Ulfah)

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Periodontic Dental Journal (e-journal)  
website : [www.denti.fkg.unair.ac.id](http://www.denti.fkg.unair.ac.id)
- b. Nomor/Volume : 1/3
- c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-Juni 2011, ISSN. 2085-711X
- d. Penerbit : FKG Unair
- e. Jumlah Halaman :

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi  
(beri tanda  pada kategori yg tepat).

Hasil Penilaian peer review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi √	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (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 penerbit (30%)			3	3
Total = (100%)			60	60

Surabaya, 19 Juni 2015  
Reviewer



Prof. Dr. M. Rubianto, drg., MS, Sp. Perio(K)  
NIP. 195009081978021001