



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 : 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)

Uji toksisitas antibodi monoklonal Streptococcus mutans 1 (c) 67 kDa pada kultur sel dengan MTT assay. (The toxicity test of Streptococcus mutans 1 (c) 67 kDa monoclonal antibodies in cell culture with MTT assay)

2. Penulis Jurnal Ilmiah : *Rini Devijanti R.*

3. Indentitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Oral Biologi (e-journal)
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-1-1-2009-0114-fp.pdf

b. Nomor/Volume : 1/1, ISSN. 1979-8814

c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-Juni 2009

d. Penerbit : FKG Unair

e. Jumlah Halaman : 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, 9 Maret 2017

Ketua Departemen Biologi Oral

Dr.M.Luthfi, drg., M.Kes

NIP. 196703061996011001

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) :

Uji Sitotoksitas antibodi monoklonal Streptococcus mutans 1 (c) kDa pada kultur sel dengan MTT assay. (*The toxicity test of Streptococcus Mutans 1 (c) kDa monoclonal antibodies in cell culture with MTT Assay*)

Penulis Jurnal Ilmiah : **Rini Devijanti R.**

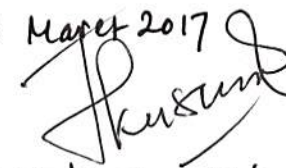
Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Oral Biology (e-journal)
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-1-1-2009-0114-fp.pdf
 b. Nomor/Volume : 1/1, ISSN. 1979-8814
 c. Edisi (bulan/tahun) : Jan-Juni 2009
 d. Penerbit : FKG Unair
 e. Jumlah Halaman : 5 halaman (1-5)

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 kemuakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	3
Total = (100%)			10	10

Surabaya, 8 Maret 2017
 Reviewer 
 Prof. Dr. Tuti K, Drs, M. Kes
 NIP. 195210231983032001

Komentar Jurnal/penelitian : Penelitian ini bertujuan melakukan uji Toksisitas dari anti body monoklonal dari Streptococcus mutans serotype C dg Uji MTT.
 Tidak ada unsur plagiat, sesuai dg unsur Artikel Ilmiah, data/informasi mutakhir, sesuai dg bentuk dan format disertakan similarity

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) :

Uji Sitotoksitas antibodi monoklonal Streptococcus mutans 1 (c) kDa pada kultur sel dengan MTT assay. (*The toxicity test of Streptococcus Mutans 1 (c) kDa monoclonal antibodies in cell culture with MTT Assay*)

Penulis Jurnal Ilmiah : **Rini Devijanti R.**

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Oral Biology (e-journal)
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/OB-1-1-2009-0114-fp.pdf
- b. Nomor/Volume : 1/1, ISSN. 1979-8814
- c. Edisi (bulan/tahun) : Jan-Juni 2009
- d. Penerbit : FKG Unair
- e. Jumlah Halaman : 5 halaman (1-5)

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 <input checked="" type="checkbox"/>	
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%)			10	10

Surabaya, 9 Maret 2017
Reviewer 

Dr. Interswati Diyatri drg., MSc.
NIP. 196203151987012001

Komentar Jurnal/ Penelitian

Karya ilmiah cukup baik dan berguna untuk pengetahuan dan usaha pencegahan karies gigi.