



UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp: (031)5030255 Fax: (031)5026288  
Laman: www.fkg.unair.ac.id – Email: mail@fkg.unair.ac.id

FORM 15

HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PATEN (HAKI))  
NOMOR: 1558 /UN3.1.2/KP/2022

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (Patent) : Early Childhood Caries Counter  
Jumlah Penulis : **1 (satu) orang-Taufan Bramantoro**  
Status Pengusul : Penulis 1 dari 1 penulis (**Status Penulis Tunggal**)  
Identitas Paten : a. Nomor Paten : EC00201943132  
b. Tanggal Penerimaan : 1 Juni 2019  
c. Tanggal Pemberian : 18 Juni 2019  
d. Pemberi Paten : KEMENHUMHAM  
e. Nama dan Alamat : Taufan Bramantoro,  
Pemegang Paten : Klampis Semolo Barat IX/29, Semolowaru,  
Sukolilo, Surabaya, Jawa Timur  
f. Alamat repositori PT/ web:  
[https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYiQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br\\_MtH](https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYiQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br_MtH)

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

- Paten Internasional (Implementasi Industri)  
 Paten Internasional  
 Paten Nasional (Implementasi Industri)  
 Paten Nasional  
 Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)  
 Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	1,5	1,5	1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	4,25	4,375
c.	Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	4,5	4,5	4,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	4,5	4,5	4,5
<b>Total = (100%)</b>		15	14,75	14,875
<b>Penulis 1 dari 1 penulis (Status Penulis Tunggal)</b>		<b>14,875 x 100% = 14,875</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, 05 April 2022

a.n.Dekan,  
Wakil Dekan II,

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

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PATEN (HaKI)**

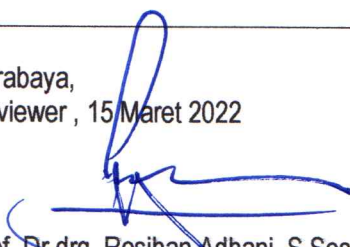
Judul karya ilmiah (Patent) : Early Childhood Caries Counter  
 Jumlah Penulis : **1 (satu) orang-Taufan Bramantoro**  
 Status Pengusul : Penulis 1 dari 1 penulis (**Status Penulis Pertama**)  
 Identitas Paten :  
 a. Nomor Paten : EC00201943132  
 b. Tanggal Penerimaan : 1 Juni 2019  
 c. Tanggal Pemberian : 18 Juni 2019  
 d. Pemberi Paten : KEMENHUMHAM  
 e. Nama dan Alamat : Taufan Bramantoro,  
 Pemegang Paten : Klampis Semolo Barat IX/29, Semolowaru, Sukolilo, Surabaya,  
 Jawa Timur  
 f. Alamat repositori PT/ web:  
[https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYIQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br\\_MtH](https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYIQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br_MtH)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Paten Internasional (Implementasi Industri)  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Paten Internasional  
 Paten Nasional (Implementasi Industri)  
 Paten Nasional  
 Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)  
 Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional (Implementasi Industri)	Internasional	Nasional (Implementasi Industri)	Nasional	Nasional Sederhana	Karya Ciptaan / Desain Industri	
	Nilai Maks: 60	Nilai Maks: 50	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)						1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	4,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	4,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)						4,5	4,5
<b>Total = (100%)</b>						15	15
<b>Nilai Pengusul =</b>							<b>15</b>

Surabaya,  
 Reviewer , 15 Maret 2022



Prof. Dr. drg. Rosihan Adhani, S.Sos, M.S  
 NIP. 195707081982031014  
 Bidang Ilmu: Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
 Jabatan / Pangkat: Guru Besar/Pembina Utama Madya/ IVD  
 Unit Kerja: Departemen IKGM Fakultas Kedokteran Gigi  
 Universitas Lambung Mangkurat (ULM)

Judul Karya Ilmiah : Early Childhood Caries Counter  
Jumlah Penulis : **1 (satu) orang-Taufan Bramantoro**  
Status Pengusul : Penulis 1 dari 1 penulis (**Status Penulis Pertama**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi

Ditinjau dari aspek bahasa, aplikasi/counter sangat informatif dalam memberikan edukasi kepada masyarakat dengan bahasa yang sederhana. Selain unsur edukasi, aplikasi ini juga mengungkap aspek saintifik yang dapat menyelesaikan banyak permasalahan kesehatan gigi pada anak dan kebingungan para ibu terhadap keluhan dan kerewelan anak yang dihadapi.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan dikemas dalam bentuk sistematika dan logika berpikir, menuntun para orang tua dan praktisi kesehatan gigi anak dan masyarakat, memantau status kesehatannya sehingga solusi dan tindakan apa yang harus dilakukan jelas. Pilihan tindak dan tanggung jawab bergeser pada pemakai atau kluaga itu sendiri. Hal yang menguatkan adalah mudahnya memahami program karena langkah demi langkah ada bimbingan dan petunjuknya

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Ditinjau dari referensinya, data yang disajikan dalam program aplikasi computer tersebut mutakhir dan populer dengan metodologi penulisan yang sederhana. Hal ini menjadikan pemakai akan lebih mudah memahami sehingga dapat lebih mudah menerapkan dalam kehidupan sehari-hari.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit

Kualitas aplikasi cukup bagus ditambah dengan tampilan counter yang memancing keingintahuan hingga menarik untuk dipakai

Surabaya, 15 Maret 2022  
Reviewer,



Prof. Dr. drg. Rosihan Adhani, S.Sos, M.S  
NIP. 195707081982031014  
Bidang Ilmu: Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
Jabatan / Pangkat: Guru Besar/Pembina Utama Madya/ IVD  
Unit Kerja: Departemen IKGM Fakultas Kedokteran Gigi  
Universitas Lambung Mangkurat (ULM)

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : PATEN (HaKI)**

Judul karya ilmiah (Patent) : Early Childhood Caries Counter  
 Jumlah Penulis : **1 (satu) orang-Taufan Bramantoro**  
 Status Pengusul : Penulis 1 dari 1 penulis (**Status Penulis Pertama**)  
 Identitas Paten :  
 a. Nomor Paten : EC00201943132  
 b. Tanggal Penerimaan : 1 Juni 2019  
 c. Tanggal Pemberian : 18 Juni 2019  
 d. Pemberi Paten : KEMENHUMHAM  
 e. Nama dan Alamat : Taufan Bramantoro,  
 Pemegang Paten Klampis Semolo Barat IX/29, Semolowaru, Sukolilo, Surabaya,  
 Jawa Timur  
 f. Alamat repositori PT/ web:  
[https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYiQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br\\_MtH](https://drive.google.com/drive/u/4/folders/1PeiYiQ8YhbjhCok4mhZGOvyMK2br_MtH)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Paten Internasional (Implementasi Industri)  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Paten Internasional  
 Paten Nasional (Implementasi Industri)  
 Paten Nasional  
 Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)  
 Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten							
	Internasional (Implementasi Industri)	Internasional	Nasional (Implementasi Industri)	Nasional	Nasional Sederhana	Karya Ciptaan / Desain Industri	Nilai Akhir yang Diperoleh	
	Nilai Maks: 60	Nilai Maks: 50	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	Nilai Maks: 15		
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)						1,5	1,5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)						4,5	4,25	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)						4,5	4,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)						4,5	4,5	
<b>Total = (100%)</b>						15	14,75	
<b>Nilai Pengusul = 14,75 x 100% = 14,75</b>								

Surabaya,  
 Reviewer ,



Prof. Dr. drg. Ristya Widi Endah Yani, M.Kes  
 NIP. 197704052001122001  
 Bidang Ilmu: Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IVD  
 Unit Kerja: Departemen Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
 Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember

Judul Karya Ilmiah : Early Childhood Caries Counter  
Jumlah Penulis : **1 (satu) orang-Taufan Bramantoro**  
Status Pengusul : Penulis 1 dari 1 penulis (**Status Penulis Pertama**)

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur isi  
Kelengkapan dan kesesuaian unsur sudah sesuai dengan ketentuan
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan  
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat jelas dan spesifik pada bidang kesehatan gigi masyarakat. Dalam Hak cipta ini dibahas secara mendalam tentang penggunaan program komputer Early Childhood Caries Counter.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi  
Informasi dalam manual book disajikan dengan sangat baik dan mudah dimengerti dalam penggunaan programnya.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit  
Kelengkapan unsur Hak cipta dan kualitasnya sangat baik, dapat dilihat dari pemberi paten yaitu KEMENHUMHAM

Surabaya,  
Reviewer ,



Prof. Dr. drg. Ristya Widi Endah Yani, M.Kes  
NIP. 197704052001122001  
Bidang Ilmu: Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
Jabatan / Pangkat : Guru Besar/ Pembina Utama Madya/ IVD  
Unit Kerja: Departemen Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember