Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu C 36				
	Α	Identitas Karya Ilmiah yang dipatenkan		
	1	Judul : Formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur ( <i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya		
	2	Nama Inventor : Idha Kusumawati*, Helmy Yusuf, Eka Pramytha Hestianah		

Α	Identitas Karya Ilmiah		
В	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol> <li>Prototipe Formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur (<i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya telah memperoleh sertifikat paten nasional dari Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.</li> <li>Deskripsi paten ini mengkaji secara menyeluruh terkait formulasi formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur (<i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya. Hasil karya ini memberikan ilustrasi secara deskriptif yang baik dan relevan dalam pengembangan produk yang memberikan manfaat lebih baik, dengan pendekatan dalam desain formulasi dan pengujian efektivitas telah dilakukan sesuai dengan kaidah saintifik dan dibuktikan dengan jelas</li> <li>Karya paten ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu fitofarmasetikal (pengembangan produk fitofarmasi)</li> <li>Tidak ada keterkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Penetapan Senyawa Marker dan Profil Metabolit Sebagai Kontrol Kualitas Ekstrak Daun Jambu Biji Bahan Aktif Obat Fitofarmaka untuk Terapi Demam Berdarah Dengue. pada tahun 2010.</li> </ol>	
С	Kesesuaian antara lingkup / subjek area paten dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Online Artikel: https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/P00201200110?type=patent&keyword=Formula+Analgesik+Topikal+Berbasis+Rimpang+Kencur+%28Kaempferia+galaga+L.%29+Terstandar+dan+proses+Pembuatannya 2. No. Pendaftaran: No. P00201200110 3. Tanggal Pendaftaran: 21 Februari 2012 4.No.Sertifikat paten: Granted IDP IDP000063944 5. Tanggal Pemberian: 21 Agustus 2018 6. Syarat kontributor penulis artikel: Inventor pertama dan koresponden	
	Nilai pengusul (penulis pertama 60% jika ada anggota) : 60% X 30 = 18		
	Nilai pengusul (penulis anggota 40% : jumlah anggota)		

Surabaya, 21 Juli 2022 P A K

Prof. Dr. apt. Achmad Syahrani, MS. NIP 196005051986011003 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Bidang Ilmu : Kimia Organik Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IVd

	F Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda v)		Nilai AK			
	Buku		I			
	1	Buku referensi	40			
	2	Buku monograp	20			
	3	Book chapter (internasional)	15			
	4	Book chapter (nasional)	10			
	Jurnal					
	5	Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	40			
	6	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	30			
	7	Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	20			
	8	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti	25			
	9	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2	25			
	10	Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4	20			
	11	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6	15			
	12	Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 - 6	10			
	13	Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	10			
	Dipresen	tasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)	•			
	14	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	30			
	15	Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE	25			
	16	Internasional	15			
	17					
	Disajikan	dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan	ı			
	18	Internasional	10			
	19	Nasional	5			
	Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan					
	20	Internasional (fulltex)	5			
	21	Nasional (fulltex)	3			
	Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposimum/lokakarya tetapi dimua dalam prosiding					
	22	Internasional (fulltex, cover, daftar isi)	10			
	23	Nasional (fulltex, cover, daftar isi)	5			
	Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum		1			
	-	elitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan rpustakaan) yang dilakukan secara melembaga	2			
	HKI - Membuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAKI secara nasional atau internasional					
	24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	60			
•						
	25	Nasional Nasiona Nasio	40			
		Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari	20			
	26	Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham				
	27	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)				
	27 Membua	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini :	15			
	27 Membua	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar) t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni	15 nda			
	27 Membua monume	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar) t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni ntal yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang terage	15			
	27 Membua monume 28	Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar) t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni ntal yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang terage Internasional	15 nda 20			

Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu C 36		
	Α	Identitas Karya Ilmiah yang dipatenkan
	1	Judul : Formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur ( <i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya
	2	Nama Inventor : Idha Kusumawati*, Helmy Yusuf, Eka Pramytha Hestianah

Α	Identitas Karya Ilmiah			
В	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	<ol> <li>Sistematika deskripsi paten dari prototipe Formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur (<i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya telah memperoleh sertifikat paten nasional dari Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia</li> <li>Deskripsi paten dan klaim yang diajukan telah mengkaji secara menyeluruh terkait formulasi formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur (<i>Kaempferia galanga</i> L.) Terstandar dan proses Pembuatannya. Hasil karya ini memberikan ilustrasi secara deskriptif yang baik dan relevan dalam pengembangan produk yang memberikan manfaat lebih baik, dengan pendekatan dalam desain formulasi dan pengujian efektivitas telah dilakukan sesuai dengan kaidah saintifik dan dibuktikan dengan jelas</li> <li>Hasil penelitian dalam bentuk prototipe ini mengenai pengembangan produk fitofarmasi sesuai dengan bidang keahlian pengusul.</li> <li>Artikel ini berkaitan dengan naskah Disertasi pengusul yang berjudul : Penetapan Senyawa Marker dan Profil Metabolit Sebagai Kontrol Kualitas Ekstrak Daun Jambu Biji Bahan Aktif Obat Fitofarmaka untuk Terapi Demam Berdarah Dengue.</li> </ol>		
С	Kesesuaian antara lingkup / subjek area paten dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. Online Artikel:		

Surabaya, 22 Juli 2022 P A K

Prof. Dr. rer. nat. apt. Mochammad Yuwono, MS. NIP 196005051986011003

Unit Kerja : Fakultas Farmasi Bidang Ilmu : Analisis Farmasi Jabatan / Pangkat : Guru Besar / IVd

	F Kategori karya ilmiah dan nilai maksimal (pilih salah satu dengan memberikan tanda v)		Nilai AK		
	Buku				
	1	Buku referensi	40		
	2	Buku monograp	20		
	3	Book chapter (internasional)	15		
	4	Book chapter (nasional)	10		
	Jurnal				
	5	Jurnal internasional bereputasi (terindeks pada database internasional bereputasi dan berfaktor dampak)	40		
	6	Jurnal internasional terindeks pada basis data internasional bereputasi	30		
	7	Jurnal internasional terindeks pada basis data non bereputasi	20		
	8	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti	25		
	9	Jurnal nasional terakreditasi Kemenristek Dikti peringkat 1 dan 2	25		
	10	Jurnal nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh: CABI atau Index Copernicus International (ICI), sinta 3 dan 4	20		
	11	Jurnal nasional berbahasa Indonesia terindeks pada basis data yang diakui Kemenristekdikti, contoh : akreditasi peringkat 5 dan 6	15		
	12	Jurnal nasional / jurnal diluar peringkat 1 - 6	10		
	13	Jurnal ilmiah yang ditulis dalam Bahasa Resmi PBB namun tidak memenuhi syarat syarat sebagai jurnal ilmiah internasional	10		
	Dipresen	tasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)			
	14	Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus	30		
	15	Internasional terindeks pada Scopus/IEEE Explore/SPIE	25		
	16	Internasional	15		
	17	Nasional	10		
	Disajikan	dalam bentuk poster dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan			
	18	Internasional	10		
	19	Nasional	5		
	Disajikan dalam seminar / symposium / lokakarya, tetapi tidak dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan				
	20	Internasional (fulltex)	5		
	21	Nasional (fulltex)	3		
	Hasil penelitian/pemikiran yang tidak disajikan dalam seminar/simposimum/lokakarya tetapi dimua dalam prosiding				
	22	Internasional (fulltex, cover, daftar isi)	10		
	23	Nasional (fulltex, cover, daftar isi)	5		
	Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan dalam koran/majalah populer/umum		1		
	-	elitian atau pemikiran atau kerjasama industri yang tidak dipublikasikan (tersimpan erpustakaan) yang dilakukan secara melembaga	2		
	HKI - Mei	mbuat rancangan dan karya teknologi yang dipatenkan atau seni yang terdaftar di HAI asional atau internasional	KI		
	HKI - Mei	sional atau internasional			
_	HKI - Mei secara na 24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)	60		
	HKI - Mei	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional	60		
	HKI - Mei secara na 24	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham	60 40		
	HKI - Mer secara na 24 25 26	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini: Buku / Modul Ajar)	60 40 20		
	HKI - Mersecara na 24 25 26 27 Membua	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini :	60 40 20 15		
	HKI - Mersecara na 24 25 26 27 Membua	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)  t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni	60 40 20 15 <b>nda</b>		
/ /	HKI - Mei secara na 24 25 26 27 Membua monume	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini : Buku / Modul Ajar)  t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni ntal yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang terage	60 40 20 15		
	HKI - Mersecara na 24 25 26 27 Membua monume 28	Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 negara)  Nasional  Nasional, dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham  Karya ciptaan desain industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham (termasuk kategori ini: Buku / Modul Ajar)  t rancangan dan karya teknologi yang tidak dipatenkan; rancangan dan karya seni ntal yang tidak terdaftar di HAKI tetapi telah dipresentasikan pada forum yang terage Internasional	60 40 20 15 <b>nda</b>		

**FORM 15** 

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

Judul karya ilmiah (Paten) : Formula Analgesik Topikal Berbasis Rimpang Kencur (Kaempferia galaga L.) Terstandar dan

proses Pembuatannya

Jumlah Penulis : 3 ( Tiga ) orang

Status Pengusul : Penulis ke-1 dari 3 Inventor

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nomor Paten : IDP000053050

b. Tanggal Penerimaanc. Tanggal Pemberian21 Februari 201221 Agustus 2018

d. Pemberi Paten : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia

e. Nama dan Alamat : Universitas Airlangga

Pemegang Paten Jl. Airlangga No.4-6 Mulyorejo, Jawa Timur 60115

f. Alamat repositori PT/ web:

https://pdki-

 $\underline{indonesia.dgip.go.id/detail/P00201200110?type=patent\&keyword=Formula+Analg}\\ \underline{esik+Topikal+Berbasis+Rimpang+Kencur+\%28Kaempferia+galaga+L.\%29+Terstanda}$ 

r+dan+proses+Pembuatannya

В.	Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah	: 🔲	Paten Internasional (Implementasi Industri)
	(beri √pada kategori yang tepat)		Paten Internasional
			Paten Nasional (Implementasi Industri)
		$\checkmark$	Paten Nasional
			Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)

## C. 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.

Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 21 April 2022 Ketua Departemen,



Nama: Prof. Dr. apt. Juni Ekowati, M.Si

NIP : 196706021992032002 Unit Kerja : Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

\* Coret salah satu