

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

Identitas Karya Ilmiah

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) sebagai Bahan Pembersih Saluran Akar Gigi (*The Effectiveness of Wuluh Starfruit (*Averrhoa bilimbi* Linn) Leaf Extract as Root Canal Cleaner*)

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : E-Journal Conservative Dental Journal
b. Nomor ISSN: 2087-1848
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6 (2) 2016
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga
e. DOI artikel :
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/CD-3-2-2013-01533-fp.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah:

(beri ✓ pada kategori yang tepat):

- Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
 Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)
 Jurnal Nasional (diluar peringkat 1-6)

Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1	1	1,00
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,9	2,95
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,9	2,8	2,85
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	3	2,9	2,95
Total = (100%)		9,9	9,6	9,7
Penulis Ke 2 dari 3 Penulis		I. $9,9 \times 40\% = 1,98$ II. $9,6 \times 40\% = 1,92$ $\frac{1,98 + 1,92}{2} = 1,95$		

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,
Wakil Dekan II,


Dr. Agung Sosiawan, drg., M.Kes
NIP. 197112112008121003
Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

* Coret salah satu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) sebagai Bahan Pembersih Saluran Akar Gigi (*The Effectiveness of Wuluh Starfruit (Averrhoa bilimbi Linn) Leaf Extract as Root Canal Cleaner*)

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : E-Journal Conservative Dental Journal
b. Nomor ISSN: 2087-1848
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6 (2) 20166
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga
e. DOI artikel :
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/CD-3-2-2013-01533-fp.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)
 Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)
(beri ✓ pada kategori yang tepat) 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	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	3
Total = (100%)	25	20	15	10	9,9
Nilai Pengusul = 9,9					

Surabaya,
Reviewer :



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) sebagai Bahan Pembersih Saluran Akar Gigi (*The Effectiveness of Wuluh Starfruit (*Averrhoa bilimbi* Linn) Leaf Extract as Root Canal Cleaner*)
Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi cukup lengkap. Pendahuluan sampai dengan daftar pustaka
Artikel oleh 3 penulis

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup yang dibahas cukup mendalam dengan kesimpulan
penelitian bahwa ekstrak daun Belimbing wuluh dengan konsentrasi
15% adalah konsentrasi yang efektif sbg bahan pembersih Sal. akar

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Informasi cukup mutakhir. Pada hasil Man-Whitney test perbandi-
ngan antara kel. diinfeksi aquada dg kel. yg infeksi dg ekstrak daun
belimbing wuluh menunjukkan adanya perbedaan yg bermakna.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Terbitan di jurnal cukup berkualitas ber ISSN. diterbitkan
oleh Dep. Kesehatan gigi FKS Unair.

Surabaya,
Reviewer


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

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) sebagai Bahan Pembersih Saluran Akar Gigi (*The Effectiveness of Wuluh Starfruit (*Averrhoa bilimbi* Linn) Leaf Extract as Root Canal Cleaner*)

Jumlah penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : E-Journal Conservative Dental Journal
b. Nomor ISSN: 2087-1848
c. Volume, Nomor, bulan, tahun : 6 (2) 20166
d. Penerbit : Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga
e. DOI artikel :
f. Alamat web / Repositori Jurnal :
http://dentj.fkg.unair.ac.id/account/doc_fullpaper/CD-3-2-2013-01533-fp.pdf

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional Terakreditasi (peringkat 1 dan 2)

Jurnal Nasional Bahasa Inggris terindeks (peringkat 3 dan 4)

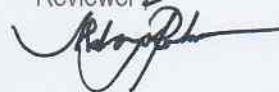
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Bahasa Indonesia terindeks (peringkat 5 dan 6)

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	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5	6	4,5	3	2,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	7,5	6	4,5	3	2,9
Total = (100%)	25	20	15	10	9,6
Nilai Pengusul =	9,6				

Surabaya,
Reviewer 2



Prof. Dr. Mandojo Rukmo, drg., MSc., Sp.KG(K)
NIP. 195006171978021002
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efektivitas Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn) sebagai Bahan Pembersih Saluran Akar Gigi (*The Effectiveness of Wuluh Starfruit (*Averrhoa bilimbi* Linn) Leaf Extract as Root Canal Cleaner*)
Jumlah penulis : 3 (tiga) orang
Status Pengusul : Penulis ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi artikel cukup lengkap. Mulai dgn abstrak (background) pendahuluan, bahan & metode, hasil, pembahasan, kesimpulan serta daftar pustaka.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan cukup mendalam. Dalam penelitian ini digunakan ekstrak daun belimbing dgn metode uap menggunakan pelarut etanol 70%.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Sampel penelitian menggunakan gigi - peremer pertama RB akar tunggal yang telah dilakukan pencabutan untuk perawatan ortodontia.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

E-journal diterbitkan oleh Departemen Konservasi GIGI FKG Unair yang ber ISSN

Surabaya,
Reviewer 2

Prof. Dr. Mandojo Rukmo, drg., MSc., Sp.KG(K)
NIP. 195006171978021002
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga