

Seberapa jauh rasa sakit anda fisik anda menghalangi anda dalam beraktifitas sesuai kebutuhan anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	14	11.6	11.6	11.6
sedikit	22	18.2	18.2	29.8
cukup	33	27.3	27.3	57.0
sering	27	22.3	22.3	79.3
dalam jumlah berlebihan	25	20.7	20.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah Anda memiliki energi yang cukup untuk kehidupan sehari-hari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	15	12.4	12.4	12.4
sedikit	31	25.6	25.6	38.0
cukup	42	34.7	34.7	72.7
sering	32	26.4	26.4	99.2
dalam jumlah berlebihan	1	.8	.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah Anda memiliki energi yang cukup untuk kehidupan sehari-hari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	15	12.4	12.4	12.4
sedikit	31	25.6	25.6	38.0
cukup	42	34.7	34.7	72.7
sering	32	26.4	26.4	99.2
dalam jumlah berlebihan	1	.8	.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah Anda dengan tidur Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	7	5.8	5.8	5.8
sedikit	37	30.6	30.6	36.4
cukup	47	38.8	38.8	75.2
sering	28	23.1	23.1	98.3
dalam jumlah berlebihan	2	1.7	1.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa jauh anda menikmati hidup

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	4	3.3	3.3	3.3
sedikit	11	9.1	9.1	12.4
cukup	29	24.0	24.0	36.4
sering	41	33.9	33.9	70.2
dalam jumlah berlebihan	36	29.8	29.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa baik Anda mampu berkonsentrasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	33	27.3	27.3	27.3
cukup	51	42.1	42.1	69.4
sering	37	30.6	30.6	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah Anda bisa menerima penampilan tubuh Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedikit	21	17.4	17.4	17.4
cukup	47	38.8	38.8	56.2
sering	53	43.8	43.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah Anda dengan diri sendiri

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak sama sekali	5	4.1	4.1	4.1
sedikit	18	14.9	14.9	19.0
cukup	33	27.3	27.3	46.3
sering	29	24.0	24.0	70.2
dalam jumlah berlebihan	36	29.8	29.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa sering Anda memiliki perasaan negatif seperti kesepian, putus asa, kecemasan, depresi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak sama sekali	4	3.3	3.3	3.3
sedikit	39	32.2	32.2	35.5
cukup	57	47.1	47.1	82.6
sering	21	17.4	17.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa sering Anda membutuhkan perawatan medis untuk dapat berfungsi dalam kehidupan sehari-hari Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	23	19.0	19.0	19.0
sedikit	27	22.3	22.3	41.3
cukup	24	19.8	19.8	61.2
sering	45	37.2	37.2	98.3
dalam jumlah berlebihan	2	1.7	1.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa baik kemampuan anda dalam bergaul

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	1	.8	.8	.8
sedikit	20	16.5	16.5	17.4
cukup	74	61.2	61.2	78.5
sering	26	21.5	21.5	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah Anda dengan kemampuan Anda untuk melakukan aktivitas sehari-hari Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	2	1.7	1.7	1.7
sedikit	18	14.9	14.9	16.5
cukup	57	47.1	47.1	63.6
sering	44	36.4	36.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah anda dengan kemampuan anda dalam bekerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	5	4.1	4.1	4.1
sedikit	15	12.4	12.4	16.5
Valid cukup	57	47.1	47.1	63.6
sering	44	36.4	36.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Sejauh mana Anda merasa diterima oleh orang yang Anda kenal

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	8	6.6	6.6	6.6
sedang	54	44.6	44.6	51.2
Valid sangat sering	28	23.1	23.1	74.4
sepenuhnya dialami	31	25.6	25.6	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puaskah Anda dengan hubungan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	4	3.3	3.3	3.3
sedang	71	58.7	58.7	62.0
Valid sangat sering	44	36.4	36.4	98.3
sepenuhnya dialami	2	1.7	1.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah Anda dengan kehidupan seksual Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedikit	18	14.9	14.9	14.9
Valid sedang	53	43.8	43.8	58.7
Valid sangat sering	50	41.3	41.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puasakah Anda dengan dukungan yang Anda dapatkan dari teman-teman

Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sedikit	26	21.5	21.5	21.5
Valid sedang	72	59.5	59.5	81.0
Valid sangat sering	23	19.0	19.0	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Secara umum, seberapa amankah anda rasakan dalam kehidupan sehari-hari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak sama sekali	2	1.7	1.7	1.7
Valid sedikit	19	15.7	15.7	17.4
Valid sedang	49	40.5	40.5	57.9
Valid sangat sering	50	41.3	41.3	99.2
Valid sepenuhnya dialami	1	.8	.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa sehat lingkungan tinggal anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak sama sekali	6	5.0	5.0	5.0
sedikit	12	9.9	9.9	14.9
sedang	47	38.8	38.8	53.7
sangat sering	55	45.5	45.5	99.2
sepenuhnya dialami	1	.8	.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah Anda punya cukup uang untuk memenuhi kebutuhan Anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	10	8.3	8.3	8.3
sedang	46	38.0	38.0	46.3
sangat sering	42	34.7	34.7	81.0
sepenuhnya dialami	23	19.0	19.0	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa jauh ketersediaan informasi bagi kehidupan anda dari hari ke hari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	28	23.1	23.1	23.1
sedang	57	47.1	47.1	70.2
sangat sering	29	24.0	24.0	94.2
sepenuhnya dialami	7	5.8	5.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Sejauh mana Anda memiliki kesempatan untuk kegiatan rekreasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	11	9.1	9.1	9.1
sedang	72	59.5	59.5	68.6
Valid sangat sering	32	26.4	26.4	95.0
sepenuhnya dialami	6	5.0	5.0	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puaskah Anda dengan kondisi tempat tinggal Anda saat ini

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	6	5.0	5.0	5.0
sedang	60	49.6	49.6	54.5
Valid sangat sering	53	43.8	43.8	98.3
sepenuhnya dialami	2	1.7	1.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puaskah Anda dengan akses Anda ke layanan kesehatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	1	.8	.8	.8
sedang	39	32.2	32.2	33.1
Valid sangat sering	65	53.7	53.7	86.8
sepenuhnya dialami	16	13.2	13.2	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Seberapa puaskah Anda dengan transportasi yang Anda gunakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
sedikit	5	4.1	4.1	4.1
Valid sedang	57	47.1	47.1	51.2
sangat sering	59	48.8	48.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Kualitas_hidup	Mean	92.69	.715
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	91.27
		Upper Bound	94.10
	5% Trimmed Mean	92.58	
	Median	93.00	
	Variance	61.934	
	Std. Deviation	7.870	
	Minimum	75	
	Maximum	112	
	Range	37	
	Interquartile Range	11	
	Skewness	.176	.220
	Kurtosis	-.209	.437

kategori kualitas hidup new

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	65	53.7	53.7	53.7
Baik	56	46.3	46.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kualitas_hidup	.055	121	.200*	.990	121	.571

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

usia dikategorikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid dewasa awal (25-35)	55	45.5	45.5	45.5
dewasa akhir (36-45)	66	54.5	54.5	100.0
Total	121	100.0	100.0	

JenisKelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	93	76.9	76.9	76.9
Perempuan	28	23.1	23.1	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid smp	79	65.3	65.3	65.3
sma	32	26.4	26.4	91.7
pt	10	8.3	8.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Skor_pengetahuan	Mean	5.82	.271
	95% Confidence Interval for Mean	5.28	
	Lower Bound	6.36	
	Upper Bound	5.72	
	5% Trimmed Mean	6.00	
	Median	8.917	
	Variance	2.986	
	Std. Deviation	0	
	Minimum	14	
	Maximum	14	
	Range	3	
	Interquartile Range	.788	.220
	Skewness	1.336	.437
	Kurtosis		

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Skor_pengetahuan	.206	121	.000	.900	121	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Pengetahuan dikategorikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	77	63.6	63.6	63.6
	tinggi	44	36.4	36.4	100.0
	Total	121	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
DukunganKeluarga	Mean	25.98	.417
	95% Confidence Interval for Mean		
	Lower Bound	25.16	
	Upper Bound	26.81	
	5% Trimmed Mean	25.89	
	Median	26.00	
	Variance	21.016	
	Std. Deviation	4.584	
	Minimum	17	
	Maximum	36	
	Range	19	
	Interquartile Range	6	
	Skewness	.184	.220
	Kurtosis	-.618	.437

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
DukunganKeluarga	.073	121	.173	.979	121	.052

a. Lilliefors Significance Correction

kategori dukungan keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak mendukung	57	47.1	47.1	47.1
	mendukung	64	52.9	52.9	100.0
	Total	121	100.0	100.0	

kategori status ekonomi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	31	25.6	25.6	25.6
Valid tinggi	90	74.4	74.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak patuh	82	67.8	67.8	67.8
Valid Patuh	39	32.2	32.2	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kualitas_hidup	.055	121	.200*	.990	121	.571

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

a. Lilliefors Significance Correction

kategori dukungan keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak mendukung	57	47.1	47.1	47.1
Valid mendukung	64	52.9	52.9	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Pengetahuan dikategorikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	77	63.6	63.6	63.6
Valid tinggi	44	36.4	36.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

skor_domainFisik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	69	57.0	57.0	57.0
Valid baik	52	43.0	43.0	100.0
Total	121	100.0	100.0	

kategori psikologi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	76	62.8	62.8	62.8
Valid baik	45	37.2	37.2	100.0
Total	121	100.0	100.0	

kategori spritual

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	67	55.4	55.4	55.4
Valid baik	54	44.6	44.6	100.0
Total	121	100.0	100.0	

domain kemandirian kategori

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	62	51.2	51.2	51.2
Valid baik	59	48.8	48.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

kategori domain hbsosial

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	71	58.7	58.7	58.7
Valid baik	50	41.3	41.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

kategori domain lingkungan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid buruk	86	71.1	71.1	71.1
Valid baik	35	28.9	28.9	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah singkatan dari HIV

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	57	47.1	47.1	47.1
Valid benar	64	52.9	52.9	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah pengertian dari HIV

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	78	64.5	64.5	64.5
Valid benar	43	35.5	35.5	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Bagaimana cara penularan HIV terjadi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	62	51.2	51.2	51.2
Valid benar	59	48.8	48.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah pengertian dari AIDS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	70	57.9	57.9	57.9
Valid benar	51	42.1	42.1	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah gejala dari AIDS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	71	58.7	58.7	58.7
Valid benar	50	41.3	41.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Virus HIV terdapat dalam

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	44	36.4	36.4	36.4
Valid benar	77	63.6	63.6	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Untuk mendeteksi virus HIV didalam tubuh dilakukan tes apa

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	79	65.3	65.3	65.3
Valid benar	42	34.7	34.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah seseorang yang terkena HIV dapat disembuhkan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	74	61.2	61.2	61.2
Valid benar	47	38.8	38.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah seseorang yang terkena HIV dapat disembuhkan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	74	61.2	61.2	61.2
Valid benar	47	38.8	38.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah penyakit HIV/AIDS dapat mempengaruhi kualitas hidupnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	82	67.8	67.8	67.8
Valid benar	39	32.2	32.2	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah pengertian kualitas hidup itu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	73	60.3	60.3	60.3
Valid benar	48	39.7	39.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Sebagai seorang penderita, apakah anda mau menceritakan kepada saudara, teman ataupun lingkungan anda kerja tentang penyakit anda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	61	50.4	50.4	50.4
Valid benar	60	49.6	49.6	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Selain karena diskriminatif, apakah HIV mempengaruhi kualitas hidup seseorang penderita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	74	61.2	61.2	61.2
Valid benar	47	38.8	38.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah anda perlu dimengerti oleh keluarga bahwa anda sedang menderita HIV

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	78	64.5	64.5	64.5
Valid benar	43	35.5	35.5	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Apakah dengan kepatuhan pengobatan mengikatkan kualitas hidup seorang penderita HIV/AIDS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid salah	59	48.8	48.8	48.8
Valid benar	62	51.2	51.2	100.0
Total	121	100.0	100.0	

keluarga mengingatkan saya tentang perilaku-perilaku yang dapat memperburuk penyakit saya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	8	6.6	6.6	6.6
Valid jarang	37	30.6	30.6	37.2
Valid kadang-kadang	57	47.1	47.1	84.3
Valid selalu	19	15.7	15.7	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga siap membantu saya dalam melakukan aktivitas sehari-hari bila saya sakit seperti mandi, berpakaian, menyuapi makanan, bangun dan beranjak dari tempat tidur bila saya tidak mampu, dan lain-lain

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	46	38.0	38.0	38.0
Valid jarang	48	39.7	39.7	77.7
Valid kadang-kadang	18	14.9	14.9	92.6

selalu	9	7.4	7.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga memberitahu tentang hasil pemeriksaan dan pengobatan dari dokter/perawat yang merawat saya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	38	31.4	31.4	31.4
jarang	73	60.3	60.3	91.7
kadang-kadang	10	8.3	8.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga memaklumi bahwa sakit yang saya alami sebagai musibah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	35	28.9	28.9	28.9
jarang	72	59.5	59.5	88.4
kadang-kadang	13	10.7	10.7	99.2
selalu	1	.8	.8	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga memberikan perhatian yang baik setiap saya membutuhkan bantuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	35	28.9	28.9	28.9
jarang	58	47.9	47.9	76.9
kadang-kadang	28	23.1	23.1	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga menyediakan waktu dan fasilitas jika saya memerlukan untuk keperluan pengobatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	45	37.2	37.2	37.2
jarang	50	41.3	41.3	78.5
kadang-kadang	26	21.5	21.5	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga mengingatkan saya untuk kontrol, minum obat, olahraga, istirahat dan makan-makanan sehat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak pernah	42	34.7	34.7	34.7
jarang	53	43.8	43.8	78.5
kadang-kadang	22	18.2	18.2	96.7

selalu	4	3.3	3.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

keluarga mengingatkan saya tentang perilaku-perilaku yang dapat memperburuk penyakit saya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak pernah	36	29.8	29.8	29.8
jarang	68	56.2	56.2	86.0
Valid kadang-kadang	13	10.7	10.7	96.7
selalu	4	3.3	3.3	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga menjelaskan kepada saya setiap saya bertanya hal-hal yang tidak jelas tentang penyakit saya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak pernah	31	25.6	25.6	25.6
jarang	81	66.9	66.9	92.6
Valid kadang-kadang	9	7.4	7.4	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga tetap menerima dan mencintai saya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak pernah	36	29.8	29.8	29.8
jarang	57	47.1	47.1	76.9
Valid kadang-kadang	28	23.1	23.1	100.0
Total	121	100.0	100.0	

Keluarga memberikan pujian dan perhatian kepada saya bila saya melakukan anjuran yang diberikan oleh tenaga kesehatan (seperti mengkonsumsi obat secara teratur)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak pernah	41	33.9	33.9	33.9
jarang	51	42.1	42.1	76.0
Valid kadang-kadang	29	24.0	24.0	100.0
Total	121	100.0	100.0	

usia dikategorikan * kategori kualitas hidup new Crosstabulation

		kategori kualitas hidup new		Total	
		buruk	baik		
usia dikategorikan	dewasa awal (25-35)	Count	32	23	55
		% within usia dikategorikan	58.2%	41.8%	100.0%
	dewasa akhir (36-45)	Count	33	33	66
		% within usia dikategorikan	50.0%	50.0%	100.0%
Total		Count	65	56	121
		% within usia dikategorikan	53.7%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.808 ^a	1	.369		
Continuity Correction ^b	.512	1	.474		
Likelihood Ratio	.809	1	.368		
Fisher's Exact Test				.464	.237
Linear-by-Linear Association	.801	1	.371		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 25.45.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for usia dikategorikan (dewasa awal (25-35) / dewasa akhir (36-45))	1.391	.677	2.861
For cohort kategori kualitas hidup new = buruk	1.164	.837	1.617
For cohort kategori kualitas hidup new = baik	.836	.564	1.240
N of Valid Cases	121		

JenisKelamin * kategori kualitas hidup new Crosstabulation

		kategori kualitas hidup new		Total
		buruk	baik	
JenisKelamin	laki-laki	Count 56	37	93
		% within JenisKelamin 60.2%	39.8%	100.0%
Perempuan	Count 9	19	28	
		% within JenisKelamin 32.1%	67.9%	100.0%
Total	Count 65	56	121	
		% within JenisKelamin 53.7%	46.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.821 ^a	1	.009		
Continuity Correction ^b	5.739	1	.017		
Likelihood Ratio	6.891	1	.009		
Fisher's Exact Test				.010	.008
Linear-by-Linear Association	6.765	1	.009		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.96.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for JenisKelamin (laki-laki / Perempuan)	3.195	1.305	7.821
For cohort kategori kualitas hidup new = buruk	1.873	1.067	3.289
For cohort kategori kualitas hidup new = baik	.586	.410	.838
N of Valid Cases	121		

pendidikan dikategorikan * kategori kualitas hidup new Crosstabulation

		kategori kualitas hidup new		Total
		buruk	baik	
pendidikan dikategorikan	rendah, SMP	Count 46 58.2%	Count 33 41.8%	79 100.0%
	tinggi, jika SMA dan PT	Count 19 45.2%	Count 23 54.8%	42 100.0%
Total		Count 65 53.7%	Count 56 46.3%	121 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.861 ^a	1	.173		
Continuity Correction ^b	1.375	1	.241		
Likelihood Ratio	1.860	1	.173		
Fisher's Exact Test				.186	.120
Linear-by-Linear Association	1.846	1	.174		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.44.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval

		Lower	Upper
Odds Ratio for pendidikan dikategorikan (rendah, SMP / tinggi, jika SMA dan PT)	1.687	.794	3.588
For cohort kategori kualitas hidup new = buruk	1.287	.879	1.885
For cohort kategori kualitas hidup new = baik	.763	.522	1.114
N of Valid Cases	121		

Pengetahuan dikategorikan * kategori kualitas hidup new Crosstabulation

		kategori kualitas hidup new		Total
		buruk	baik	
Pengetahuan dikategorikan	rendah	Count 41	Count 36	Count 77
		% within Pengetahuan dikategorikan 53.2%	% within Pengetahuan dikategorikan 46.8%	% within Pengetahuan dikategorikan 100.0%
	tinggi	Count 24	Count 20	Count 44
		% within Pengetahuan dikategorikan 54.5%	% within Pengetahuan dikategorikan 45.5%	% within Pengetahuan dikategorikan 100.0%
Total	Count 65	Count 56	Count 121	
	% within Pengetahuan dikategorikan	% within Pengetahuan dikategorikan 53.7%	% within Pengetahuan dikategorikan 46.3%	% within Pengetahuan dikategorikan 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.019 ^a	1	.890		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.019	1	.890		
Fisher's Exact Test				1.000	.521
Linear-by-Linear Association	.019	1	.891		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20.36.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval

		Lower	Upper
Odds Ratio for Pengetahuan dikategorikan (rendah / tinggi)	.949	.451	1.996
For cohort kategori kualitas hidup new = buruk	.976	.694	1.373
For cohort kategori kualitas hidup new = baik	1.029	.688	1.537
N of Valid Cases	121		

kategori dukungan keluarga * kategori kualitas hidup new Crosstabulation

			kategori kualitas hidup new		Total
			buruk	baik	
kategori dukungan keluarga	tidak mendukung	Count % within kategori dukungan keluarga	28 49.1%	29 50.9%	57 100.0%
	mendukung	Count % within kategori dukungan keluarga	37 57.8%	27 42.2%	64 100.0%
Total		Count % within kategori dukungan keluarga	65 53.7%	56 46.3%	121 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.916 ^a	1	.339		
Continuity Correction ^b	.600	1	.439		
Likelihood Ratio	.916	1	.338		
Fisher's Exact Test				.366	.219
Linear-by-Linear Association	.908	1	.341		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 26.38.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori dukungan keluarga (tidak mendukung / mendukung)	.705	.344	1.445
For cohort kategori kualitas hidup new = buruk	.850	.607	1.190
For cohort kategori kualitas hidup new = baik	1.206	.822	1.770
N of Valid Cases	121		

kategori status ekonomi * kategori kualitas hidup Crosstabulation

		kategori kualitas hidup		Total
		buruk	baik	
kategori status ekonomi	rendah	Count 19 61.3%	Count 12 38.7%	31 100.0%
	tinggi	Count 41 45.6%	Count 49 54.4%	90 100.0%
Total		Count 60 49.6%	Count 61 50.4%	121 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.284 ^a	1	.131	.149	.096
Continuity Correction ^b	1.698	1	.193		
Likelihood Ratio	2.298	1	.130		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	2.265	1	.132		
N of Valid Cases	121				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.37.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori status ekonomi (rendah / tinggi)	1.892	.822	4.354
For cohort kategori kualitas hidup = buruk	1.345	.939	1.928

For cohort kategori kualitas hidup = baik	.711	.439	1.151
N of Valid Cases	121		

Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu * kategori kualitas hidup Crosstabulation

			kategori kualitas hidup		Total
			buruk	baik	
Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu	Tidak patuh	Count % within Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu	44 53.7%	38 46.3%	82 100.0%
	Patuh	Count % within Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu	16 41.0%	23 59.0%	39 100.0%
Total		Count % within Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu	60 49.6%	61 50.4%	121 100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.687 ^a	1	.194		
Continuity Correction ^b	1.220	1	.269		
Likelihood Ratio	1.694	1	.193		
Fisher's Exact Test				.244	.135
Linear-by-Linear Association	1.673	1	.196		
N of Valid Cases	121				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.34.
b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper

Odds Ratio for Apakah anda patuh dalam pengobatan? patuh jika pengambilan obat kurang dari 1minggu dan tidak patuh jika lebih dari 1minggu (Tidak patuh / Patuh)	1.664	.769	3.601
For cohort kategori kualitas hidup = buruk	1.308	.854	2.004
For cohort kategori kualitas hidup = baik	.786	.554	1.116
N of Valid Cases	121		