

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Determinasi Tanaman Jeruk Purut



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
LABORATORIUM JURUSAN BIOLOGI

Alamat : Gedung D11 FMIPA UNNES Kampus Sekaran Gunungpati Semarang 50229
website : biologi.unnes.ac.id, email : labbologi.unnes@yahoo.com

Semarang, 2 Januari 2019

No. : 869 /UN/37.1.4.5/LT/2018
Lampiran : -
Perihal : Hasil identifikasi tumbuhan

Kepada Yth.

Sdr. Niken Cahyaningrum – NIM. 33101500386

Mahasiswa Program Studi Farmasi - Fakultas Kedokteran
Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Semarang

Dengan hormat,

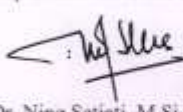
Bersama ini kami sampaikan hasil identifikasi tumbuhan yang Saudara kirimkan ke Laboratorium Taksonomi Tumbuhan Jurusan Biologi-FMIPA Universitas Negeri Semarang (UNNES), adalah sebagai berikut.

Divisio : Magnoliophyta
Classis : Magnoliopsida
SubClassis : Rosidae
Ordo : Sapindales
Familia : Rutaceae
Genus : Citrus
Species : *Citrus hystrix* D.C.
Vern. name : Jeruk Purut / *Caffir lime*

Demikian, semoga berguna bagi Saudara. SEMARANG

Mengetahui
Ketua Jurusan Biologi FMIPA UNNES

Dr. Endah Peninti, M.Si.
NIP. 196511161991032001

Kepala Laboratorium Biologi

Dr. Ning Setiati, M.Si.
NIP. 195903101987032001

Lampiran 2 Proses Destilasi



Lampiran 3 Rendemen

$$\text{Rendemen} = \frac{\text{Massa minyak atsiri yang diperoleh (gram)}}{\text{Massa daun (gram)}} \times 100\%$$

$$\text{Rendemen} = \frac{1,32 \text{ gram}}{150 \text{ gram}} \times 100\% = 0,88\%$$



Lampiran 4 Berat Jenis

$$BJ = \frac{(\text{Berat pikno} + \text{minyak}) - (\text{berat pikno kosong})(\text{gram})}{10\text{ml}}$$

$$BJ = \frac{24,84 - 16,34 (\text{gram})}{10 \text{ ml}}$$

$$= 0,85 \text{ gram/ml}$$

**Lampiran 5 Uji Sudan III****Lampiran 6 Uji Kelarutan Dalam Alkohol**

Lampiran 7 Pembuatan Sediaan



Lampiran 8 Sediaan Deodoran Stik



Lampiran 9 Uji Sifat Fisik

Uji homogenitas



F1

F2

F3



F4

F5

F6



F7

F8

Uji pH



F1



F2



F3



F4



F5



F6



F7



F8

Uji suhu leleh



Lampiran 10 Data Analisis One Way Anova SLD

ANOVA for Quadratic model

Response 1: pH

Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F-value	p-value	
Model	1.45	2	0.7246	184.77	< 0.0001	significant
⁽¹⁾ Linear Mixture	1.13	1	1.13	286.88	< 0.0001	
AB	0.3241	1	0.3241	82.66	0.0003	
Residual	0.0196	5	0.0039			
Lack of Fit	0.0196	2	0.0098			
Pure Error	0.0000	3	0.0000			
Cor Total	1.47	7				

Fit Statistics

Std. Dev.	0.0626	R²	0.9866
Mean	5.81	Adjusted R²	0.9813
C.V. %	1.08	Predicted R²	0.9742
		Adeq Precision	28.3777

Final Equation in Terms of L_Pseudo Components

pH	=
+5.51	* A
+6.51	* B
-1.80	* AB

ANOVA for Linear model

Response 2: suhu leleh

Source	Sum of Squares	df	Mean Square	F-value	p-value	
Model	284.01	1	284.01	19.08	0.0047	significant
⁽¹⁾ Linear Mixture	284.01	1	284.01	19.08	0.0047	
Residual	89.33	6	14.89			
Lack of Fit	89.33	3	29.78			
Pure Error	0.0000	3	0.0000			
Cor Total	373.35	7				

Fit Statistics

Std. Dev.	3.86	R²	0.7607
Mean	61.39	Adjusted R²	0.7208
C.V. %	6.29	Predicted R²	0.6563
		Adeq Precision	8.2355

Final Equation in Terms of L_Pseudo Components

suhu leleh	=
+69.33 * A	
+53.44 * B	

Lampiran 11 Sediaan Optimum Deodoran Stik



Lampiran 12 Uji Sifat Fisik Sediaan Optimum

Uji homogenitas



R1

R2

R3

Uji pH



R1

R2

R3

Uji daya leleh



Lampiran 13 Data Analisis SPSS

Test of Homogeneity of Variances

HASIL UJI FISIK

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
4.172	1	4	.111

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
UJI_PH	.253	3	.	.964	3	.637
UJIDAYALELEH	.304	3	.	.907	3	.407

a. Lilliefors Significance Correction

Descriptives

			Statistic	Std. Error
UJI_PH	Mean		5.6033	.00882
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	5.5654	
		Upper Bound	5.6413	
	5% Trimmed Mean		.	
	Median		5.6000	
	Variance		.000	
	Std. Deviation		.01528	
	Minimum		5.59	
	Maximum		5.62	
	Range		.03	
	Interquartile Range		.	
	Skewness		.935	1.225
	Kurtosis		.	
UJISUHULELEH	Mean		65.7000	.81854
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	62.1781	
		Upper Bound	69.2219	
	5% Trimmed Mean		.	
	Median		66.2000	
	Variance		2.010	
	Std. Deviation		1.41774	
	Minimum		64.10	
	Maximum		66.80	
	Range		2.70	
	Interquartile Range		.	
	Skewness		-1.390	1.225
	Kurtosis		.	

One-Sample Test

















Test Value = 5.57						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
ph	-.242	2	.831	-.07000	-1.3121	1.1721









One-Sample Test

Test Value = 61.18						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
daya leleh	5.522	2	.031	4.52000	.9981	8.0419




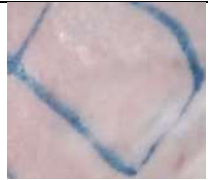




Lampiran 14 Analisis Hasil Uji Iritasi

















Kulit kelinci normal

Kelinci 1			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 2			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 3			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 4			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam

Kelinci 5			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 6			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam





















Kontrol positif deodorant stik rexona





Kelinci 1			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 2			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 3			

			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 4			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 5			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 6			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam













Minyak atsiri daun jeruk purut













Kelinci 1

			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 2			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 3			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 4			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 5			
			





4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 6			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam





















Kontrol negatif basis deodoran stik

Kelinci 1			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 2			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 3			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 4			

			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 5			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 6			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam

Sediaan optimum deodoran stik

Kelinci 1			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 2			

			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 3			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 4			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 5			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam
Kelinci 6			
			
4 jam pertama	24 Jam	48 Jam	72 Jam

Lampiran 15 Kuesioner Uji Akseptabilitas**KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK**

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

(Informed Consent)

Kepada Yth. Responden

di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasisiwi S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran
Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Nama : Niken Cahyaningrum

Nim : 33101500386

Bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang **“Tingkat
Kenyanaman Deodoran Stik Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut (*Citrus
Hystrix D. C.*) Dengan Kombinasi Aluminium Kalium Sulfat Yang
Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan”**

Adapun segala informasi, yang saudara/i berikan akan dijamin
kerahasiaan karena itu saudara/i bebas untuk mencantumkan nama atau
tidak. Sehubungan dengan hal tersebut peneliti meminta kesediaan saudara/i
untuk mengisi kuisisioner ini dengan menandatangani kolom di bawah ini.

Atas kesediaannya dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Responden

Peneliti

()

()

Di bawah ini terdapat lima (5) penilaian produk dalam kuesioner, saudara di mohon untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk yang ada.

Informasi Responden

Nama :

Jenis kelamin :

Umur :

Cara penilaian dengan cara mengoleskan sediaan deodoran pada kulit ketiak, kemudian didiamkan selama 1 menit. Berikanlah jawaban pada pertanyaan berikut sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.

Setiap pertanyaan mempunyai empat (4) alternatif jawaban yaitu:

1. Kelembutan dioleskan dengan skor

Kasar = 1

Sedikit lembut = 2

Lembut = 3

Sangat lembut = 4.

2. Kemudahan diratakan dengan skor

Tidak bisa ratakan = 1

Sulit rata = 2

Mudah rata = 3

Sangat mudah rata = 4.

3. Kemudahan mengering dengan skor

Tidak bisa kering = 1

Sulit kering = 2

Mudah kering = 3

Sangat mudah kering = 4.

4. Penampilan seperti warna dengan skor

Tidak menarik = 1

Sedikit menarik = 2

Menarik = 3

Sangat menarik = 4

5. Aroma wangi pada sediaan dengan skor

Tidak enak/ tidak berbau = 1

Bau sedikit harum = 2

Bau harum = 3

Bau sangat harum = 4

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah <i>Deodoran stik Kombinasi Aluminium Sulfat Dan Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut</i> lembut ketika dioleskan?				
2	Apakah <i>Deodoran stik Kombinasi Aluminium Sulfat Dan Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut</i> mudah diratakan ketika pengolesan?				
3	Apakah <i>Deodoran stik Kombinasi Aluminium Sulfat Dan Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut</i> mudah mengering saat digunakan sehingga tidak menimbulkan kesan lengket pada ketiak?				
4	Apakah <i>Deodoran stik Kombinasi Aluminium Sulfat Dan Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut</i> memiliki warna yang menarik?				
5	Apakah <i>Deodoran stik Kombinasi Aluminium Sulfat Dan Minyak Atsiri Daun Jeruk Purut</i> memiliki aroma yang wangi?				

Lampiran 16 Hasil Responden

KEHENDAK TINGKAT KENYAMANAN PROMOSI
 Lembar Penyelesaian Hasil Responden
 (Informal Consent)

Kepada Yth. Responden
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam
 Sebelas April Semarang

Nama : Niki Cahyaningrum
 NIM : 1111190186

Berminat dan melaksanakan penelitian tentang "Tingkat Kenyamanan
 Danaman 9th Miyak Ateri Hama Jarak Purus (Cissat Hjarti R. C.) Dengan
 Sediaan Alternatif Kalsium Hidro Yang Dibuat Non-Permanan Kali Dipasarkan"

Apakah segala informasi yang berkaitan dengan penelitian ini telah disampaikan
 ke Anda? Atau ada informasi yang belum disampaikan? Atau ada informasi yang
 sudah disampaikan namun Anda tidak setuju? Atau ada informasi yang
 sudah disampaikan namun Anda tidak setuju? Atau ada informasi yang
 sudah disampaikan namun Anda tidak setuju? Atau ada informasi yang
 sudah disampaikan namun Anda tidak setuju?

Atau kerahasiaannya dan tidak akan ada yang akan terungkap?

Responden:  (Niki Cahyaningrum)

Pencat:  (Niki Cahyaningrum)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan terkait dengan kerahasiaan, Anda di mohon untuk
 mengisi kerahasiaan ini sesuai dengan pernyataan yang ada.

Informasi Responden
 Nama : Niki Cahyaningrum
 Asal kampus : Universitas Islam
 Umat : Islam

Cara penilaian dengan cara mengisikan selisih jawaban pada titik terak, kemudian
 dijumlahkan selama 5 menit. Berikanlah jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
 pendapat anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang dimaksudkan.
 Setiap pernyataan mempunyai empat (4) alternatif jawaban yaitu:

- Kelompok jawaban dengan skor
 Kesat = 1
 Sedikit kesat = 2
 Lengah = 3
 Sangat kesat = 4
- Kelompok jawaban dengan skor
 Tidak ada kesat = 1
 Sedikit kesat = 2
 Cukup kesat = 3
 Sangat sedikit kesat = 4
- Kelompok jawaban dengan skor
 Tidak ada kesat = 1
 Sedikit kesat = 2
 Cukup kesat = 3
 Sangat sedikit kesat = 4

- Pernyataan seperti mana dengan skor
 Tidak kesat = 1
 Sedikit kesat = 2
 Cukup kesat = 3
 Sangat kesat = 4
- Apakah sangat baik dalam dengan skor
 Tidak ada/ tidak kesat = 1
 Sedikit kesat = 2
 Cukup kesat = 3
 Sangat kesat = 4

KEHENDAK TINGKAT KENYAMANAN DEKORASI

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Dekoran di Endapan Alternatif Hama dan Miyak Ateri Hama Jarak Purus lebih baik daripada Dekoran?				X
2	Apakah Dekoran di Endapan Alternatif Hama dan Miyak Ateri Hama Jarak Purus lebih baik daripada Dekoran?			X	
3	Apakah Dekoran di Endapan Alternatif Hama dan Miyak Ateri Hama Jarak Purus lebih baik daripada Dekoran?				X
4	Apakah Dekoran di Endapan Alternatif Hama dan Miyak Ateri Hama Jarak Purus lebih baik daripada Dekoran?			X	
5	Apakah Dekoran di Endapan Alternatif Hama dan Miyak Ateri Hama Jarak Purus lebih baik daripada Dekoran?				X

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lembar Perayaan Masak Responden
 (Interview Content)

Kapada Yth. Responden
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kesehatan Universitas Islam
 Sultan Agung Semarang.

Nama : Niken Cahyaningrum
 NIM : 1310130038

**Bertujuan untuk melaksanakan penelitian tentang "Tingkat Kenyamanan
 Deodoran Stick Melayik Atrial Danu Jeruk Paus (Glossy Rhytidis B. C.) Dengan
 Kandungan Aromatisasi Kafein Untuk Yang Dibuat Saat Pertama Kali Dipasarkan"**

Adapun tujuan penelitian, yang berkaitan dengan atau diarahkan berdasarkan hasil
 ini adalah: untuk mengetahui seberapa jauh tingkat kenyamanan dengan hal
 tersebut peneliti memiliki kerendahan hati untuk menguji kebermanian ini dengan
 menggunakan kuesioner di bawah ini.

Demikian kerendahan hati dan keraja semoga saya ucapkan terima kasih.

Responden

 (M. Widiyanti)

Peneliti

 (Niken Cahyaningrum)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan produk dalam kuesioner, mohon di berikan sesuai
 dengan kuesioner ini sesuai dengan pernyataan yang ada.

Informasi Responden
 Nama : M. Widiyanti
 NIM : 1310130038
 Nama kelas : K05 - 05
 Usia : 20 tahun

Carilah jawaban dengan cara mengisikan nilai-nilai di bawah pada setiap kuesioner, kemudian
 diisikan selama 1 menit. Berilah jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
 pendapat anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.

Selanjutnya pernyataan sebagai berikut (5) pernyataan/jawaban yaitu:

- Kebiasaan digunakan dengan baik
 Kurang = 1
 Sedikit banyak = 2
 Cukup = 3
 Sangat banyak = 4
- Kemudahan digunakan dengan baik
 Tidak bisa dipakai = 1
 Sedikit banyak = 2
 Cukup = 3
 Sangat mudah = 4
- Kemudahan menyerap dengan baik
 Tidak bisa kering = 1
 Sedikit banyak = 2
 Cukup = 3
 Sangat mudah kering = 4

- Pengaruh seperti nama dengan baik
 Tidak sesuai = 1
 Sedikit sesuai = 2
 Sesuai = 3
 Sangat sesuai = 4
- Aroma yang pada saat digunakan dengan baik
 Tidak enak / tidak berbau = 1
 Bau sedikit berbau = 2
 Bau berbau = 3
 Bau sangat berbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran stick Kenyamanan digunakan Selalu dan Mudah saat Danu Jeruk Paus berbau ketika digunakan?			✓	
2	Apakah Deodoran stick Kenyamanan digunakan Selalu dan Mudah saat Danu Jeruk Paus mudah digunakan ketika digunakan?				✓
3	Apakah Deodoran stick Kenyamanan digunakan Selalu dan Mudah saat Danu Jeruk Paus mudah menyerap saat digunakan sehingga tidak menimbulkan bau lengket pada kulit?			✓	
4	Apakah Deodoran stick Kenyamanan digunakan Selalu dan Mudah saat Danu Jeruk Paus memiliki aroma yang sesuai?			✓	
5	Apakah Deodoran stick Kenyamanan digunakan Selalu dan Mudah saat Danu Jeruk Paus memiliki aroma yang segar?				✓

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lembar Perancangan Model Berwujud
 (Definited Concept)

Kepala Yth. Dosen/Dosen
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa/i SI Program Studi Farmasi Fakultas Kesehatan Universitas Islam
 Sultan Agung Semarang

Nama : Niken Cahyaningrum
 NIM : 22101200306

**Terdapat atau tidak terdapat pernyataan tentang "Tingkat Kenyamanan
 Deodoran SAK Miyak Ateri Dams Jarak Perut (Olson Hjattin B. C.) Dengan
 Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat Yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk"**

Adapun setiap pernyataan, yang menyatakan benar atau jika ada kemungkinan benar
 (saat menjawab) benar atau pernyataan salah atau tidak, berdasarkan dengan hal
 tersebut sendiri memiliki kebenaran sendiri untuk mengisi jawaban ini dengan
 menggunakan jawaban di bawah ini.

Atau kerahasiaannya dan hanya digunakan secara akademik semata-mata.

Konsumen

 (Niken Cahyaningrum)

Pencita

 (Niken Cahyaningrum)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan produk dalam kuesioner, silahkan di milih salah satu
 jawaban jawaban ini sesuai dengan pernyataan yang ada.

Informasi Responden

Nama : Djaja Nurcahyanti Damar
 Jenis kelamin : Wanita
 Umur : 25

Cara penilaian dengan cara menggunakan seluruh deodoran pada tubuh bagian, kemudian
 dilakukan selama 1 menit. Berdasarkan jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
 pendapat anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.

Setiap pernyataan mempunyai empat (4) alternatif jawaban yaitu:

- Kelompokan jawaban dengan skor
 Sangat = 1
 Sedikit sangat = 2
 Cukup = 3
 Sangat banyak = 4
- Kemungkinan jawaban dengan skor
 Tidak bisa menjawab = 1
 Sedikit bisa = 2
 Banyak bisa = 3
 Sangat banyak bisa = 4
- Kemungkinan menjawab dengan skor
 Tidak bisa menjawab = 1
 Sedikit menjawab = 2
 Banyak menjawab = 3
 Sangat banyak menjawab = 4

- Pengampilan seperti warna dengan skor
 Tidak menarik = 1
 Sedikit menarik = 2
 Menarik = 3
 Sangat menarik = 4
- Aroma yang pada seluruh dengan skor
 Tidak menarik tidak terbau = 1
 Bau sedikit terbau = 2
 Bau terbau = 3
 Bau sangat terbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran ini Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk?				✓
2	Apakah Deodoran ini Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk?				✓
3	Apakah Deodoran ini Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk?				✓
4	Apakah Deodoran ini Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk?	✓			
5	Apakah Deodoran ini Kombinasi Alami dan Kalsium Sulfat yang Dibuat dari Permen Kaki Dipekuk?			✓	

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lembar Pertanyaan/Mejaak Responden
 (Informal Consent)

Kepada Yth. Responden,
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam
 Sultan Agung Semarang

Nama : Nisa Cahyaningsih
 NIM : 31101500186

Bertindak atas nama saya peneliti sedang "**Tingkat Kenyamanan**
 Terhadap Sifat Minyak Asam Jawa Jerak Putih (Gula Asam B. C.) Dengan
 Kandungan Alami dan Kalori Sifat Yang Tidak Sifat Permen Kaki Dipasarkan"

Adapun segala informasi yang sudah tertera dan dijamin kerahasiaan terma
 ke saudara/nya bebas untuk menggunakan nama apa saja. Sehingga dengan ini
 terimakasih peneliti ucapkan kerahasiaan, saudara/nya untuk mengijinkan ke dengan
 menggunakan keah di bawah ini.

Atas kerahasiaannya dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Responden

Peneliti

(*Handwritten signature*)

(*Handwritten signature*)

Di bawah ini terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam kegunaan, saudara/nya mohon untuk
 mengijinkan kegunaan kegunaan dengan penanda yang ada.

Informasi Responden

Nama : *Sehatycah*
 Jenis kelamin :
 Umur : 27

Cara pakainya dengan cara mengkonsumsi melalui disedot pada botol kecil, kerahasiaan
 diberikan saudara/nya untuk. Bertindak sebagai pada pernyataan berikut sesuai dengan
 pendapat anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.

Sebagi pernyataan menggunakan seperti (X) alternatif jawaban yaitu:

1. Kerahasiaan diberikan dengan skor

- Kurang = 1
- Sedikit banyak = 2
- Lumayan = 3
- Sangat banyak = 4

2. Kerahasiaan diberikan dengan skor

- Tidak bisa menjawab = 1
- Sedikit = 2
- Mudah = 3
- Sangat mudah = 4

3. Kerahasiaan mengering dengan skor

- Tidak bisa kering = 1
- Sedikit kering = 2
- Mudah kering = 3
- Sangat mudah kering = 4

4. Persepsi seperti warna dengan skor

- Tidak menarik = 1
- Sedikit menarik = 2
- Menarik = 3
- Sangat menarik = 4

5. Aroma yang pada mulut dengan skor

- Tidak enak/ tidak berbau = 1
- Bau sedikit berbau = 2
- Bau berbau = 3
- Bau sangat berbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah berbau dan kegunaan disedotkan sifat dan Minyak Asam Jawa Jerak Putih berbau berbau berbau?				✓
2	Apakah berbau dan kegunaan disedotkan sifat dan Minyak Asam Jawa Jerak Putih mudah berbau berbau berbau?				✓
3	Apakah berbau dan kegunaan disedotkan sifat dan Minyak Asam Jawa Jerak Putih mudah mengering dan berbau berbau sifat berbau berbau berbau berbau?				✓
4	Apakah berbau dan kegunaan disedotkan sifat dan Minyak Asam Jawa Jerak Putih mudah berbau berbau berbau?	✓			
5	Apakah berbau dan kegunaan disedotkan sifat dan Minyak Asam Jawa Jerak Putih mudah berbau berbau berbau?				✓

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK

Lembar Persiapan Masalah Responsif
(Deferral Context)

Kapala YA, Responden
di Tempat

Demasa Harau,

Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kesehatan Universitas Islam
Sulawesi Tengah

Nama : Niki Cahyaningrum
Nim : 1111190304

Bertindak atas pelaksanaan penelitian tentang "Tingkat Kenyamanan
Deodoran Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut (Garis Hijau: D. C.) Dengan
Kandungan Alamiawan Sabun Toilet Yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan"

Adapun tujuan penelitian yang diadakan adalah untuk mengetahui tingkat kenyamanan
deodoran yang digunakan oleh responden yang menggunakan deodoran yang
dibuat saat pertama kali digunakan. Untuk mengetahui tingkat kenyamanan ini dengan
menggunakan kuesioner di bawah ini.

Demikianlah saya ucapkan terima kasih.


(Niki Cahyaningrum)

Peneliti

(Niki Cahyaningrum)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan produk dalam kuesioner, mohon di respon untuk
mengisi kuesioner ini sesuai dengan pernyataan yang ada.

Informasi Responden

Nama : Devi Ayu Cahyaningrum

Jenis kelamin : Perempuan

Umur : 17

Carilah jawaban dengan cara mengklik/mencentokkan jawaban pada huruf berikut, kemudian
ditemukan jawaban yang benar. Berikanlah jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
produk yang digunakan oleh responden pada kuesioner ini pada kolom yang disediakan.

Setiap pernyataan mempunyai skor 1) alternatif jawaban yaitu:

1. **Kebiasaan digunakan dengan skor**

- Skor = 1
- Sedikit banyak = 2
- Lembar = 3
- Sangat banyak = 4

2. **Kemudahan digunakan dengan skor**

- Tidak bisa mudah = 1
- Sedikit = 2
- Mudah = 3
- Sangat mudah = 4

3. **Kemudahan mengering dengan skor**

- Tidak bisa kering = 1
- Sedikit kering = 2
- Mudah kering = 3
- Sangat mudah kering = 4

4. **Pemilihan sesuai warna dengan skor**

- Tidak menarik = 1
- Sedikit menarik = 2
- Menarik = 3
- Sangat menarik = 4

5. **Aroma yang baik sedian dengan skor**

- Tidak ada tidak berbau = 1
- Dua sedikit berbau = 2
- Dua berbau = 3
- Dua sangat berbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran ini Kandungan Alamiawan Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut Lembar ketika digunakan?				✓
2	Apakah Deodoran ini Kandungan Alamiawan Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut mudah digunakan ketika penggunaan?				✓
3	Apakah Deodoran ini Kandungan Alamiawan Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut mudah mengering saat digunakan sehingga tidak menimbulkan bau lengat pada kulit?			✓	
4	Apakah Deodoran ini Kandungan Alamiawan Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut memiliki aroma yang menarik?	✓			
5	Apakah Deodoran ini Kandungan Alamiawan Sifat Mencegah Aterit Danam Jarak Perut memiliki aroma yang wangi?				✓

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK

Lamban Parunggasan Mergadih Remondhe

(Adhermal'Garnet 1)

Kepada Yth. Responden

di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang


Nama : Niken Cahyaningrum

NIM : 13110190038

Bersama ini melampirkan penelitian tentang "Dingler Kenyamanan Produk Bedak BBK Mergadih Anisi Dan Jarak Parut (Citra Mawo D. G.) Dengan Kandungan Alami dan Bahan Sulfat Yang Dibuat dari Permen Kaki Dingler"

Adapun seperti terlampir, yang sudah tertera berikut akan diujikan kesukaan kamu ke sampel/ bahan untuk menentukan mana yang lebih. Sehubungan dengan hal tersebut peneliti meminta kesediaan saudara/ kamu mengisi kuesioner ini dengan menggunakan kriteria di bawah ini.

Atas kerelahanmu dan kerja samanya, saya ucapkan terima kasih.

Responden

 (SAE)

Peneliti

 (1346)

Di bawah ini terdapat lima (5) penilaian produk dalam kesukaan, sebaran di dalam waktu mengisi kuesioner ini sesuai dengan peringkat yang ada.

Informasi Responden

Nama : (SAE)

Jenis kelamin :

Umur : 19

Cara penilaian dengan cara mengalikan urutan desiminasi pada level kesukaan diartikan sebagai 1 menit. Berikutnya jawaban pada pertanyaan berikut sesuai dengan produk anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang dimaksud.

Selanjutnya persiapkan angket (5) alternatif jawaban yaitu:

- Kesukaan diartikan dengan skor
 Kesuk = 1
 Sedikit kesuk = 2
 Lambat = 3
 Sangat kesuk = 4
- Kesukaan diartikan dengan skor
 Tidak ada kesuk = 1
 Sedikit kesuk = 2
 Mulai kesuk = 3
 Sangat mulai kesuk = 4
- Kesukaan diartikan dengan skor
 Tidak ada kesuk = 1
 Sedikit kesuk = 2
 Mulai kesuk = 3
 Sangat mulai kesuk = 4

4. Penampilan seperti warna dengan skor

- Tidak menarik = 1
- Sedikit menarik = 2
- Menarik = 3
- Sangat menarik = 4

5. Aroma wang pada waktu dengan skor

- Tidak ada/ tidak benar = 1
- Bau sedikit benar = 2
- Bau benar = 3
- Bau sangat benar = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sulfat Dan Alami Anisi Dan Jarak Parut membuat lebih disukai?				✓
2	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sulfat Dan Alami Anisi Dan Jarak Parut membuat disukai ketika pengapasan?				✓
3	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sulfat Dan Alami Anisi Dan Jarak Parut membuat mengering dan digunakan sehingga tidak menimbulkan bau lengket pada tubuh?				✓
4	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sulfat Dan Alami Anisi Dan Jarak Parut memiliki warna yang menarik?				✓
5	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sulfat Dan Alami Anisi Dan Jarak Parut memiliki aroma yang wangi?				✓

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lembar Pengetahuan Menjawab Responden
 (Answer/Current)

Kepala Yth. Responden
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa S1 Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Muar
 Bahar Agung Palembang

Nama : Nikita Cahyaningrum
 NIM : 25131100386

**Bersedia dan melaksanakan penelitian tentang "Tingkat Kenyamanan
 Deodoran Mib. Mikay Aneel Bawa Jarak Penuh (Clara Ryzky B. C.) Dengan
 Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur Yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan"**

Adapun segala informasi yang saudara berikan akan dipertahankan kerahasiaan
 ke saudara) hanya untuk mencantumkan nama dan tidak berhubungan dengan hal
 tersebut peneliti memiliki kerendahan hati untuk mengiri kaitan ini dengan
 rasa bangganya. Terima di bawahi ini.

Atas kerendahan hati dan banya semuanya saya ucapkan terima kasih.

Harapan

 (Nikita Cahyaningrum)

Peneliti

 (Clara Ryzky B. C.)

Di bawahi ini terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam kuesioner, undian di respon untuk
 mengiri kaitan ini sesuai dengan petunjuk yang ada.

Informasi Responden

Nama : Nikita Cahyaningrum
 Jenis Kelamin : Wanita
 Umur : 20 th.

Case penelitian dengan cara menggunakan undian deodoran pada kulit kering, keramahan
 digunakan selama 1 bulan. Berikanlah jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
 produk anda dengan cara menuliskan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan.

Setiap pernyataan mempunyai 5 tingkat (1) alternatif jawaban yaitu:

- Kelompok deodoran dengan kulit
 - Kelas = 1
 - tidak sesuai = 2
 - Luar = 3
 - Sangat sesuai = 4.
- Kenyamanan deodoran dengan kulit
 - Tidak sesuai = 1
 - Sedikit sesuai = 2
 - Mudah = 3
 - Sangat mudah = 4.
- Kenyamanan wanginya dengan kulit
 - Tidak bisa kering = 1
 - Sedikit kering = 2
 - Mudah kering = 3
 - Sangat mudah kering = 4.

- Pemangilan seperti warna dengan kulit
 - Tidak sesuai = 1
 - tidak sesuai = 2
 - Mudah = 3
 - Sangat sesuai = 4
- Aroma wanginya pada kulit dengan kulit
 - Tidak enak tidak berbau = 1
 - Bau sedikit berbau = 2
 - Bau berbau = 3
 - Bau sangat berbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran ini Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan?			X	
2	Apakah Deodoran ini Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan?			X	
3	Apakah Deodoran ini Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan sebagai tidak menimbulkan bau lengket pada kulit?			X	
4	Apakah Deodoran ini Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan memiliki warna yang menarik?			X	
5	Apakah Deodoran ini Kenyamanan Aromatisasi Kulitank Sulfur yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan memiliki aroma yang wangi?			X	

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
Lembar Perancangan Manajial Responden
(Informal User)

Kapada Yth. Responden,
di Tempat,
Dengan Hormat,
Saya mahasiswa S1 Program Studi Jurusan Fakultas Keguruan Universitas Islam
Selatan Agung Semarang

Nama : Nisa Cahyaningsih
NIM : 3101500386

Berikut ini adalah rubrik/pertanyaan tentang "Tingkat Kenyamanan
Desainer Suku Mayak Atlat Dan Jarak Perak (Olson Ryan R. C.) Dengan
Kondisi Alamiah Kultur Betik Yang Dibuat dan Permana Kali Dipakai"

Adapun tingkat Informal, yang masalah/berikut akan dijawab berdasarkan bentuk
su masalah/berikut akan menggunakan nomor atau tidak. Sebagaimana dengan hal
tersebut apabila menurut kondisi masalah/urutan sebagai indikator hal dengan
membandingkan berikut di bawah ini.

Atas kerahmatannya dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Responden:  Peneliti: 

Di bawah ini terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam kearifian, masalah di analisis untuk
mengidentifikasi kearifian ini sesuai dengan prosedur yang ada.

Informasi Responden

Nama : Nisa Cahyaningsih
Jenis kelamin : Perempuan
Usia : 24 tahun

Cara penilaian: Angket cara menggunakan seluruh prosedur pada buku literasi, kemudian
dibandingkan antara 1 week. Berkebalasan jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan
produk ada dengan cara memberikan nomor atau (X) pada kolom yang disediakan.

Sebagi pernyataan pernyataan di setiap (4) alternatif jawaban yaitu:

- Ketersediaan dokumen dengan skor
Keras = 1
Sedikit keras = 2
Lembut = 3
Sangat lembut = 4
- Kemudahan membaca dengan skor
Tidak bisa membaca = 1
Sulit bisa = 2
Mudah bisa = 3
Sangat mudah bisa = 4
- Kemudahan mengingat dengan skor
Tidak bisa mengingat = 1
Sulit mengingat = 2
Mudah mengingat = 3
Sangat mudah mengingat = 4

4. Persepsi seperti warna dengan skor

- Tidak menarik = 1
Sedikit menarik = 2
Menarik = 3
Sangat menarik = 4

5. Aroma yang pada kemasan dengan skor

- Tidak menarik tidak berbau = 1
Bau sedikit berbau = 2
Bau berbau = 3
Bau sangat berbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN GEOGRAFI

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Desain dan Kenyamanan Alamiah Betik Dan Mayak Atlat Dan Jarak Perak lebih baik dan disukai?			X	
2	Apakah Desain dan Kenyamanan Alamiah Betik Dan Mayak Atlat Dan Jarak Perak mudah digunakan untuk keperluan?			X	
3	Apakah Desain dan Kenyamanan Alamiah Betik Dan Mayak Atlat Dan Jarak Perak mudah mengingat, dan Agribisnis sehingga tidak menimbulkan kesan negatif pada betik?			X	
4	Apakah Desain dan Kenyamanan Alamiah Betik Dan Mayak Atlat Dan Jarak Perak memiliki warna yang menarik?	X			
5	Apakah Desain dan Kenyamanan Alamiah Betik Dan Mayak Atlat Dan Jarak Perak memiliki aroma yang wangi?			X	

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK

Lembar Persepsi Majalah Responden

(Aphermel Cemas)

Kapala VII, Responden

di Tempe

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa/Al Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Nama : Niken Cahyaningrum

NIM : 3101150086

Bertujuan akan melaksanakan penelitian tentang "Tingkat Kenyamanan Deodoran Sella Melayk Atasi Dan Deodor Perut (Close Hygiene D. C.) Dengan Kandungan Amonium Klorida Sella Yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan?"

Adapun segala informasi yang saudara butuhkan akan dipaparkan kemudian kerena ke saudara) bebas untuk memantapkan atau atau tidak, sebagaimana dengan hal tersebut peneliti bersedia mendengar saudara) untuk menggi kuesioner ini dengan membentangkan kuesioner di bawah ini.

Atas kerendahannya dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat,

 (SUSAN AMP)

Respon

 (Niken)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan produk dalam kuesioner, saudara di mohon untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan persepsi yang ada.

Informasi Responden

Nama : SUSAN AMP

Jenis kelamin : Laki-laki

Umur : 25 tahun

Carilah pernyataan dengan cara mengkilikan skala deodoran pada level berikut, kemudian diilustrasikan skala 1) sangat baik/terbaik pada pernyataan berikut sesuai dengan produk anda dengan cara menuliskan tanda (+) pada kolom yang disediakan.

Setiap pernyataan mempunyai 5 opsi (1) alternatif jawaban yaitu:

1. **Kebanyakan ditolakan dengan skor**

Skala = 1

Sedikit ditolakan = 2

Lembar = 3

Sangat ditolakan = 4

2. **Kebanyakan disukai dengan skor**

Tidak bisa menolak = 1

Sedikit suka = 2

Mudah suka = 3

Sangat mudah suka = 4

3. **Kebanyakan mengering dengan skor**

Tidak bisa kering = 1

Sedikit kering = 2

Mudah kering = 3

Sangat mudah kering = 4

4. **Persepsi seperti warna dengan skor**

Tidak menarik = 1

Sedikit menarik = 2

Mudah = 3

Sangat menarik = 4

5. **Aroma wang) pada sabun dengan skor**

Tidak mudah tidak terbau = 1

Dua sedikit terbau = 2

Dua terbau = 3

Dua sangat terbau = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sella Dan Melayk Atasi Dan Deodor Perut Sella ketika digunakan?			✓	
2	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sella Dan Melayk Atasi Dan Deodor Perut mudah digunakan ketika penggunaan?				✓
3	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sella Dan Melayk Atasi Dan Deodor Perut mudah mengering dan digunakan sehingga tidak menimbulkan bau busuk pada tubuh?			✓	
4	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sella Dan Melayk Atasi Dan Deodor Perut memiliki warna yang menarik?			✓	
5	Apakah Deodoran ini Kenyaman digunakan Sella Dan Melayk Atasi Dan Deodor Perut memiliki aroma yang wangi?				✓

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lembar Persepsi Manfaat Responden
 (Informed Consent)

Konduktor: Yuli Retnowati
 di Tempat: ...
 Dengan Hormat,
 Saya mengundang Anda sebagai salah satu responden dalam penelitian ini. Penelitian ini merupakan bagian dari Program Studi Farmasi Fakultas Kesehatan Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Nama : Miki Cahyaningsih
 NIM : 5110100186

Terdapat atau tidak terdapat perbedaan tentang "Tingkat Kenyamanan Dan Bahaya Sisa Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat Yang Dibawa Saat Pertama Kali Digunakan"

Adapun tujuan penelitian, yang saudara berikan akan diberikan kerahasiaan kepada Anda. Untuk lebih jelasnya mengenai nama atau tidak, diharapkan dengan ini terdapat peneliti memiliki kerendahan hati untuk meminta kesediaan Anda dengan menandatangani lembar ini berikut ini.

Atas kerendahan hati dan kerahasiaan saya ucapkan terima kasih.

Responden

 (Miki Cahyaningsih)

Peneliti

 (Miki Cahyaningsih)

Di bawah ini terdapat lima (5) pernyataan produk dalam kerahasiaan, analisis di mana akan menjadi kerahasiaan (di semua) dengan petunjuk yang ada.

Informasi Responden

Nama : ...
 Jenis kelamin : ...
 Usia : ...

Cara penilaian dengan cara mengalikan seluruh jawaban pada setiap item, kemudian dibagikan antara 1 mark. Berhambah jawaban pada pernyataan berikut sesuai dengan jawaban Anda dengan cara memberikan tanda (X) pada kolom yang disediakan. Setiap pernyataan mempunyai opsi (1) alternatif jawaban yaitu:

- Selamanya dilakukan dengan baik
 - Kuat = 1
 - Sedikit kurang = 2
 - Lemah = 3
 - Sangat lemah = 4
- Kemudahan dilakukan dengan baik
 - Tidak bisa dilakukan = 1
 - Sedikit bisa = 2
 - Mudah bisa = 3
 - Sangat mudah bisa = 4
- Kemudahan mengering dengan baik
 - Tidak bisa kering = 1
 - Sedikit kering = 2
 - Mudah kering = 3
 - Sangat mudah kering = 4

- Pengujian seperti warna dengan baik
 - Tidak sesuai = 1
 - Sedikit sesuai = 2
 - Mudah = 3
 - Sangat sesuai = 4
- Arana yang pada seluruh dengan baik
 - Tidak ada: tidak benar = 1
 - Bes sedikit benar = 2
 - Bes benar = 3
 - Bes sangat benar = 4

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN DEGRADASI

No.	Pernyataan	1	2	3	4
1	Apakah Dehidratasi (di Kerahasiaan) Efektifitas Sulfat Dan Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat?				✓
2	Apakah Dehidratasi (di Kerahasiaan) Efektifitas Sulfat Dan Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat?			✓	
3	Apakah Dehidratasi (di Kerahasiaan) Efektifitas Sulfat Dan Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat?			✓	
4	Apakah Dehidratasi (di Kerahasiaan) Efektifitas Sulfat Dan Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat?			✓	
5	Apakah Dehidratasi (di Kerahasiaan) Efektifitas Sulfat Dan Minyak Asam Lemak Perak (Clear Beauty B. C.) Dengan Kandungan Alendronat Kalium Sulfat?				✓

Lampiran 17 Ethical Clearance

**KOMISI BIOETIKA PENELITIAN KEDOKTERAN/KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

Sekretariat : Gedung C Lantai I Fakultas Kedokteran Unissula
Jl. Raya Kaligawe Km 4 Semarang, Telp. 024-6583584, Fax 024-6594366

Ethical Clearance

No. 34/1/2019/ Komisi Bioetik

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang, setelah melakukan pengkajian atas usulan penelitian yang berjudul :

**FORMULASI SEDIAAN DEODORAN DALAM BENTUK CREAM MENGGUNAKAN
KOMBINASI ALUMINIUM SULFAT DAN MINYAK KAYU CENDANA**

Peneliti Utama : Willi Wahyu Timur, M.Sc., Apt
Anggota : Fadzil Latifah, M.Farm., Apt
Tempat Penelitian : Laboratorium Center Farmasi Unissula

dengan ini menyatakan bahwa usulan penelitian diatas telah memenuhi prasyarat etik penelitian. Oleh karena itu Komisi Bioetika merekomendasikan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan mempertimbangkan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki dan panduan yang tertuang dalam Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI tahun 2004.

Semarang, 2 Januari 2019
Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan
Fakultas Kedokteran Unissula

Ketua



(dr. Sofwan Dahlan, Sp.F(K))