

BIODATA MAHASISWA**BIMBINGAN SKRIPSI FK UKI TAHUN AKADEMIK 2018-2019**

NAMA MAHASISWA : Khalida Sheikh Masyhur

NIM MAHASISWA : 1561050105

TEMPAT/TANGGAL LAHIR : Jakarta, 04 Oktober 1997

RIWAYAT PENDIDIKAN

1. SD : SD Sumbangsih
2. SLTP : SMP Yasporbi II
3. SLTA : SMA Negeri 109 Jakarta
4. UNIVERSITAS : Universitas Kristen Indonesia

JUDUL SKRIPSI:

Prevalensi dan Faktor Risiko Rinosinosis Kronik serta Pengaruh terhadap Kualitas Hidup Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia Tahun 2018.

Lampiran 1



Universitas Kristen Indonesia
Fakultas Kedokteran
THE ETHICS REVIEW COMMITTEE

Ethical Clearance
No. 05/Etik Penelitian/FKUKI/2019

The Ethics Review Committee Faculty of Medical Christian University Indonesia after
 Reviewing proposal entitled :

With the following :

Title	: Prevalensi dan Faktor Risiko Rinosinosis Kronik serta Pengaruhnya Terhadap Kualitas Hidup Mahasiswa Fakultas Kedokteran UKI Angkatan 2015 Tahun 2018
Reasercher	: Khalida Sheikh Masyhur
Address	: Fakultas Kedokteran UKI Jl. Mayjen Sutoyo No.2, Cawang – Jakarta Timur

Stated the research has met ethical requirements to be implemented, based on The
 Indonesia National Guideliness on Health Research Ethic, Ministry of Health 2007

Jakarta, 31 Januari 2018

The Ethics Review Committee

Faculty of Medical

Christian University Indonesia

Chairman, 

Dr. dr. Ago Harlim, MARS., Sp.KK

NIP UKI. 141 156

Faculty of Medical
 Christian University Indonesia

Dean, 
 Dr. dr. Robert Hotman Sirait, Sp.An
 NIP UKI. 031545

● RENDAH HATI ● BERBAGI DAN PEDULI ● PROFESIONAL ● BERTANGGUNG JAWAB ● DISIPLIN

Jl. Mayjen Sutoyo no 2 Cawang - Jakarta 13630 INDONESIA Tel. 021 29362033, Tel. Langsung 021 29362038, Faks. 021 29362036 E-mail: fr-uki@uki.ac.id http://www.uki.ac.id

Lampiran 2

LEMBAR *INFORMED CONSENT*

**PREVALENSI DAN FAKTOR RISIKO RINOSINOSITIS KRONIK SERTA
PENGARUH TERHADAP KUALITAS HIDUP MAHASISWA FAKULTAS
KEDOKTERAN UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA TAHUN 2018**

Mahasiswa yang terhormat,

Saya Khalida Sheikh Masyhur, Mahasiswa Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia angkatan 2015 sedang melakukan penelitian skripsi yang berjudul “Prevalensi dan Faktor Risiko Rinosinosis Kronik serta Pengaruh terhadap Kualitas Hidup Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia Tahun 2018”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui seberapa besar prevalensi rinosinosis kronik pada Mahasiswa FK UKI angkatan 2015 serta faktor risiko dan pengaruh rinosinosis kronik terhadap kualitas hidup. Rinosinosis Kronik (RSK) merupakan masalah kesehatan dengan angka kejadian dan prevalensi yang tinggi yang dapat terjadi pada orang dewasa dan anak-anak dan menjadi pengaruh besar terhadap kualitas hidup. RSK adalah inflamasi hidung dan sinus paranasal yang ditandai dengan ≥ 2 gejala diantaranya obstruksi nasal atau sekret nasal/ *nasal discharge* (anterior, posterior *nasal drip*) mukopurulen, dan dapat disertai dengan rasa nyeri di wajah dan/ atau pengurangan kemampuan menghidu (*hyposmia* atau *anosmia*) selama ≥ 12 minggu.

Sesuai dengan tujuan tata cara penelitian, maka saya memohon partisipasi Anda untuk menjadi responden penelitian ini dengan mengisi seluruh pertanyaan yang ada dalam kuisisioner ini. Namun jika ada beberapa pertanyaan dalam kuisisioner ini yang Anda rasa belum jelas, maka Anda berhak untuk menanyakan kepada peneliti. Anda juga memiliki kesempatan untuk menolak ikut serta dalam pengisian kuisisioner ini. Oleh karena pentingnya penelitian ini, maka diharapkan Anda dapat mengisi kuisisioner penelitian ini dengan jujur dan sebaik-baiknya.

Jika anda bersedia, silahkan menandatangani lembar *Informed Consent* sebagai bukti kesediaan Anda menjadi responden atau peserta penelitian.

Atas partisipasinya, saya ucapkan terima kasih.

Jakarta, Desember 2018

Peneliti

Peserta Penelitian



Khalida Sheikh Masyhur

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

**PREVALENSI DAN FAKTOR RISIKO RINOSINOSITIS KRONIK SERTA PENGARUH
TERHADAP KUALITAS HIDUP MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS
KRISTEN INDONESIA TAHUN 2018**

I. IDENTITAS DIRI

Nama Lengkap :
 Usia :
 NIM : **1561050 ...**
 Jenis Kelamin : **Perempuan / Laki – laki**

II. ANAMNESIS KELUHAN RINOSINOSITIS KRONIK

Petunjuk pengisian :

1. Berikan tanda centang (√) pada kotak yang sesuai dengan apa yang Anda rasakan!
2. Bila Anda salah menjawab, silang jawaban (X) tersebut, lalu isi pilihan jawaban Anda pada angka yang sesuai dengan di centang (√)
3. Anda hanya boleh mencentang (√) YA atau TIDAK dalam setiap gejala/masalah yang Anda rasakan.
4. Tidak ada jawaban benar atau salah pada kuesioner ini, Anda hanya perlu memberikan kami informasi berikut ini.
5. Beri penilaian mengenai masalah yang Anda alami dalam **12 minggu terakhir (3 bulan)**.
6. Jangan ragu untuk meminta bantuan bila diperlukan.

ANAMNESIS RINOSINOSITIS KRONIK		
Keluhan yang dirasakan	Ya	Tidak
1. Apakah anda pernah merasakan keluhan hidung tersumbat yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
2. Apakah anda pernah merasakan keluhan terdapatnya sekret nasal (<i>anterior/ posterior nasal drip</i>) yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
3. Apakah anda merasakan rasa nyeri atau tekanan pada wajah yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
4. Apakah anda merasakan keluhan gangguan kemampuan penghidu yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
5. Apakah anda merasakan pusing yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
6. Apakah anda merasakan demam yang hilang timbul selama 3 bulan terakhir?		
7. Apakah anda merasakan keluhan batuk yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?		
8. Apakah anda pernah di diagnosis rinosinosis kronik sebelumnya?		
9. Apakah ada keluarga inti anda yang pernah di diagnosis rinosinosis kronik?		

III. KELUHAN ‘DUGAAN’ RIWAYAT ALERGI YANG DIRASAKAN

1. Apakah Anda pernah mengalami keluhan yang tertera pada tabel, **TANPA** adanya demam selama **1 tahun terakhir**?
2. Pada tabel keluhan atopi, apakah keluhan tersebut dialami oleh Anda dan/atau keluarga Anda?
Lingkari jawaban Anda!

Keluhan yang dirasakan		Ya	Tidak	Keterangan
Keluhan Hidung	Gatal			---
	Bersin			
	Pilek (sekret cair)			
Keluhan Mata	Gatal			
	Berair			
Keluhan Atopi	Asma			
	Eksim			Pribadi / Keluarga
	Biduran			Pribadi / Keluarga

IV. PENGARUH RINOSINOSITIS KRONIK TERHADAP KUALITAS HIDUP

Kuesioner *Sino-Nasal Outcome Test (SNOT)-22*

Petunjuk pengisian :

1. Lingkari jawaban (O) Anda pada angka yang sesuai dengan apa yang Anda rasakan!
2. Bila Anda salah menjawab, silang jawaban (X) tersebut, lalu isi pilihan jawaban Anda pada angka yang sesuai dengan di lingkari (O)
3. Anda hanya boleh menglingkari (O) 1 angka dalam setiap gejala/masalah yang Anda rasakan, kecuali ada petunjuk lain.
4. Tidak ada jawaban benar atau salah pada kuesioner ini, Anda hanya perlu memberikan kami informasi berikut ini.
5. Beri penilaian mengenai masalah yang Anda alami dalam **2 minggu terakhir**.
6. Jangan ragu untuk meminta bantuan bila diperlukan.

1. Mempertimbangkan betapa parahnya masalah ketika Anda mengalami dan berapa sering hal itu terjadi. Mohon berikan nilai setiap komponen di bawah ini mengenai betapa “buruk”-nya komponen tersebut dengan melingkari nomor yang sesuai dengan perasaan Anda menggunakan skala berikut ini:

Masalah yang dirasakan :	Bukan masalah	Masalah sangat ringan	Masalah ringan	Masalah Sedang	Masalah serius	Masalah Sangat serius	Komponen yang paling penting
Perlu menghembuskan hidung	0	1	2	3	4	5	0
Hidung Tersumbat	0	1	2	3	4	5	0
Bersin-bersin	0	1	2	3	4	5	0
Hidung berair/meler	0	1	2	3	4	5	0
Keluhan batuk	0	1	2	3	4	5	0
Produksi cairan hidung bagian belakang (<i>post-nasal drip</i>)	0	1	2	3	4	5	0
Cairan hidung yang kental	0	1	2	3	4	5	0
Rasa penuh pada telinga	0	1	2	3	4	5	0
Pusing	0	1	2	3	4	5	0
Nyeri telinga	0	1	2	3	4	5	0
Nyeri/ tekanan di wajah	0	1	2	3	4	5	0
Berkurangnya indera penghidu/ pengecap	0	1	2	3	4	5	0
Sulit memulai tidur	0	1	2	3	4	5	0

Terbangun pada malam hari	0	1	2	3	4	5	0
Kurang tidur malam hari yang berkualitas	0	1	2	3	4	5	0
Terbangun lelah	0	1	2	3	4	5	0
Kelelahan sepanjang hari	0	1	2	3	4	5	0
Penurunan produktivitas	0	1	2	3	4	5	0
Penurunan konsentrasi	0	1	2	3	4	5	0
Frustrasi/ mudah marah	0	1	2	3	4	5	0
Sedih	0	1	2	3	4	5	0
Malu	0	1	2	3	4	5	0

2. Mohon tandai **komponen yang paling penting** yang mempengaruhi kesehatan Anda!
(maksimum 5)

Lampiran 4

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Dugaan Riwayat Alergi
N		160
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.20
	Std. Deviation	.401
Most Extreme Differences	Absolute	.491
	Positive	.491
	Negative	-.309
Test Statistic		.491
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

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

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Responden Mengalami Gejala RSK
N		160
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.56
	Std. Deviation	.498
Most Extreme Differences	Absolute	.370
	Positive	.312
	Negative	-.370
Test Statistic		.370
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.920	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
1. Apakah anda pernah merasakan keluhan hidung tersumbat yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.64	65.601	.679	.915
2. Apakah anda pernah merasakan keluhan terdapat sekret nasal (anterior/posterior nasal drip) yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.65	65.294	.728	.915

3. Apakah anda merasakan rasa nyeri atau tekanan pada wajah yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.70	66.694	.568	.917
4. Apakah anda merasakan keluhan gangguan kemampuan menghidu yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.63	65.503	.686	.915
5. Apakah anda merasakan pusing yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.66	66.859	.523	.918
6. Apakah anda merasakan demam yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.61	66.873	.500	.918
7. Apakah anda merasakan keluhan batuk yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?	27.66	66.150	.619	.916
8. Apakah anda pernah di diagnosis RSK Sebelumnya?	27.59	65.461	.676	.915
9. Apakah ada keluarga inti anda yang pernah di diagnosis RSK?	27.60	66.572	.535	.918
DUGAAN KELUHAN ALERGI HIDUNG GATAL	27.65	65.167	.746	.914
DUGAAN KELUHAN ALERGI HIDUNG BERSIN	27.65	66.028	.628	.916
DUGAAN KELUHAN ALERGI HIDUNG PILEK(SEKRET CAIR)	27.61	65.911	.626	.916
DUGAAN KELUHAN ALERGI MATA GATAL	27.58	65.209	.705	.915
DUGAAN KELUHAN ALERGI MATA BERAIR	27.65	66.737	.533	.918

DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI ASMA	27.60	64.775	.772	.914
KETERANGAN DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI ASMA	26.64	58.386	.547	.925
DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI EKSIM	27.63	64.440	.745	.914
KETERANGAN DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI EKSIM	27.15	56.205	.716	.917
DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI BIDURAN	27.60	65.104	.599	.916
KETERANGAN DUGAAN KELUHAN ALERGI ATOPI BIDURAN	27.04	55.100	.749	.916

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Perlu menghebuskan hidung sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Hidung Tersumbat sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Bersin-bersin sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Hidung berair/meler sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%

Keluhan batuk sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Produksi cairan hidung bagian belakang (post-nasal drip) sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Cairan hidung yang kental sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Rasa penuh pada telinga sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Pusing sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Nyeri telinga sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Nyeri/ tekanan di wajah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Berkurangnya indera oenghidu/ pengecap sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Sulit memulai tidur sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%

Terbangun pada malam hari sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Kurang tidur malam hari yang berkualitas sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Terbangun lelah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Kelelahan sepanjang hari sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Penurunan produktivitas sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Penurunan konsentrasi sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Frustasi/ mudah marah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Sedih sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%
Malu sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	71	100.0%	0	0.0%	71	100.0%

Perlu menghebuskan hidung sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Perlu menghebuskan hidung sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	64	64
	KOMPONEN PALING PENTING	7	7
Total		71	71

Hidung Tersumbat sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Hidung Tersumbat sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	35	35
	KOMPONEN PALING PENTING	36	36
Total		71	71

Bersin-bersin sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Bersin-bersin sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	48	48
	KOMPONEN PALING PENTING	23	23
Total		71	71

Hidung berair/meler sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Hidung berair/meler sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	44	44
	KOMPONEN PALING PENTING	27	27
Total		71	71

Keluhan batuk sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Keluhan batuk sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	54	54
	KOMPONEN PALING PENTING	17	17
Total		71	71

Produksi cairan hidung bagian belakang (post-nasal drip) sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Produksi cairan hidung bagian belakang (post-nasal drip) sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	41	41
	KOMPONEN PALING PENTING	30	30
Total		71	71

Cairan hidung yang kental sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Cairan hidung yang kental sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	50	50
	KOMPONEN PALING PENTING	21	21
Total		71	71

Rasa penuh pada telinga sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Rasa penuh pada telinga sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	66	66
	KOMPONEN PALING PENTING	5	5
Total		71	71

Pusing sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Pusing sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	37	37
	KOMPONEN PALING PENTING	34	34
Total		71	71

**Nyeri telinga sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK
Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Nyeri telinga sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	64	64
	KOMPONEN PALING PENTING	7	7
Total		71	71

**Nyeri/ tekanan di wajah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien
karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Nyeri/ tekanan di wajah sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	62	62
	KOMPONEN PALING PENTING	9	9
Total		71	71

**Berkurangnya indera oenghidu/ pengecap sbg Komponen Penting * Terganggunya
Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Berkurangnya indera oenghidu/ pengecap sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	63	63
	KOMPONEN PALING PENTING	8	8
Total		71	71

Sulit memulai tidur sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Sulit memulai tidur sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	57	57
	KOMPONEN PALING PENTING	14	14
Total		71	71

Terbangun pada malam hari sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Terbangun pada malam hari sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	62	62
	KOMPONEN PALING PENTING	9	9
Total		71	71

Kurang tidur malam hari yang berkualitas sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK Crosstabulation

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Kurang tidur malam hari yang berkualitas sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	57	57
	KOMPONEN PALING PENTING	14	14
Total		71	71

**Terbangun lelah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK
Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Terbangun lelah sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	60	60
	KOMPONEN PALING PENTING	11	11
Total		71	71

**Kelelahan sepanjang hari sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien
karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Kelelahan sepanjang hari sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	66	66
	KOMPONEN PALING PENTING	5	5
Total		71	71

**Penurunan produktivitas sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien
karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Penurunan produktivitas sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	59	59
	KOMPONEN PALING PENTING	12	12
Total		71	71

**Penurunan konsentrasi sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien
karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Penurunan konsentrasi sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	53	53
	KOMPONEN PALING PENTING	18	18
Total		71	71

**Frustasi/ mudah marah sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien
karena RSK Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Frustrasi/ mudah marah sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	67	67
	KOMPONEN PALING PENTING	4	4
Total		71	71

**Sedih sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK
Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK YA	Total
Sedih sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	69	69
	KOMPONEN PALING PENTING	2	2
Total		71	71

**Malu sbg Komponen Penting * Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK
Crosstabulation**

		Terganggunya Kualitas Hidup Pasien karena RSK	
		YA	Total
Malu sbg Komponen Penting	BUKAN KOMPONEN PALING PENTING	69	69
	KOMPONEN PALING PENTING	2	2
Total		71	71

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	9.037 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	7.893	1	.005		
Likelihood Ratio	9.621	1	.002		
Fisher's Exact Test				.003	.002
Linear-by-Linear Association	8.980	1	.003		
N of Valid Cases	160				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.64.

b. Computed only for a 2x2 table

JENIS KELAMIN RESPONDEN * Responden Mengalami Gejala RSK Crosstabulation

		Responden Mengalami Gejala RSK	
		YA	Total
JENIS KELAMIN RESPONDEN	PEREMPUAN	52	52
	LAKI LAKI	19	19
Total		71	71

**1. Apakah anda pernah merasakan keluhan hidung tersumbat yang tidak kunjung membaik
selama 3 bulan terakhir?**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	65	91.5	91.5	91.5

	TIDAK	6	8.5	8.5	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

2. Apakah anda pernah merasakan keluhan terdapat sekret nasal (anterior/posterior nasal drip) yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	59	83.1	83.1	83.1
	TIDAK	12	16.9	16.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

3. Apakah anda merasakan rasa nyeri atau tekanan pada wajah yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	53	74.6	74.6	74.6
	TIDAK	18	25.4	25.4	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

4. Apakah anda merasakan keluhan gangguan kemampuan menghidu yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	51	71.8	71.8	71.8
	TIDAK	20	28.2	28.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

5. Apakah anda merasakan pusing yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	61	85.9	85.9	85.9
	TIDAK	10	14.1	14.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

6. Apakah anda merasakan demam yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	25	35.2	35.2	35.2

	TIDAK	46	64.8	64.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

7. Apakah anda merasakan keluhan batuk yang tidak kunjung membaik selama 3 bulan terakhir?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	29	40.8	40.8	40.8
	TIDAK	42	59.2	59.2	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

8. Apakah anda pernah di diagnosis RSK Sebelumnya?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	12	16.9	16.9	16.9
	TIDAK	59	83.1	83.1	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

9. Apakah ada keluarga inti anda yang pernah di diagnosis RSK?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	9	12.7	12.7	12.7
	TIDAK	62	87.3	87.3	100.0
	Total	71	100.0	100.0	