



**Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok  
Konvensional dan Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik dengan  
Minat Menggunakan Rokok Elektrik**

**Skripsi**

**Disusun untuk memenuhi persyaratan menyelesaikan Pendidikan Strata I**

**Departemen Ilmu Komunikasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik**

**Universitas Diponegoro**

**Penyusun**

**Nama : Abilangga**

**NIM : 14040117140090**

**DEPARTEMEN ILMU KOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS DIPONEGORO**

**2021**

## HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Lengkap : Abilangga  
Nomor Induk Mahasiswa : 14040117140090  
Jurusan / Program Studi : Ilmu Komunikasi  
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Dengan ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya ilmiah skripsi yang saya tulis berjudul:

**Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional dan Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik**

Adalah benar-benar **Hasil Karya Ilmiah Tulisan Saya Sendiri**, bukan hasil karya ilmiah orang lain atau jiplakan karya ilmiah orang lain. Apabila dikemudian hari ternyata karya ilmiah yang saya tulis itu terbukti bukan hasil karya ilmiah saya sendiri atau hasil jiplakan karya orang lain, maka saya sanggup menerima sanksi akademis yang berlaku (dicabut predikat kelulusan dan gelar sarjananya).

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan dengan penuh kesadaran serta tanggungjawab.

Semarang, 7 September 2021

Pembuat Pernyataan,



Abilangga

## HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional dan Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik

Nama Penyusun : Abilangga

NIM : 14040117140090

Program Studi : Ilmu Komunikasi

Dinyatakan sah sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan Strata I

Semarang, 7 September 2021

Dekan



Dr. Drs. Hardi Warsono, MTP  
NIP. 19640827.199001.1.001

Wakil Dekan I



Dr. Drs. Teguh Yuwono, M.Pol.Admin  
NIP. 19609822.19940.3.003

### Dosen Pembimbing:

1. Dr. Hedi Pudjo Santosa, M.Si.


(.....)

2. Drs. Joyo Nur Suryanto Gono, M.Si

(.....)

### Dosen Penguji Skripsi:

1. Djoko Setyabudi, S.Sos, M.M.

(.....)

2. Dr. Hedi Pudjo Santosa, M.Si.

(.....)

3. Drs. Joyo Nur Suryanto Gono, M.Si

(.....)

HALAMAN MOTTO

***“EVERYTHING  
HAPPENS FOR A  
REASON”***

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis memperoleh banyak dukungan, pengetahuan, dan pengalaman dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT atas segala nikmat dan karunia yang diberikan kepada penulis. Terima kasih atas yang sebesar-besarnya kepada Allah SWT yang selalu memberikan jalan ketika penulis merasa kesulitan
2. Ayah, ibu, kakak yang selalu memberikan semangat agar cepat lulus dan memotivasi untuk segera kerja dan membahagiakan keluarga. Terima kasih telah menjadi keluarga yang baik bagi penulis.
3. Kedua dosen pembimbing, Mas Hedi Pudjo Santosa dan Mas Joyo Nur Suryanto Gono. Terima kasih banyak telah membimbing penulis dalam pengerjaan skripsi ini dengan sabar ditengah pandemi ini. Maaf jika ada salah dan banyak kekurangan penulis selama penyusunan skripsi. Semoga Mas Hedi dan Mas Gono selalu diberikan kesehatan dan kemudahan dalam hidup.
4. Mas Djoko Setyabudi selaku dosen penguji, terima kasih telah membimbing dan memberikan masukan yang bermanfaat selama menyelesaikan skripsi ini. Semoga Mas Jojo selalu diberikan kesehatan.
5. Seluruh dosen Ilmu Komunikasi FISIP Universitas Diponegoro yang telah memberikan ilmu selama penulis berkuliah selama 4 tahun. Terima kasih banyak telah memberikan bekal yang berguna dimasa depan. Semoga seluruh dosen sehat selalu.
6. Mas Yudhis, Mas Afif, dan Mas Dhyfa, Mas Ozi, Mas Vian yang telah menjadi kakak selama di Tembalang dan memberikan ilmu tentang kehidupan maupun perkuliahan. Terima kasih banyak. Semoga kalian sehat selalu.
7. Pacar penulis, Feby yang menemani penulis di akhir masa perkuliahan. Terima kasih telah menemani dan mendengarkan keluh kesah penulis.

Semoga Feby selalu diberikan kesehatan dan kelancaran dalam hidup, dan tetap menjadi pribadi yang baik.

8. Sahabat penulis selama perkuliahan, terutama Bigel, Rafif, Iman, Hafiz, Andra, Candra, Daffa, Dafprud, dan Teris. Terima kasih banyak telah menjadi sahabat yang baik, selalu hadir disaat senang maupun sedih. Semoga kalian selalu diberi kesehatan dan kelancaran rezeki.
9. Teman teman tongkrongan MAPET, terutama Adit, Ghazi, Ari, Arbi yang selalu mendengarkan keluh kesah dari SMA hingga sekarang, kalian teman yang baik, semoga kalian sehat selalu. Semoga kita sukses bersama.
10. Terima kasih teman-teman dan kakak-kakak HMJ Ilmu Komunikasi yang telah memberikan pengalaman organisasi selama 3 tahun dan mengajarkan *softskill* untuk bekal masa depan. Semoga teman-teman dan kakak-kakak HMJ sehat selalu.
11. Teman-teman Ilmu Komunikasi Undip 2017 yang sudah menemani dan mengajari cara berbaur selama perkuliahan, sayang sekali kita semua tidak bisa merasakan akhir-akhir perkuliahan dikarenakan pandemi. *See you on top* semua!
12. Teman teman Commweek 2019, terima kasih telah mempercayakan saya menjadi wakil ketua Komusikasi. Terima kasih atas pengalamannya, kalian semua orang yang berkualitas. Semoga Commweek 2019 menjadi acara yang tidak dapat dilupakan bagi kita semua.
13. Teman-teman tongkrongan GK, yang beranggotakan Angkatan 17 dan 18 Ilmu Komunikasi Undip, terima kasih telah memberikan warna pada masa perkuliahan ini. Kalian adalah orang-orang baik dan saya harap akan menjadi lebih baik lagi kedepannya.
14. Dan terakhir, terima kasih untuk diri saya sendiri, karena terus berjuang walaupun di hidup ini banyak rintangan dan cobaan, semoga dengan terjadinya segala rintangan membuat diri ini semakin kuat.

## ABSTRAK

Judul Skripsi : Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95%  
Dari Rokok Konvensional dan Tingkat Pengetahuan Tentang  
Rokok Elektrik dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik

Nama : Abilangga  
NIM : 14040117140090  
Jurusan : Ilmu Komunikasi

---

Penelitian ini di latar belakang dengan meningkatnya pengguna rokok elektrik di Indonesia. Rokok elektrik mengandung zat yang berbahaya untuk tubuh, namun belakangan ini muncul informasi tentang rokok elektrik lebih aman 95% dari rokok konvensional dan kurangnya pengetahuan masyarakat tentang rokok elektrik. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara terpaan informasi rokok elektrik lebih aman 95% dari rokok konvensional dan tingkat pengetahuan tentang rokok elektrik dengan minat menggunakan rokok elektrik. Teori yang digunakan pada penelitian ini adalah teori Difusi Inovasi dan teori Respon Kognitif. Sampel pada penelitian ini berjumlah 100 orang dengan rentang usia 18 – 39 tahun yang pernah terkena terpaan informasi rokok elektrik lebih aman dari rokok konvensional dan mengetahui rokok elektrik. Sampel ini menggunakan *non-probability sampling* dengan teknik pengambilan *accidental*.

Hasil penelitian menunjukkan terpaan informasi rokok elektrik lebih aman 95% dari rokok konvensional dengan minat menggunakan rokok elektrik memiliki nilai signifikansi sebesar 0,004 yaitu melebihi nilai signifikansi 0.01 yang artinya terdapat hubungan sangat signifikan, koefisien korelasi sebesar 0,234 artinya memiliki kekuatan hubungan lemah dan positif. Sehingga apabila terpaan informasi rokok elektrik lebih aman 95% tinggi, maka minat menggunakan rokok elektrik juga tinggi. Hasil penelitian tingkat pengetahuan tentang rokok elektrik dengan minat menggunakan rokok elektrik memiliki nilai signifikan sebesar 0.026 yang artinya hubungan signifikan, koefisien korelasi sebesar 0.169 artinya memiliki kekuatan hubungan sangat lemah dan positif. Sehingga apabila tingkat pengetahuan tentang rokok elektrik tinggi, maka minat menggunakan rokok elektrik juga tinggi. Oleh karena itu, peneliti menyarankan untuk memperbanyak informasi yang jelas tentang rokok elektrik agar masyarakat tidak mengalami kebingungan dan pemasar lebih gencar untuk mempromosikan rokok elektrik agar masyarakat lebih sadar akan hadirnya rokok elektrik

**Kata Kunci:** Terpaan informasi, tingkat pengetahuan, minat menggunakan

## **ABSTRACT**

*Title* : *The Correlation Information Exposure About Electronic Cigarette Less Harmful 95% than Cigarette, Level of Knowledge about Electronic Cigarette and the Intention in Using Electronic Cigarette*

*Name* : Abilangga

*Student Number* : 14040117140090

*Departement* : *Communication Studies*

---

*This research is motivated by the use of e-cigarettes in Indonesia. E-cigarettes contain substances that are harmful to the body, but recently there has been information about e-cigarettes being 95% safer than conventional cigarettes and the lack of public knowledge about e-cigarettes. This study aims to determine the relationship between exposure to information that e-cigarettes are 95% safer than conventional cigarettes and the level of knowledge about e-cigarettes and interest in using e-cigarettes. The theory used in this research is the theory of Diffusion of Innovation and the theory of Cognitive Response. The sample in this study found 100 people with an age range of 18 – 39 years who had been exposed to information that e-cigarettes were safer than conventional cigarettes and knew that e-cigarettes were. This sample uses non-probability sampling with a random sampling technique.*

*The results showed that exposure to information on electric cigarettes was 95% safer than conventional cigarettes with an interest in using e-cigarettes had a significance value of 0.004 which exceeded the significance value of 0.01 which means that there is a very significant relationship, the correlation coefficient of 0.234 means that it has a weak and weak relationship strength. So that if the exposure to information about e-cigarettes is 95% safer, then the interest in using e-cigarettes is also high. The results of the research on the level of knowledge about e-cigarettes with interest in using e-cigarettes have a significant value of 0.026 which means a significant relationship, a correlation coefficient of 0.169 means that the strength of the relationship is very weak and positive. So if the level of knowledge about e-cigarettes is high, the interest in using e-cigarettes is also high. Therefore, researchers suggest to multiply clear information about e-cigarettes so that people do not experience confusion and marketers are more aggressive in promoting e-cigarettes so that people are more aware of the presence of e-cigarettes.*

**Keyword** : *Information exposure, level of knowledge, intentions in using*



## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Terpaan Informasi rokok elektrik lebih aman 95% dari rokok konvensional dan Tingkat Pengetahuan tentang Rokok Elektrik dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik” sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan S1 Ilmu Komunikasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Diponegoro. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara variabel terpaan informasi rokok elektrik lebih aman dan tingkat pengetahuan tentang rokok elektrik dengan minat menggunakan rokok elektrik.

Hal yang mendasari penulis untuk melakukan penelitian ini dilatar belakangi adanya peningkatan pengguna rokok elektrik di Indonesia yang di mana rokok elektrik mengandung zat yang tidak baik untuk tubuh, namun belakangan ini muncul informasi bahwa rokok elektrik lebih aman dari rokok konvensional dan survei yang menjelaskan kurangnya informasi yang didapatkan masyarakat tentang rokok elektrik.

Penulis berharap penelitian ini dapat berguna dan bermanfaat bagi masyarakat dan pihak-pihak yang bersangkutan. Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan sehingga kritik dan saran yang membangun sangat terbuka demi membangun penelitian yang lebih berkualitas kedepannya.

Semarang, 7 September 2021



Abilangga

## DAFTAR ISI

|   |             |
|---|-------------|
| <b>HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>  | <b>ii</b>   |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>   | <b>iii</b>  |
| <b>HALAMAN MOTTO.....</b>   | <b>iv</b>   |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>   | <b>v</b>    |
| <b>ABSTRAK.....</b>   | <b>vii</b>  |
| <b><i>ABSTRACT</i>.....</b>   | <b>viii</b> |
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>   | <b>ix</b>   |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>  | <b>x</b>    |
| <b>DAFTAR TABEL.....</b>  | <b>xiv</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR .....</b>  | <b>xv</b>   |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>  | <b>xvii</b> |
| <b>BAB I .....</b>  | <b>1</b>    |
| <b>PENDAHULUAN.....</b>   | <b>1</b>    |
| 1.1. Latar Belakang.....  | 1           |
| 1.2. Perumusan Masalah.....   | 12          |
| 1.3. Tujuan Penelitian.....   | 13          |
| 1.4. Signifikansi penelitian.....   | 13          |
| 1.4.1. Manfaat Praktis .....  | 13          |
| 1.4.2. Manfaat Akademis .....   | 14          |
| 1.4.3. Manfaat Sosial.....  | 14          |
| 1.5. Kerangka Teori .....   | 14          |
| 1.5.1. Paradigma .....  | 14          |
| 1.5.2. <i>State of The Art</i> .....  | 14          |
| 1.5.3. Terpaan Informasi .....  | 19          |
| 1.5.4. Tingkat Pengetahuan.....   | 19          |
| 1.5.5. Minat Menggunakan .....  | 21          |
| 1.5.6. Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional dengan Minat menggunakan Rokok Elektrik ..... | 22          |

|  |           |
|--|-----------|
| 1.5.7. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Rokok Elektrik dengan Minat menggunakan Rokok Elektrik.....  | 25        |
| 1.6. Hipotesis.....  | 26        |
| 1.7. Definisi Konseptual.....  | 26        |
| 1.7.1. Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional .....   | 26        |
| 1.7.2. Tingkat Pengetahuan tentang Rokok Elektrik .....  | 27        |
| 1.7.3. Minat menggunakan Rokok Elektrik.....   | 27        |
| 1.8. Definisi Operasional .....  | 27        |
| 1.8.1. Terpaan linformasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional .....  | 27        |
| 1.8.2. Tingkat Pengetahuan tentang Rokok Elektrik .....  | 27        |
| 1.8.3. Minat menggunakan Rokok Elektrik .....  | 28        |
| 1.9. Metode Penelitian.....  | 28        |
| 1.9.1. Jenis penelitian.....   | 28        |
| 1.9.2. Populasi dan Sampel .....   | 28        |
| 1.9.3. Jenis dan Sumber Data Penelitian .....  | 29        |
| 1.9.4. Alat dan Teknik Pengumpulan Data .....  | 30        |
| 1.9.5. Teknik Pengolahan Data.....   | 30        |
| 1.9.6. Teknik Analisis Data.....   | 31        |
| <b>BAB II.....</b>   | <b>32</b> |
| <b>PERKEMBANGAN ROKOK ELEKTRIK DI INDONESIA DAN ROKOK ELEKTRIK LEBIH AMAN 95% DARI ROKOK KONVENSIONAL .....</b>  | <b>32</b> |
| <b>BAB III .....</b>   | <b>35</b> |
| <b>HUBUNGAN TERPAAN INFORMASI ROKOK ELEKTRIK LEBIH AMAN 95% DARI ROKOK KONVENSIONAL DAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG ROKOK ELEKTRIK DENGAN MINAT MENGGUNAKAN ROKOK ELEKTRIK .....</b> | <b>35</b> |

|        |   |    |
|--------|---|----|
| 3.1.   | Uji Validitas dan Uji Reliabilitas .....  | 35 |
| 3.1.1. | Uji Validitas.....  | 35 |
| 3.1.2. | Uji Reliabilitas .....  | 37 |
| 3.2.   | Identitas Responden .....   | 38 |
| 3.2.1. | Jenis Kelamin .....   | 38 |
| 3.2.2. | Usia.....   | 39 |
| 3.2.3. | Profesi .....   | 40 |
| 3.2.4. | Domisili.....   | 40 |
| 3.3.   | Variabel Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional.....                                   | 41 |
| 3.3.1. | Pengetahuan Alasan Mengapa Rokok Elektrik Lebih Aman .....  | 41 |
| 3.3.2. | Pengetahuan Alasan Rokok Elektrik Diciptakan .....  | 42 |
| 3.3.3. | Pengetahuan Kandungan Rokok Elektrik .....  | 42 |
| 3.3.4. | Pengetahuan Perbedaan Rokok ELEktrik Dan Rokok Konvensional .....   | 43 |
| 3.3.5. | Pengetahuan Komunitas Rokok Elektrik Yang Menyebarkan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman dari Rokok Konvensional ..... | 43 |
| 3.3.6. | Kategorisasi Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional .....                              | 44 |
| 3.4.   | Variabel Tingkat Pengetahuan .....  | 45 |
| 3.4.1. | Mengetahui Rokok Elektrik Dari Teman.....   | 46 |
| 3.4.2. | Mengetahui Rokok Elektrik Sebagai Alternatif Untuk Berhenti Menggunakan Rokok Konvensional .....                        | 47 |
| 3.4.3. | Mengetahui Rokok Elektrik Lebih Aman dari Rokok Konvensional .....  | 48 |
| 3.4.4. | Mengetahui Rokok Elektrik Karena Sering Dijadikan Topik Pembicaraan di Pertemanan.....                                  | 49 |
| 3.4.5. | Mengetahui Rokok Elektrik Dari Media Sosial komunitas / Penjual / <i>Influencer</i> .....                               | 50 |
| 3.4.6. | Kategorisasi Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik .....   | 50 |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>BAB IV .....</b>  | <b>56</b> |
| <b>PEMBAHASAN HUBUNGAN TERPAAN INFORMASI ROKOK ELEKTRIK LEBIH AMAN 95% DARI ROKOK KONVENSIONAL DAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG ROKOK ELEKTRIK DENGAN MINAT MENGGUNAKAN ROKOK ELEKTRIK .....</b>                  | <b>56</b> |
| 4.1. Uji Hipotesis .....   | 56        |
| 4.1.1. Uji Hipotesis Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional (x1) dan Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik (x2) dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik (y) ..... | 56        |
| 4.2. Pembahasan.....   | 60        |
| 4.2.1. Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional dengan Minat Menggunakan Rokok Elektrik.....   | 60        |
| 4.2.2. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok elektrik dengan Minat menggunakan Rokok Elektrik.....  | 61        |
| <b>BAB V .....</b>   | <b>63</b> |
| <b>PENUTUP.....</b>  | <b>63</b> |
| 5.1. Kesimpulan.....   | 63        |
| 5.2. Saran .....   | 64        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>   | <b>65</b> |
| <b>LAMPIRAN .....</b>  | <b>70</b> |

## DAFTAR TABEL

|   |    |
|---|----|
| Tabel 3. 1 Hasil Pengujian Validitas Variabel Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional .....                             | 36 |
| Tabel 3. 2 Hasil Pengujian Validitas Variabel Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Elektrik .....  | 36 |
| Tabel 3. 3 Hasil Pengujian Validitas Variabel Minat menggunakan Rokok Konvensional.....   | 37 |
| Tabel 3. 4 Hasil Uji Reliabilitas.....  | 37 |
| Tabel 4. 1 Hasil Korelasi Hubungan Terpaan Informasi Rokok Elektrik Lebih Aman 95% dari Rokok Konvensional dengan Minat menggunakan Rokok Elektrik..... | 58 |
| Tabel 4. 2 Hasil Korelasi Hubungan Tingkat Pengetahuan Rokok Elektrik dengan Minat menggunakan Rokok Elektrik .....                                     | 59 |

## DAFTAR GAMBAR

|  |    |
|--|----|
| Gambar 1. 1 Perbedaan Rokok Elektrik dan Rokok Konvensional.....                                   | 2  |
| Gambar 1. 2 Grafik Pengguna Rokok Elektrik di Indonesia .....                                      | 5  |
| Gambar 1. 3 Infomasi tentang Rokok Elektrik .....  | 9  |
| Gambar 1. 4 Infomasi tentang Rokok Elektrik Lebih Aman .....                                       | 10 |
| Gambar 3. 1 Diagram Persebaran Jenis Kelamin Responden.....  | 38 |
| Gambar 3. 2 Diagram Persebaran Usia.....   | 39 |
| Gambar 3. 3 Diagram Persebaran Profesi Responden .....   | 40 |
| Gambar 3. 4 Diagram Persebaran Domisili Responden .....  | 40 |
| Gambar 3. 5 Diagram Alasan Mengapa Rokok Elektrik Lebih Aman .....                                 | 41 |
| Gambar 3. 6 Diagram Alasan Mengapa Rokok Elektrik Diciptakan.....                                  | 42 |
| Gambar 3. 7 Diagram Pengetahuan Kandungan Rokok Elektrik .....                                     | 42 |
| Gambar 3. 8 Diagram Pengetahuan Perbedaan Rokok Elektrik dengan Rokok<br>Konvensional .....        | 43 |
| Gambar 3. 9 Diagram Pengetahuan Komunitas Rokok Elektrik .....                                     | 44 |
| Gambar 3. 10 Diagram Kategorisasi Terpaan Informasi Rokok Elektrik .....                           | 45 |
| Gambar 3. 11 Diagram Mengetahui Rokok Elektrik dari Teman.....                                     | 46 |
| Gambar 3. 12 Diagram Mengetahui Rokok Elektrik sebagai Alternatif.....                             | 47 |
| Gambar 3. 13 Diagram Mengetahui Rokok Elektrik Lebih Aman dari Rokok<br>Konvensional .....         | 48 |
| Gambar 3. 14 Diagram Mengetahui Rokok Elektrik Karena Sering Dijadikan<br>Topik Pembicaraan .....  | 49 |
| Gambar 3. 15 Diagram Mengetahui Rokok Elektrik dari Media Sosial.....                              | 50 |
| Gambar 3. 16 Diagram Kategorisasi Tingkat Pengetahuan.....   | 51 |
| Gambar 3. 17 Diagram Sejauh Mana Anda Berminat menggunakan Rokok<br>Elektrik.....                  | 52 |
| Gambar 3. 18 Diagram Sejauh Mana Anda Berencana menggunakan Rokok<br>Elektrik.....                 | 52 |
| Gambar 3. 19 Diagram Sejauh Mana Anda akan menjadikan Rokok Elektrik<br>Sebagai Pilihan Utama..... | 53 |

|  |    |
|--|----|
| Gambar 3. 20 Diagram Sejauh Mana Anda Tertarik Jika Ditawarkan Rokok Elektrik.....                               | 54 |
| Gambar 3. 21 Diagram Sejauh Mana Anda Mencari Tahu Informasi tentang Rokok Elektrik Lebih dari Sumber Lain ..... | 54 |
| Gambar 3. 22 Diagram Kategoriasi Minat menggunakan Rokok Elektrik.....   | 55 |



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. 1 Matriks Penelitian
- Lampiran 1. 2 Kuisisioner Penelitian
- Lampiran 1. 3 Tabel Induk

