



RUMAH SAKIT ANNA

Jl. Pekayon Raya No. 36, Bekasi Selatan
Telp. : (62-21) 8243 2211, Fax. : (62-21) 8241 9079

Bekasi, 21 November 2016

No. : 0425/HDR/EXT/RS ANNA/IX/2016

Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
**Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul**

Di
Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Universitas Esa Unggul, Nomor: 76/FIKES/KESMAS/UEU/V/2016, tanggal 23 Mei 2016, perihal: Pelaksanaan Penelitian Mahasiswa di lingkungan Rumah Sakit Anna. Maka dengan ini kami menginformasikan bahwa kami bersedia menerima permohonan tersebut. Kami berharap untuk mendapatkan analisis hasil penelitian dari data yang diperoleh di Rumah Sakit Anna setelah proses penelitian dilaksanakan.

Demikian kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Hormat Kami,



RUMAH SAKIT
ANNA

Jl. Pekayon Raya No. 36, Bekasi Selatan
Telp. : (62-21) 8243 2211, Fax. : (62-21) 8241 4079

Drs. Minang Chandra, M.Kes
Ka.Bag Administrasi dan Umum



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Nama : Rohmah Ardella
NIM : 2014 31 266
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi
Keputusan Pemilihan Tempat Persalinan
pasien poliklinik kebidanan RS Anna Bekasi
Pembimbing I : Dr Rokiah Kusumapradja, SKM, MHA

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
1	20 April 2016	Bab I	
2	27 Juli 2016	Revisi bab I & konsultasi bab II	
3	5 Agustus 2016	Revisi bab I & II	
4	19 Agustus 2016	Revisi bab II & konsultasi bab III	
5	25 Agustus 2016	Revisi bab III & kuesioner	
6	18 Nov 2016	konsultasi bab IV	
7	24 Nov 2016	Revisi bab IV & konsultasi bab V	
8	1 Des 2016	konsultasi bab IV, V & VI	
9	6 Des 2016		

Catatan:

1. Bimbingan skripsi minimal 8 (delapan) kali.
2. Setelah penulisan laporan skripsi selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan sidang skripsi.

Kuisisioner Penelitian

Saya Rohmah Ardelia, mahasiswa Jurusan Kesehatan Masyarakat peminatan Manajemen Rumah Sakit Universitas Esa Unggul. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk menyelesaikan tugas akhir. Bersama ini saya sampaikan daftar Pernyataan kepada pasien. Pertanyaan dalam kuisisioner ini berkaitan dengan penelitian yang berjudul “Faktor-faktor yang berhubungan dengan niat pasien poliklinik kebidanan untuk memilih pelayanan persalinan di Rumah Sakit Anna Bekasi”

Saya berharap Ibu/Sdri bersedia meluangkan waktunya \pm 5 menit untuk mengisi kuisisioner ini. Semua informasi yang Ibu/Sdri berikan hanya akan diketahui dan digunakan peneliti untuk kepentingan penelitian, nama Ibu/Sdri akan dirahasiakan.

Terimakasih Ibu/Sdri atas kesediaannya untuk ikut serta dalam penelitian ini.

**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Niat Pasien Poliklinik Kebidanan
Untuk Memilih Pelayanan Persalinan di Rumah Sakit Anna Bekasi**

No Responden: _____

Petunjuk Pengisian :

Beri tanda *check list* () atau silang (X) pada kotak yang tersedia sesuai dengan jawaban Anda.

A. Identitas Responden

1. Nama/Inisial : _____
2. Usia : _____ tahun
3. Pendidikan Terakhir : SD D3
 SMP S1
 SMA/SMK S2/S3
4. Pekerjaan Responden : Ibu Rumah Tangga
 PNS/TNI/POLRI
 Pegawai Swasta
 Wiraswasta
 Lain-Lain
5. Penghasilan rata-rata per bulan : Rp. 5.000.000
(Suami dan Istri) > Rp. 5.000.000

Beri tanda *check list* () atau silang (X) pada kotak yang tersedia sesuai dengan jawaban Anda.

No	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
Peran Kelompok			
P1	Apakah Anda mendapatkan informasi tentang RS Anna Bekasi dari kerabat/teman/tetangga?		
P2	Apakah kerabat/teman/tetangga Anda sudah pernah bersalin di RS Anna?		
P3	Apakah kerabat/teman/tetangga menyarankan Anda untuk bersalin di RS Anna Bekasi?		
Peran Keluarga			
P4	Apakah keluarga Anda memberi informasi mengenai persalinan di RS Anna Bekasi?		
P5	Apakah keluarga Anda sudah pernah bersalin di RS Anna Bekasi?		
P6	Apakah keluarga menyarankan Anda untuk bersalin di RS Anna Bekasi?		

Bauran Pemasaran

Keterangan : STS : Sangat Tidak Setuju
S : Setuju

TS : Tidak Setuju
SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	Jawaban			
		STS	TS	S	SS
Produk					
P7	Saya dapat memperoleh informasi mengenai persalinan dengan mudah dan jelas dari pihak RS (contoh : informasi jenis pelayanan, fasilitas, penolong persalinan, biaya persalinan dan sebagainya)				
P8	Menurut Saya proses pendaftaran pemeriksaan dan persalinan mudah				
P9	Dokter memberikan Saya masukan, anjuran, dan informasi mengenai kehamilan dan persalinan yang mudah dipahami				
P10	Dokter, perawat, bidan, dan petugas administrasi bersikap ramah dan memberikan perhatian serta kepedulian kepada Saya				

Harga				
P11	Menurut Saya biaya pemeriksaan kehamilan terjangkau			
P12	Menurut Saya biaya persalinan terjangkau			
P13	Menurut Saya harga pemeriksaan kehamilan dan persalinan sesuai dengan kualitas pelayanan dan manfaat yang diterima			
Lokasi				
P14	Menurut Saya lokasi RS mudah diakses baik menggunakan kendaraan pribadi maupun angkutan umum			
P15	Jarak dari rumah Saya ke RS dekat (1 km)			
P16	Waktu tempuh dari rumah Saya ke RS sebentar (15 menit)			
Bukti Fisik				
P17	Menurut Saya tampilan gedung RS menarik (desain, warna, dsb)			
P18	Menurut Saya ruangan di dalam RS (ruang tunggu, ruang konsultasi, dsb) secara umum nyaman dan baik (tata ruang, kualitas udara, suhu, dsb)			
P19	Menurut Saya peralatan pelayanan medis di RS Anna lengkap			
P20	Menurut Saya penampilan karyawan bersih dan rapi			
Promosi				
P21	Saya mendapatkan informasi mengenai persalinan di RS Anna Bekasi melalui media cetak (brosur, pamflet, spanduk, dsb)			
P22	Saya mendapatkan informasi mengenai persalinan di RS Anna Bekasi melalui media online (website, sosial media milik RS Anna, dsb)			
P23	Menurut Saya promosi yang disampaikan jelas, menarik, dan mudah dipahami			

Penanggung Biaya

P24. Siapa yang menanggung biaya pemeriksaan kehamilan dan persalinan

Ibu/Sdri?

Pribadi

Perusahaan

Asuransi Swasta

Lainnya, Sebutkan

Asuransi Sosial

(BPJS, Jamkesmas, Jamkesda)

Niat Untuk Bersalin di RS Anna Bekasi

P25. Apakah Ibu/Sdri berniat untuk melahirkan di Rumah Sakit Anna Bekasi?

Ya

Tidak

HASIL UJI SPSS

A. Uji Validitas dan Reliabilitas

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

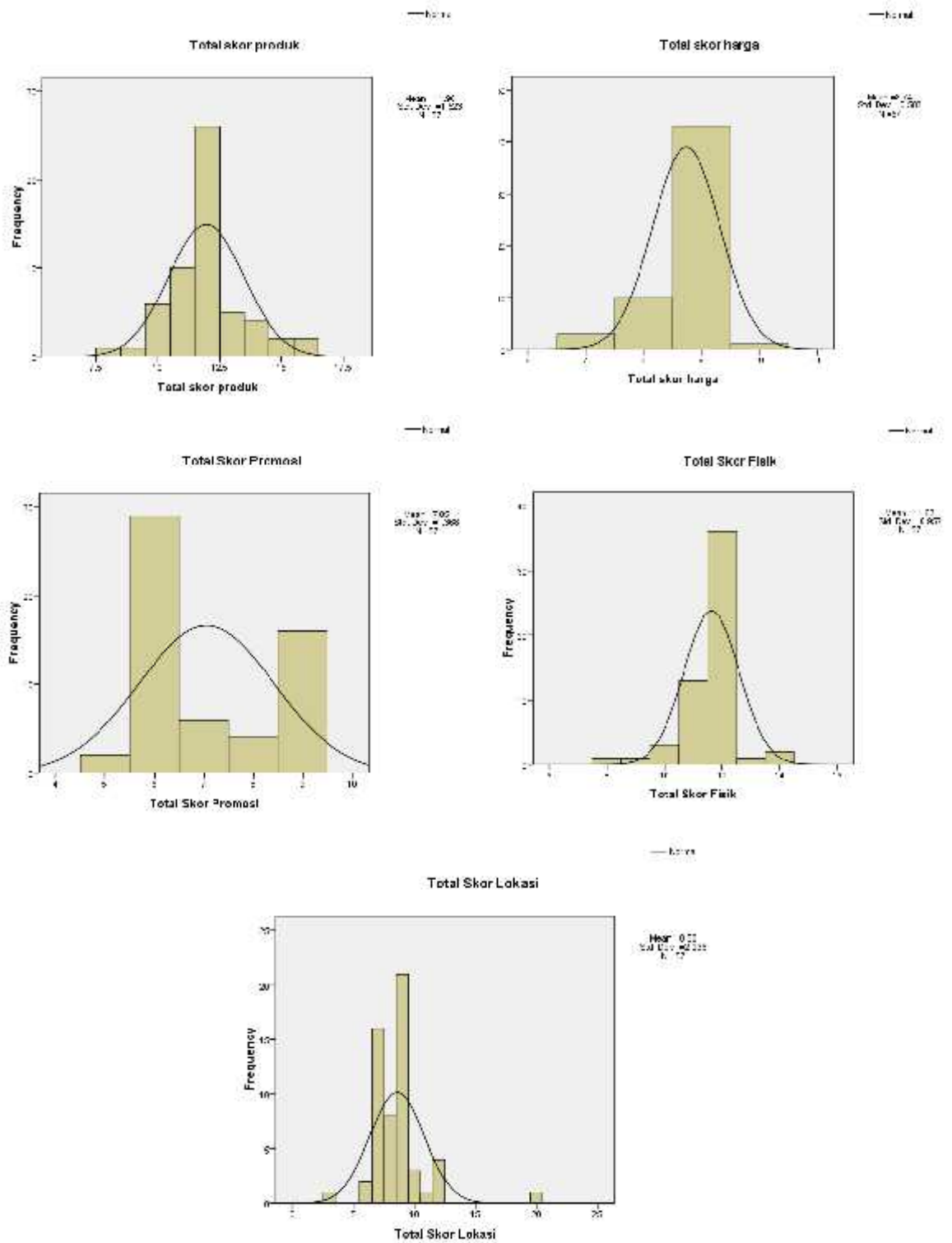
Cronbach's Alpha	N of Items
.911	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pertanyaan Kelompok (1)	57.17	62.626	.421	.910
Pertanyaan Kelompok (2)	57.43	60.254	.560	.907
Pertanyaan Kelompok (3)	57.37	60.999	.486	.908
Pertanyaan Keluarga (1)	57.23	62.185	.406	.909
Pertanyaan Keluarga (2)	57.43	60.323	.550	.907
Pertanyaan Keluarga (3)	57.33	61.195	.477	.908
Pertanyaan Produk (1)	54.87	60.051	.595	.906
Pertanyaan Produk (2)	54.90	59.679	.585	.906
Pertanyaan Produk (3)	54.70	60.355	.546	.907
Pertanyaan Produk (4)	54.83	57.523	.720	.903
Pertanyaan Harga (1)	55.07	60.961	.505	.908
Pertanyaan Harga (2)	55.17	59.661	.566	.907
Pertanyaan Harga (3)	54.97	60.861	.594	.907
Pertanyaan Lokasi (1)	54.90	59.128	.579	.906
Pertanyaan Lokasi (2)	55.03	58.999	.517	.908
Pertanyaan Lokasi (3)	55.27	57.306	.558	.907
Pertanyaan Bukti Fisik (1)	55.20	58.510	.475	.909
Pertanyaan Bukti Fisik (2)	55.13	58.878	.509	.908
Pertanyaan Bukti Fisik (3)	55.07	59.513	.613	.906
Pertanyaan Bukti Fisik (4)	54.93	59.995	.573	.907
Pertanyaan Promosi (1)	55.47	61.292	.412	.909
Pertanyaan Promosi (2)	55.53	61.016	.439	.909
Pertanyaan Promosi (3)	55.53	60.671	.484	.908
Penanggung Biaya	55.70	54.976	.547	.911
Niat bersalin di RS Anna	57.37	60.516	.554	.907

B. Uji Normalitas

1. Histogram



2. Skewness

Descriptives			Statistic	Std. Error
Total skor produk	Mean		11.96	.202
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	11.56	
		Upper Bound	12.37	
	5% Trimmed Mean		11.92	
	Median		12.00	
	Variance		2.320	
	Std. Deviation		1.523	
	Minimum		8	
	Maximum		16	
	Range		8	
	Interquartile Range		1	
	Skewness		.438	.316
	Kurtosis		1.251	.623

Descriptives			Statistic	Std. Error
Total skor harga	Mean		8.74	.077
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	8.58	
		Upper Bound	8.89	
	5% Trimmed Mean		8.80	
	Median		9.00	
	Variance		.340	
	Std. Deviation		.583	
	Minimum		7	
	Maximum		10	
	Range		3	
	Interquartile Range		0	
	Skewness		-1.578	.316
	Kurtosis		2.499	.623

Descriptives			Statistic	Std. Error
Total Skor Lokasi	Mean		8.58	.296
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	7.99	
		Upper Bound	9.17	
	5% Trimmed Mean		8.43	
	Median		9.00	
	Variance		4.998	
	Std. Deviation		2.236	
	Minimum		3	
	Maximum		20	
	Range		17	
	Interquartile Range		2	
	Skewness		2.322	.316
	Kurtosis		11.765	.623

Descriptives			Statistic	Std. Error
Total Skor Fisik	Mean		11.63	.127
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	11.38	
		Upper Bound	11.89	
	5% Trimmed Mean		11.67	
	Median		12.00	
	Variance		.915	
	Std. Deviation		.957	
	Minimum		8	
	Maximum		14	
	Range		6	
	Interquartile Range		1	
	Skewness		-1.088	.316
	Kurtosis		4.241	.623

Descriptives

			Statistic	Std. Error
Total Skor Promosi	Mean		7.05	.181
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	6.69	
		Upper Bound	7.42	
	5% Trimmed Mean		7.04	
	Median		6.00	
	Variance		1.872	
	Std. Deviation		1.368	
	Minimum		5	
	Maximum		9	
	Range		4	
	Interquartile Range		3	
	Skewness		.509	.316
	Kurtosis		-1.441	.623

3. Kolmogorov Smirnov

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total skor produk	.263	57	.000	.910	57	.000
Total skor harga	.446	57	.000	.619	57	.000
Total Skor Lokasi	.267	57	.000	.767	57	.000
Total Skor Fisik	.334	57	.000	.756	57	.000
Total Skor Promosi	.323	57	.000	.761	57	.000

a. Lilliefors Significance Correction

C. Uji Univariat

1. Usia Responden

Statistics

Usia		
N	Valid	57
	Missing	0
Mean		30.14
Std. Error of Mean		.598
Median		30.00
Mode		30 ^a
Std. Deviation		4.518
Minimum		22
Maximum		42

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Kategori Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<30 Tahun	26	45.6	45.6	45.6
	>= 30 Tahun	31	54.4	54.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

2. Pendidikan Terakhir Responden

Kategori Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar	1	1.8	1.8	1.8
	Menengah	24	42.1	42.1	43.9
	Tinggi	32	56.1	56.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

3. Pekerjaan Responden

Pekerjaan Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	31	54.4	54.4	54.4
	PNS/TNI/POLRI	1	1.8	1.8	56.1
	Pegawai Swasta	19	33.3	33.3	89.5
	Wiraswasta	3	5.3	5.3	94.7
	Lain-Lain	3	5.3	5.3	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

4. Penghasilan Rata-Rata/Bulan

Penghasilan rata-rata perbulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<= 5000000	24	42.1	42.1	42.1
	> 5000000	33	57.9	57.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

5. Peran Kelompok

Kategori Kelompok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Berperan	10	17.5	17.5	17.5
	Berperan	47	82.5	82.5	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

6. Peran Keluarga

Kategori Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Berperan	25	43.9	43.9	43.9
	Berperan	32	56.1	56.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

7. Produk

Kategori Produk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	18	31.6	31.6	31.6
	Baik	39	68.4	68.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

8. Harga

Kategori Harga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Sesuai	13	22.8	22.8	22.8
	Sesuai	44	77.2	77.2	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

9. Lokasi

Kategori Lokasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sulit	26	45.6	45.6	45.6
	Mudah	31	54.4	54.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

10. Bukti Fisik

Kategori Bukti Fisik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	18	31.6	31.6	31.6
	Baik	39	68.4	68.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

11. Promosi

Kategori Promosi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	35	61.4	61.4	61.4
	Baik	22	38.6	38.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

12. Penanggung Biaya

Penanggung Biaya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pribadi	29	50.9	50.9	50.9
	Auransi Swasta	2	3.5	3.5	54.4
	Asuransi Sosial	21	36.8	36.8	91.2
	Perusahaan	5	8.8	8.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Kategori Penanggung

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pribadi	28	49.1	49.1	49.1
	Pihak Lain	29	50.9	50.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

13. Niat Memilih

Niat bersalin di RS Anna

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	24.6	24.6	24.6
	Ya	43	75.4	75.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

D. Uji Bivariat

1. Peran Kelompok dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Kelompok	Tidak Berperan	Count	6	4	10
		Expected Count	2.5	7.5	10.0
		% within Kategori Kelompok	60.0%	40.0%	100.0%
	Berperan	Count	8	39	47
		Expected Count	11.5	35.5	47.0
		% within Kategori Kelompok	17.0%	83.0%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Kelompok	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.220 ^a	1	.004		
Continuity Correction ^b	6.064	1	.014		
Likelihood Ratio	7.206	1	.007		
Fisher's Exact Test				.010	.010
Linear-by-Linear Association	8.076	1	.004		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.46.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Kelompok (Tidak Berperan / Berperan)	7.312	1.671	32.003
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	3.525	1.570	7.916
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.482	.223	1.041
N of Valid Cases	57		

2. Peran Keluarga dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Kategori Keluarga * Niat bersalin di RS Anna Crosstabulation

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Keluarga	Tidak Berperan	Count	8	17	25
		Expected Count	6.1	18.9	25.0
		% within Kategori Keluarga	32.0%	68.0%	100.0%
	Berperan	Count	6	26	32
		Expected Count	7.9	24.1	32.0
		% within Kategori Keluarga	18.8%	81.2%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Keluarga	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.330 ^a	1	.249		
Continuity Correction ^b	.711	1	.399		
Likelihood Ratio	1.323	1	.250		
Fisher's Exact Test				.354	.199
Linear-by-Linear Association	1.307	1	.253		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.14.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Keluarga (Tidak Berperan / Berperan)	2.039	.601	6.923
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	1.707	.680	4.283
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.837	.610	1.148
N of Valid Cases	57		

3. Produk dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Produk	Kurang Baik	Count	8	10	18
		Expected Count	4.4	13.6	18.0
		% within Kategori Produk	44.4%	55.6%	100.0%
	Baik	Count	6	33	39
		Expected Count	9.6	29.4	39.0
		% within Kategori Produk	15.4%	84.6%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Produk	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.613 ^a	1	.018		
Continuity Correction ^b	4.154	1	.042		
Likelihood Ratio	5.333	1	.021		
Fisher's Exact Test				.025	.023
Linear-by-Linear Association	5.515	1	.019		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.42.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Produk (Kurang Baik / Baik)	4.400	1.232	15.718
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	2.889	1.176	7.100
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.657	.425	1.014
N of Valid Cases	57		

4. Harga dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Harga	Kurang Sesuai	Count	3	10	13
		Expected Count	3.2	9.8	13.0
		% within Kategori Harga	23.1%	76.9%	100.0%
	Sesuai	Count	11	33	44
		Expected Count	10.8	33.2	44.0
		% within Kategori Harga	25.0%	75.0%	100.0%
Total		Count	14	43	57
		Expected Count	14.0	43.0	57.0
		% within Kategori Harga	24.6%	75.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.020 ^a	1	.887		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.020	1	.887		
Fisher's Exact Test				1.000	.602
Linear-by-Linear Association	.020	1	.888		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.19.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Harga (Kurang Sesuai / Sesuai)	.900	.209	3.874
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	.923	.302	2.820
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	1.026	.728	1.446
N of Valid Cases	57		

5. Lokasi dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Lokasi	Sulit	Count	11	15	26
		Expected Count	6.4	19.6	26.0
		% within Kategori Lokasi	42.3%	57.7%	100.0%
	Mudah	Count	3	28	31
		Expected Count	7.6	23.4	31.0
		% within Kategori Lokasi	9.7%	90.3%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Lokasi	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.126 ^a	1	.004		
Continuity Correction ^b	6.460	1	.011		
Likelihood Ratio	8.413	1	.004		
Fisher's Exact Test				.006	.005
Linear-by-Linear Association	7.983	1	.005		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.39.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Lokasi (Sulit / Mudah)	6.844	1.651	28.382
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	4.372	1.363	14.021
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.639	.451	.905
N of Valid Cases	57		

6. Bukti Fisik dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Bukti Fisik	Kurang Baik	Count	7	11	18
		Expected Count	4.4	13.6	18.0
		% within Kategori Bukti Fisik	38.9%	61.1%	100.0%
	Baik	Count	7	32	39
		Expected Count	9.6	29.4	39.0
		% within Kategori Bukti Fisik	17.9%	82.1%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Bukti Fisik	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.915 ^a	1	.088		
Continuity Correction ^b	1.894	1	.169		
Likelihood Ratio	2.786	1	.095		
Fisher's Exact Test				.107	.086
Linear-by-Linear Association	2.863	1	.091		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.42.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Bukti Fisik (Kurang Baik / Baik)	2.909	.832	10.171
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	2.167	.893	5.257
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.745	.501	1.107
N of Valid Cases	57		

7. Promosi dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Crosstab

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Promosi	Kurang Baik	Count	11	24	35
		Expected Count	8.6	26.4	35.0
		% within Kategori Promosi	31.4%	68.6%	100.0%
	Baik	Count	3	19	22
		Expected Count	5.4	16.6	22.0
		% within Kategori Promosi	13.6%	86.4%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Promosi	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.308 ^a	1	.129		
Continuity Correction ^b	1.448	1	.229		
Likelihood Ratio	2.451	1	.117		
Fisher's Exact Test				.207	.113
Linear-by-Linear Association	2.267	1	.132		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.40.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Promosi (Kurang Baik / Baik)	2.903	.708	11.906
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	2.305	.723	7.351
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.794	.601	1.050
N of Valid Cases	57		

8. Penanggung Biaya dan Niat Memilih Pelayanan Persalinan di RS Anna Bekasi

Kategori Penanggung * Niat bersalin di RS Anna Crosstabulation

			Niat bersalin di RS Anna		Total
			Tidak	Ya	
Kategori Penanggung	Pribadi	Count	11	17	28
		Expected Count	6.9	21.1	28.0
		% within Kategori Penanggung	39.3%	60.7%	100.0%
	Pihak Lain	Count	3	26	29
		Expected Count	7.1	21.9	29.0
		% within Kategori Penanggung	10.3%	89.7%	100.0%
Total	Count	14	43	57	
	Expected Count	14.0	43.0	57.0	
	% within Kategori Penanggung	24.6%	75.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.440 ^a	1	.011		
Continuity Correction ^b	4.972	1	.026		
Likelihood Ratio	6.740	1	.009		
Fisher's Exact Test				.015	.012
Linear-by-Linear Association	6.327	1	.012		
N of Valid Cases ^b	57				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.88.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Penanggung (Pribadi / Pihak Lain)	5.608	1.362	23.094
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Tidak	3.798	1.183	12.190
For cohort Niat bersalin di RS Anna = Ya	.677	.490	.935
N of Valid Cases	57		

E. Uji Univariat untuk Pembahasan

1. Kelompok Acuan

Pertanyaan Kelompok (1)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	7	12.3	12.3	12.3
Ya	50	87.7	87.7	100.0
Total	57	100.0	100.0	

Pertanyaan Kelompok (2)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	15	26.3	26.3	26.3
Ya	42	73.7	73.7	100.0
Total	57	100.0	100.0	

Pertanyaan Kelompok (3)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	19	33.3	33.3	33.3
Ya	38	66.7	66.7	100.0
Total	57	100.0	100.0	

2. Peran Keluarga

Pertanyaan Keluarga (1)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	19	33.3	33.3	33.3
Ya	38	66.7	66.7	100.0
Total	57	100.0	100.0	

Pertanyaan Keluarga (2)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	28	49.1	49.1	49.1
Ya	29	50.9	50.9	100.0
Total	57	100.0	100.0	

Pertanyaan Keluarga (3)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	34	59.6	59.6	59.6
Ya	23	40.4	40.4	100.0
Total	57	100.0	100.0	

3. Produk

Produk1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	9	15.8	15.8	15.8
	3	43	75.4	75.4	91.2
	4	5	8.8	8.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Produk2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	12.3	12.3	12.3
	3	45	78.9	78.9	91.2
	4	5	8.8	8.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Produk3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.8	1.8	1.8
	2	3	5.3	5.3	7.0
	3	43	75.4	75.4	82.5
	4	10	17.5	17.5	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Produk4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.8	1.8	1.8
	2	6	10.5	10.5	12.3
	3	43	75.4	75.4	87.7
	4	7	12.3	12.3	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

4. Harga

Harga1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	7.0	7.0	7.0
	3	53	93.0	93.0	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

harga2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	11	19.3	19.3	19.3
	3	46	80.7	80.7	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

harga3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	1.8	1.8	1.8
3	55	96.5	96.5	98.2
4	1	1.8	1.8	100.0
Total	57	100.0	100.0	

5. Lokasi**lokasi1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1.8	1.8	1.8
2	2	3.5	3.5	5.3
3	40	70.2	70.2	75.4
4	14	24.6	24.6	100.0
Total	57	100.0	100.0	

lokasi2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3.5	3.5	3.5
2	25	43.9	43.9	47.4
3	24	42.1	42.1	89.5
4	6	10.5	10.5	100.0
Total	57	100.0	100.0	

lokasi3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1.8	1.8	1.8
2	24	42.1	42.1	43.9
3	27	47.4	47.4	91.2
4	5	8.8	8.8	100.0
Total	57	100.0	100.0	

6. Bukti Fisik**fisik1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	15	26.3	26.3	26.3
3	40	70.2	70.2	96.5
4	1	1.8	1.8	98.2
6	1	1.8	1.8	100.0
Total	57	100.0	100.0	

fisik2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	10	17.5	17.5	17.5
	3	46	80.7	80.7	98.2
	4	1	1.8	1.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

fisik3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	52	91.2	91.2	94.7
	4	3	5.3	5.3	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

fisik4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3.5	3.5	3.5
	3	52	91.2	91.2	94.7
	4	3	5.3	5.3	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

7. Promosi

promo1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.8	1.8	1.8
	2	35	61.4	61.4	63.2
	3	21	36.8	36.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

promo2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.8	1.8	1.8
	2	38	66.7	66.7	68.4
	3	18	31.6	31.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

promo3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	3.5	3.5	3.5
	2	30	52.6	52.6	56.1
	3	25	43.9	43.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

8. Penanggung Biaya

Kategori Penanggung

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pribadi	28	49.1	49.1	49.1
	Pihak Lain	29	50.9	50.9	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

9. Niat

Niat bersalin di RS Anna

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	24.6	24.6	24.6
	Ya	43	75.4	75.4	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

F. Stratifikasi (Untuk variabel yang tidak berhubungan)

1. Keluarga, niat bersalin dan kelompok acuan

Kategori Keluarga * Niat bersalin di RS Anna * Kategori Kelompok Crosstabulation							
Kategori Kelompok				Niat bersalin di RS Anna		Total	
				Tidak	Ya		
Tidak Berperan	Kategori Keluarga	Tidak Berperan	Count	3	2	5	
			Expected Count	3.0	2.0	5.0	
			% within Kategori Keluarga	60.0%	40.0%	100.0%	
		Berperan	Count	3	2	5	
			Expected Count	3.0	2.0	5.0	
			% within Kategori Keluarga	60.0%	40.0%	100.0%	
	Total			Count	6	4	10
				Expected Count	6.0	4.0	10.0
				% within Kategori Keluarga	60.0%	40.0%	100.0%
Berperan	Kategori Keluarga	Tidak Berperan	Count	5	15	20	
			Expected Count	3.4	16.6	20.0	
			% within Kategori Keluarga	25.0%	75.0%	100.0%	
		Berperan	Count	3	24	27	
			Expected Count	4.6	22.4	27.0	
			% within Kategori Keluarga	11.1%	88.9%	100.0%	
	Total			Count	8	39	47
				Expected Count	8.0	39.0	47.0
				% within Kategori Keluarga	17.0%	83.0%	100.0%

2. Harga, Niat Bersalin, dan Penanggung Biaya

Kategori Harga * Niat bersalin di RS Anna * Kategori Penanggung Crosstabulation

Kategori Penanggung				Niat bersalin di RS Anna		Total	
				Tidak	Ya		
Pribadi	Kategori Harga	Kurang Sesuai	Count	3	2	5	
			Expected Count	2.0	3.0	5.0	
			% within Kategori Harga	60.0%	40.0%	100.0%	
		Sesuai	Count	8	15	23	
			Expected Count	9.0	14.0	23.0	
			% within Kategori Harga	34.8%	65.2%	100.0%	
	Total			Count	11	17	28
				Expected Count	11.0	17.0	28.0
				% within Kategori Harga	39.3%	60.7%	100.0%
	Pihak Lain	Kategori Harga	Kurang Sesuai	Count	0	8	8
Expected Count				.8	7.2	8.0	
% within Kategori Harga				.0%	100.0%	100.0%	
Sesuai			Count	3	18	21	
			Expected Count	2.2	18.8	21.0	
			% within Kategori Harga	14.3%	85.7%	100.0%	
Total			Count	3	26	29	
			Expected Count	3.0	26.0	29.0	
			% within Kategori Harga	10.3%	89.7%	100.0%	

3. Bukti Fisik, Niat Memilih dan Penanggung Biaya

Kategori Bukti Fisik * Niat bersalin di RS Anna * Kategori Penanggung Crosstabulation							
Kategori Penanggung				Niat bersalin di RS Anna		Total	
				Tidak	Ya		
Pribadi	Kategori Bukti Fisik	Kurang Baik	Count	6	3	9	
			Expected Count	3.5	5.5	9.0	
			% within Kategori Bukti Fisik	66.7%	33.3%	100.0%	
		Baik	Count	5	14	19	
			Expected Count	7.5	11.5	19.0	
			% within Kategori Bukti Fisik	26.3%	73.7%	100.0%	
	Total			Count	11	17	28
				Expected Count	11.0	17.0	28.0
				% within Kategori Bukti Fisik	39.3%	60.7%	100.0%
	Pihak Lain	Kategori Bukti Fisik	Kurang Baik	Count	1	8	9
Expected Count				.9	8.1	9.0	
% within Kategori Bukti Fisik				11.1%	88.9%	100.0%	
Baik			Count	2	18	20	
			Expected Count	2.1	17.9	20.0	
			% within Kategori Bukti Fisik	10.0%	90.0%	100.0%	
Total			Count	3	26	29	
			Expected Count	3.0	26.0	29.0	
			% within Kategori Bukti Fisik	10.3%	89.7%	100.0%	

4. Promosi, Niat Memilih dan Peran Kelompok Acuan

Kategori Promosi * Niat bersalin di RS Anna * Kategori Kelompok Crosstabulation						
Kategori Kelompok				Niat bersalin di RS Anna		Total
				Tidak	Ya	
Tidak Berperan	Kategori Promosi	Kurang Baik	Count	4	2	6
			Expected Count	3.6	2.4	6.0
			% within Kategori Promosi	66.7%	33.3%	100.0%
		Baik	Count	2	2	4
			Expected Count	2.4	1.6	4.0
			% within Kategori Promosi	50.0%	50.0%	100.0%
	Total	Count	6	4	10	
		Expected Count	6.0	4.0	10.0	
		% within Kategori Promosi	60.0%	40.0%	100.0%	
	Berperan	Kategori Promosi	Kurang Baik	Count	7	22
Expected Count				4.9	24.1	29.0
% within Kategori Promosi				24.1%	75.9%	100.0%
Baik			Count	1	17	18
			Expected Count	3.1	14.9	18.0
			% within Kategori Promosi	5.6%	94.4%	100.0%
Total		Count	8	39	47	
		Expected Count	8.0	39.0	47.0	
		% within Kategori Promosi	17.0%	83.0%	100.0%	