



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
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

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

Nomor : 71 /UN3.1.2.52/TU/2020

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The forming of bacteria biofilm from Streptococcus mutans and Aggregatibacter actinomycetemcomitans as a marker for early detection in dental caries and periodontitis
- Jumlah penulis : 7 (tujuh) penulis Indah Listiana K, Diyatri L, Tantiana, Nuraini P, Berniyanti T, Putri IA, Tyas PNB
- Status Pengusul : Penulis ke 1
- Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Infectious Disease Report
b. Nomor ISSN : 2036-7430
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (s1) :8722, Juli 2020
d. Penerbit : Medicine Infectious Disease Report
e. Doi artikel : <https://doi.org/10.4081/idr.2020.8722>
f. Alamat web Jurnal : <https://www.pagepress.org/journals/index.php/idr/article/view/8722/8319>
g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ...
Web of Science, Scopus, ProquestCentral, Pubmed, Google Scholar
Q2, SJR (2019) = 0,81 H.Index. 15 Coverege: 2010-2019

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics /kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	4	4	4
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	12	12
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	12	12
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12	11	11,5
Total = (100%)		40	39	39,5

D. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 15 Juli 2020

Ketua Departemen Biologi Oral

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

NIP : 196703061996011001

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

FORM 12

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The forming of bacteria biofilm from Streptococcus mutans and Aggregatibacter actinomycetemcomitans as a marker for early detection in dental caries and periodontitis

Jumlah penulis : 7 (tujuh) penulis Indah Listiana K, Diyatri L, Tantiana, Nuraini P, Berniyanti T, Putri IA, Tyas PNB

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Internasional Bereputasi Infectious Disease Report
 b. Nomor ISSN: 2036-7430
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (s1) :8722, Juli 2020
 d. Penerbit : Medicine Infectious Disease Report
 e. Doi artikel : <https://doi.org/10.4081/idr.2020.8722>
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.pagepress.org/journals/index.php/idr/article/view/8722/8319>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di ... Web of Science,Scopus, ProquestCentral, Pubmed,Google Scholar Q2, SJR (2019) = 0,81 H.Index. 15 Coverege: 2010-2019

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			12
Total = (100%)	40			40
Nilai Pengusul = 40				

Surabaya, 11. Jul' 2020

Per reviewer ,



Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg.,M.Kes
 NIP. 195210231983032001
 Dep. Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The forming of bacteria biofilm from Streptococcus mutans and Aggregatibacter actinomycetemcomitans as a marker for early detection in dental caries and periodontitis

Jumlah penulis : 7 (tujuh) penulis Indah Listiana K, Diyatri L, Tantiana, Nuraini P, Berniyanti T, Putri IA, Tyas PNB

Status Pengusul : Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Utuh isi. Jurnal lengkap, sudah memenuhi kaidah suatu jurnal ilmiah.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Penelitian tentang ~~per~~ pembentukan biofilm dari *S. mutans* & *Aa*, ~~yang~~ sebagai awal deteksi karies & periodontitis, dibahas dengan cukup mendalam. Ruang lingkup sesuai dengan bidang peneliti.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data yg digunakan dalam penelitian ini cukup & mutakhir. Menggunakan protein biofilm *S. mutans* & *Aa* dengan SDS-PAGE untuk menentukan Berat Molekul protein biofilm yg diinduksi 5% sukrosa, 5% Caerite, 5% soy protein & 5% leon. Metode cukup mutakhir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Utuh & kuantitas terbitan lengkap; terindeks di Scimago & Q = 2.
SJR (2019) = 0,81, H index = 15. Coverage 2010 - 2019.
ISSN : 20367449, 20367430.

Surabaya,

11 Juli 2020

Per reviewer,

Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., M.Kes

NIP. 195210231983032001

Dep. Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

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

FORM 12

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The forming of bacteria biofilm from Streptococcus mutans and Aggregatibacter actinomycetemcomitans as a marker for early detection in dental caries and periodontitis

Jumlah penulis : 7 (tujuh) penulis Indah Listiana K, Diyatri L, Tantiana, Nuraini P, Berniyanti T, Putri IA, Tyas PNBN

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal Internasional Bereputasi Infectious Disease Report
 b. Nomor ISSN: 2036-7430
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 12 (s1) :8722, Juli 2020
 d. Penerbit : Medicine Infectious Disease Report
 e. Doi artikel : <https://doi.org/10.4081/idr.2020.8722>
 f. Alamat web Jurnal : <https://www.pagepress.org/journals/index.php/idr/article/view/8722/8319>
 g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : ... Web of Science,Scopus, ProquestCentral, Pubmed,Google Scholar
 Q2, SJR (2019) = 0,81 H.Index. 15 Coverege: 2010-2019

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
 Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			12
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 11 Juni 2020
 Per reviewer,

Prof. Dr. Ernie Maduratna S, drg. M. Kes, SpPerio(K)
 NIP. 196602121992032001
 Dep. Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The forming of bacteria biofilm from Streptococcus mutans and Aggregatibacter actinomycetemcomitans as a marker for early detection in dental caries and periodontitis

Jumlah penulis : 7 (tujuh) penulis Indah Listiana K, Diyatri L, Tantiana, Nuraini P, Berniyanti T, Putri IA, Tyas PNB

Status Pengusul : Penulis Ke 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan ^{isi} Gairik mulai Abstrak sampai dengan Kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Kesadaran Pengawasan Gairik sudah Mencakupi Kontrol Kualitas, Hal Toksik yang Menyusutkan Informasi Baru dalam Pemanfaatan Penelitian tersebut.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Dapat cukup Mutakhir, Mengberi Informasi Baru Cukup Bermakna

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Penelitian Gairik, sudah di Kwalitas Teruders di SCImago Q2 SSR (2019) 0,81 H Index 15 Coverage 2010-2019

Surabaya
Per reviewer,

11 JUNI 2020

Prof. Dr. Ernie Maduratna S, drg, M. Kes, SpPerio(K)
NIP. 196602121992032001
Dep. Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR