



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

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

Nomor : 52 /UN3.1.2.5.9 / KP/2022

A. Identitas Karya Ilmiah

- Judul Jurnal Ilmiah : Salivary sIgA as a predictor of caries risk in stunting children
(Artikel)
- Jumlah penulis : 3 tiga) penulis , **Udijanto Tedjosongko *** , Aisyah Marwah and Ardianti Maartrina Dewi
- Status Pengusul : Penulis Ke. 1
- Identitas Jurnal Ilmiah
- Nama Jurnal : World Journal of Advanced Research and Reviews
 - Nomor ISSN :2581-9615
 - Volume, Nomor, bulan, tahun : 14 / 2 / 2022, page 052-056
 - Penerbit :
 - Doi artikel : doi.org/10.30574/wjarr.2022.14.2.0391
 - Alamat web Jurnal
<https://wjarr.com/sites/default/files/WJARR-2022-0391.pdf>
 - Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar

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

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10) |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 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%)	2	2	2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	6	6
c.	Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	6	6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	6	6	6
Total = 100%		20	20	20

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, 17 Juni 2022

Ketua Departemen

Prof.Dr.Soengeng Wahlujo, drg., M.Kes., Sp.KGA.K-KKA
Nip. 19541110 198103 1 003

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Salivary sIgA as a predictor of caries risk in stunting children

Jumlah penulis : 3 tiga) penulis , **Udijanto Tedjosongko *** , Aisyah Marwah and Ardianti Maartrina Dewi

Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : World Journal of Advanced Research and Reviews
- Nomor ISSN :2581-9615
- Volume, Nomor, bulan, tahun : 14 / 2 / 2022, page 052-056
- Penerbit :
- Doi artikel : doi.org/10.30574/wjarr.2022.14.2.0391
- Alamat web Jurnal
<https://wjarr.com/sites/default/files/WJARR-2022-0391.pdf>
- Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
<input checked="" type="checkbox"/>	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			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	20
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	6
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)			6	6
Total = (100%)			20	20
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 8-6-2022

Reviewer



Prof. Dr. Adioro Soetjop, drg., MS, Sp.KG(K)
NIP. 195108101978021002
Pangkat : Pembina Utama Madya
Jabatan : Guru Besar
Bidang Ilmu : Konservasi Gigi
Unit Kerja : Departemen Ilmu Konservasi Gigi
FKG UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Salivary sIgA as a predictor of caries risk in stunting children
 Jumlah Penulis : 3 tiga) penulis, **Udijanto Tedjosongko ***, Aisyah Marwah and Ardianti Maartrina Dewi
 Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel ini sangat baik, sesuai dengan kaidah ilmiah. Artikel terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metode penelitian, hasil dan pembahasan serta kesimpulan.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

lingkup pembahasan sangat dalam dan mendalam; Artikel ini sesuai dengan bidang dan keahlian pengasah tentang sIgA Saliva sebagai predilektor resiko karies pada anak stunting.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi cukup mutakhir dan masa isian. Suhu literatur menjelaskan bahwa sIgA mampu menghambat adhesi sel bakteri pada gigi dan Mukosa Mulut

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan cover terbitan baik dan jurnal internasional, dengan hunity. 19%.

Surabaya, 8-6-2022

Reviewer



Prof. Dr. Adioro Soetjop, drg., MS, Sp.KG(K)

NIP. 195108101978021002

Pangkat : Pembina Utama Madya

Jabatan : Guru Besar

Bidang Ilmu : Konservasi Gigi

Unit Kerja : Departemen Ilmu Konservasi Gigi

FKG UNAIR

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Salivary sIgA as a predictor of caries risk in stunting children

Jumlah penulis : 3 tiga) penulis , **Udijanto Tedjosongko *** , Aisyah Marwah and Ardianti Maartrina Dewi

Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : World Journal of Advanced Research and Reviews
- Nomor ISSN :2581-9615
- Volume, Nomor, bulan, tahun : 14 / 2 / 2022, page 052-056
- Penerbit :
- Doi artikel : doi.org/10.30574/wjarr.2022.14.2.0391
- Alamat web Jurnal
<https://wjarr.com/sites/default/files/WJARR-2022-0391.pdf>
- Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di :
Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar

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

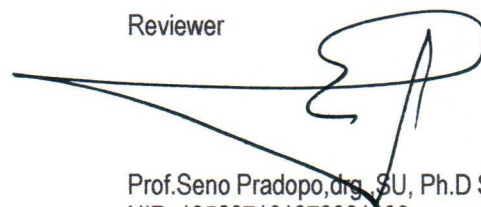
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	20
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)			2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6	6
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			6	6
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)			6	6
Total = (100%)			20	20
Nilai Pengusul =				

Surabaya, 6-6-2022

Reviewer



Prof.Seno Pradopo, drg. SU, Ph.D Sp.KGA(K).,
NIP. 195207161978031002
Pangkat : Pembina Utama Madya
Jabatan : Guru Besar
Bidang Ilmu : Kedokteran Gigi Anak
Unit Kerja : Departemen Ilmu Kedokteran Gigi Anak
FKG UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Salivary sIgA as a predictor of caries risk in stunting children
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) penulis, **Udijanto Tedjosongko ***, Aisyah Marwah and Ardianti Maartrina Dewi
 Status Pengusul : Penulis Ke. 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal/artikel ini sesuai dengan unsur dan isinya serta sesuai dengan kebidan ilmu yang di persyaratkan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

pembahasan sangat dalam dan memadai tentang stunting yg memberikan pengaruh mengenai bagi kesehatan anak dan perkembangannya.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

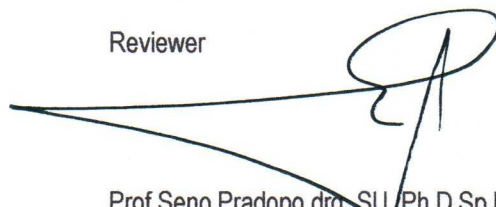
Data cukup baik, menjelaskan bahwa antigen sIgA menghambat pertumbuhan bakteri, kolonisasi, metabolisme, dan penetrasi permukaan mukosa.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur pembuat baik / jurnal Internasional, hasil uji similarity dengan tingkat 19%.

Surabaya, 6-10-2022

Reviewer



Prof. Seno Pradopo, drg., SU, Ph.D Sp.KGA(K),
 NIP. 195207161978031002

Pangkat : Pembina Utama Madya

Jabatan : Guru Besar

Bidang Ilmu : Kedokteran Gigi Anak

Unit Kerja : Departemen Ilmu Kedokteran Gigi Anak
 FKG UNAIR