



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

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

FORM 15

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)
NOMOR : 4922 /UN3.1.2 /KP/2021**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah Artikel : **The role of salivary slgA as protection for dental caries activity in Indonesian children**

Jumlah Penulis : 4 (empat) penulis, (Pratiwi Soesilawati1Harianto Notopuro2Yulianti Yulianti1Maretaningtias Dwi Ariani3Muhammad Alwino BayuFirdauzy)

Status Pengusul : Penulis ke 1 (*Correspondence: Pratiwi Soesilawati*)

Identitas Jurnal

- Nama Jurnal : Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry
- Nomor ISSN : 1179-1357
- Volume, Nomor, bulan, tahun : 11 / 2019, p. 291-295
- Penerbit : Dove Medical Press Ltd
- Doi Artikel :
- Alamat web Jurnal
<https://www.dovepress.com/the-role-of-salivary-siga-as-protection-for-dental-caries-activity-in--peer-reviewed-fulltext-article-CCIDE>
- Jurnal Ilmiah International terindeks di Web of science clarivate analytics / kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) :
Q2, SJR (2020) = 0,52 H.Index. 23, Coverage : 2009-2020

B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah
(beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/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%)	3,9	3,95	3,925
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,7	11,85	11,775
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,7	11,85	11,775
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,7	11,85	11,775
Total = (100%)		39	39,5	39,25

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, 22 Desember 2021

a.n. Dekan
Wakil Dekan II,



Dr. Muh. Luthfi, drg., M.Kes
NIP.196703061996011001

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

Identitas Reviewer

Nama : Prof.Dr.Retno Indrawati R.,drg.,M.Kes
 NIP : 195911121987012001
 Bidang Ilmu : Biologi Oral
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Utama Muda (gol.IV/c)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Bagian Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **The role of salivary sIgA as protection for dental caries activity in Indonesian children**

Jumlah penulis : 4 (empat) penulis , Pratiwi Soesilawati1Harianto Notopuro2Yuliati Yuliati1Maretaningtias Dwi Ariani3Muhammad Alwino BayuFirdauzy

Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry
- b. Nomor ISSN : 1179-1357
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 11 / 2019, p.291-295
- d. Penerbit : Dove Medical Press Ltd.
- e. Doi artikel : [10.2147/ccide.s194865](https://doi.org/10.2147/ccide.s194865)
- f. Alamat web Jurnal
<https://www.dovepress.com/the-role-of-salivary-siga-as-protection-for-dental-caries-activity-in-peer-reviewed-fulltext-article-CCIDE>
- g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar
 Q2, SJR (2020) = 0,52 H.Index. 23, Coverage : 2009-2020

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

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	39
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)	12			11,7
Total = (100%)	40			39
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 25 Maret 2021

Peer reviewer



Prof.Dr.Retno Indrawati R.,drg.,M.Kes
 NIP. 195911121987012001
 Bagian Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : The role of salivary sIgA as protection for dental caries activity in Indonesian children
Jumlah Penulis : 4 (empat) penulis , Pratiwi Soesilawati1Harianto Notopuro2Yuliati Yuliati1Maretaningtias Dwi Ariani3Muhammad Alwino BayuFirdauzy
Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi :

Unsur isi lengkap, abstrak cukup jelas. Introduction jelas , metode penelitian jelas diskusi dituliskan cukup detail dan berdasar.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup sangat sesuai dengan bidang keilmuan peneliti yaitu meneliti tentang Peran IgA sebagai proteksi terhadap aktivitas karies pada anak Indonesia dan dibahas sangat dalam.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi :

Data/informasi yang digunakan dalam penelitian ini cukup & mutakhir, metodologi yang digunakan mutakhir, jelas dan runtun , data dapat dipertanggungjawabkan.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur dan kualitas terbitan lengkap, terdaftar di Scimago dengan SJR Q2, (0,52_ , Terecord publisher baik, saat ini masih terindeks di Scopus.

Surabaya, 25 Maret 2021

Peer reviewer



Prof. Dr. Retno Indrawati R., drg., M. Kes
NIP. 195911121987012001
Bagian Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

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

Identitas Reviewer

Nama : Prof. Dr. drg. Juni Handajani, M.Kes., Ph.D
 NIP : 197203221998032001
 Bidang Ilmu : Biologi Oral
 Pangkat (Gol.Ruang) : Pembina Tk.I (gol.IV/b)
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Departemen Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **The role of salivary sIgA as protection for dental caries activity in Indonesian children**

Jumlah penulis : 4 (empat) penulis , Pratiwi Soesilawati1Harianto Notopuro2Yulianti Yulianti1Maretaningtias Dwi Ariani3Muhammad Alwino BayuFirdauzy

Status Pengusul : Penulis Ke. 1
 Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nama Jurnal : Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry
- b. Nomor ISSN : 1179-1357
- c. Volume, Nomor, bulan, tahun: 11 / 2019, p.291-295
- d. Penerbit : Dove Medical Press Ltd.
- e. Doi artikel : [10.2147/ccide.s194865](https://doi.org/10.2147/ccide.s194865)
- f. Alamat web Jurnal <https://www.dovepress.com/the-role-of-salivary-siga-as-protection-for-dental-caries-activity-in-peer-reviewed-fulltext-article-CCIDE>
- g. Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar Q2, SJR (2020) = 0,52 H.Index. 23, Coverage : 2009-2020

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)
 Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) Nilai Maks: 40	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) Nilai Maks: 30	Internasional (tidak terindek SJR) Nilai Maks: 20	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,95
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,85
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	12			11,85
Total = (100%)	40			39,5
Nilai Pengusul =				

Yogyakarta, 11 Desember 2021

Peer Reviewer



Prof. Dr. drg. Juni Handajani, M.Kes., Ph.D
 NIP. 197203221998032001

Judul Karya Ilmiah : The role of salivary sIgA as protection for dental caries activity in Indonesian children
 Jumlah Penulis : 4 (empat) penulis , Pratiwi Soesilawati1Harianto Notopuro2Yuliati Yuliati1Maretaningtias Dwi Ariani3Muhammad Alwino BayuFirdauzy
 Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur Isi :

Struktur dan isi penulisan telah dituliskan dengan lengkap, komponen abstrak telah dituliskan cukup jelas mulai dari *introduction* jelas sampai dengan *conclusion*. Metode penelitian telah dilengkapi dengan *ethical clearance* dan *informed consent*.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup sesuai dengan bidang keilmuan peneliti yaitu tentang Peran IgA sebagai proteksi terhadap aktivitas karies pada anak Indonesia. Pembahasan telah diuraikan dengan jelas meskipun belum mencakup pembahasan terkait korelasi antara sIgA indeks dengan def-t maupun *confounding factor*.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi :

Data/informasi yang digunakan dalam penelitian ini cukup dengan metode untuk mendapatkan data dengan ELISA. Metode telah dituliskan dengan jelas, tetapi belum ada penjelasan penentuan jumlah sampel. Referensi sebageian besar menggunakan di atas tahun 2000 (10 tahun terakhir) meskipun masih ada referensi tahun 1985 dan beberapa jurnal pada 20 tahun terakhir.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur dan kualitas terbitan lengkap, terdaftar di Scimago dengan SJR Q2 (0,52), Terecord publisher baik, saat ini masih terindeks di Scopus. Dengan turnity 18%

Yogyakarta, 11 Desember 2021

Peer Reviewer

Prof. Dr. drg. Juni Handajani, M.Kes., Ph.D

NIP. 197203221998032001

Unit Kerja : Dep.Biologi Oral FKG UGM

Bidang Ilmu : Biologi Oral

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Tk.I

(IV/b)