

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PATEN (HAKI))**

Nomor : 000129840

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (Patent) : Imunopatogenesis kerusakan jaringan mukosa rongga mulut akibat paparan monomer metil metakrilat

Jumlah Penulis : 1 Satu.) orang

Status Pengusul : Penulis 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nomor Paten : 000129840
b. Tanggal Penerimaan : 21 Desember 2018
c. Tanggal Pemberian : 4 Agustus 2005
d. Pemberi Paten : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
e. Nama dan Alamat : Dr. I Gusti Aju Wahyu Ardani, drg., MKes., SpOrt(K)
Pemegang Paten : Jl. Jambi I, RT 03 RW 05 Wonokromo, Surabaya, JATIM 60241

f. Alamat repositori PT/ web :

<https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?=%2Fk6s%2FAnTxHLjgzzljuUY%2Bmw%2BBdS0bWGipqkGJf1Eo%3D>

- B. 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)

C. Rekapitulasi hasil penilaian angka kredit

Komponen yang dinilai		Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Paten (10%)	3	3	3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	9	9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	9	9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	9	9	9
Total = (100%)		30	30	30

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



Nama : Prof. Dr. Ida Bagus Narmada, drg., SpOrt(K)

NIP : 195601071981031003

Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi

Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (Patent) : Imunopatogenesis kerusakan jaringan mukosa rongga mulut akibat paparan monomer metil metakrilat
 Jumlah Penulis : 1 Satu.) orang
 Status Pengusul : Penulis 1
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nomor Paten : 000129840
 b. Tanggal Penerimaan : 21 Desember 2018
 c. Tanggal Pemberian : 4 Agustus 2005
 d. Pemberi Paten : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
 e. Nama dan Alamat : Dr. I Gusti Aju Wahyu Ardani, drg., MKes., SpOrt(K)
 Pemegang Paten Jl. Jambi I, RT 03 RW 05 Wonokromo, Surabaya, JATIM 60241
 f. Alamat repositori PT/ web :

<https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?=%2Fk6s%2FAnTxHLjgzljuUY%2Bmw%2BBdS0bWGipqkGJf1Eo%3D>

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							
	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%)	6	5	4	3	2	1,5	3	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9	
Total = (100%)	60	50	40	30	20	15	30	
Nilai Pengusul =							30	

Surabaya, 20 Februari 2020
 Reviewer



Prof. Dr. Thalica, drg., MHPed., drg., SpOrt(K), PhD
 NIP. 195301141979012001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (Paten) : Imunopatogenesis kerusakan jaringan mukosa rongga mulut akibat paparan monomer metil metakrilat
 Jumlah Penulis : 1 Satu.) orang
 Status Pengusul : Penulis 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sangat sesuai dengan bidang peneliti/ penulis dan pembahasan cukup mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data/informasi yg disajikan cukup mutakhir metodologi runtun dan jelas

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur dan kualitas terbitan lengkap

Surabaya, 20 Februari 2020
 Reviewer,



Prof. Dr. Thalca, drg., MHPed. drg., SpOrt(K), PhD
 NIP. 195301141979012001
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas Airlangga

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

Judul karya ilmiah (Patent) : Imunopatogenesis kerusakan jaringan mukosa rongga mulut akibat paparan monomer metil metakrilat

Jumlah Penulis : 1 Satu.) orang

Status Pengusul : Penulis 1

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nomor Paten : 000129840
 b. Tanggal Penerimaan : 21 Desember 2018
 c. Tanggal Pemberian : 4 Agustus 2005
 d. Pemberi Paten : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia
 e. Nama dan Alamat : Dr. I Gusti Aju Wahju Ardani, drg., MKes., SpOrt(K)
 Pemegang Paten Jl. Jambi I, RT 03 RW 05 Wonokromo, Surabaya, JATIM 60241
 f. Alamat repositori PT/ web :


<https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?=%2Fk6s%2FAnTxHLjgzljjuUY%2Bmw%2BBdS0bWGipqkGJf1Eo%3D>

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%)	6	5	4	3	2	1,5	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	18	15	12	9	6	4,5	9
Total = (100%)	60	50	40	30	20	15	30
Nilai Pengusul = 30							

Surabaya, 24 Februari 2020
 Reviewer


 Prof. Dr. Ida Bagus Narmada, drg., SpOrt(K)
 NIP. 195601071981031003
 Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
 Universitas Airlangga

Judul karya ilmiah (Paten) : Immunopatogenesis kerusakan jaringan mukosa rongga mulut akibat paparan monomer metil metakrilat
Jumlah Penulis : 1 (Satu) orang
Status Pengusul : Penulis 1

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur sudah lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai dengan peneliti dan kecukupan kedalaman pembahasan

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / Informasi metodologi mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas terbitan dan unsur lengkap

Surabaya, 24 februa 2020
Reviewer,

Prof. Dr. Ida Bagus Narmada, drg., SpOrt(K)
NIP. 195601071981031003
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga