

LAMPIRAN

Rahasia hanya
untuk penelitian



No. ID Penelitian:

**Gambaran Pengetahuan Bahaya Merokok Terhadap Kesehatan Gigi dan
Mulut di Dusun Ngebel, Kasihan Bantul**

Identitas Subyek Penelitian:

Nama :

Umur :

Alamat :

No. Hp :

Pendidikan terakhir :

() Tidak Sekolah () Tidak Tamat SD () SMP () SMA () Perguruan
Tinggi

Petunjuk:

Berilah tanda (√) pada kolom jawaban sesuai dengan pilihan anda.

Keterangan :

STS = **Sangat Tidak Setuju**

TS = **Tidak Setuju**

S = **Setuju**

SS = **Sangat Setuju**

No	PERTANYAAN	STS	TS	S	SS
1.	Saya mengetahui bahwa merokok adalah kebiasaan yang dapat membahayakan kesehatan gigi dan mulut				
2.	Saya mengetahui bahwa merokok dapat menimbulkan kelainan-kelainan yang ada di rongga mulut				
3.	Saya memahami bahwa merokok adalah kebiasaan yang dapat membahayakan kesehatan gigi dan mulut				
4.	Saya memahami bahwa merokok dapat menyebabkan perubahan warna gigi				
5.	Saya memahami bahwa merokok salah satu penyebab bau mulut				
6.	Saya mengerti dan sadar bahaya merokok bagi kesehatan gigi dan mulut dan mulai mencoba berhenti				

7.	Saya mengerti dan sadar merokok dapat memperlambat penyembuhan luka setelah pencabutan				
8.	Saya mengerti dan sadar bahwa kandungan rokok dapat menyebabkan kerusakan pada gusi				
9.	Saya mengerti dan sadar bahaya merokok dapat menyebabkan kanker mulut				
10.	Saya mengerti dan sadar bahaya merokok bagi kesehatan gigi dan mulut, maka saya akan menegur orang disekitar saya untuk berhenti merokok				
11.	Saya mengetahui bahwa merokok berbahaya bagi kesehatan gigi dan mulut dan saya tidak akan merokok lagi, serta memastikan dalam keluarga saya tidak akan ada yang merokok				

SURAT PERSETUJUAN MENJADI SUBYEK PENELITIAN

Dengan hormat,

Kuesioner ini digunakan untuk penelitian mengenai :

Gambaran Pengetahuan Bahaya Merokok Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Masyarakat Di Dusun Ngebel, Kasihan Bantul

Peneliti	: Puspitasari
NIM	: 20110340055
Program Studi	: Kedokteran Gigi
Fakultas	: Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas	: Muhammadiyah Yogyakarta

Dengan segala kerendahan hati kami mohon bantuan Bapak/Saudara untuk mengisi/memberi jawaban yang kami perlukan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Data ini akan digunakan sebaik-baiknya, bertanggung jawab dan dijaga kerahasiaannya.

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Usia :

Saya menyatakan bersedia menjadi subyek penelitian.

Demikian surat pernyataan ini, agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Pembuat pernyataan

(.....)

Yogyakarta,

Peneliti

(.....)

HASIL UJI STATISTIK

Uji Validitas (product moment/pearson correlation) (N - 2 = 28)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	27.1000	40.921	.786	.896
VAR00002	27.1333	41.706	.780	.897
VAR00003	27.0667	39.582	.812	.894
VAR00004	26.9667	42.792	.593	.906
VAR00005	27.2333	42.944	.703	.901
VAR00006	27.4000	41.283	.678	.901
VAR00007	27.4000	45.214	.403	.915
VAR00008	27.1667	42.833	.648	.903
VAR00009	27.1000	41.334	.744	.898
VAR00010	27.6333	41.826	.558	.909
VAR00011	27.4667	41.016	.615	.906

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
29.9667	50.309	7.09290	11

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.910	11

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.8667	.86037	30
VAR00002	2.8333	.79148	30
VAR00003	2.9000	.95953	30
VAR00004	3.0000	.87099	30
VAR00005	2.7333	.73968	30
VAR00006	2.5667	.93526	30
VAR00007	2.5667	.81720	30
VAR00008	2.8000	.80516	30
VAR00009	2.8667	.86037	30
VAR00010	2.3333	1.02833	30
VAR00011	2.5000	1.04221	30

Frequencies

Statistics

	Umur	Pendidikan	Pengetahuan
N Valid	105	105	105
Missing	0	0	0

Frequency Table

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17-24 tahun	58	55.2	55.2	55.2
25-44 tahun	41	39.0	39.0	94.3
45-50 tahun	6	5.7	5.7	100.0

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-24 tahun	58	55.2	55.2	55.2
	25-44 tahun	41	39.0	39.0	94.3
	45-50 tahun	6	5.7	5.7	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	9	8.6	8.6	8.6
	Tidak Tamat SD	7	6.7	6.7	15.2
	SMP	16	15.2	15.2	30.5
	SMA	46	43.8	43.8	74.3
	PT	27	25.7	25.7	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	28	26.7	26.7	26.7
	Cukup	54	51.4	51.4	78.1
	Tinggi	23	21.9	21.9	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Umur * Pengetahuan	105	100.0%	0	.0%	105	100.0%

Umur * Pengetahuan Crosstabulation

			Tingkat Pengetahuan			Total
			Rendah	Cukup	Tinggi	
Umur	17-24 tahun	Count	9	34	15	58
		% of Total	8.6%	32.4%	14.3%	55.2%
	25-44 tahun	Count	15	19	7	41
		% of Total	14.3%	18.1%	6.7%	39.0%
	45-50 tahun	Count	4	1	1	6
		% of Total	3.8%	1.0%	1.0%	5.7%
Total		Count	28	54	23	105
		% of Total	26.7%	51.4%	21.9%	100.0%

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan * Pengetahuan	105	100.0%	0	.0%	105	100.0%

Pendidikan * Pengetahuan Crosstabulation

		Pengetahuan			Total
		Rendah	Cukup	Tinggi	
Pendidikan	Tidak Sekolah	Count 2	Count 5	Count 2	Count 9
		% of Total 1.9%	% of Total 4.8%	% of Total 1.9%	% of Total 8.6%
	Tidak Tamat SD	Count 4	Count 2	Count 1	Count 7
		% of Total 3.8%	% of Total 1.9%	% of Total 1.0%	% of Total 6.7%
	SMP	Count 5	Count 10	Count 1	Count 16
	% of Total 4.8%	% of Total 9.5%	% of Total 1.0%	% of Total 15.2%	
	SMA	Count 12	Count 25	Count 9	Count 46
		% of Total 11.4%	% of Total 23.8%	% of Total 8.6%	% of Total 43.8%
	PT	Count 5	Count 12	Count 10	Count 27
		% of Total 4.8%	% of Total 11.4%	% of Total 9.5%	% of Total 25.7%
Total		Count 28	Count 54	Count 23	Count 105
		% of Total 26.7%	% of Total 51.4%	% of Total 21.9%	% of Total 100.0%