

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 Gungungpati Semarang 50229
website : biologi.unnes.ac.id, email : labbiologi.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



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

$$BJ = \frac{(Berat pikno + minyak) - (berat pikno kosong)(gram)}{10ml}$$
$$BJ = \frac{24,84 - 16,34 \text{ (gram)}}{10 \text{ ml}}$$
$$= 0,85 \text{ gram/ml}$$

**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 |

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



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 | | . | |
| UJISUHULELEH | Skewness | | .935 | 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 |
|  |  |  |  |
| 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

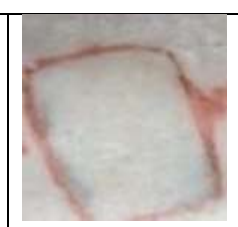
Kelinci 4

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 |

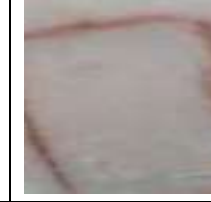
Kelinci 3

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

Nama : Niken Cahyaningrum

Nim : 33101500386

Bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “**Tingkat Kenyamanan 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 kuisioner 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

| KELIMINER TINGKAT KENYANANAN PRODUK | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|------------|---|---|---|---|---|---|--|--|---|--|---|--|--|--|---|--|---|--|--|--|---|--|---|---|--|--|---|--|---|---|--|--|---|--|
| Lamaran Penugasan Mahasiswa Responden (Informal Consent) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kepada Dikti, Responden di Tempat Dengan Nama, Saya Minta Maaf! Saya Sudah Pernah Lakukan Kedudukan Diatas Universitas Islam Selain Apa Yang Ditentang | Di bawah ini berikut lima (5) pertanyaan produk dalam kategori: setelah di baca dan dengar keterangan di samping dengan penjelasan yang ada. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Name : Niko Dzhereng Nim : 13111390388 | Informasi Responden Nama : <u>Citra Pramita</u> Ansi Jantina : Perempuan Umur : <u>27</u> th. Catatan responden dengan cara mengisikan seluruh jawaban pada kolom yang disediakan. Sebagian pertanyaan mempunyai option (a) alternatif jawaban yaitu: 1. Kebenaran didefinisikan dengan atau | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Berikut adalah pertanyaan-pertanyaan tentang "Dilegal Komunikasi Dalam Situasi Masyarakat Asing Dalam Jarak Puncak (Citra Djuniti R. C.) Dugaan Komitmen Administrasi Kedudukan Seluler Yang Dibuat Saat Pertemuan Kalibaganus"</p> <p>Adapun segala informasi, yang mungkin berhubungan atau berkaitan terhadap pertanyaan tersebut Bisa memberi arti makna yang sama atau tidak. Sebaliknya dengan hal tersebut pasti memiliki makna yang sama dengan makna yang diberikan oleh responden.</p> <p>Atau kandungannya dan keya somanya serta sebagainya terdiri basik.</p> <p style="text-align: center;">  Kepada Niko Dzhereng  Pencat Citra Pramita </p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>6. Potensiil respon menu dengan size</p> <p>Tidak respon = 1 Sedikit respon = 2 Miyak = 3 Banyak respon = 4</p> <p>7. Aroma wangi pada sejumur dengan size</p> <p>Tidak wangi/tidak berseri = 1 Bisa sedikit berseri = 2 Bisa banyak = 3 Bisa sangat berseri = 4</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>KELIMINER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Pertanyaan</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi?</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan?</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan?</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik?</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik?</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | No. | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi? | | | ✓ | | 2 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan? | | | ✓ | | 3 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan? | | | ✓ | | 4 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik? | | | ✓ | | 5 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik? | | | ✓ | |
| No. | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi? | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan? | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi terkait pengolahan? | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik? | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Apakah Deodoran aktif Kompleksitasi Silika Dan Mikrod Alat Dan Jarak Partikel memiliki teknologi yang unik? | | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

KUSIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
Lainnya Perangkat Alirasi Responden
(Informal Content)

Kepada Ybh. Responden:
di Tempat:
Dengan Hormat,
Saya mewakili ST Progres Studi Fakultas Kedidikan Universitas Islam Negeri Agung Semeru.

Nama : Hikmat Cahyantara
Nim : 131101380298

Berikut ini adalah pertanyaan tentang "Tingkat Keenyamanan Disediakan oleh Masyarakat Desa Jarak Pura (Cina Rambutan B.C.) Terhadap Akibatnya Kehilangan Bahan Yang Dibutuhkan Untuk Pemasakan Kulit Bignayata"

Adalah segala informasi, yang sebaiknya berikan atau diberikan termasuk barang dan jasa untuk memenuhi kebutuhan rumah tangga, sekolah, perlengkapan kerja, perlengkapan rumah tangga dan barang-barang lainnya yang dibutuhkan.

Atas kesiadiman dan kerja samaanya saya ucapkan terimakasih.

| | |
|---------------------|---------------------|
| Responden | Penulis |
| | |
| (Hikmat Cahyantara) | (Hikmat Cahyantara) |

Dilanjutkan dengan pertanyaan :

6. Penampilan seperti nama diatas ini

Tidak memah = 1
Bisa memah = 2
Memah = 3
Sangat memah = 4

7. Aroma wangi pada indahnya dengan akar

Tidak enak/tidak harum = 1
Bisa enak/tidak enak = 2
Bisa harum = 3
Bisa sangat harum = 4

8. Kesiadiman mengingat dengan akar

Tidak bisa keting = 1
Bisa keting = 2
Mudah keting = 3
Sangat mudah keting = 4

9. Kesiadiman mengingat dengan buah

Tidak bisa keting = 1
Bisa keting = 2
Mudah keting = 3
Sangat mudah keting = 4

KUSIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Deodoran aktif kandungan alamiannya lebih dari Merek Apa? Dan Jarak Pura memberikannya deodoran? | | | ✓ | |
| 2 | Apakah Deodoran aktif kandungan alamiannya lebih dari Merek Apa? Dan Jarak Pura memberikannya deodoran tanpa kemasan? | | | ✓ | |
| 3 | Apakah Deodoran aktif kandungan alamiannya lebih dari Merek Apa? Dan Jarak Pura memberikannya tanpa kemasan sehingga tidak menggunakan kemasan plastik pada kemasan? | | ✓ | | |
| 4 | Apakah Deodoran aktif kandungan alamiannya lebih dari Merek Apa? Dan Jarak Pura memberikannya yang memiliki rasa yang manis? | | | ✓ | |
| 5 | Apakah Deodoran aktif kandungan alamiannya lebih dari Merek Apa? Dan Jarak Pura memberikannya yang Wangi? | | | ✓ | |

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN PROJEK
 Lanjut Penyelesaian Mengaji Responder
 (I. Informasi Umum)

Kepada Ybh. Responder:
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya menginformasi SI Progres Studi Penemu Pakuan Kedidikan Universitas Islam
 Sultan Agung Semarang

Nama : Niken Cahyuningrum
 NRIC : 33181390388

Berikut ini terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam kurikulum, sebanyak 40 poin untuk menjelaskan bagaimana isi suatu tingkat penyelesaian yang ada.

Informasi Responder

Nama : Dody Mulyawati - Sarjana
 Jenis Kelamin : Wanita - Ibu
 Usia : 45 - Tahun

Cara penyelesaian dengan cara mengeklik selain desain pada kolom ketiga, kemudian ditambahkan tanda 1 titik. Berikutnya jawaban pada pertanyaan berbentuk soal urut dengan penyelesaian dengan cara mengeklik tanda silang (X) pada kolom yang diminta.

Notasi pertanyaan menggunakan tanda (4) alternatif jawaban yaitu:

1.

Kotak = 1
 Sedikit kotor = 2
 Lumut = 3
 Sangat kotor = 4.

2.

Kondisi desain diringer atau
 Tidak diringer = 1
 Sedikit = 2
 Banyak = 3
 Sangat banyak = 4.

3.

Kondisi mengering dengan air
 Tidak mengering = 1
 Sedikit kering = 2
 Banyak kering = 3
 Sangat banyak kering = 4.

4.

Pintu/pintu ruang yang dibuka dengan air
 Tidak rusak = 1
 Sedikit rusak = 2
 Rusak = 3
 Sangat rusak = 4.

5.

Air yang masuk pada inti desain akhir
 Tidak ada; tidak berbau = 1
 Bau sedikit-kurang = 2
 Bau kurang = 3
 Bau sangat = 4.

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Apakah Deodoran aktif Komposit Amanah lebih baik dibandingkan dengan Deodoran Puma terdiri pada bahan-bahan? | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | Apakah Deodoran aktif Komposit Amanah lebih baik dibandingkan dengan Deodoran Puma model-konvensional teknik pengolahan? | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 3 | Apakah Deodoran aktif Komposit Amanah lebih baik dibandingkan dengan Deodoran Puma model-wringing tanpa digunakan sehingga tidak menggunakan bahan logistik pada bahan? | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 4 | Apakah Deodoran aktif Komposit Amanah lebih baik dibandingkan dengan Deodoran Puma model-konvensional waktu yang membutuhkan? | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| 5 | Apakah Deodoran aktif Komposit Amanah lebih baik dibandingkan dengan Deodoran Puma model-pintu gerbang yang wajib? | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lantai Persegi Panjang Regresif
 (Informasi Cemerlang)

Kode: VII. Responden:
 di Tempat
 Dengan Hormat,
 Saya mengisi SI Program Studi Teritorial Fakultas Kedokteran Universitas Islam Negeri Syarif Hidayah Jakarta

Name : Nikita Cahyawidagdo
 NIS : 11101300384

Berikut ini adalah beberapa pernyataan tentang "Tingkat Kenyamanan Produk Merek Astra Dan Avanza Dalam Jarak Pekat (Citra Aljahr, D. C.) Sebagaimana Kombinasi Akselerator Kliker Setir Yang Diketahui Sudah Pernah Kali Digunakan".
 Adapun reglasinya, yang dimaksud tidak atau jarang kenyamanan tertinggi ini adalah nilai kurang sekitar empat angka sementara nilai maksimal sekitar lima angka. Kehilangan kenyamanan tertinggi ini berarti pengalaman yang buruk.

Atas hasilnya dan kelebihannya saya memberikan tanda tanda.

| | | |
|------------|----------|--|
| Responden: | Pemilih: | |
| | | |

Dari 5 pernyataan yang diberikan, ada 4 pernyataan yang benar dan salah satu yang salah.

1. Penempatan aspek) warna sangat baik.
 Tidak sebaik = 1
 Sedikit sebaik = 2
 Mewarni = 3
 Sangat mewarni = 4

2. Aroma wangi pada collase dengan ideal.
 Tidak enak/ tidak berasa = 1
 Sedikit enak = 2
 Rasa enak = 3
 Sangat enak = 4

3. Aroma wangi pada collase dengan ideal.
 Tidak enak/ tidak berasa = 1
 Sedikit enak = 2
 Rasa enak = 3
 Sangat enak = 4

4. Tingkat kenyamanan produk ini
 Sangat tidak nyaman = 1
 Sedikit tidak nyaman = 2
 Nyaman = 3
 Sangat nyaman = 4

5. Tingkat kenyamanan produk ini
 Sangat tidak nyaman = 1
 Sedikit tidak nyaman = 2
 Nyaman = 3
 Sangat nyaman = 4

KUESIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1 | Aplikasi Deodoran oleh Kombinasi dompet dan Merek Astra Dan Avanza Pada lantai kereta tidak? | | | ✓ | |
| 2 | Aplikasi Deodoran oleh Kombinasi dompet dan Merek Astra Dan Avanza Pada lantai kereta pengguna? | | | ✓ | |
| 3 | Aplikasi Deodoran oleh Kombinasi dompet dan Merek Astra Dan Avanza Pada lantai kereta pengguna dan seorang teman sebangku tidak membekalkan kereta bagi pada istirahat? | | | ✓ | |
| 4 | Aplikasi Deodoran oleh Kombinasi dompet dan Merek Astra Dan Avanza Pada lantai kereta pengguna yang merasuk? | | ✓ | | |
| 5 | Aplikasi Deodoran oleh Kombinasi dompet dan Merek Astra Dan Avanza Pada lantai kereta pengguna yang sangat? | | | ✓ | |

KUSIONER TINGKAT KENYAMANAN PROSES
 Lembar Penjawaban Mahasiswa Responden
 (Informal Consent)

Kepada Yth. Responden
 diatas
 Dengan Hormat,
 Saya mahasiswa STI Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Negeri Syarif Hidayah

Name : **Nikita Cahyonegoro**
 NRIC : **13111998048**

Berikut ini sejumlah pernyataan tentang "Tingkat Kenyamanan Dosen Sdik Misyak Atami Dosen Juruk Perse (Cibus Hyacinth B. C) Singgas
 Komisi Akademik Kelompok Dosen Yang Dibentuk hasil Pertemuan Kali Dibayaskan"

Adapun segaris informasi, yang mungkin berikan atau dikenai keterangan karena
 itu adalah hal-hal yang memang benar-benar tidak selaras dengan hal
 tersebut pastinya membuat responden merasa tidak nyaman atau menghindari untuk dengar
 mendengar ketika ditanyakan.

Atau kesiabilitanya dan ketiga sifatnya serta ciri-cirinya termasuk:


 | *Dgk* | *Nikita* |

Pernyataan
 ✓
 (Nikita)

Diketahui bahwa terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam kuesioner; masing di jawab untuk
 mengungkapkan respon atau pengalaman yang ada.

Informasi Responden

Nama : **Dgk. Agus Cahyonegoro**

Jenis kelamin : **Arrempuan**

Umur : **19**

Cara penulisan dengan cara mengeledek sejalan dengan pada faktor kunci, kemudian dituliskan ulang 1 motif. Berkaitan jawaban pada pertanyaan berlatar tematik dengan produksi soal dengan cara menambahkan tanda silang (X) pada kolom yang dimulai.

Selanjutnya akan menjumlahi dengan 10 faktor if jawaban ya/tidak

1. Kelembaban dicuciannya dengan air

Banyak = 1

Sedikit banyak = 2

Lambat = 3

Sangat lambat = 4

2. Kemudahan dalam mencuci dengan air

Tidak memudahkan = 1

Sedikit memudahkan = 2

Mudah = 3

Sangat mudah = 4

3. Kemudahan mengering dengan air

Tidak bisa kering = 1

Sedikit kering = 2

Mudah kering = 3

Sangat mudah kering = 4

4. Pemantapan seperti wasir dengan air

Tidak memudahkan = 1

Sedikit memudahkan = 2

Mudah = 3

Sangat mudah = 4

5. Awas wasir pada seduhan dengan air

Tidak kuat/tidak berbusa = 1

Sedikit kuat/kuras = 2

Mudah kuat = 3

Sangat kuat = 4

KUSIONER TINGKAT KENYAMANAN PROSES

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Doseuse ini memiliki konsistensi sedikit dan lembut atau Doseuse ini terlalu keras/tidak lembut? | | ✓ | | |
| 2 | Apakah Doseuse ini memiliki konsistensi sedikit dan lembut atau Doseuse Juruk Perse memudahkan untuk pengambilan? | | | ✓ | |
| 3 | Apakah Doseuse ini memiliki konsistensi sedikit dan lembut atau Doseuse Juruk Perse memudahkan untuk pengambilan sehingga tidak memperlakukan ketika mengambil pada ketika? | | | ✓ | |
| 4 | Apakah Doseuse ini memiliki konsistensi sedikit dan lembut atau Doseuse Juruk Perse memudahkan untuk yang masuk? | ✓ | | | |
| 5 | Apakah Doseuse ini memiliki konsistensi sedikit dan lembut atau Doseuse Juruk Perse memudahkan untuk yang masuk? | | | ✓ | |

KISIMONER TINGKAT KENYAMANAN PROJEK
 Lantai Pertama Jadiangki Responder
 (Afirmatif / Negatif)

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

Nama : Niken Cahyuningrum
 NIP : 23110190028

Berikut ini adalah pertanyaan positif tentang "Dingin Kejernihan
 Ruangan Sifat Masaik Amat Dara Jarak Pari (Onde Mende D. G) Besar
 Kembang Almonium Salur Selur Yang Dibuat Saat Pertama Kali Digunakan"

Adalah negara (lembaga), yang memiliki berikan atau diberi kenyamanan karena
 suatu hal atau memenuhi suatu atau tidak. Sebaliknya dengan hal
 tersebut peristiwa hasilnya adalah untuk mengisi kekosongan ini dengan
 mendekati hal-hal di bawah ini.

Atau ketika anda kerja rumahnya saya ciptakan tetapi hasilnya

Responden



| SKH |

Pemilik



| 12446 |

0) Berikut ini adalah lista (1) pertanyaan produk dalam konsumsi, sebaliknya sebaliknya yang mengandung kenyamanan ini atau bergerak perjalanan yang ada.

Informasi Responden

Nama : SKH

Jenis Kelamin :

Umur : 59

Cara perjalanan dengan cara menggunakan sepeda sejauh pada jarak tertentu, kendaraan dilanjutkan selama 1 menit. Berkaitan jaraknya pada perjalanan berkali-kali dengan perjalanan dan mengandung rasa nyaman (5%) pada lokasi yang dijadwalkan.

Sebagaimana perjalanan merupakan angka (4) interval/jaraknya yakni

1. Keberadaan di dekat rumah atau

Kota = 1

Sedikit jauh = 2

Jauh = 3

Very far away = 4.

2. Keberadaan di dekat jalan raya

Tidak ada rambatan = 0

Sedikit = 1

Moderate = 2

Sebagian besar rute = 3

Kemudahan mengangkut diri

Tidak bisa berjalan = 0

Sedikit = 1

Moderate = 2

Sebagian besar = 3

Banyak = 4.

4. Persepsi seperti warna dingin atau

Tidak merasakan = 1

Sedikit merasakan = 2

Moderate = 3

Very much = 4

5. Ayana wangi pada indasan dengan dur

Tidak enak/tidak terasa = 1

Bisa merasakan = 2

Bisa berasa = 3

Bisa sangat berasa = 4

KISIMONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Deodoran atau Konsentrator disemprot pada saat Masaik Amat Dara Jarak Pari memberi kesan dingin? | | ✓ | | |
| 2 | Apakah Deodoran atau Konsentrator disemprot pada saat Masaik Amat Dara Jarak Pari memberi kesan dingin? | | ✓ | | |
| 3 | Apakah Deodoran atau Konsentrator disemprot pada saat Masaik Amat Dara Jarak Pari memberi kesan dingin? | | ✓ | | |
| 4 | Apakah Deodoran atau Konsentrator disemprot pada saat Masaik Amat Dara Jarak Pari memberi kesan dingin? | | ✓ | | |
| 5 | Apakah Deodoran atau Konsentrator disemprot pada saat Masaik Amat Dara Jarak Pari memberi kesan dingin? | | ✓ | | |

KUTIIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
Lembar Penugasan Mahasiswa Response
(Pertama/Cermin)

Kepada Yth. Response
di Tempat
Dengan Hormat,
Saya menitipkan Al Pengamatan Fisikasi Kuliahkuar Universitas Mat
Siklus Agung Seiring

Nama : Muhamad Cahyaputro
NIM : 3331300388

Bermaafan atas melaksanakan penitikan yang "Ringkat Kenyamanan
Dikirimkan Mlik Mulyak Andi Ilman Arsy Afandi (Oleh Rhyzal S. C) Dengra
Konsultasi Ahliwismen Kuliah Sulit Yang Diluar Saat Permasalahan Kali Dipertonton"

Adapun segala informasi yang masuknya berikan akan diambil kesimpulan berdasar
baik makna maupun makna yang tidak seharusnya dengan hal
tersebut penitikan berikan makna untuk mengisi kalimat ini dengan
mendekati makna di bawah ini.

Ada kenyamanan dan larja samanya saja asupan terima kira

Hasilnya

1. Saya Pernah

Potrait

1. Saya

Dikirim ke teman (2) pertama kali dalam kesempatan, sedang il mohon untuk
mengisi kunciannya di samping dengan pertanyaan yang ada.

Informasi Response

Nama : *Gita Wijayanti*

Izin Konsultasi : *Matematika*

Tanggal : *19/04/2018*

Cara penitikan dengan cara mengikuti setiap dasarnya pada kira-kira, kerjakan
dilakukan selama 1 minggu. Berdasarkan jawaban pada pertanyaan berikut setiap dengan
prediksi ada dua cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang ditentukan.

Setiap pertanyaan mempunyai angka (1) atau angka jawaban yaitu:

1. Kelebihan dilakukan dengan ikut

Tidak = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Sangat Jadi = 4.

2. Keterbatasan dilakukan dengan ikut

Tidak = 1

Sedikit = 2

Middle = 3

Sangat Middle = 4.

3. Keterbatasan mengingat dengan ikut

Tidak = 1

Sedikit = 2

Middle = 3

Sangat Middle = 4.

4. Penanggulangan seperti mana dilakukan oleh

Tidak = 1

Sedikit = 2

Middle = 3

Sangat = 4

5. Aman atau tidak dilakukan dengan ikut

Tidak = 1

Sedikit = 2

Middle = 3

Sangat = 4

Hanya sangat = 5

KUTIIONER TINGKAT KENYAMANAN DEKORASI

| No. | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Dekorasi ada Konsistensi disesuaikan dengan suasana Masa dan suasana Peristiwa karena tertulis di dekorasi? | X | | | |
| 2 | Apakah Dekorasi ada Konsistensi disesuaikan dengan suasana Masa dan suasana Peristiwa yang dilakukan terhadap perangko? | X | | | |
| 3 | Apakah Dekorasi ada Konsistensi disesuaikan dengan suasana Masa dan suasana Peristiwa yang dilakukan terhadap perangko? | X | | | |
| 4 | Apakah Dekorasi ada Konsistensi disesuaikan dengan suasana Masa dan suasana Peristiwa yang dilakukan terhadap perangko? | X | | | |
| 5 | Apakah Dekorasi ada Konsistensi disesuaikan dengan suasana Masa dan suasana Peristiwa yang dilakukan terhadap perangko? | X | | | |

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
 Lantai Penyejuk Mesjidil Rempah
I Palmer Universit

Lapaku Yth. Pengawas:
 di Tempat
 Dengan Nomor:
 Saya menyetujui SI Proses Studi Tamasya Fakultas Kedokteran Universitas Islam
 Sultan Agung Semarang.

Nama : Nizam Calqiningsih
 NIK : 310159036

Berikut ini adalah pertanyaan tentang "Ringlet Keyseanese"
 Desain Sitik Shyekh As'ad Daus Jiwat Perot (Otor. Hukum B. C) Dengan
 Komunitas Ahlul Sunnah Kalimah Iftitah Yang Dibuat oleh Perguruan Tinggi

Adanya segala informasi yang memberikan berita atau diberikan berita bahwa
 ia memberikan berita untuk memerlukan rasa aman atau tidak. Setelahnya dengan teliti
 memerlukan informasi berita dan memberikan rasa aman bahwa berita ini dengan
 memandangnya berita di bawah ini.

Atau kenyamanannya atau ketiga semacamnya saya sebagaimana berikut.

Responden

Pasien

(X) Ya () Tidak

Diketahui ini sebagai survei (1) perihal produk dalam kemasan, sedangkan (2) untuk catatan
 mengenai kemasan isi rumah dengan penjelasan yang ada.

Informasi Responden

Nama : Nizam Calqiningsih

Jenis kelamin : Diperempuan

Tanggal : 28.04.2023

Cara perolehan desain : cara mengikuti seminar desain pada lembaga kerja, kerjasama
 dilakukan selama 1 - 3 bulan. Berikanlah jawaban pada pertanyaan berikut untuk design
 produk anda dengan cara memberikan skala 1 hingga (5) pada halaman yang dimulai.

Setiap pertanyaan terdiri oleh empat (4) alternatif jawaban, yakni:

1. Sangat Suka dengan skor

Kasar = 1

Sedikit kasar = 2

Lebih-lebih = 3

Sangat lembut = 4

2. Kesan anda dengan design skor

Tidak suka sama sekali = 1

Sedikit suka = 2

Mudah suka = 3

Sangat mudah suka = 4

3. Kesan anda dengan design skor

Tidak suka sama sekali = 1

Sedikit suka = 2

Mudah suka = 3

Sangat mudah suka = 4

4. Persepsi seperti warna dengan skor

Tidak senonoh = 1

Sedikit senonoh = 2

Senonoh = 3

Sangat senonoh = 4

5. Atmosfer yang pada selama dengan skor

Tidak enak/ tidak nyaman = 1

Bisa sedikit nyaman = 2

Bisa nyaman = 3

Bisa sangat nyaman = 4

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Desain Ringlet Keyseanese Sulit Dan Mengakibatkan Daus Jiwat Perot terdapat ketidak-senonohan? | | X | | |
| 2 | Apakah Desain Ringlet Keyseanese Sulit Dan Mengakibatkan Daus Jiwat Perot mudah dimakan tanpa pengolahan? | | X | | |
| 3 | Apakah Desain Ringlet Keyseanese Sulit Dan Mengakibatkan Daus Jiwat Perot mudah mengering tanpa pengolahan? | | | X | |
| 4 | Apakah Desain Ringlet Keyseanese Sulit Dan Mengakibatkan Daus Jiwat Perot memiliki rasa yang wangi? | | X | | |
| 5 | Apakah Desain Ringlet Keyseanese Sulit Dan Mengakibatkan Daus Jiwat Perot memiliki rasa yang wangi? | | X | | |

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
Lembar Penilaian Minajat Respon
(Informal Consent)

Kepada Yth. Penulis:
di Tempat
Dengan Hormat,
Saya melaikui Al Program Studi Pemasaran Fakultas Akidah Universitas Islam
Salatiga Semarang.

Name : Niken Cahyuningrum
Nim : 21101500386

Berikut adalah pertanyaan-pertanyaan tentang "Ringkat Keperluan
Dilakukan Sifat Melayak Atas Dua Jenis Perni (Cina Rijst & C. C.) Dengan
Kontrol Afirmasi Ketika Setelah Yang Dilakukan Saat Pertama kali Dipersiapkan".
Adapun segala informasi yang mungkin belum akan dijelaskan ketika kerja
ia meskipun belum memerlukan informasi tambahan. Selanjutnya respon hal
tersebut perlu menunjukkan bahwa ia sedang atau mengalami kenyamanan atau
responnya belum diwacanakan.

Atau kenyamanannya dan kerjaannya saya sebagaimana berikut.



Diketahui keti terdapat tanda (✓) pada bagian penilaian, maka ia perlu untuk
mengetahui karakter ia respon dengan pertanyaan yang ada.

Informasi Respon

Tidak = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Sangat = 4

Memudahkan dilakukan dengan baik

Tidak = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Sangat = 4

Kewajiban dilakukan dengan baik

Tidak = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Memudahkan = 4

Ringkat mudah atau = 4

Kewajiban mengingat dengan baik

Tidak = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Sangat = 4

Ringkat mudah = 4

4. Perangkap seperti kerja dengan baik

Tidak = 1

Sedikit = 2

Masing = 3

Sangat = 4

5. Adanya rasa yang pada sedikit dengan akur

Tidak ada = tidak terasa = 1

Sedikit = 2

Jadi = 3

Sangat = 4

Baru sangsi ketika = 5

KUISIONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Deodoran ini memiliki karakter Sifat Dan Melayak Atas Dua Jenis Perni sebelum ketika dilakukan? | | ✓ | | |
| 2 | Apakah Deodoran ini memiliki karakter Sifat Dan Melayak Atas Dua Jenis Perni sebelum dilakukan ketika pengolahan? | | | ✓ | |
| 3 | Apakah Deodoran ini memiliki karakter Sifat Dan Melayak Atas Dua Jenis Perni sebelum dilakukan ketika pengolahan? | | ✓ | | |
| 4 | Apakah Deodoran ini memiliki karakter Sifat Dan Melayak Atas Dua Jenis Perni sebelum dilakukan ketika pengolahan? | | | ✓ | |
| 5 | Apakah Deodoran ini memiliki karakter Sifat Dan Melayak Atas Dua Jenis Perni sebelum dilakukan ketika pengolahan? | | | | ✓ |

KUMONER TINGKAT KENYAMANAN PRODUK
Lembar Persepsi Mahasiswa Responden
(Informal Content).

Kepada Yth. Responden,
di Tempat:
Dengan Hormat,
Saya mewakili M. Program Studi Farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam
Sukar Ageny Semerang.

Nama : Muhamad Cahyawidagusti
Nim : 01101300184

Telah dilakukan survei mengenai "Tingkat Keamanan Produk Mika Merek Astor Dens Jarak Pusat (Clear Rythm B. C) Digunakan
Kontrol Alatmesin Kemasan Sifat Yang Dibuat Saat Pertama kali Dipergunakan".
Adapun regula informasi yang memberikan berikan akan diambil dari konten karya
saus dan beberapa sumber lainnya. Untuk hal-hal yang dilakukan oleh
responden pada sebagian besar sebagian besar hasil pengamatan tidak
menunjukkan adanya perbedaan dengan hasil pengamatan yang dilakukan oleh
responden lainnya.

Jenis kerjanya dia kerja seorang tukang sepatu untuk klien.

| | | |
|-----------|---------|--------------------------|
| Responden | Penulis | - |
| | | (Muhamad Cahyawidagusti) |

Diketahui bahwa :

1. Tingkat Keamanan Produk
Tidak memenuhi = 1
Berdikit memenuhi = 2
Memenuhi = 3
Sangat memenuhi = 4

2. Keamanan dalam penggunaan produk
Tidak aman = 1
Sedikit aman = 2
Memuaskan = 3
Sangat memuaskan = 4

3. Keamanan dalam penggunaan produk
Tidak aman = 1
Sedikit aman = 2
Memuaskan = 3
Sangat memuaskan = 4

Di bawah ini terdapat lima (5) pertanyaan produk dalam konten, sedangkan tujuh (7) pertanyaan
mengenai karakteristik diri responden yang ada.

Informasi Responden

Nama : Elvin Pratama
Jenis Kelamin : Laki-laki
Umur : 19 - 20

Cara mendapat informasi : cara memperoleh informasi direkomendasikan pada kantong, keranjang
dikemas selama 1 minggu. Berikanlah jawaban pada pertanyaan berikut untuk respon dengan
pertanyaan dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang dikehendaki.

Setiap pertanyaan memberikan respon (4) alternatif Jawaban yaitu:

1. Sesuai dengan ikhtiar atau tidak

Kasar = 1
Berdikit-kasar = 2
Memuaskan = 3
Sangat memuaskan = 4

2. Keamanan dalam penggunaan ikhtiar

Tidak aman = 1
Sedikit aman = 2
Memuaskan = 3
Sangat memuaskan = 4

3. Keamanan penggunaan ikhtiar

Tidak aman = 1
Sedikit aman = 2
Memuaskan = 3
Sangat memuaskan = 4

4. Pengetahuan agen/toko dengan ikhtiar

Tidak memenuhi = 1

Berdikit memenuhi = 2

Memenuhi = 3

Sangat memenuhi = 4

5. Keamanan penggunaan ikhtiar

Tidak aman = 1

Sedikit aman = 2

Memuaskan = 3

Sangat memuaskan = 4

KUMONER TINGKAT KENYAMANAN DEODORAN

| No. | Pertanyaan | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|---|---|
| 1 | Apakah Deodoran milik Kontrol Alatmesin Sifat Dan Merek Astor Dens Jarak Pusat memenuhi standart teknis penggunaan? | | | | X |
| 2 | Apakah Deodoran milik Kontrol Alatmesin Sifat Dan Merek Astor Dens Jarak Pusat memenuhi standart teknis penggunaan? | | | X | |
| 3 | Apakah Deodoran milik Kontrol Alatmesin Sifat Dan Merek Astor Dens Jarak Pusat memenuhi standart teknis penggunaan? | | | X | |
| 4 | Apakah Deodoran milik Kontrol Alatmesin Sifat Dan Merek Astor Dens Jarak Pusat memenuhi standart teknis penggunaan? | | | X | |
| 5 | Apakah Deodoran milik Kontrol Alatmesin Sifat Dan Merek Astor Dens Jarak Pusat memenuhi standart teknis penggunaan? | | | | X |

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 |
| <h1>Ethical Clearance</h1> <p>No. 34/I/2019 / Komisi Bioetik</p> <p>Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang, setelah melakukan pengkajian atas usulan penelitian yang berjudul :</p> <p style="text-align: center;">FORMULASI SEDIAAN DEODORAN DALAM BENTUK CREAM MENGGUNAKAN KOMBINASI ALUMINIUM SULFAT DAN MINYAK KAYU CENDANA</p> <p>Peneliti Utama : Willi Wahyu Timur, M.Sc., Apt Anggota : Fadzil Latifah, M.Farm., Apt Tempat Penelitian : Laboratorium Center Farmasi Unissula</p> <p>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.</p> <p style="text-align: right;">Semarang, 2 Januari 2019</p> <p style="text-align: right;">Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Unissula</p> <p style="text-align: right;">Ketua  (dr. Sofwan Dahlan, Sp.F(K))</p> |