



# 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](mailto:fkg@unair.ac.id)

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

### A. Identitas Jurnal Ilmiah

1. Judul Jurnal Ilmiah :

*Salivary neutrophils isolation of severe early childhood caries patients with flow cytometry analysis using magnetic beads and CD177 marker.*

2. Penulis Jurnal Ilmiah : **M.Luthfi, Tuti Kusumaningsih**

3. Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Judul Jurnal Ilmiah : Dental Journal Majalah Kedokteran Gigi

b. Volume/Nomor : 49/1, , p-ISSN. 1978-3728, e-ISSN. 2442-9740

c. Tahun terbit : Maret 2016

d. Penerbit : FKG Unair

e. Jumlah Halaman : 5 halaman

f. Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional Tidak

Terakreditasi


(beri tanda  pada kategori yg tepat).

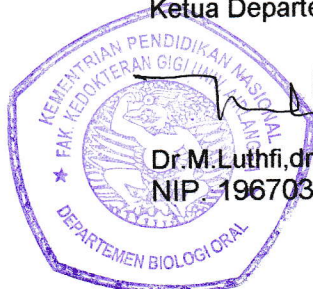
### B. Hasil Validasi Ketua Departemen

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, 22 SEP 2016

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) :

*Salivary neutrophils isolation of severe early childhood caries patients with flow cytometry analysis using magnetic beads and CD177 marker.*

Penulis Jurnal Ilmiah : M.Luthfi.,Tuti Kusumaningsih

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Dental Journal Majalah Kedokteran Gigi
- b. Nomor/Volume : 1/ 49, p-ISSN. 1978-3728, e-ISSN. 2442-9740
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2016
- d. Penerbit : FKG Unair
- e. Jumlah Halaman : 5 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional 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%)		2.5		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7.5		7.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7.5		7.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7.5		7.5
Total = (100%)		25		25

Surabaya, 28 September 2016

Reviewer

*[Signature]*  
Prof. Dr. Jenny Sunariani, dg., MS  
NIP. 195302071981032001

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

Judul Jurnal Ilmiah (artikel) :

*Salivary neutrophils isolation of severe early childhood caries patients with flow cytometry analysis using magnetic beads and CD177 marker.*

Penulis Jurnal Ilmiah : M.Luthfi., Tuti Kusumaningsih

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Dental Journal Majalah Kedokteran Gigi
- b. Nomor/Volume : 1/ 49, p-ISSN. 1978-3728, e-ISSN. 2442-9740
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2016
- d. Penerbit : FKG Unair
- e. Jumlah Halaman : 5 halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Nasional 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%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		7,5		7,5
Total = (100%)		25		25

Jakarta, 26 September 2016

Reviewer

*[Signature]*  
Prof. Dr. Bresi Setono R, drg, M. Biomed  
NIP. 1950.0117.1984.031001