

LAMPIRAN**Lampiran 1. *Informed Consent*****Lembar Persetujuan Menjadi Responden
(*Informed Consent*)**

Kepada Yth. Responden

di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasisiwi S1 program studi farmasi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Nama : Dian Nur Ismaya

Nim : 33101400281

Bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Hubungan Antara Tingkat Adiksi Merokok dan Penyumbatan Pembuluh Darah Jantung Pada Penyakit Jantung Koroner di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang”. 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

()

()

Lampiran 2. Identitas Diri

Nama	
Usia	
Berat badan	
Tinggi badan	

Berilah tanda silang (X) pada kotak yang telah disediakan di depan pernyataan,

Data Demografi

1. Usia : 30-40 tahun 41-50 tahun 51-60
 tahun 61-70 tahun >70 tahun
2. Pendidikan : Tidak sekolah SD SMP
 SMA DIII Sarjana
3. Pemeriksaan Angiografi Koroner : Terdapat Penyumbatan
 Tidak Terdapat Penyumbatan

Lampiran 3. Kuesioner Perilaku Merokok

Berilah tanda checklist (√) pada kolom yang sesuai dengan diri anda!

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1.	Saya merokok, satu sampai empat batang rokok setiap hari.				
2.	Saya merokok, lima sampai empat belas batang setiap hari.				
3.	Saya merokok, lebih dari lima belas batang rokok setiap hari.				
4.	Saya menghisap rokok yang memiliki aroma rasa yang khas (seperti : gudang garam filter, djarum super, dll).				
5.	Saya menghisap rokok yang memiliki kandungan nikotin dan tar lebih banyak (seperti : rokok kretek, non-filter, cerutu).				

Keterangan Penilaian :

Nilai : 20 – 13 : Tinggi

Nilai : 12 – 5 : Sedang

Nilai : 4 – 0 : Rendah

No	Usia	Tingkat Pendidikan	Tingkat Adiksi Merokok	Penyumbatan Pembuluh Darah jantung
1	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Ya
2	>70	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
3	61-70 tahun	SMA	Tinggi	Ya
4	61-70 tahun	SD	Tinggi	Ya
5	61-70 tahun	SD	Tinggi	Ya
6	41-50 tahun	SMA	Tinggi	Ya
7	61-70 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
8	51-60 tahun	SD	Sedang	Tidak
9	61-70 tahun	SMA	Tinggi	Ya
10	61-70 tahun	SMA	Tinggi	Ya
11	41-50 tahun	SMA	Tinggi	Ya
12	61-70 tahun	SD	Tinggi	Ya
13	41-50 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
14	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Ya
15	51-60 tahun	SD	Tinggi	Ya
16	41-50 tahun	SMA	Tinggi	Ya
17	61-70 tahun	SD	Tinggi	Ya
18	51-60 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
19	61-70 tahun	SMA	Tinggi	Ya
20	51-60 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
21	61-70 tahun	SD	Tinggi	Ya
22	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Ya
23	41-50 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
24	41-50 tahun	SD	Tinggi	Ya
25	>70 tahun	SD	Tinggi	Ya
26	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Ya
27	41-50 tahun	SMA	Tinggi	Ya
28	61-70 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
29	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Ya
30	51-60 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Ya
31	51-60 tahun	SD	Tinggi	Ya
32	>70 tahun	SD	Tinggi	Ya
33	51-60 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Tidak
34	51-60 tahun	SMA	Tinggi	Tidak
35	61-70 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Tidak
36	30-40 tahun	SMA	Tinggi	Tidak
37	61-70 tahun	SMA	Tinggi	Tidak
38	30-40 tahun	SMA	Tinggi	Tidak
39	51-60 tahun	Tdk sekolah	Tinggi	Tidak
40	41-50 tahun	SMA	Sedang	Tidak

Lampiran 4. Hasil Data SPSS

Frequencies

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	30-40 tahun	2	5.0	5.0	5.0
	41-50 tahun	8	20.0	20.0	25.0
	51-60 tahun	14	35.0	35.0	60.0
	61-70 tahun	13	32.5	32.5	92.5
	> 70 tahun	3	7.5	7.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	Tdk Sekolah	11	27.5	27.5	27.5
	SD	11	27.5	27.5	55.0
	SMA	18	45.0	45.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Tingkat Adiksi Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	Sedang	2	5.0	5.0	5.0
	Tinggi	38	95.0	95.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	Tidak	9	22.5	22.5	22.5
	Ya	31	77.5	77.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Adiksi Merokok * Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Tingkat Adiksi Merokok * Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah Crosstabulation

			Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah		Total
			Tidak	Ya	
Tingkat Adiksi Merokok	Sedang	Count	2	0	2
		% within Tingkat Adiksi Merokok	100.0%	.0%	100.0%
		% within Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah	22.2%	.0%	5.0%
	% of Total	5.0%	.0%	5.0%	
	Tinggi	Count	7	31	38
		% within Tingkat Adiksi Merokok	18.4%	81.6%	100.0%
% within Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah		77.8%	100.0%	95.0%	
% of Total	17.5%	77.5%	95.0%		
Total		Count	9	31	40
		% within Tingkat Adiksi Merokok	22.5%	77.5%	100.0%
		% within Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	22.5%	77.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.251 ^b	1	.007		
Continuity Correction ^a	3.328	1	.068		
Likelihood Ratio	6.347	1	.012		
Fisher's Exact Test				.046	.046
Linear-by-Linear Association	7.070	1	.008		
N of Valid Cases	40				

a. Computed only for a 2x2 table


b. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .45.

Odd Ratio

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort Derajat Penyumbatan Pembuluh Darah = Tidak	5.429	2.780	10.599
N of Valid Cases	40		

Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian



**RSI SULTAN
AGUNG**
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL

Semarang, 18 Dzul Hujah 1439 H
30 Agustus 2018 M

Nomor : /B/RSI-SA/VIII/2018
Lamp : -
Hal : Jawaban Ijin Penelitian

Kepada Yth
Ketua
Program Studi Farmasi
Fakultas Kedokteran
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

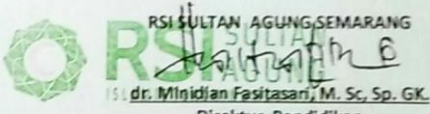
Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat saudara nomor: 224/KTI/SA-K/VIII/2018 perihal ijin penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur RSI Sultan Agung dapat menerima mahasiswa berikut :

Nama	: Dian Nur Ismaya.
NIM	: 33101400281
Fakultas / Prodi	: Kedokteran / Farmasi
Universitas	: Universitas Islam Sultan Agung Semarang
Judul Penelitian	: Hubungan Antara Perilaku Merokok Dan Obesitas Terhadap Kejadian Gagal Jantung Kongesif

Untuk melakukan penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.
Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



RSI SULTAN AGUNG, SEMARANG
RSI SULTAN AGUNG
dr. M. Indrian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan

Tembusan

1. Penjab RM Rawat Jalan & Rawat Inap.
2. Arsip.

Jl. Raya Kaligawe Km. 4 Semarang 50112 Jawa Tengah, Indonesia
Telp. +62 2465 800 19 | **Fax.** +62 2465 819 28 | **Hotline** : +62 85 100 41 2424
 email : rs@rsisultanagung.co.id | www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 6. Dokumentasi

