



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

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](mailto:fkg@unair.ac.id)

**FORM 15**

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : PATEN (HAKI)  
NOMOR: 964 /UN3.1.2/ KP/2021**

**A. Identitas Karya Ilmiah :**

- Judul Karya Ilmiah (Patent) : **Liposom Ekstrak Daun Ungu (Graptophyllum pictum L. Griff) Untuk Antihemoroid Topikal**
- Jumlah Penulis : 2 (sdua) penulis, Pratiwi Soesilawati,  
Status Pengusul : Penulis ke 2  
Identitas Jurnal
- Nomor Paten : IDP000056217
  - Tanggal Penerimaan : 13 April 2015
  - Tanggal Pemberian : IDP000064817
  - Pemberi Paten : KEMENHUM DAN HAM
  - Nama dan Alamat : Universitas Airlangga  
Pemegang Paten : Kampus C Unair Jl.Mulyorejo Surabaya
  - Alamat web / Repositori Jurnal:

**B. Kategori Publikasi Karya 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%)	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
<b>Total = (100%)</b>		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

Surabaya, 26-2-2021



a.n. Dekan  
Wakil Dekan II,

*[Signature]*  
Dr. Muh. Luthfi, drg., M.Kes  
NIP. 196703061996011001

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

Judul Karya Ilmiah (Paten) : **Liposom Ekstrak Daun Ungu (*Graptophyllum pictum* L. Griff) Untuk Antihemoroid Topikal**

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis

Status Pengusul : Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nomor Paten : IDP000056217
- b. Tanggal Penerimaan : 13 April 2015
- c. Tanggal Pemberian : 28 Januari 2019
- d. Pemberi Paten : KEMENHUM DAN HAM
- e. Nama dan Alamat Pemegang Paten : Dr.Pratiwi S,drg.,M.Kes
- f. Alamat repositori PT/ web :

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)

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%)				3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				9			9
<b>Total = (100%)</b>				30			30
Nilai Pengusul = 30							

Surabaya,

16 April 2020

Per reviewer



Prof. Dr. Tuti Kusumaningsih, drg., M. Kes

NIP. 195210231983032001

Dep. Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Liposom Ekstrak Daun Ungu (Graptophyllum pictum L. Griff Antihemoroid Topikal

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis
Status Pengusul : Ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Unsur isi lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup sesuai bidang pemin

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / informasi cukup.

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Unsur dan kualitas terbitan / sertifikat / paten lengkap

Surabaya, 16 April 2020

Per reviewer

[Handwritten signature]

Prof.Dr.Tuti Kusumaningsih, drg., M.Kes
NIP. 195210231983032001
Dep.Biologi Oral Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

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

Judul Karya Ilmiah (Paten) : **Liposom Ekstrak Daun Ungu (*Graptophyllum pictum* L. Griff) Untuk Antihemoroid Topikal**

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis

Status Pengusul : Ke 2

Identitas Jurnal Ilmiah

- a. Nomor Paten : IDP000056217
- b. Tanggal Penerimaan : 13 April 2015
- c. Tanggal Pemberian : 28 Januari 2019
- d. Pemberi Paten : KEMENHUM DAN HAM
- e. Nama dan Alamat Pemegang Paten : Dr.Pratiwi S, drg., M. Kes
- f. Alamat repositori PT/ web :

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

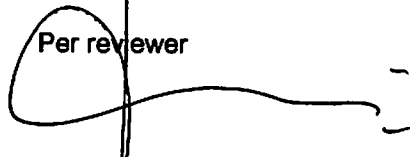
- Paten Internasional (Implementasi Industri)
- Paten Internasional
- Paten Nasional (Implementasi Industri)
- Paten Nasional
- Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)
- Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

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	30
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				9			9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				9			9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)				9			9
<b>Total = (100%)</b>				<b>30</b>			<b>30</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>							

Surabaya, 26-2-2020

Per reviewer



Prof. Dr. Ernie Maduratna S., drg., M. Kes., Sp. Perio(K)  
NIP. 196602121992032001  
Dep. Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : Liposom Ekstrak Daun Ungu (*Graptophyllum pictum* L. Griff) Untuk Antihemoroid Topikal

Jumlah Penulis : 2 (dua) penulis  
Status Pengusul : Ke 2

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

lengkap sesuai dengan Peratwan yg dipersyaratkan  
dalam penulisan karya ilmiah untuk dipatenkan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Cukup mendalam pembahasannya dan baik

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data Cukup Mutakhir dan baik

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Di terbitkan oleh Kementerian Hukum dan HAM  
bersertifikat

Surabaya, 26-2-2020

Per reviewer

Prof. Dr. Ernie Maduratna S., drg., M. Kes., Sp. Perio (K)  
NIP. 196602121992032001  
Dep. Periodonsia Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR