



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.i

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

A. Identitas Karya Ilmiah (Prosiding)

1. Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Analyze Activation Marker of Azurophilic Granule (CD63) and CFSE CD11C Expressions of Salivary Neutrophils In severe Early Childhood Caries.
2. Penulis : **Muhammad Luthfi, Retno Indrawati, Ira Arundina, Yoes Prijatna Dachlan.**
3. Identitas Jurnal Ilmiah
- Nama Prosiding : **Molecular and Cellular Life Science: Infectious Diseases, Biochemistry and Structural Biology MCLS 2015**
 - Nomor ISBN : 978-602-14292-4-2
 - Tahun Terbit, tempat Pelaksanaan, : 2015
 - Penerbit /Organizer :
 - Jumlah Halaman :
 - Alamat web Prosiding
https://www.academia.edu/36168618/PROCEEDING_MCLS_2015.pdf
 - Terindek di :

B Kategori Publikasi Prosiding

: Prosiding Forum Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

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%)	1,5	1,5	1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,5	4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,5	4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	4,5	4,5	4,5	4,5
Total = 100%	15	15	15	15

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

Nama : Dr. Muhammad Luthfi, dg., M.Kes

NIP ; 196703061966011001

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

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Analyze Activation Marker of Azurophilic Granule (CD63) and CFSE CD11C Expressions of Salivary Neutrophils Insevere Early Childhood Caries.

Jumlah penulis : **Muhammad Luthfi, RetnoIndrawati, Ira Arundina, YoesPrijatnaDachlan.**

Status Pengusul : Penulis Ke. 2

Identitas Prosiding

- a. Judul Prosiding : Prosiding International Molecular and Cellular Life Science: Infectious Diseases, Biochemistry and Structural Biology MCLS 2015
- b. Nomor ISBN : 978-602-14292-4-2
- c. Tahun Terbit, tempat Pelaksanaan, : 2015
- d. Penerbit /Organizer :
- e. Alamat repository PT/web prosiding
https://www.academia.edu/36168618/PROCEEDING_MCLS_2015.pdf
- g. Terindeks (jika ada) :

Kategori Publikasi Prosiding (beri tanda v pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nilai Maks : 15 Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Maks : 10 Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosidingewer (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		15
Nilai Pengusul = 15			

Surabaya : 20 Juni 2018

Reviewer :



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

47

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analyze Activation Marker of Azurophilic Granule (CD63) and CFSE CD11C Expressions of Salivary Neutrophils Insevere Early Childhood Caries.
Nama Penulis : Muhammad Luthfi, Retno Indrawati, Ira Arundina, Yoes Prijatna Dachlan

Komentar Peer Rewiewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur :

lengkap dan memenuhi unsur 2 karya ilmiah

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat baik dan dalam

3. Kecukupan dan kemutakhiran data

Data cukup dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

lengkap dan journal terindex DOAJ dan terakreditasi

5. Indikasi plagiasi

Tidak ada indikasi plagiat dan sudah di similarity


6. Kesesuaian bidang ilmu

Bidang ilmu sudah sesuai dengan pengusul

7. Kemanfaatan bidang ilmu

Sangat bermanfaat dalam bidang ilmu kesehatan luas

Surabaya , 20 Juni 2018
Reviewer


.....
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 REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Prosiding) : Analyze Activation Marker of Azurophilic Granule (CD63) and CFSE CD11C Expressions of Salivary Neutrophils Insevere Early Childhood Caries.

Jumlah penulis : Muhammad Luthfi, RetnoIndrawati, Ira Arundina, YoesPriyatnaDachlan.

Status Pengusul : Penulis Ke. 2

Identitas Prosiding

- a. Judul Prosiding : Prosiding International Molecular and Cellular Life Science: Infectious Diseases, Biochemistry and Structural Biology MCLS 2015
- b. Nomor ISBN : 978-602-14292-4-2
- c. Tahun Terbit, tempat Pelaksanaan, : 2015
- d. Penerbit /Organizer :
- e. Alamat repository PT/web prosiding
https://www.academia.edu/36168618/PROCEEDING_MCLS_2015.pdf
- g. Terindeks (jika ada) :

Kategori Publikasi Prosiding (beri tanda v pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nilai Maks : 15 Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Maks : 10 Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosidingjewe (30%)	4,5		4,5
Total = (100%)	15		15
Nilai Pengusul = 15			

Surabaya, 25 Juni 2018
Reviewer :



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

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SELAWAT SEBANDING ATAM PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Prosidings) : Analyze Activation Marker of Autoantibodies Granule (CD63) and CD56 CD11c
Jenis Peneliti : Ekspresikan of Salivary Autoantibodies Inocovers Early Childhood Cancer
Status Penguasa : Muhammad Lutfi, Retno Indrawati, Iis Anandini, Yosephina Gani
Identitas Prosidings : Fendia No. 2
Judul Prosidings : Prosidings Internasional : Molecular and Cellular Life Science Infectious Diseases, Biochemistry and
Struktural Biology MOLS 2018
ISBN : 978-602-17292-4-2
Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018
Penyedia : Prosidings
Alamat redaksi Prosidings : Prosidings
Terbitan (jika ada) : Prosidings (jika ada)

Kategori Publikasi Prosidings
 (berita v pada kategori yang
 Prosidings Forum Ilmiah

Hasil Penilaian Peer Review :

Nilai Akhir Yang Diberikan	Nilai Minimal Prosidings		Komponen Yang Dinilai
	Nilai Maks : 10 Nasional	Nilai Maks : 15 Internasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)
			b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (20%)
			c. Keakuratan dan kemenarikan data/informasi dan metode (30%)
			d. Kelengkapan unsur dan kualitas referensi/digitalisasi (30%)
			Total = (100%)
			Nilai Penguasa =

Surabaya, 20 Juni 2018
 Prosidings

Nama : Prof. Dr. Tuhi Kusumaningrum, M. Kes
NIP : 195210231980230001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas : Airlangga

22

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analyze Activation Marker of Azurophilic Granule (CD63) and CFSE CD11C Expressions of Salivary Neutrophils Insevere Early Childhood Caries.
Nama Penulis : Muhammad Luthfi, Retno Indrawati, Ira Arundina, Yoes Prijatna Dachlan

Komentar Peer Rewiewer

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur :

.....Memenuhi unsur karya penulisan.....

2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

.....Ruang lingkup dan pembahasan sesuai referensi.....

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data

.....Data yang digunakan mutakhir.....

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit

.....Unsur lengkap dan jurnal terindeks DOI.....

5. Indikasi plagiasi

.....Tidak ada plagiasi.....

6. Kesesuaian bidang ilmu

.....Bidang sudah sesuai dengan penguasaan.....

7. Kemanfaatan bidang ilmu

.....Bermanfaat dalam bidang ilmu kedokteran.....

Surabaya
Reviewer

, 25 Juni 2018



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