

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL)**

**Nomor : .....**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of nano-hydroxyapatite paste on enamel microporosity after bleaching treatment  
 Jumlah penulis : 3 (tiga) - Nikmatus Sa'adah, **Gadis Meinar Sari**, Elyana Asnar  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
     a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Gigi Indonesia  
     b. Nomor ISSN : ISSN: 2460-0164  
     c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 28 No. 2 April 2018  
     d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada  
     e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22146/majkedgiind.24888>  
     f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/24888>

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :**  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

**C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit**

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	2.5	2	2.25
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	7.5	7.5
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.5	7.5	7.5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7	7.5	7.25
<b>Total = (100%)</b>		<b>24.5</b>	<b>24.5</b>	<b>24.5</b>

**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,

Ketua Departemen Ilmu Faal,  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Dr. Bambang Purwanto, dr, M.Kes  
 NIP. 198008282006041002  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

\* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of nano-hydroxyapatite paste on enamel microporosity after bleaching treatment  
 Jumlah penulis : 3 (tiga) - Nikmatus Sa'adah, **Gadis Meinar Sari**, Elyana Asnar  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Gigi Indonesia  
 b. Nomor ISSN : ISSN: 2460-0164  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 28 No. 2 April 2018  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22146/majkedgiind.24888>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/24888>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>24,5</b>
<b>Nilai Pengusul = 24,5</b>					

Surabaya,  
 Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS  
 NIK. 195007072016087201  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

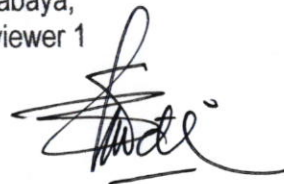


Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of nano-hydroxyapatite paste on enamel microporosity after bleaching treatment  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) - Nikmatus Sa'adah, **Gadis Meinar Sari**, Elyana Asnar  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi  
 kelengkapan artikel sangat lengkap, bisa dilihat dari susunan penulisan artikelnya.
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
 Didalam artikel ini dibahas secara detail efek hydroxyapatite pada porositas enamel karena proses bleaching pada praktek kedokteran gigi bertorelasi dengan bidang penelitian tentang tulang.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
 kemutakhiran pembuatan pasta nano-hydroxyapatite sebagai pencegah porositas enamel merupakan hal baru dalam penelitian.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan  
 kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik terindeks DOI.

Surabaya,  
 Reviewer 1



Dr. Elyana Asnar, dr., MS  
 NIK. 195007072016087201  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

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

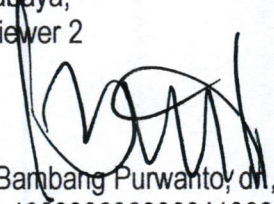
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of nano-hydroxyapatite paste on enamel microporosity after bleaching treatment  
 Jumlah penulis : 3 (tiga) - Nikmatus Sa'adah, **Gadis Meinar Sari**, Elyana Asnar  
 Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis  
 Identitas Jurnal Ilmiah :  
 a. Nama Jurnal : Majalah Kedokteran Gigi Indonesia  
 b. Nomor ISSN : ISSN: 2460-0164  
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 28 No. 2 April 2018  
 d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada  
 e. DOI artikel : <https://doi.org/10.22146/majkedgiind.24888>  
 f. Alamat web Jurnal : <https://jurnal.ugm.ac.id/mkgi/article/view/24888>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)  
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)  
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional Terakreditasi peringkat (1 dan 2)	Nasional Bahasa Inggris peringkat (3 dan 4)	Nasional Bahasa Indonesia peringkat (5 dan 6)	Nasional diluar peringkat (1-6)	
	Nilai Maks: 25	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	Nilai Maks: 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	2,5	2	1,5	1	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>24,5</b>
<b>Nilai Pengusul =</b> 24,5					

Surabaya,  
 Reviewer 2

  
 Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes  
 NIP. 198008282006041002  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal  
 Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga



Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Effects of nano-hydroxyapatite paste on enamel microporosity after bleaching treatment

Jumlah Penulis : 3 (tiga) - Nikmatus Sa'adah, **Gadis Meinar Sari**, Elyana Asnar

Status Pengusul : Penulis ke 2 dari 3 penulis

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Artikel sangat lengkap, ~~dan~~ dimulai dari abstract dan diakhiri dengan kesimpulan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

dibahas secara detail efek hydroxyapatite pada porositasi enamel karena proses bleaching pada prosedur kedokteran gigi

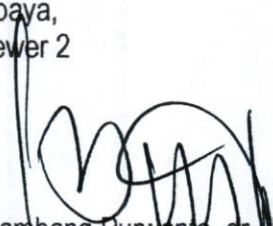
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Pembuatan pasta nano-hydroxyapatite sebagai penghalang porositasi enamel

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan baik dan berkualitas terdapat Linda 2

Surabaya,  
Reviewer 2

  
Dr. Bambang Purwanto, dr. M.Kes  
NIP. 198008282006041002

Unit Kerja: Departemen Ilmu Faal  
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga