

LAMPIRAN

PERMOHONAN MENJADI PARTISIPAN

Kepada Yth:

Ibu calon partisipan

Di RSKIA Sadewa

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Program Diploma IV Politeknik Kesehatan Jurusan Keperawatan Anestesi Reanimasi:

Nama : Dessy Intansari W

NIM : P07120213009

Akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Status Paritas Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea Pada Spinal Anestesi Di RSKIA Sadewa”. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi ibu sebagai partisipan. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika ibu tidak bersedia menjadi partisipan dalam penelitian ini, maka tidak ada ancaman bagi ibu. Jika ibu menyetujui, maka saya mohon kesediaan ibu untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya sertakan.

Atas perhatian dan kesediaan ibu sebagai partisipan saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

Dessy Intansari W

SURAT PERSETUJUAN PARTISIPAN

(Informed Consent)

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini saya bersedia berpartisipasi sebagai partisipan dalam penelitian yang dilakukan oleh saudari Dessy Intansari W selaku mahasiswa D IV Keperawatan Politeknik Kesehatan Yogyakarta dengan judul “Hubungan Status Paritas Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea Pada Spinal Anestesi Di RSKIA Sadewa”, dengan suka rela dan tanpa paksaan dari siapapun.

Penelitian ini tidak akan merugikan saya ataupun berakibat buruk bagi saya dan keluarga saya, maka jawaban yang saya berikan adalah sebenarnya.

Demikian surat persetujuan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 2017

Partisipan

(.....)

**PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN
(PSP)**

1. Saya adalah Dessy Intansari Widyaningrum mahasiswa dari institusi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta jurusan D-IV Keperawatan dengan minat khusus Anestesi, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Status Paritas dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea pada Spinal Anestesi di RSKIA Sadewa”
2. Tujuan dari peneliti ini adalah untuk mengetahui ada tidaknya hubungan antara status paritas dengan tingkat kecemasan ibu pre operasi seksio sesarea pada spinal anestesi.
3. Penelitian ini dapat bermanfaat yaitu untuk mengetahui tingkat kecemasan ibu dengan berbeda paritas (primipara dan multipara)
4. Penelitian ini akan berlangsung selama 20 menit diruang persiapan Instalasi Instalasi Kamar Operasi dan kami akan memberikan kompensasi kepada anda berupa pouch (dompet). Sampel penelitian yang terlibat dalam penelitian yaitu pasien yang akan menjalani operasi seksio sesarea dengan spinal anestesi di Instalasi Kamar Operasi RSKIA Sadewa Sleman. Bahan penelitiannya berupa observasi keperawatan anestesi.
5. Prosedure pengambilan bahan penelitian/ data dengan cara meminta persetujuan terlebih dahulu kepada anda untuk melakukan penelitian dengan cara memberikan lembar persetujuan bahwa anda bersedia mengikuti penelitian saya, saya akan beri waktu untuk berfikir atau untuk menanyakan hal-hal yang anda belum jelas tentang penjelasan dari saya, apabila anda menyetujui mengikuti penelitian yang saya lakukan baru menandatangani surat persetujuan. Setelah anda menandatangani surat persetujuan, saya memulai untuk pengambilan data berupa memberikan lembar kuisisioner kecemasan dan memberikan beberapa pertanyaan kepada anda.

6. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih tidak mengikuti penelitian ini. Partisipasi anda bersifat sukarela, tidak ada paksaan, dan anda bisa sewaktu-waktu mengundurkan diri dari penelitian ini.
7. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan. Bila ada hal-hal yang belum jelas, anda dapat menghubungi Dessy Intansari Widyaningrum dengan nomor telepon 085842488595.

LEMBAR PEDOMAN WAWANCARA DAN OBSERVASI

Petunjuk Pengisian

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan mengisi pada titik-titik yang tersedia.

Identitas Responden

1. Nama/Umur :
2. Tempat/Tanggal lahir :
3. Alamat :
4. No.RM :
5. Diagnosa Medis
6. Pendidikan Terakhir :
7. Status Paritas :
8. Jenis tindakan :
9. Pengalaman operasi :

**LEMBAR KUISIONER PENELITIAN
RESPON KECEMASAN**

Nama/Umur : :
 Tempat, Tgl lahir : :
 Anak ke : :

Petunjuk: Berilah tanda centang (√) pada kolom yang tersedia sesuai dengan yang Anda rasakan saat ini.

No	Pernyataan	Jawaban				
		Tidak ada cemas =1	Ringan =2	Sedang =3	Berat =4	Panik =5
1.	Saya merasa cemas dengan tindakan anestesi					
2.	Anestesi selalu dalam pikiran saya					
3.	Saya ingin mengetahui banyak tentang anestesi					
4.	Saya cemas mengenai prosedur operasi					
5.	Prosedur operasi selalu dalam pikiran saya					
6.	Saya ingin mengetahui banyak hal mengenai prosedur operasi					
	Jumlah					
	Jumlah Total					

Yogyakarta, 2017
Partisipan

(.....)

RENCANA ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Biaya
1.	Penyusunan proposal penelitian	Rp. 250.000,-
2.	Seminar proposal penelitian	Rp. 100.000,-
3.	Revisi proposal penelitian	Rp. 150.000,-
4.	Perijinan penelitian	Rp. 400.000,-
5.	<i>Ethical clearance</i>	Rp. 100.000,-
6.	Pelaksanaan penelitian, transportasi (akomodasi)	Rp. 300.000,-
7.	Foto kopi dan jilid	Rp. 250.000,-
8.	Cinderamata responden	Rp. 300.000,-
9.	Transportasi enumerator	Rp. 200.000,-
10.	Laporan penelitian	Rp. 250.000,-
11.	Sidang penelitian	Rp. 200.000,-
12.	Revisi laporan penelitian akhir	Rp. 250.000,-
13.	Biaya tak terduga	Rp. 750.000,-
Jumlah		Rp. 3.500.000,-

JADWAL PENYUSUNAN SKRIPSI

NO	KEGIATAN	WAKTU																							
		Februari'17				Maret'17				April'17				Mei'17				Juni'17				Juli'17			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Penyusunan proposal skripsi																								
2	Seminar proposal skripsi																								
3	Revisi proposal skripsi																								
4	Perijinan penelitian																								
5	Persiapan penelitian																								
6	Pelaksanaan penelitian																								
7	Pengolahan data																								
8	Laporan skripsi																								



KEMENKES R.I.

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES YOGYAKARTA

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta Telp./Fax. (0274) 617601

Website : www.komisi-etik.poltekkesjogja.ac.id

Email : komisietik.poltekkesjogja@gmail.com



PERSETUJUAN KOMISI ETIK No. LB.01.01/KE-01/XXIX/697/2017

Judul	:	Hubungan Status Paritas dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea pada Spinal Anestesi di RSKIA Sadewa
Dokumen	:	1. Protokol 2. Formulir pengajuan dokumen 3. Penjelasan sebelum Penelitian 4. <i>Informed Consent</i>
Nama Peneliti	:	Dessy Intansari Widyaningrum
Dokter/ Ahli medis yang bertanggungjawab	:	-
Tanggal Kelaikan Etik	:	20 Juni 2017
Inststitusi peneliti	:	Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta menyatakan bahwa protokol diatas telah memenuhi prinsip etis berdasarkan pada Deklarasi Helsinki 1975 dan oleh karena itu penelitian tersebut dapat dilaksanakan.

Surat Kelaikan Etik ini berlaku 1 (satu) tahun sejak tanggal terbit.

Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta memiliki hak untuk memantau kegiatan penelitian setiap saat. Peneliti wajib menyampaikan laporan akhir setelah penelitian selesai atau laporan kemajuan penelitian jika dibutuhkan.

Demikian, surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ketua,



Joko Susilo, SKM., M.Kes
NIP 196412241988031002



RUMAH SAKIT KHUSUS IBU DAN ANAK 'SADEWA'

Babarsari TB 16 No. 13 B Caturtunggal, Depok, Sleman, D.I Yogyakarta 55281

Telepon : 0274-489118, Fax : 0274-485903,

Email : rskiasadewa@yahoo.com, Website: www.rskiasadewa.com

No : 258/ADM/SADEWA/VI/2017

Sleman, 03 Juni 2017

Lamp. : ---

Perihal : **Surat Balasan**

**Kepada Yth.
Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Yogyakarta
Di tempat**

Menindaklanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta tanggal 9 Maret 2017 perihal Ijin Studi Pendahuluan, maka bersama surat ini kami bermaksud memberitahukan bahwa:

Nama : Dessy Intansari Widyaningrum
N I M : P07120213009
Perguruan Tinggi : POLTEKKES KEMENKES Yogyakarta
Program Studi : D IV Keperawatan

telah **dijijinkan melaksanakan studi pendahuluan** di RSKIA SADEWA untuk keperluan menyusun Tugas Akhir (karya tulis ilmiah) dengan judul **"Hubungan Status Paritas Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Cesarea Dengan Spinal Anestesi di RSKIA SADEWA"**. Untuk pelaksanaan selanjutnya supaya yang bersangkutan berkoordinasi dengan Bagian Diklat RSKIA SADEWA.

Demikian Surat Balasan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,
Direktur RSKIA SADEWA


drg. Wiwik Lestari

Tembusan:

1. Arsip



RUMAH SAKIT KHUSUS IBU DAN ANAK 'SADEWA'
Babarsari TB 16 No. 13 B Caturtunggal, Depok, Sleman, D.I Yogyakarta 55281
Telepon : 0274-4891118, Fax : 0274-485903,
Email : rskiasadewa@yahoo.com, Website: www.rskiasadewa.com

No : 255/KET/SADEWA/VI/2017

Sleman, 03 Juni 2017

Lamp. : ---

Perihal : **Surat Keterangan**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Wiwik Lestari
Jabatan : Direktur RSKIA SADEWA

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **Dessy Intansari Widyaningrum**
N I M : P07120213009
Perguruan Tinggi : POLTEKKES KEMENKES Yogyakarta
Program Studi : D4 Keperawatan
Jurusan : Keperawatan

telah melaksanakan Studi Pendahuluan di RSKIA SADEWA pada tanggal 10 Maret 2017 untuk rencana penulisan skripsi dengan judul **Hubungan Status Paritas Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Caesaria Dengan Spinal Anestesi di RSKIA SADEWA.**

Demikian Surat Keterangan ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Hormat kami,
Direktur RSKIA SADEWA


drg. Wiwik Lestari

Tembusan :
1. Arsip



RUMAH SAKIT KHUSUS IBU DAN ANAK 'SADEWA'

Babarsari TB 16 No. 13 B Caturtunggal, Depok, Sleman, D.I Yogyakarta 55281

Telepon : 0274-489118, Fax : 0274-485903

Email : rskiasadewa@yahoo.com, Website: www.rskiasadewa.com

No. : 353/ADM/SADEWA/VII/2017

Sleman, 20 Mei 2017

Lamp. : ---

Perihal : **Surat Ijin Penelitian**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Wiwik Lestari
Jabatan : Direktur RSKIA SADEWA

Dengan ini mengijinkan :

Nama : **Dessy Intansari Widyaningrum**
N I M : PO7120213009
Perguruan Tinggi : POLTEKKES KEMENKES Yogyakarta
Program Studi : D IV Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan judul "**Hubungan Status Paritas dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea Pada Spinal Anestesi di RSKIA Sadewa**" mulai:

Hari/Tanggal : Senin, 22 Mei 2017
Pukul : (menyesuaikan)

Demikian Surat Ijin ini dibuat untuk dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Yang mengijinkan,
Direktur RSKIA SADEWA


drg. Wiwik Lestari

Tembusan:
1. Arsip



RUMAH SAKIT KHUSUS IBU DAN ANAK 'SADEWA'
Babarsari TB 16 No. 13 B Caturtunggal, Depok, Sleman, D.I Yogyakarta 55281
Telepon : 0274-489118, Fax : 0274-485903,
Email : rskiasadewa@yahoo.com, Website: www.rskiasadewa.com

No : 355/KET/SADEWA/VII/2017

Sleman, 10 Juli 2017

Lamp. : ---

Perihal : **Surat Keterangan**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Wiwik Lestari
Jabatan : Direktur RSKIA SADEWA

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **Dessy Intansari Widyaningrum**
N I M : PO7120213009
Perguruan Tinggi : POLTEKKES KEMENKES Yogyakarta
Program Studi : D IV Keperawatan

telah melaksanakan penelitian di RSKIA SADEWA pada tanggal 22 Mei – 18 Juni 2017 untuk rencana penulisan skripsi dengan judul **“Hubungan Status Paritas dengan Tingkat Kecemasan Ibu Pre Operasi Seksio Sesarea Pada Spinal Anestesi di RSKIA Sadewa”**.

Demikian Surat Keterangan ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Hormat kami,
Direktur RSKIA SADEWA

drg. Wiwik Lestari

Tembusan :
1. Arsip

Rekap Data Penelitian

Nama	Umur (thn)	Jenis Operasi	Pengalaman Operasi SC	Pendidikan	Status Paritas	Kecemasan
NY.A	33	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Tidak cemas
NY.G	27	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Tidak cemas
NY.B	29	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas ringan
NY.Y	21	ELEKTIF	BELUM	SMP	G1P0A0	Tidak cemas
NY.B	27	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas berat
NY.F	19	CITO	BELUM	SMP	G1P0A0	Cemas berat
NY.C	38	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G3P2A0	Tidak cemas
NY.A	30	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G3P2A0	Tidak cemas
NY.S	29	ELEKTIF	PERNAH	SMP	G4P2A1	Tidak cemas
NY.P	26	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas berat
NY.F	27	ELEKTIF	PERNAH	SMP	G2P1A0	Cemas ringan
NY.D	30	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas berat
NY.I	30	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.N	26	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Tidak cemas
NY.D	19	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas berat
NY.B	26	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas sedang
NY.R	26	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas berat
NY.A	24	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas sedang
NY.S	35	CITO	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.K	35	CITO	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas berat
NY.R	29	CITO	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas sedang
NY.P	34	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas sedang
NY.S	36	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G3P2A0	Tidak cemas
NY.H	29	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.W	30	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Tidak cemas
NY.I	36	CITO	PERNAH	SMA	G3P2A0	Cemas ringan
NY.A	30	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.A	33	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.S	31	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas sedang
NY.F	32	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Tidak cemas
NY.B	32	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P1A0	Cemas ringan

NY.I	25	ELEKTIF	PERNAH	SMP	G2P1A0	Cemas sedang
NY.P	26	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas sedang
NY.S	31	ELEKTIF	PERNAH	PT	G3P2A0	Cemas ringan
NY.I	35	CITO	PERNAH	PT	G3P1A1	Cemas sedang
NY.A	35	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G3P2A0	Tidak cemas
NY.B	25	CITO	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas sedang
NY.R	19	CITO	BELUM	SMP	G1P0A0	Cemas berat
NY.A	24	CITO	BELUM	SMP	G2P1A0	Cemas ringan
NY.C	38	ELEKTIF	BELUM	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.H	29	ELEKTIF	BELUM	SMA	G2P1A0	Cemas ringan
NY.G	34	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas sedang
NY.I	43	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G4P2A1	Tidak cemas
NY.F	27	ELEKTIF	PERNAH	SMP	G2P0A1	Cemas sedang
NY.K	27	CITO	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas ringan
NY.L	31	CITO	PERNAH	SMA	G2P0A1	Cemas sedang
NY.P	40	CITO	PERNAH	SMA	G3P1A1	Cemas sedang
NY.A	28	CITO	PERNAH	SMP	G3P1A2	Cemas berat
NY.M	26	ELEKTIF	BELUM	PT	G2P1A0	Cemas ringan
NY.F	25	ELEKTIF	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas ringan
NY.L	32	CITO	PERNAH	SMA	G2P0A1	Cemas berat
NY.N	24	CITO	BELUM	SMP	G1P0A0	Cemas sedang
NY.R	30	ELEKTIF	BELUM	SMA	G1P0A0	Cemas berat
NY.E	30	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G2P0A1	Cemas ringan
NY.U	19	ELEKTIF	BELUM	SMP	G1P0A0	Cemas sedang
NY.C	36	ELEKTIF	BELUM	SMA	G3P2A0	Cemas ringan
NY.K	38	CITO	PERNAH	SMA	G3P0A2	Cemas berat
NY.W	30	CITO	BELUM	PT	G1P0A0	Cemas sedang
NY.F	36	ELEKTIF	PERNAH	SMA	G4P2A1	Tidak cemas
NY.I	29	ELEKTIF	PERNAH	PT	G2P0A1	Cemas ringan

HASIL UJI STATISTIK CHI SQUARE

CROSSTABS
 /TABLES=STATUSPARITAS BY TINGKATKECEMASAN
 /FORMAT=AVALUE TABLES
 /STATISTICS=CHISQ CC RISK
 /CELLS=COUNT EXPECTED ROW
 /COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
STATUS PARITAS * TINGKAT KECEMASAN	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

STATUS PARITAS * TINGKAT KECEMASAN Crosstabulation

			TINGKAT KECEMASAN				Total
			CEMAS BERAT	CEMAS SEDANG	CEMAS RINGAN	TIDAK CEMAS	
STATUS PARITAS	PRIMIPARA	Count	9	9	3	6	27
		Expected Count	5.4	7.2	8.6	5.8	27.0
		% within STATUS PARITAS	33.3%	33.3%	11.1%	22.2%	100.0%
	MULTIPARA	Count	3	7	16	7	33
		Expected Count	6.6	8.8	10.4	7.2	33.0
		% within STATUS PARITAS	9.1%	21.2%	48.5%	21.2%	100.0%
Total		Count	12	16	19	13	60
		Expected Count	12.0	16.0	19.0	13.0	60.0
		% within STATUS PARITAS	20.0%	26.7%	31.7%	21.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	11.739 ^a	3	.008
Likelihood Ratio	12.632	3	.006
Linear-by-Linear Association	4.798	1	.028
N of Valid Cases	60		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,40.

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.405	.008
N of Valid Cases	60	

Risk Estimate

	Value
Odds Ratio for STATUS PARITAS (PRIMIPARA / MULTIPARA)	a

a. Risk Estimate statistics cannot be computed. They are only computed for a 2*2 table without empty cells.

FREQUENCIES VARIABLES = USIA, KLASIFIKASI PEMBEDAHAN,
 PENDIDIKAN, PENGALAMAN OPERASI

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet0] C:\Users\user\Documents\SPSS SKRIPSI\SPSS.sav

Statistics

	USIA	KLASIFIKASI PEMBEDAHAN	PENGALAMAN OPERASI	PENDIDIKAN	STATUS PARITAS	TINGKAT KECEMASAN
N Valid	60	60	60	60	60	60
Missing	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20	4	6.7	6.7	6.7
20-30	33	55.0	55.0	61.7
>30	23	38.3	38.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

KLASIFIKASI PEMBEDAHAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CITO	23	38.3	38.3	38.3
ELEKTIF	37	61.7	61.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMP	11	18.3	18.3	18.3
SMA	36	60.0	60.0	78.3
PT	13	21.7	21.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

PENGALAMAN OPERASI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BELUM	32	53.3	53.3	53.3
PERNAH	28	46.7	46.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

CROSSTABS

/TABLES=PENGALAMANOPERASI KLASIFIKASIPEMBEDAHAN USIA PENDIDIKAN BY TINGKATKECEMASAN
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC
/CELLS=COUNT EXPECTED ROW
/COUNT ROUND CELL.

Crosstabs

[DataSet0] C:\Users\user\Documents\SPSS SKRIPSI\SPSS.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGALAMAN OPERASI * TINGKAT KECEMASAN	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
KLASIFIKASI PEMBEDAHAN * TINGKAT KECEMASAN	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
USIA * TINGKAT KECEMASAN	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
PENDIDIKAN * TINGKAT KECEMASAN	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

PENGALAMAN OPERASI * TINGKAT KECEMASAN

Crosstab

			TINGKAT KECEMASAN				Total
			CEMAS BERAT	CEMAS SEDANG	CEMAS RINGAN	TIDAK CEMAS	
PENGALAMAN OPERASI	BELUM	Count	9	9	8	6	32
		Expected Count	6.4	8.5	10.1	6.9	32.0
		% within PENGALAMAN OPERASI	28.1%	28.1%	25.0%	18.8%	100.0%
	PERNAH	Count	3	7	11	7	28
		Expected Count	5.6	7.5	8.9	6.1	28.0
		% within PENGALAMAN OPERASI	10.7%	25.0%	39.3%	25.0%	100.0%
Total	Count	12	16	19	13	60	
	Expected Count	12.0	16.0	19.0	13.0	60.0	
	% within PENGALAMAN OPERASI	20.0%	26.7%	31.7%	21.7%	100.0%	

KLASIFIKASI PEMBEDAHAN * TINGKAT KECEMASAN

Crosstab

			TINGKAT KECEMASAN				Total
			CEMAS BERAT	CEMAS SEDANG	CEMAS RINGAN	TIDAK CEMAS	
KLASIFIKASI PEMBEDAHAN	CITO	Count	10	9	4	0	23
		Expected Count	4.6	6.1	7.3	5.0	23.0
		% within JENIS OPERASI	43.5%	39.1%	17.4%	.0%	100.0%
	ELEKTIF	Count	2	7	15	13	37
		Expected Count	7.4	9.9	11.7	8.0	37.0
		% within JENIS OPERASI	5.4%	18.9%	40.5%	35.1%	100.0%
Total	Count	12	16	19	13	60	
	Expected Count	12.0	16.0	19.0	13.0	60.0	
	% within JENIS OPERASI	20.0%	26.7%	31.7%	21.7%	100.0%	

USIA * TINGKAT KECEMASAN

Crosstab

			TINGKAT KECEMASAN				Total
			CEMAS BERAT	CEMAS SEDANG	CEMAS RINGAN	TIDAK CEMAS	
USIA	<20	Count	3	1	0	0	4
		Expected Count	.8	1.1	1.3	.9	4.0
		% within USIA	75.0%	25.0%	.0%	.0%	100.0%
	20-30	Count	6	9	12	6	33
		Expected Count	6.6	8.8	10.4	7.2	33.0
		% within USIA	18.2%	27.3%	36.4%	18.2%	100.0%
	>30	Count	3	6	7	7	23
		Expected Count	4.6	6.1	7.3	5.0	23.0
		% within USIA	13.0%	26.1%	30.4%	30.4%	100.0%
Total	Count	12	16	19	13	60	
	Expected Count	12.0	16.0	19.0	13.0	60.0	
	% within USIA	20.0%	26.7%	31.7%	21.7%	100.0%	

PENDIDIKAN * TINGKAT KECEMASAN

Crosstab

			TINGKAT KECEMASAN				Total
			CEMAS BERAT	CEMAS SEDANG	CEMAS RINGAN	TIDAK CEMAS	
PENDIDIKAN	SMP	Count	3	4	2	2	11
		Expected Count	2.2	2.9	3.5	2.4	11.0
		% within PENDIDIKAN	27.3%	36.4%	18.2%	18.2%	100.0%
	SMA	Count	7	9	12	8	36
		Expected Count	7.2	9.6	11.4	7.8	36.0
		% within PENDIDIKAN	19.4%	25.0%	33.3%	22.2%	100.0%
	PT	Count	2	3	5	3	13
		Expected Count	2.6	3.5	4.1	2.8	13.0
		% within PENDIDIKAN	15.4%	23.1%	38.5%	23.1%	100.0%
Total	Count	12	16	19	13	60	
	Expected Count	12.0	16.0	19.0	13.0	60.0	
	% within PENDIDIKAN	20.0%	26.7%	31.7%	21.7%	100.0%	