

LAMPIRAN

Lampiran 1. Biodata Peneliti

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Andi Khamisrah
NIM : 1811102411060
Tempat Tanggal Lahir : Jone, 14 Februari 2000
Agama : Islam
Alamat : Jl. Yos Sudaro Gg. Palopo Kec. Tanah Grogot
Alamat Samarinda : Jl. Perjuangan 9 Blok A
Email : akhamisrah@gmail.com
No.Hp : 081522667160

B. Riwayat Pendidikan

Tamat TK : Tahun 2006 di TK Bina Islam Tanah Grogot
Tamat SD : Tahun 2012 di SD Negeri 002 Tanah Grogot
Tamat SMP : Tahun 2015 di MTS Negeri Tanah Grogot
Tamat SMK : Tahun 2018 di SMK Negeri 1 Tanah Grogot

Lembar Penjelasan Kepada Calon Subyek

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Saya Andi Khamisrah mahasiswa S1 Keperawatan, Fakultas Ilmu Keperawatan, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur akan melakukan penelitian yang berjudul **“Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian, Berhenti dan Tidak Merokok pada Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur”**.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Pengetahuan dengan kejadian, Berhenti atau tidak Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Peneliti berharap saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Semoga partisipasi dan kerjasama yang saudara berikan mendapat imbalan pahala dari Allah Subhanahu WaTa'ala.

- a. Kesukarelaan Untuk Ikut Penelitian saudara bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Bila anda sudah memutuskan untuk ikut, tidak ada konsekuensi apapun apabila anda mengundurkan diri dengan atau tanpa alasan yang jelas.
- b. Prosedur Penelitian apabila saudara bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini,saudara diminta menandatangani lembar persetujuan. Selanjutnya adalah saudara akan diberi berkas kuesioner. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner yang spesifik. Dalam pengisian kuesioner, tidak ada jawaban yang benar atau salah, jadi pastikan setiap

pertanyaan dari kuesioner itu benar-benar sesuai dengan keadaan anda.

- c. Kewajiban Subyek Penelitian sebagai subyek penelitian, saudara berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis diatas. Bila ada yang belum jelas, saudara bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti
- d. Manfaat & Kerugian Penelitian ini tidak memberikan kerugian fisik dan materi apapun bagi subyek penelitian. Manfaat minimal yang dapat saudara peroleh dari penelitian ini adalah menurunkan tingkat kecemasan anak.
- e. Kerahasiaan Informasi terkait identitas responden, hasil pemeriksaan tingkat kecemasan, dan hasil pengisian kuesioner akan dirahasiakan dan hanya diketahui oleh peneliti.
- f. Pembiayaan Semua biaya yang terkait penelitian akan ditanggung oleh penelitian.

Samarinda, 21 Februari 2022

Peneliti

Andi Khamisrah

Informed Consent (Persetujuan Menjadi Responden)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama :
2. Alamat :

Setelah mendapat penjelasan tentang maksud dan tujuan dari penelitian ini, saya **(bersedia / tidak bersedia)** berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian “**Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian, Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur**” dan memberikan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tanpa ada paksaan, sebab saya memahami keikutsertaan ini akan memberi manfaat dan kerahasiaannya akan tetap terjaga.

Samarinda,.....2022

Responden

(.....)

Lampiran 4. Kuesioner Data Demografi

Lembar Koesioner Data Demografi

A. Identitas Responden

Petunjuk Pengisian :

Isilah Pertanyaan dibawah ini dengan memberikan jawaban tertulis pada tempat yang telah disediakan

1. Nama :

2. Umur : Tahun

3. Agama :

4. Tempat tinggal saat ini:

Bersama orang tua/keluarga

Ngekos

5. Pendapatan atau uang jajan anda dalam sebulan :

500.000 – 1.000.000

1.000.000 – 2.000.000

2.000.000 – 3.000.000

$\geq 3.000.000$

Pengetahuan tentang rokok

Petunjuk Pengisian:

Beri silang (X) jawaban yang anda anggap sesuai dengan pendapat anda!

1. Apakah benar rokok terbuat dari tembakau?
 - a. Ya.
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu

2. Orang yang tidak merokok tapi karena dia sering berada didekat orang yang sedang merokok dan ikut menghirup asap rokok tersebut disebut?
 - a. Perokok aktif
 - b. Perokok pasif.
 - c. Tidak tahu

3. Ketika seseorang sudah kecanduan rokok dan terbiasa merokok setiap hari disebut perokok?
 - a. Aktif.
 - b. Pasif
 - c. Tidak tahu

4. Zat berbahaya yang terdapat dalam rokok berjumlah?
 - a. < 10 zat
 - b. Puluhan zat

- c. >1000 zat.
5. Semua kandungan zat kimia pada rokok dapat menyebabkan kanker?
- a. Benar.
 - b. Salah
 - c. Kurang setuju
6. Zat karbon monoksida yang ada dalam rokok menghalangi masuknya oksigen ke jantung yang dapat mengakibatkan?
- a. TBC
 - b. Hipertensi
 - c. Serangan jantung secara tiba-tiba.
7. Apakah anda setuju jika semua bahan kimia yang terkandung dalam rokok bisa memberikan efek yang mengganggu kesehatan tubuh?
- a. Setuju.
 - b. Tidak setuju
 - c. Ragu-ragu
8. Kanker paru-paru salah satu akibat dari?
- a. Kecelakaan
 - b. Obesitas
 - c. Merokok .
9. Akibat merokok pada tubuh dalam jangka waktu pendek adalah
- a. Noda kuning pada gigi
 - b. Nafas tidak enak
 - c. Semua jawaban benar.

10. Resiko pada wanita hamil yang merokok adalah?

- a. Kematian janin
- b. Bayi dengan berat badan lahir rendah
- c. Semua jawaban benar.

11. Resiko sakit jantung dan stroke pada perokok disebabkan oleh?

- a. Nikotin
- b. Asap rokok
- c. Semua jawaban benar.

12. Merokok terbukti menjadi faktor resiko terbesar untuk mati mendadak

- a. Benar.
- b. Salah
- c. Tidak tahu

Lampiran 6. Kuesioner Perilaku Merokok

Perilaku Merokok Pada Mahasiswa

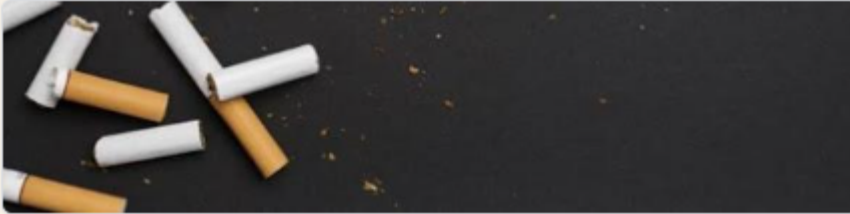
Status merokok :

Merokok

Berhenti merokok (0-12 bulan)

Tidak merokok

Lampiran 7 : Kuesioner google form



KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.
Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Angkatan 2018-2021 Universitas Muhammadiyah
Kalimantan Timur
Di Tempat

Assalamualaikum wr.wb
Kami mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur
mengharapkan kesediaan Saudara untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini adalah alat
pengambilan data dalam penyusunan skripsi kami yang berjudul:

1. "HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KEJADIAN MEROKOK PADA MAHASISWA
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR"
2. "HUBUNGAN MOTIVASI DENGAN KEJADIAN MEROKOK PADA MAHASISWA FAKULTAS
ILMU KEPERAWATAN DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR"
3. "HUBUNGAN LINGKUNGAN DENGAN KEJADIAN MEROKOK PADA MAHASISWA
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR"

Sehubungan dengan itu, kami membutuhkan sejumlah data untuk diolah dan kemudian akan
dijadikan sebagai bahan penelitian melalui kerja sama dan kesediaan saudara dalam
mengisi kuesioner ini. Kami harapkan saudara mengisi kuesioner ini dengan sungguh-
sungguh agar didapatkan data yang valid.

Atas perhatian dan kesediaan saudara sekalian mengisi kuesioner ini, kami mengucapkan
banyak terima kasih.
Wassalamu'alaikum wr. wb.

Peneliti,
1. Andi Khamisrah
2. Ilfa Ilzannah Anwar
3. Adan Arya Mangirian

Apakah anda (bersedia / tidak bersedia) berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini dan memberikan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian ini?

- Bersedia
- Tiak Bersedia

Inisial *

Jawaban Anda _____

Umur *

Jawaban Anda _____

Angkatan *

- 2018
- 2019
- 2020
- 2021

Agama *

Jawaban Anda _____

Tempat Tinggal Saat ini *

- Bersama Orang tua/ Keluarga
- Kost

Pendapatan atau uang jajan anda dalam sebulan : *

- 500.000 – 1.000.000
- 1.000.000 – 2.000.000
- 2.000.000 – 3.000.000
- ≥3.000.000

Status Merokok: *

- Merokok
- Berhenti merokok (0-12 bulan)
- Tidak Merokok

Pengetahuan pada Kejadian Merokok



Petunjuk Pengisian:



Apakah benar rokok terbuat dari tembakau? *

- Ya
- Tidak
- Tidak Tahu

Orang yang tidak merokok tapi karena dia sering berada didekat orang yang sedang merokok dan ikut menghirup asap rokok tersebut disebut? *

- Perokok Aktif
- Perokok Pasif
- Tidak Tahu

Ketika seseorang sudah kecanduan rokok dan terbiasa merokok setiap hari disebut perokok *

- Aktif
- Pasif
- Tidak Tahu

Zat berbahaya yang terdapat dalam rokok berjumlah? *

- < 10 Zat
- Puluhan Zat
- > 1000 Zat

Semua kandungan zat kimia pada rokok dapat menyebabkan kanker? *

- Benar
- Salah
- Kurang Setuju

Zat karbon monoksida yang ada dalam rokok menghalangi masuknya oksigen ke jantung yang dapat mengakibatkan? *

- TBC
- Hipertensi
- Serangan Jantung Tiba-tiba

Apakah anda setuju jika semua bahan kimia yang terkandung dalam rokok bisa memberikan efek yang mengganggu kesehatan tubuh? *

- Ragu-ragu
- Setuju
- Tidak Setuju

Kanker paru-paru salah satu akibat dari? *

- Kecelakaan
- Obesitas
- Merokok

Akibat merokok pada tubuh dalam jangka waktu pendek adalah *

- Noda Kuning pada gigi
- Nafas Tidak enak
- Semua Jawaban Benar

Resiko pada wanita hamil yang merokok adalah? *

- Kematian Janin
- Bayi dengan berat badan lahir rendah
- Semua Jawaban Benar

Resiko sakit jantung dan stroke pada perokok disebabkan oleh? *

- Nikotin
- Asap Rokok
- Semua Jawaban Benar

Merokok terbukti menjadi faktor resiko terbesar untuk mati mendadak? *

- Benar
- Salah
- Tidak Tahu

Uji Validitas

| | | Correlations | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
| | | soal1 | soal2 | soal3 | soal4 | soal5 | soal6 | soal7 | soal8 | soal9 | soal10 | soal11 | soal12 | total |
| soal1 | Pearson Correlation | 1 | .239 | .681** | .286 | .535** | .408* | .200 | .802** | .141 | .327 | .348 | .375* | .724** |
| | Sig. (2-tailed) | | .203 | .000 | .126 | .002 | .025 | .288 | .000 | .457 | .077 | .064 | .045 | .000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 |
| soal2 | Pearson Correlation | .239 | 1 | .351 | .299 | .224 | .098 | .000 | .447* | -.067 | .000 | .208 | .437* | .495** |
| | Sig. (2-tailed) | .203 | | .057 | .109 | .235 | .608 | 1.000 | .013 | .723 | 1.000 | .280 | .018 | .006 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 |
| soal3 | Pearson Correlation | .681** | .351 | 1 | .223 | .784** | .385* | .539** | .523** | .207 | .280 | .306 | .341 | .769** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .057 | | .237 | .000 | .036 | .002 | .003 | .272 | .134 | .107 | .070 | .000 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 |
| soal4 | Pearson Correlation | .286 | .299 | .223 | 1 | .033 | .117 | .200 | .356 | .191 | .327 | .153 | .075 | .450* |
| | Sig. (2-tailed) | .126 | .109 | .237 | | .861 | .539 | .288 | .053 | .311 | .077 | .429 | .697 | .014 |
| | N | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 |
| soal5 | Pearson Correlation | .535** | .224 | .784** | .033 | 1 | .218 | .583** | .389* | .452* | .272 | .478** | .525** | .730** |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----|
| total | Pearson Correlation | .724** | .495** | .769** | .450* | .730** | .517** | .472** | .793** | .520** | .510** | .626** | .482** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .006 | .000 | .014 | .000 | .004 | .010 | .000 | .004 | .005 | .000 | .008 | |
| | N | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .821 | 12 |

MASTER DATA

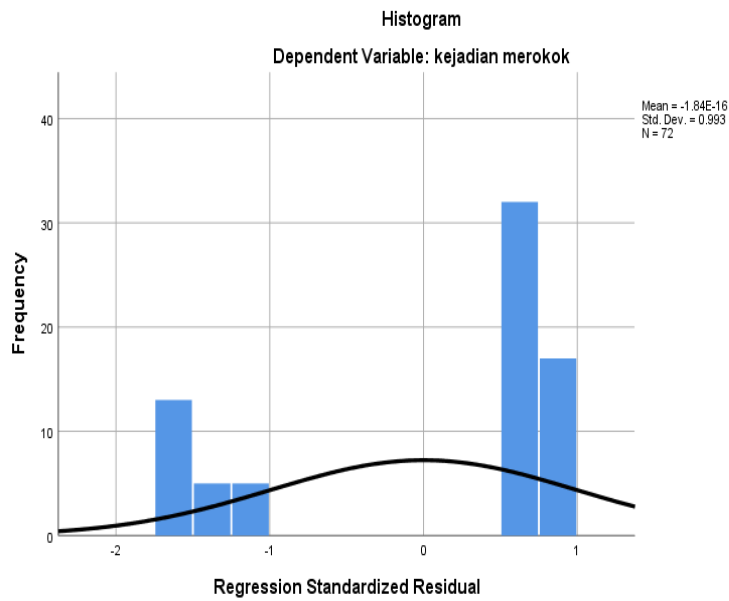
| Kode Responden | Usia | Agama | Tempat Tinggal | Pendapatan/uang jajan dalam sebulan | Kejadian merokok | Pengetahuan | | | | | | | | | | | | Total | Kategori |
|----------------|------|-------|----------------|-------------------------------------|------------------|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-------|----------|
| | | | | | | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | | |
| R.001 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.002 | 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.003 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.004 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.005 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | BAIK |
| R.006 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | KURANG |
| R.007 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.008 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 | KURANG |
| R.009 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | KURANG |
| R.010 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 | KURANG |
| R.011 | 5 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 | BAIK |
| R.012 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.013 | 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 | BAIK |
| R.014 | 5 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.015 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 7 | KURANG |
| R.016 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | KURANG |
| R.017 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | BAIK |
| R.018 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 | KURANG |
| R.019 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 9 | KURANG |
| R.020 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 | BAIK |

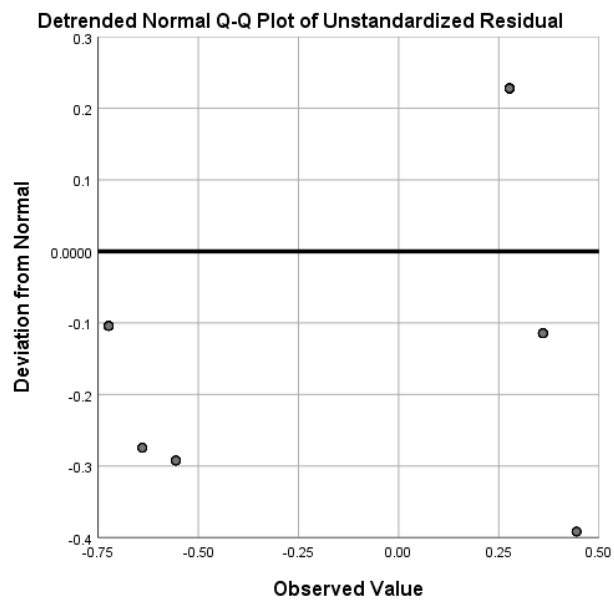
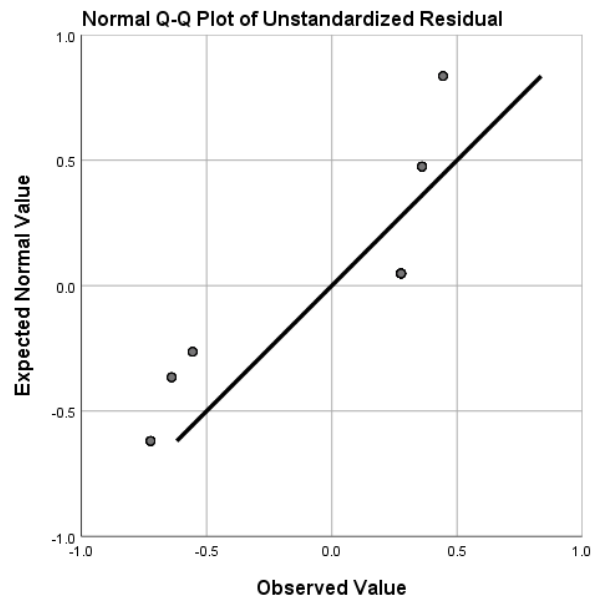
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--------|
| R.046 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.047 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.048 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | KURANG |
| R.049 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.050 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | KURANG |
| R.051 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 | BAIK |
| R.052 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.053 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | KURANG |
| R.054 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.055 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.056 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.057 | 4 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | KURANG |
| R.058 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | KURANG |
| R.059 | 4 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 10 | BAIK |
| R.060 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 | KURANG |
| R.061 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.062 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.063 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 | BAIK |
| R.064 | 4 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | KURANG |
| R.065 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | KURANG |
| R.066 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | BAIK |
| R.067 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | KURANG |
| R.068 | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 | KURANG |
| R.069 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | KURANG |
| R.070 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 6 | KURANG |

Uji Normalitas
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Unstandardized Residual |
|----------------------------------|----------------|-------------------------|
| N | | 72 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | .0000000 |
| | Std. Deviation | .88286889 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .292 |
| | Positive | .292 |
| | Negative | -.170 |
| Test Statistic | | .292 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .000 ^c |

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.





Lampiran 11: Hasil Pengolahan Data

Hasil Pengolahan Data

1. Karakteristik responden

| | | Umur | | | |
|-------|----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | 18 Tahun | 15 | 20.8 | 20.8 | 20.8 |
| | 19 Tahun | 11 | 15.3 | 15.3 | 36.1 |
| | 20 Tahun | 14 | 19.4 | 19.4 | 55.6 |
| | 21 Tahun | 21 | 29.2 | 29.2 | 84.7 |
| | 22 Tahun | 10 | 13.9 | 13.9 | 98.6 |
| | 23 Tahun | 1 | 1.4 | 1.4 | 100.0 |
| | Total | 72 | 100.0 | 100.0 | |

| | | Agama | | | |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | Islam | 70 | 97.2 | 97.2 | 97.2 |
| | Katholik | 1 | 1.4 | 1.4 | 98.6 |
| | Protestan | 1 | 1.4 | 1.4 | 100.0 |
| | Total | 72 | 100.0 | 100.0 | |

| | | Tempat_Tinggal | | | |
|-------|----------------------------|----------------|---------|---------------|--------------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | Bersama Orang Tua/Keluarga | 27 | 37.5 | 37.5 | 37.5 |
| | Kost | 45 | 62.5 | 62.5 | 100.0 |
| | Total | 72 | 100.0 | 100.0 | |

| | | Pendapatan | | | |
|-------|-------------------|------------|---------|---------------|--------------------|
| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
| Valid | 500.000-1.000.000 | 35 | 48.6 | 48.6 | 48.6 |

| | | | | |
|---------------------|----|-------|-------|-------|
| 1.000.000-2.000.000 | 29 | 40.3 | 40.3 | 88.9 |
| 2.000.000-3.000.000 | 4 | 5.6 | 5.6 | 94.4 |
| >=3.000.000 | 4 | 5.6 | 5.6 | 100.0 |
| Total | 72 | 100.0 | 100.0 | |

2. Distribusi Frekuensi Variabel Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | baik | 43 | 59.7 | 59.7 | 59.7 |
| | kurang | 29 | 40.3 | 40.3 | 100.0 |
| | Total | 72 | 100.0 | 100.0 | |

Statistics

| | | |
|-------------|---------|---------|
| pengetahuan | | |
| N | Valid | 72 |
| | Missing | 0 |
| Median | | 10.0000 |

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak merokok | 36 | 50.0 | 50.0 | 50.0 |
| | berhenti merokok | 13 | 18.1 | 18.1 | 68.1 |
| | merokok | 23 | 31.9 | 31.9 | 100.0 |
| Total | | 72 | 100.0 | 100.0 | |

3. Distribusi Frekuensi Variabel Kejadian Merokok

4. Uji Chi-Square

pengetahuan * kejadian_merokok Crosstabulation

| | | kejadian | | | Total | |
|-------------|------|----------------|------------------|---------|-------|------|
| | | tidak merokok | berhenti merokok | merokok | | |
| pengetahuan | baik | Count | 24 | 6 | 13 | 43 |
| | | Expected Count | 21.5 | 7.8 | 13.7 | 43.0 |

| | | | | | |
|--------|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| | % within pengetahuan | 55.8% | 14.0% | 30.2% | 100.0% |
| | % within kejadian | 66.7% | 46.2% | 56.5% | 59.7% |
| | % of Total | 33.3% | 8.3% | 18.1% | 59.7% |
| kurang | Count | 12 | 7 | 10 | 29 |
| | Expected Count | 14.5 | 5.2 | 9.3 | 29.0 |
| | % within pengetahuan | 41.4% | 24.1% | 34.5% | 100.0% |
| | % within kejadian | 33.3% | 53.8% | 43.5% | 40.3% |
| | % of Total | 16.7% | 9.7% | 13.9% | 40.3% |
| Total | Count | 36 | 13 | 23 | 72 |
| | Expected Count | 36.0 | 13.0 | 23.0 | 72.0 |
| | % within pengetahuan | 50.0% | 18.1% | 31.9% | 100.0% |
| | % within kejadian | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| | % of Total | 50.0% | 18.1% | 31.9% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2- sided) |
|------------------------------|--------------------|----|--|
| Pearson Chi-Square | 1.815 ^a | 2 | .404 |
| Likelihood Ratio | 1.807 | 2 | .405 |
| Linear-by-Linear Association | .758 | 1 | .384 |
| N of Valid Cases | 72 | | |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.24.

Lampiran 12: Surat Izin Penelitian



L P P M
Lembaga Penelitian dan
Pengabdian pada Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://lppm.umkt.ac.id>

email: lppm@umkt.ac.id



Nomor : 732/LPPM/A.3/C/2022
Lampiran : -
Perihal : **Surat Izin Penelitian**

Kepada
Yth. Ketua Program Studi S1 Keperawatan
di-

Tempat

Assalamu 'alaikum warrahmatullahi wabarrakatuh.

Puji Syukur senantiasa kita panjatkan kehadiran Allah SWT, atas berkah dan karuniaNya sehingga kita masih diberikan kesehatan dan kesempatan untuk beribadah dan berkarya. Amin.

Menindaklanjuti Surat Permohonan Izin Penelitian No.173/FIK.2/A.7/B/2022, bahwa kami memberikan izin kepada :

I. Andi Khamisrah 1811102411060

Untuk Melakukan Penelitian dengan judul : **"Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan di Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur"** Dalam rangka penyusunan tugas akhir Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Nasrun Minallah Wa Fathun Qorib

Wassalamu 'alaikum warrahmatullahi wabarrakatuh

Samarinda, $\frac{18}{16}$ April 2022 M
Ramadhan 1443 H



Ketua LPPM,

Paula Mariana Kustiawan, Ph.D.
NIDN. 1114038901

Lampiran 13: Surat Izin Validitas



L P P M
Lembaga Penelitian dan
Pengabdian pada Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax:0541-766832
Website <http://lppm.umkt.ac.id>
email: lppm@umkt.ac.id



Nomor : 733/LPPM/A.7/C/2022
Lampiran : -
Perihal : Surat Izin Uji Validitas Data

Kepada
Yth. Ketua Program Studi S1 Ilmu Keperawatan
di-
Samarinda

Assalamu'alaikum warrahmatullahi wabarrakatuh.

Ba'da salam semoga kita senantiasa memperoleh rahmat dan hidayah Allah SWT sehingga segala aktifitas yang kita lakukan mendapat ridha-Nya dan hasil yang baik.

Menindaklanjuti Surat Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas dengan No. 151/FIK.2/A.7/B/2022, bahwa kami memberikan izin kepada :

Nama Mahasiswa/NIM : Andi Khamisrah /1811102411060
Program Studi : S1 Keperawatan
Judul Penelitian : **Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan di Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur**
Tempat Penelitian : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Untuk melakukan Uji Validitas di wilayah yang berada di bawah tanggung jawab bapak/ibu pada tanggal 18 April – 18 Mei 2022. Demikian surat ini dibuat, atas perhatiannya kami mengucapkan terima kasih.

Nasrun Minallah Wa Fathun Qorib
Wassalamu'alaikum warrahmatullahi wabarrakatuh.

Samarinda, 18 April 2022 M.
16 Ramadhan 1443 H



Ketua LPPM,

Paula Mariana Kustiawan, Ph.D.
NIDN. 1114038901

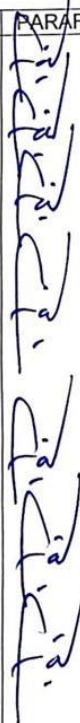
Tembusan :
1. Mahasiswa yang bersangkutan
2. Arsip








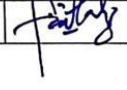


Lampiran 14: Lembar Konsultasi

LEMBAR KONSULTASI (BIMBINGAN)

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian, Berhenti dan Tidak Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan di Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Nama Pembimbing : Ns. Faried Rahman Hidayat, S.Kep., M.Kes

| NO. | TANGGAL | KONSULTASI | HASIL KONSULTASI | PARAF |
|-----|------------------|--------------------|---|--|
| 1. | 23 Oktober 2021 | Judul | Perbaikan konsul |  |
| 2. | 30 Desember 2021 | Judul | Perbaikan judul | |
| 3. | 18 Februari 2022 | Judul | Acc Judul | |
| 4. | 18 Februari 2022 | Bab 1-2 | <ul style="list-style-type: none"> - Perbaikan daftar isi - Perbaikan margin, spasi - Perbaikan kata pengantar - Perbaikan tujuan Penelitian - Perbaikan Keaslian Penelitian | |
| 5. | 18 Februari 2022 | Bab 3 | <ul style="list-style-type: none"> - Perbaikan Definisi Operasional - Perbaikan analisa data | |
| 6. | 23 Februari 2022 | Bab 1 Bab 2 | <ul style="list-style-type: none"> - Perbaikan Keaslian Penelitian - Perbaikan Penelitian terkait | |

| | | | | |
|----|--------------|----------------------------------|--|---|
| | | | teori • Perbaikan kerangka konsep |  |
| 11 | 8 maret 2022 | Revisi seminar proposal Bab 3 | Perbaikan Kuesioner |  |
| 12 | 18 mei 2022 | Bab 4 | Perbaikan uji validitas kuesioner |  |
| 13 | 7 juni 2022 | Bab 4 | Konsultasi uji chi-square |  |
| 14 | 10 juni 2022 | Bab 4 | Perbaikan Olah data |  |
| 15 | 14 juni 2022 | Bab 4 | Perbaikan pembahasan Univariat dan bivariat |  |
| 16 | 15 juni 2022 | Bab 5 | Perbaikan kesimpulan dan saran |  |
| 17 | 16 juni 2022 | Bab 4-5 | ACC |  |
| 18 | 27 Juni 2022 | Revisi Seminar Hasil | • Perbaikan uji chi-square • Perbaikan Pembahasan |  |
| 19 | 29 Juni 2022 | Revisi Seminar Hasil | ACC Skripsi |  |

SKR : Hubungan Pengetahuan
Dengan Kejadian Merokok pada
Mahasiswa Fakultas Ilmu
Keperawatan
by Andi Khamisrah

Submission date: 31-May-2023 02:36PM (UTC+0800)

Submission ID: 2105817330

File name: BISMILLAH_SKRIPSI_FIKS_ANDI_KHAMISRAH.docx (859K)

Word count: 13277

Character count: 87902

SKR : Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Merokok pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan

ORIGINALITY REPORT

| | | | |
|------------------|------------------|--------------|----------------|
| 17% | 18% | 2% | 2% |
| SIMILARITY INDEX | INTERNET SOURCES | PUBLICATIONS | STUDENT PAPERS |

PRIMARY SOURCES

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | repository.unej.ac.id Internet Source | 4% |
| 2 | docs.google.com Internet Source | 3% |
| 3 | repository.unived.ac.id Internet Source | 3% |
| 4 | stikespanakkukang.ac.id Internet Source | 2% |
| 5 | repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source | 1% |
| 6 | repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source | 1% |
| 7 | ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source | 1% |
| 8 | jurnal.stikesyatsi.ac.id Internet Source | 1% |
| 9 | repositori.unsil.ac.id Internet Source | 1% |