

# LAMPIRAN

## I. Lembar Permohonan Menjadi Responden

Kepada Yth.Sdr Responden  
Di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Yogyakarta,

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ahmad Jumanto

NIM : 20120320180

adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melaksanakan penelitian dengan judul “Pengaruh Gambar Motivasi Lewat Media Sosial *Line* Terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK UMY”.

Peneliti memohon dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data serta memberikan tanggapan yang layak dengan sejujur-jujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat apapun bagi semua responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian dan kesediannya, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Ahmad Jumanto

## II. Lembar Persetujuan Menjadi Responden

### LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :  
 Umur :  
 Jenis Kelamin :  
 Alamat :  
 Id *Line* :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Ahmad Jumanto Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul **“Pengaruh Gambar Motivasi Lewat Media Sosial *Line* Terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK UMY”** dan saya akan mengikuti proses penelitian serta menjawab kuesioner sejujur-jujurnya.

Oleh karena itu, saya menyatakan bahwa saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan suka rela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, Mei 2016

Responden

(.....)

### **III. Lembar Informasi Penelitian**

#### **LEMBAR INFORMASI PENELITIAN**

Assalamu'laikum Wr Wb

Saya, Ahmad Jumanto dari Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saya akan melakukan penelitian dengan judul “Pengaruh Pemberian Media Edukasi Visual *Line* Terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK-UMY”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perilaku merokok sesudah dan sebelum dilakukan intervensi berupa pemberian atau pengiriman media edukasi visual melalui *line* yang akan dikirimkan setiap harinya pada pukul 21.00 selama 2 minggu.

Saya meminta dengan hormat kepada para responden yaitu para mahasiswa PSIK-UMY dengan kriteria merokok, berjenis kelamin laki-laki, tercatat sebagai mahasiswa PSIK-UMY untuk bersedia ikut serta dalam penelitian ini. Jika anda sebagai mahasiswa bersedia ikut serta dalam penelitian ini maka saya akan menjelaskan mengenai penelitian ini sebaik-baiknya.

#### **A. Kesukarelaan Untuk Ikut Penelitian**

Anda bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Apabila anda sudah memutuskan untuk ikut, anda juga dibebaskan untuk mengundurkan diri atau berubah pikiran setiap saat tanpa dikenai denda atau sanksi apapun.

**B. Prosedur Penelitian**

Apabila anda bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, anda akan diminta menandatangani lembar persetujuan, selanjutnya anda akan diwawancarai oleh peneliti.

**C. Kewajiban Subjek Penelitian**

Anda sebagai subjek penelitian berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis di atas. Apabila ada yang belum jelas, anda bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti.

**D. Kerahasiaan**

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas subjek penelitian akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti saja. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa mencantumkan identitas subjek penelitian.

**E. Pembiayaan**

Semua pembiayaan yang berhubungan dengan penelitian akan ditanggung oleh peneliti tanpa memberatkan ke subjek penelitian. Penelitian ini tidak melibatkan adanya interaksi bahan, obat, atau sentuhan apapun terhadap tubuh sehingga diharapkan tidak adanya kesalahpahaman terkait dengan adanya risiko cedera dan adanya tuntutan biaya dalam penelitian dari subjek ke peneliti.

**F. Informasi Tambahan**

Anda diberi kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila anda membutuhkan

penjelasan lebih lanjut, anda dapat menghubungi saya pada nomor berikut 082176841171/085799090780 (Ahmad Jumanto). Terima kasih atas kerjasama anda dalam penelitian ini. Semoga Allah swt.

Salam Hormat,

Peneliti

Ahmad Jumanto

#### IV. Form Data Demografi Responden

##### FORMAT DATA DEMOGRAFI

##### FORMAT DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Isilah biodata berikut dan beri tanda (X) pada setiap pertanyaan dibawah ini :

Tanggal Pengambilan data :

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin :

Kelas :

1. Pada usia berapa saudara pertama kali merokok? ..... tahun.
2. Apa alasan saudara merokok?
  - a. Orang tua dan saudara kandung
  - b. Pengaruh teman
  - c. Pengaruh media massa seperti film, baliho, iklan rokok
  - d. Pengaruh media sosial seperti facebook, twitter

Lain-lain, sebutkan.....
3. Seberapa sering saudara mengkonsumsi rokok?
  - a. Beberapa kali dalam sehari
  - b. Beberapa kali dalam seminggu, terutama saat *weekend*
  - c. Kapan pun saat sedang berkumpul dengan teman-teman yang merokok
  - d. Lainnya, sebutkan .....
4. Berapa jumlah rata-rata rokok yang saudara hisap dalam sehari ?
  - a. 1-5 batang
  - b. 6-10 batang

- c. 11- 15 batang
  - d. 15-20 batang
  - e. Lebih dari 20 batang
5. Apakah saudara pernah mencoba berhenti merokok?
- a. Ya
  - b. Tidak

Jika ya, berapa kali kamu pernah mencoba berhenti merokok sebelumnya?

- a) 1 kali – 2 kali
- b) 3 kali – 5 kali
- c) Lebih dari 5 kali



## V. Kuesioner Perilaku Merokok

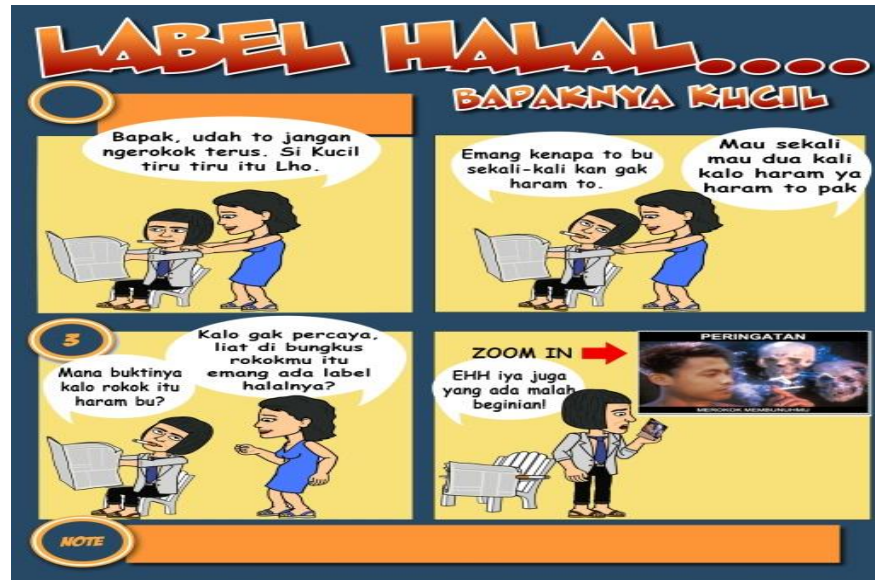
### KUESIONER PERILAKU MEROKOK

Berikan jawaban dari pertanyaan di bawah ini sesuai dengan keadaan yang saudara alami dengan cara memberikan tanda silang (x) pada setiap pertanyaan.

1. Saya merokok supaya tidak di anggap banci oleh teman-teman atau tidak di jauhi oleh teman-teman
  - a. Tidak Pernah
  - b. Jarang
  - c. Sering
  - d. Selalu
2. Saya merokok untuk membangkitkan rasa percaya diri ketika akan bertemu dengan lawan jenis
  - a. Tidak Pernah
  - b. Jarang
  - c. Sering
  - d. Selalu
3. Saya merokok karena iklan rokok menarik
  - a. Tidak Pernah
  - b. Jarang
  - c. Sering
  - d. Selalu
4. Saya merokok karena lingkungan tempat tinggal saya sebagian besar adalah perokok
  - a. Tidak Pernah
  - b. Jarang
  - c. Sering
  - d. Selalu
5. Saya mengkonsumsi rokok setiap hari sebanyak
  - a. 1-4 batang
  - b. 5-8 batang
  - c. 9-12 batang

- d. >12 batang
6. Saya merokok ketika sedang BAB/BAK atau ketika sedang menunggu suatu hal (mengantri)
  7. Saya merasa lebih rileks atau santai setelah mengkonsumsi rokok
    - a. Tidak Pernah
    - b. Jarang
    - c. Sering
    - d. Selalu
  8. Saya akan merasa kurang semangat beraktifitas atau belajar apabila belum merokok
    - a. Tidak Pernah
    - b. Jarang
    - c. Sering
    - d. Selalu

VI. Media Edukasi Visual





# Rokok = Laki

Jadi Lo bilang ngerokok itu laki



*Jadi ini yang lo bilang laki*



## "Si Kucil Tobat"

Suatu hari setelah dapat tauniah dari pak Ustadz.....

Inget bro dan sis.  
Rokok emang murah  
tapi kalo lo udah sakit  
berobatnya mahal  
coy.  
Kalo gak percaya liat  
ni disebelah

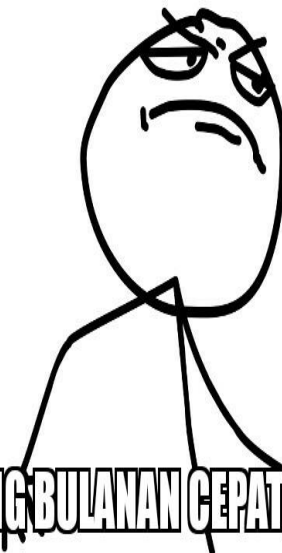


Penyakit Kritis	Rawat Inap	Type Rawat Inap (Rp)		
		Kelas A	Kelas B	Kelas C
Skabiesa Jarang	15 hari	86.170.000,-	50.400.000,-	97.343.000,-
Transplantasi Ginjal *	20 hari	19.121.000,-	78.443.000,-	163.151.000,-
Gagal Ginjal	per-kejangsan	490.000,-	970.000,-	1.250.000,-
Luka Bakar	15 hari	18.845.000,-	49.515.000,-	96.843.000,-
Kanker	15 hari	15.250.000,-	48.990.000,-	96.343.000,-
Kemoterapi	per-kejangsan	3.428.000,-	3.875.000,-	4.258.000,-
<b>Kelas</b>		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Biaya Kamar Harian		Rp 325.000,-	Rp 525.000,-	Rp 800.000,-





**GARAGARAROKOK**

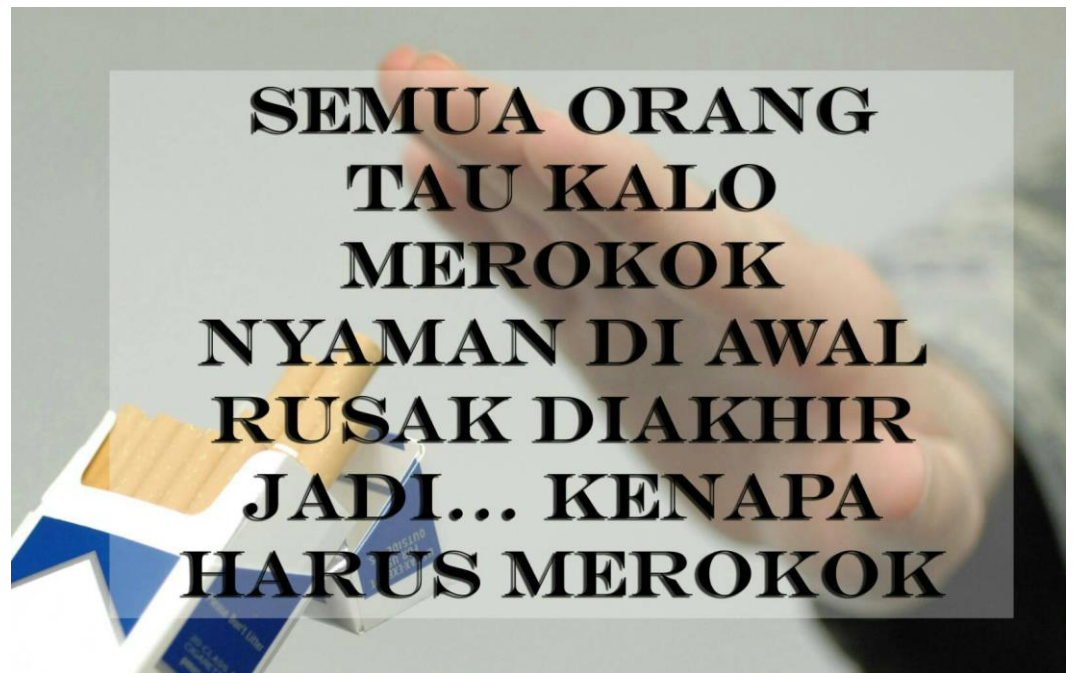


**UANG BULANAN CEPAT HABIS**

**FILTER CIGARETTES**

**MATILOBRO**





## VII. Hasil Uji Valid Dan Realibilitas

### HASIL UJI VALIDITAS KUESIONER PERILAKU MEROKOK

#### 1. Uji Validitas

**Rtable= 0,456**

##### Correlations

		<b>TOTAL</b>	<b>Keterangan</b>
P1	Pearson Correlation	<b>,893(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
P2	Pearson Correlation	<b>,822(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
P3	Pearson Correlation	<b>,744(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
P4	Pearson Correlation	<b>,893(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
P5	Pearson Correlation	<b>,625(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,004	
	N	19	
P6	Pearson Correlation	<b>,893(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
P7	Pearson Correlation	<b>,625(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,004	
	N	19	
P8	Pearson Correlation	<b>,893(**)</b>	<b>Valid</b>
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	19	
TOTAL	Pearson Correlation	1	
	Sig. (2-tailed)		
	N	19	

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

#### 2. Uji Reliabilitas

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,899	8

## VIII. Hasil Analisis Data Penelitian

### a. Deskriptive Statistic Perilaku Merokok Responden

#### Descriptive

		Statistic	Std. Error	
Pretest_Intervensi	Mean	9.89	1.078	
	95% Confidence Interval for Lower Bound	7.61		
	Mean	12.16		
	Upper Bound			
	5% Trimmed Mean	9.82		
	Median	10.00		
	Variance	20.928		
	Std. Deviation	4.575		
	Minimum	2		
	Maximum	19		
	Range	17		
	Interquartile Range	6		
	Skewness	.081	.536	
	Kurtosis	-.225	1.038	
	Satuminggu_Intervensi	Mean	7.28	1.252
		95% Confidence Interval for Lower Bound	4.64	
Mean		9.92		
Upper Bound				
5% Trimmed Mean		6.86		
Median		6.00		
Variance		28.212		
Std. Deviation		5.312		
Minimum		1		
Maximum		21		
	Range	20		
	Interquartile Range	7		
	Skewness	1.007	.536	
	Kurtosis	1.003	1.038	
	Postest_Intervensi	Mean	5.44	1.010
		95% Confidence Interval for Lower Bound	3.31	
Mean		7.58		
Upper Bound				
5% Trimmed Mean		5.38		
Median		6.00		
Variance		18.379		

		Statistic	Std. Error
	Std. Deviation	4.287	
	Minimum	0	
	Maximum	12	
	Range	.112	
	Interquartile Range	9	
	Skewness	.180	.536
	Kurtosis	-1.529	1.038
Pretest_Kontrol	Mean	8.06	.955
	95% Confidence Interval for Lower Bound	6.04	
	Mean	10.07	
	Upper Bound		
	5% Trimmed Mean	8.17	
	Median	8.50	
	Variance	16.408	
	Std. Deviation	4.051	
	Minimum	1	
	Maximum	13	
	Range	12	
	Interquartile Range	7	
	Skewness	-.290	.536
	Kurtosis	-1.314	1.038
Satuminggu_Kontrol	Mean	7.50	.954
	95% Confidence Interval for Lower Bound	5.49	
	Mean	9.51	
	Upper Bound		
	5% Trimmed Mean	7.50	
	Median	7.00	
	Variance	16.382	
	Std. Deviation	4.048	
	Minimum	1	
	Maximum	14	
	Range	13	
	Interquartile Range	7	
	Skewness	.111	.536
	Kurtosis	-1.202	1.038
Posttest_Kontrol	Mean	5.94	1.002
	95% Confidence Interval for Lower Bound	3.83	
	Mean	8.06	
	Upper Bound		
	5% Trimmed Mean	5.88	
	Median	6.50	

	Statistic	Std. Error
Variance	18.056	
Std. Deviation	4.249	
Minimum	0	
Maximum	13	
Range	13	
Interquartile Range	8	
Skewness	.173	.536
Kurtosis	-1.157	1.038

**b. Gambaran Perilaku Merokok Kelompok Intervensi**

Pretest\_Intervensi\_Kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Merokok Ringan	2	11.1	11.1	11.1
Merokok Sedang	6	33.3	33.3	44.4
Merokok Berat	10	55.6	55.6	100.0
Total	18	100.0	100.0	

Pretest\_Intervensi\_Kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Merokok Ringan	2	11.1	11.1	11.1
Merokok Sedang	6	33.3	33.3	44.4
Merokok Berat	10	55.6	55.6	100.0
Total	18	100.0	100.0	

## Satuminggu\_Intervensi\_Kategorik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok Ringan	4	22.2	22.2	22.2
	Merokok Sedang	8	44.4	44.4	66.7
	Merokok Berat	6	33.3	33.3	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

## Posttest\_Intervensi\_Kategorik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok Ringan	8	44.4	44.4	44.4
	Merokok Sedang	5	27.8	27.8	72.2
	Merokok Berat	5	27.8	27.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

c. **Gambaran Perilaku Merokok Kelompok Kontrol**

## Pretest\_Kontrol\_Kategorik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok Ringan	3	16.7	16.7	16.7
	Merokok Sedang	7	38.9	28.9	55.6
	Merokok Berat	8	44.4	44.4	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

## Satuminggu\_Kontrol\_Kategorik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok Ringan	3	16.7	16.7	16.7
	Merokok Sedang	9	50.0	50.0	66.4

Merokok Berat	6	33.3	33.3	100.0
Total	18	100.0	100.0	

Posttest\_Kontrol\_Kategorik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok Ringan	7	38.9	38.9	38.9
	Merokok Sedang	6	33.3	33.3	72.2
	Merokok Berat	5	27.8	27.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

d. Hasil Uji *Friedman* Kelompok Intervensi

**Test Statistics<sup>a</sup>**

N	18
Chi-Square	10.562
Df	2
Asymp. Ig.	.005

e. Hasil Uji *Post Hoc* wilcoxon Kelompok Intervensi

**Test Statistic<sup>b</sup>**

	Satuminggu_Intervensi_Kategorik - Pretest_Intervensi_Kategorik
Z	-2.121 <sup>a</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.034

a. Based on positive ranks.

**Test Statistic<sup>b</sup>**

	Posttest_Intervensi_Kategorik - Pretest_Intervensi_Kategorik
Z	-2.495 <sup>a</sup>
Asymp.Sig. (2-tailed)	.013

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test.

**Test Statistics<sup>b</sup>**

	Posttrst_Intervensi_Kategorik - Satuminggu_Intervensi_Kategorik
Z Asymp. Sig. (2-tailed)	-1.890 <sup>a</sup> .059

- a. Based on positive ranks

- b. Wilcoxon Signed Ranks Test

- f. Hasil Uji Friedman Kelompok Kontrol

**Test Statistic<sup>a</sup>**

N	18
Chi-Square	10.211
Df	2
Asymp. Sig.	.006

- a. Friedman Test

- g. Hasil Uji Post Hoc Wilcoxon Kelompok Kontrol

**Test Statistic<sup>b</sup>**

	Satuminggu_Kontrol_Kategorik - Pretest_Kontrol_Kategorik
Z Asymp. Sig.	_.1414 <sup>a</sup> .157

- a. Based on positive ranks.



## b. Wilcoxon Signed Ranks Test

**Test Statistic**

	Posttest_Kontrol _Kategorik - Pretest_Kontrol _Kategorik
Z Asymp. Sig.	-2.333a .020

a. Based on positive ranks.

## h. Hasil Uji Kruskal-Wallis

**Test Statistics<sup>a,b</sup>**

	Perilaku _Meroko k_Penelit ian
Chi-Square Df Asymp. Sig.	7.162 5 .179

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable:

Kelompok\_Penelitian

## i. Data Demografi Kelompok Kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20	3	16.7	16.7	16.7
	21	11	61.1	61.1	77.8
	22	3	16.7	16.7	94.4
	23	1	5.6	5.6	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

**Agama\_Kontrol**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Islam	18	100.0	100.0	100.0

**Suku\_Kontrol**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Jawa	13	72.2	72.2	72.2
	Melayu	1	5.6	5.6	77.8
	Sasak	2	11.1	11.1	88.9
	Sunda	2	11.1	11.1	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

**JenisKelamin\_Kontrol**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	18	100.0	100.0	100.0

**UsiaPertamaRokok\_Kontrol**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8	1	5.6	5.6	5.6
	9	1	5.6	5.6	11.1
	11	3	16.7	16.7	27.8
	13	1	5.6	5.6	33.3
	14	3	16.7	16.7	50.0
	15	2	11.1	11.1	61.1
	16	1	5.6	5.6	66.7
	17	1	5.6	5.6	72.2
	18	2	11.1	11.1	83.3

**UsiaPertamaRokok\_Kontrol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
19	2	11.1	11.1	94.4
20	1	5.6	5.6	100.0
Total	18	100.0	100.0	

**AlasanMerokok\_Kontrol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pengaruh teman	15	83.3	83.3	83.3
Pengaruh media social	3	16.7	16.7	100.0
Total	18	100.0	100.0	

**FrekuensiMerokok\_Kontrol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Beberapa kali dalam sehari	2	11.1	11.1	11.1
Beberapa sekali dalam seminggu, terutama saat weekend	2	11.1	11.1	22.2
Kapanpun saat sedang berkumpul dengan teman-teman	9	50.0	50.0	72.2
Lainnya	5	27.8	27.8	100.0
Total	18	100.0	100.0	

**JumlahBatangRokokSehari\_Kontrol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-5 Batang	11	61.1	61.1	61.1
6-10 Batang	3	16.7	16.7	77.8
11-15 Batang	3	16.7	16.7	94.4

15-20 Batang	1	5.6	5.6	100.0
Total	18	100.0	100.0	

**FrekuensiMencobaBerhentiMerokok\_Kontrol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-2 kali	9	50.0	50.0	50.0
3-5 kali	2	11.1	11.1	61.1
Lebih dari 5 kali	7	38.9	38.9	100.0
Total	18	100.0	100.0	

j. Data Demografi kelompok intervensi

**Usia\_Intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 21	10	55,6	55,6	55,6
22	6	33,3	33,3	88,9
23	2	11,1	11,1	100,0
Total	18	100,0	100,0	

**Agama\_Intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid islam	18	100,0	100,0	100,0

**Suku\_intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid jawa	12	66,7	66,7	66,7
melayu	4	22,2	22,2	88,9
sasak	2	11,1	11,1	100,0
Total	18	100,0	100,0	

**JenisKelamin\_intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	18	100,0	100,0	100,0

**Usiapertamamerokok\_intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 4	1	5,6	5,6	5,6
7	1	5,6	5,6	11,1
8	1	5,6	5,6	16,7
10	2	11,1	11,1	27,8
12	5	27,8	27,8	55,6
13	2	11,1	11,1	66,7
14	2	11,1	11,1	77,8
15	1	5,6	5,6	83,3
16	1	5,6	5,6	88,9
17	1	5,6	5,6	94,4
20	1	5,6	5,6	100,0
Total	18	100,0	100,0	

**Alasanmeroko\_intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid orang tua dan saudara kandung	3	16,7	16,7	16,7
pengaruh teman	15	83,3	83,3	100,0
Total	18	100,0	100,0	

**FrekuensiMerokok\_intervensi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid beberapa kali dalam sehari	7	38,9	38,9	38,9
beberapa kali dalam seminggu	8	44,4	44,4	83,3
kapanpun saat berkumpul bersama teman yang merokok	3	16,7	16,7	100,0
Total	18	100,0	100,0	

**Jumlah batang rokok sehari\_intervensi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 batang	14	77,8	77,8	77,8
	6-10 batang	4	22,2	22,2	100,0
	Total	18	100,0	100,0	

**frekuensi mencobaberhenti merokok\_intervensi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-2 kali	11	61,1	61,1	61,1
	3-5 kali	1	5,6	5,6	66,7
	lebih dari 5 kali	6	33,3	33,3	100,0
	Total	18	100,0	100,0	

## IX. Hasil Crosstab

Tabel bersih crosstab

### 1. Pretest intervensi kategorik x usia intervensi crosstabulation

		Usia Intervensi			Total
		21	22	23	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	0 (0%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	5 (27,8%)	1 (5,6%)	0 (0%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	5 (27,8%)	4 (22,2%)	1 (5,6%)	10 (55,6%)

### 2. Pretest intervensi kategorik x Agama intervensi crosstabulation

		Agama Intervensi		Total
		Merokok Ringan	Merokok Sedang	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	2 (11%)	0 (0%)	2 (11%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	0 (0%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	10 (55,6%)	0 (0%)	10 (55,6%)

### 3. Pretest intervensi kategorik x Suku intervensi crosstabulation

		Suku Intervensi			Total
		Jawa	Melayu	Sasak	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	1 (5,6%)	1 (5,6%)	0	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	4 (22,2%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	7 (38,9%)	2 (11,1%)	1 (5,6%)	10 (55,6%)

## 4. Pretest Intervensi Kategorik X Jenis Kelamin Intervensi Crosstabulation

		Jenis Kelamin	
		L	Total
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	2 (11,1%)	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	10 (56,6%)	10 (56,6%)

## 5. Pretest intervensi kategorik x Usia pertama merokok intervensi crosstabulation

		Usia Pertama Merokok											Total
		4	7	8	10	12	13	14	15	16	17	20	1
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	0	0	0	0	0	1 (5,6%)	1 (5,6%)	0	0	0	0	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	0	0	0	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	0	0	0	2 (11,1%)	5 (27,8%)	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	0	10 (55,6%)

## 6. Pretest intervensi kategorik x Alasan merokok intervensi crosstabulation

		Alasan Merokok Intervensi		Total
		Orang tua dan saudara kandung	Pengaruh teman	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	0	2 (11,1%)	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	1 (5,6%)	5 (27,8%)	6 (33,3%)



Merokok Berat	2 (11,1%)	8 (44,4%)	10 (55,6%)
---------------	-----------	-----------	------------

7. Pretest intervensi kategorik x Frekuensi merokok intervensi crosstabulation

		Frekuensi Merokok Intervensi			Total
		Beberapa kali dalam sehari	Beberapa kali dalam seminggu	Kapanpun saat sedang berkumpul dengan teman	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	2 (11,1%)	4 (22,2%)	0	6 (33,3%)
	Merokok Berat	4 (22,2%)	4 (22,2%)	2 (11,1%)	10 (55,6%)

8. Pretest intervensi kategorik x Frekuensi mencoba berhenti merokok intervensi crosstabulation

		Frekuensi Mencoba Berhenti Merokok			total
		1-2 kali	3-5 kali	Lebih dari 5 kali	
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	2 (11,1%)	0	0	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	2 (11,1%)	1 (5,6%)	3 (16,7%)	6 (33,3%)
	Merokok Berat	7 (38,9%)	0	3 (16,7%)	10 (55,6%)

9. Pretest intervensi kategorik x Jumlah batang rokok sehari intervensi  
crosstabulation

		Jumlah Batang Rokok Sehari Intervensi		
		1-5 batang	6-10 batang	total
Pretest intervensi kategorik	Merokok Ringan	2 (11,1%)	0	2 (11,1%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	0	6 (33,3%)
	Merokok Berat	6 (33,3%)	4 (22,2%)	10 (55,6%)

10. Pretest kontrol kategorik x usia kontrol crosstabulation

		Usia kontrol				Total
		20	21	22	23	
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	2 (11,1%)	1 (5,6%)	0	0	3 (16,7%)
	Merokok Sedang	1 (5,6%)	5 (27,8%)	1 (5,6%)	0 (0%)	7 (38,9%)
	Merokok Berat	0	5 (27,8%)	2 (11,1%)	1 (5,6%)	8 (44,4%)

11. Pretest kontrol kategorik x Agama kontrol crosstabulation

		Agama kontrol Islam		Total
		Merokok Ringan	Merokok Sedang	
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	3 (16,7%)		3 (16,7%)
	Merokok Sedang	7 (38,9%)		7 (38,9%)
	Merokok Berat	8 (44,4%)		8 (44,4%)

12. Pretest kontrol kategorik x Suku kontrol crosstabulation

		Suku kontrol				Total
		Jawa	Melayu	Sasak	Sunda	
Pretest	Merokok	3	0	0	0	3

kontrol kategorik	Ringan	(16,7%)			(16,7%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	0	1 (5,6%)	7 (38,9%)
	Merokok Berat	4 (22,2%)	1 (5,6%)	2 (11,1%)	8 (44,4%)

## 13. Pretest kontrol kategorik x Jenis kelamin kontrol crosstabulation

		Jenis Kelamin kontrol		Total
		L		
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	3 (16,7%)		3 (16,7%)
	Merokok Sedang	7 (38,9%)		7 (38,9%)
	Merokok Berat	8 (44,4%)		8 (44,4%)

## 14. Pretest kontrol kategorik x Usia pertama merokok kontrol crosstabulation

		Usia Pertama Merokok											Total
		8	9	11	13	14	15	16	17	18	19	20	
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	1 (5,6%)	0	0	0	1 (5,6%)	0	0	0	0	1 (5,6%)	0	3 (16,7%)
	Merokok Sedang	0	0	0	0	2 (11,1%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	7 (38,9%)
	Merokok Berat	0	1 (5,6%)	3 (16,7%)	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	0	0	1 (5,6%)	0	1 (5,6%)	8 (44,4%)

## 15. Pretest kontrol kategorik x Alasan merokok kontrol crosstabulation

		Alasan Merokok kontrol		Total
		Pengaruh teman	Pengaruh media sosial	
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	1 (5,6%)	2 (11,1%)	3 (16,7%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	1 (5,6%)	7 (38,9%)
	Merokok Berat	8 (44,4%)	0	8 (44,4%)

## 16. Pretest kontrol kategorik x Frekuensi merokok kontrol crosstabulation

		Frekuensi Merokok kontrol				Total
		Beberapa kali dalam sehari	Beberapa kali dalam seminggu	Kapanpun saat sedang berkumpul dengan teman	Lainnya	
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	0	0	1 (5,6%)	2 (11,1%)	3 (16,7%)
	Merokok Sedang	1 (5,6%)	1 (5,6%)	2 (11,1%)	3 (16,7%)	7 (38,9%)
	Merokok Berat	1 (5,6%)	1 (5,6%)	6 (33,3%)	0	8 (44,4%)

## 17. Pretest kontrol kategorik x Frekuensi mencoba berhenti merokok kontrol crosstabulation

		Frekuensi Mencoba Berhenti Merokok			
		1-2 kali	3-5 kali	Lebih dari 5 kali	total
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	1 (5,6%)	1 (5,6%)	1 (5,6%)	3 (16,7%)
	Merokok	5 (27,8%)	0	2 (11,1%)	7 (38,9%)

Sedang				
Merokok Berat	3 (16,7%)	1 (5,6%)	4 (22,2%)	8 (44,4%)

18. Pretest kontrol kategorik x Jumlah batang rokok sehari kontrol

crosstabulation

		Jumlah Batang Rokok Sehari kontrol				
		1-5 batang	6-10 batang	11-15 batang	16-20 batang	total
Pretest kontrol kategorik	Merokok Ringan	3 (16,7%)	0	0	0	3 (16,7%)
	Merokok Sedang	6 (33,3%)	1	0	0	7 (38,9%)
	Merokok Berat	2 (11,1%)	2 (11,1%)	3 (16,7%)	1 (5,6%)	8 (44,4%)

## X. Surat Kelayakan Etik



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

### SURAT KETERANGAN KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN

Nomor : 207/EP-FKIK-UMY/V/2016

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K)., Ph.D.
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. drh. Tri Wulandari, M.Kes
5. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes
6. Dr. dr. Tri Wahyuliati, Sp. S., M. Kes
7. Titih Huriah, Ns., M. Kep., Sp. Kom
8. Dr. drg. Tita Ratya Utari, Sp. Ort
9. Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt
10. Dr. dr. Arlina Dewi, MMR
11. Yuni Permatasari Istanti, S. Kep. Ns., Sp. KMB
12. Dra. Irma Risdiyana, Apt., MPH
13. dr. Inayati Habib, Sp. MK., M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

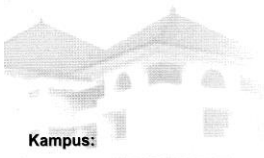
**Nama Peneliti** : Ahmad Jumanto  
**NIM** : 20120320180  
**Judul Penelitian** : Pengaruh Gambar Motivasi Lewat Media Social Line Terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK UMY  
**Pada Tanggal** : 25 Mei 2016  
**Dengan Hasil** : Layak Etik

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 26 Mei 2016



Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes



Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183  
Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350 Fax. (0274) 387658

*Muda meni*

## XI. Surat Izin Melakukan Uji Valid



Program Studi Ilmu Keperawatan  
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi A  
SK BAN-PT  
851/SK/BAN-PT/AK-SURV/IPN/VIII/2015

Nomor : 21/B.4-III/PSIK/II/2016  
Hal : Permohonan Surat Ijin Penelitian  
Lamp. : 1 lembar

Kepada Yth. :  
Kaprosdi PSIK FKIK UMY  
di-  
YOGYAKARTA.

*Assalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat Sarjana Keperawatan, mahasiswa Prodi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI) untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

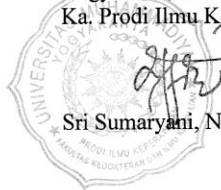
Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk mencari data dan informasi sebagai penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

<b>N a m a</b>	<b>: Ahmad Jumanto</b>
<b>NIM</b>	<b>: 20120320180</b>
<b>Pembimbing</b>	<b>: Dianita Sugiyono, Ns., MHID</b>
<b>Judul KTI</b>	<b>: Pengaruh Pemberian Media Edukasi Visual Lewat Line terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK-UMY</b>

Demikian, permohonan ini kami sampaikan atas bantuan serta kerjasamanya kami ucapkan banyak terimakasih.

*Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Yogyakarta, 14 Februari 2016  
Ka. Prodi Ilmu Keperawatan,



Sri Sumaryani, Ns., M. Kep., Sp. Mat



Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183  
Telp. (0274) 387656 ext. 215 Fax. FKIK (0274) 387658, Fax. Universitas (0274) 387646

*Muda munda*

## XII. Surat Pengantar Penelitian



UNIVERSITAS 'AISYIYAH YOGYAKARTA

**SK Menristek & Dikti No: 109/KPT/II/2016 tanggal 10 Maret 2016**

Jl. Lingkar Barat No.63 Mlangi, Nogoirtro, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta, 55292  
telp: (0274) 4469199 www.unisayogya.ac.id



Nomor : 20 /UNISAYOGYA/Ad/III/2016

Hal : Ijin Uji Validitas

**Kepada Yth.**

**Ketua Prodi PSIK**

**FKIK Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**

**di Tempat**

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia Nya, tidak lupa sholawat semoga tetap tercurah kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya. Amin.

Berdasarkan surat Bapak/Ibu tanggal 14 Maret 2016 dengan nomor 001/B.4-III/2016 tentang Permohonan Ijin Uji Validitas atas nama:

Nama	: Ahmad Jumanto
NIM	: 20120320180
Program Studi	: Ilmu Keperawatan
Fakultas	: Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Perguruan Tinggi	: Universitas MUhammadiyah Yogyakarta
Tujuan	: Untuk melaksanakan uji validitas di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dalam rangka menyusun KTI dengan judul "Pengaruh Gambar Motivasi Lewat Media Sosial Line terhadap Perilaku Merokok Mahasiswa PSIK UMY"

Pada prinsipnya **dijinkan**, dengan ketentuan :

1. Mematuhi peraturan yang berlaku di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta dan tidak mengganggu kegiatan di STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta.
2. Menyerahkan laporan hasil penelitian kepada Ketua Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
3. Membayar biaya administrasi Rp. 150.000 (Seratus lima puluh ribu rupiah) kepada bagian administrasi keuangan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

وَالسَّلَامُ عَلٰی سَائِرِ الْمُرْسَلِیْنَ

21 Maret 2016  
Rektor,

**Warsiti, S. Kp., M. Kep., Sp. Mat**

**NBM. 1012376**

Tembusan :

1. Yang bersangkutan
2. Kepala LP3M
3. Arsip