

KUISSIONER PENELITIAN
**HUBUNGAN PERAN KELUARGA DAN TINGKAT
KECEMASAN ANAK USIA SEKOLAH (6-12 TAHUN) YANG
MENGALAMI HOSPITALISASI DI RUANG PINUS EKA
HOSPITAL BSD TAHUN 2013**

Petunjuk pengisian : isilah data di bawah ini dengan lengkap dan berilah tanda *cek list* (✓) pada kotak pilihan yang tersedia.

A. Kuisioner Data Demografi Responden

- a. Nomor RM Anak:
- b. Umur responden:
- < 20 Tahun (1)
- 20-45 tahun (2)
- >45 tahun (3)
- c. Jenis Kelamin responden:
- Laki-laki (1)
- Perempuan (2)
- d. Pendidikan Terakhir responden:
- TS (1)
- SD (2)
- SMP (3)
- PT (4)
- e. Pekerjaan responden:
- Pegawai Negeri Sipil (1)
- Swasta (2)
- Wiraswasta (3)
- Pedagang (4)
- Karyawan (5)

B. Kuesioner Peran Keluarga

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah baik-baik setiap item pernyataan dibawah ini
2. Jawablah pernyataan di bawah ini dengan menggunakan tanda *cek list* (\checkmark) pada kolom jawaban di bawah ini

Dengan keterangan:

- TP : Tidak pernah (1)
KK : Kadang-kadang (2)
SR : Sering (3)
SL : Selalu (4)

No.	Pertanyaan	TP	KK	SR	SL
1.	Saya menjaga dan merawat anak saya selama menjalani perawatan di rumah sakit				
2.	Saya berdoa supaya kondisi anak saya cepat sembuh				
3.	Saya mendengarkan keluhan yang dirasakan anak saya				
4.	Saya memperhatikan kondisi kesehatan anak saya yang sedang dirawat di rumah sakit				
5.	Dalam memberikan perawatan kepada anak yang sedang dirawat saya berusaha untuk menciptakan suasana seperti di rumah				
6.	Saya mencari informasi tentang kesehatan anak saya dari perawat di ruangan				
7.	Saya memperhatikan anak saya dalam mengontrolkan emosionalnya				
8.	Dalam perawatan di rumah sakit saya mengasuh anak saya yang sedang sakit seperti anak lain yang di rumah				
9.	Saya memperhatikan keadaan kesehatan anak apa bila dalam kondis buruk				
10.	Saat anak saya sakit, saya dapat berinteraksi dan berkomunikasi dengan keluarga yang lain di rumah				
11.	Saya berkomunikasi dengan petugas kesehatan untuk memecahkan masalah kesehatan pada anak saya yang sedang dirawat				
12.	Walaupun anak saya dirawat di rumah sakit saya tetap memperhatikan anggota keluarga yang lain di rumah				
13.	Saya selalu berdoa supaya saya kuat dalam menghadapi keadaan anak saya				

14.	Saya merasa tenang dalam menghadapi masalah keluarga saya				
15.	Jika anak saya sakit saya langsung membawa anak saya ke pelayanan kesehatan				
16.	saya selalu memberi semangat dalam mengatasi masalah				
17.	Saya dapat menghibur anggota keluarga yang sedih dalam menghadapi masalah kesehatan anggota keluarga yang sedang di rawat				
18.	Saya mencari informasi masalah kesehatan kepada orang lain yang sama dengan masalah yang saya hadapi saat ini				
19.	Saya dengan anggota keluarga yang lain bekerja sama untuk mengatasi masalah kesehatan				
20.	Saya dapat menceritakan tentang masalah yang saya hadapi kepada orang lain yang mempunyai masalah seperti saya				
21.	Saya dapat memberikan informasi tentang pengalaman mengenai masalah kesehatan anak kepada orang lain				
22.	Saya mendiskusikan masalah kesehatan anak saya kepada orang yang mempunyai masalah yang sama seperti saya				
23.	Jika mempunyai masalah saya akan mencari orang lain yang dapat membantu saya menyelesaikan masalah sesuai dengan masalah yang dihadapi				
24.	Dalam memecahkan masalah kesehatan yang sedang saya hadapi saya selalu mencari dukungan dari kerabat dekat saya				

C. Kuisisioner Kecemasan Anak

Petunjuk Pengisian: Berilah tanda *cek list* (✓) pada setiap kolom jawaban yang tersedia di bawah ini dengan kondisi dan situasi yang anda alami berhubungan selama anda berada di rumah sakit.

Dengan keterangan:

TP : Tidak pernah (1) SR : Sering (3)

KK : Kadang-kadang (2) SL : Selalu (4)

No.	Pernyataan	TP	KK	SR	SL
1.	Saya melihat anak saya ketakutan ketika dia berada di ruangan ini				
2.	Anak saya sering menangis dan berteriak saat perawat mendekatinya				
3.	Saya melihat anak saya gemetar dan gelisah menghadapi perawat di ruangan ini				
4.	Saya melihat wajah anak saya pucat ketika perawat menghampirinya.				
5.	Saya melihat anak saya sedih saat saya akan pergi meninggalkan dia di ruangan ini				
6.	Saya melihat anak saya takut saat saya pergi dan tidak ada yang melindungi dia.				
7.	Saya melihat anak saya merasa tidak nyaman karena harus menginap dan berada di ruangan ini				
8.	Saya menjadi anak saya tidak selera makan ketika berada di ruangan ini				
9.	Saya merasa tangan anak saya dingin dan lembab saat dia berada di ruangan ini				
10.	Saya melihat anak saya lemas dan tidak berdaya selama berada di ruangan ini				
11.	Saya merasa anak saya sulit untuk berkonsentrasi selama berada di ruangan ini				
12.	Saya melihat anak saya gugup saat berbicara dengan orang yang asing bagi dirinya				
13.	Saya melihat anak saya sering berkeringat dingin selama menjalani perawatan di ruangan ini				
14.	Saya melihat anak saya enggan dan takut untuk bersosialisasi/ berinteraksi dengan teman sekamarnya				
15.	Saya melihat anak saya sering terbangun pada malam hari karena mimpi buruk				
16.	Saya melihat anak saya sering terbangun dan sukar untuk tidur kembali				

PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN

Setelah saya mendapatkan informasi dengan jelas dan membaca penjelasan penelitian pada lembar penjelasan penelitian , maka saya memahami dan bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Saya mengetahui bahwa penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan Peran keluarga dan tingkat kecemasan anak usia sekolah (6-12tahun) yang mengalami hospitalisasi diruang Pinus Eka Hospital BSD

Saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini dengan menandatangani lembar persetujuan ini, persetujuan ini dibuat dalam keadaan sadar dan tanpa adanya paksaan dari siapapun.

Demikianlah pernyataan ini saya buat untuk digunakan seperlunya.

Tangerang Selatan,

Yang membuat pernyataan

Responden

Frequencies

Statistics

		umur responden	jenis kelamin responden	pendidikan terakhir responden	pekerjaan responden
N	Valid	54	54	54	54
	Missing	0	0	0	0
Mean		2.26	1.70	2.35	2.48

Frequency Table

umur responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	5	9.3	9.3	9.3
	20-45 tahun	30	55.6	55.6	64.8
	> 45 tahun	19	35.2	35.2	100.0
Total		54	100.0	100.0	

jenis kelamin responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	16	29.6	29.6	29.6
	perempuan	38	70.4	70.4	100.0
Total		54	100.0	100.0	

pendidikan terakhir responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	11	20.4	20.4	20.4
	SMP	18	33.3	33.3	53.7
	SMA	20	37.0	37.0	90.7
	PT	5	9.3	9.3	100.0
	Total	54	100.0	100.0	

pekerjaan responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	11	20.4	20.4	20.4
	Swasta	19	35.2	35.2	55.6
	Wiraswasta	11	20.4	20.4	75.9
	Pedagang	13	24.1	24.1	100.0
	Total	54	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

		peran	cemas
N	Valid	54	54
	Missing	0	0
Mean		60.7222	38.0370

peran keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	32	59.3	59.3	59.3
	baik	22	40.7	40.7	100.0
	Total	54	100.0	100.0	

respon cemas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ringan	17	31.5	31.5	31.5
	berat	37	68.5	68.5	100.0
	Total	54	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
peran keluarga * respon cemas	54	100.0%	0	.0%	54	100.0%

peran keluarga * respon cemas Crosstabulation

			respon cemas		Total
			ringan	berat	
peran keluarga	kurang	Count	5	27	32
		% within peran keluarga	15.6%	84.4%	100.0%
	baik	Count	12	10	22
		% within peran keluarga	54.5%	45.5%	100.0%
Total		Count	17	37	54
		% within peran keluarga	31.5%	68.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.155 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	7.440	1	.006		
Likelihood Ratio	9.219	1	.002		
Fisher's Exact Test				.003	.003
Linear-by-Linear Association	8.986	1	.003		
N of Valid Cases	54				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.93.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for peran keluarga (kurang / baik)	.154	.043	.550
For cohort respon cemas = ringan	.286	.118	.698
For cohort respon cemas = berat	1.856	1.147	3.004
N of Valid Cases	54		

Hasil Uji Validitas Terhadap 30 Responden di EKA HOSPITAL BSD

Rumus: $Df = n - 2$

$df = 30 - 2 = 28$

$r_{\text{tabel}}(0,05) = 0,3610$

jika $r_{\text{hitung}} < r_{\text{tabel}} = \text{tidak valid}$, dan jika $r_{\text{hitung}} > r_{\text{tabel}} = \text{valid}$

r_{hitung} dapat dilihat dari *Corrected Item-Total Correlation*

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
.978	40

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
peran1	2.77	1.135	30
peran2	2.80	1.126	30
peran3	3.20	1.157	30
peran4	2.80	1.157	30
peran5	2.93	1.143	30
peran6	2.77	1.135	30
peran7	2.77	1.194	30
peran8	2.60	1.133	30
peran9	2.77	1.135	30
peran10	3.00	1.145	30
peran11	2.80	1.126	30
peran12	3.20	1.157	30
peran13	2.80	1.157	30
peran14	2.93	1.143	30
peran15	2.77	1.135	30
peran16	2.77	1.194	30

peran17	2.60	1.133	30
peran18	2.80	1.095	30
peran19	3.00	1.145	30
peran20	2.80	1.126	30
peran21	3.20	1.157	30
peran22	2.80	1.157	30
peran23	2.93	1.143	30
peran24	2.77	1.135	30
cemas1	2.77	1.194	30
cemas2	2.60	1.133	30
cemas3	3.00	1.145	30
cemas4	2.80	1.126	30
cemas5	3.20	1.157	30
cemas6	2.80	1.157	30
cemas7	2.93	1.143	30
cemas8	2.77	1.135	30
cemas9	2.77	1.194	30
cemas10	2.60	1.133	30
cemas11	2.17	.834	30
cemas12	2.03	.890	30
cemas13	2.77	1.135	30
cemas14	2.77	1.194	30
cemas15	2.60	1.133	30
cemas16	2.47	.973	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
peran1	108.83	1042.833	.857	.977
peran2	108.80	1058.441	.644	.978
peran3	108.40	1042.110	.850	.977
peran4	108.80	1046.786	.786	.977
peran5	108.67	1040.851	.879	.977
peran6	108.83	1042.833	.857	.977
peran7	108.83	1035.316	.913	.977
peran8	109.00	1055.931	.676	.978
peran9	108.83	1042.833	.857	.977
peran10	108.60	1081.628	.319	.979

peran11	108.80	1058.441	.644	.978
peran12	108.40	1042.110	.850	.977
peran13	108.80	1046.786	.786	.977
peran14	108.67	1040.851	.879	.977
peran15	108.83	1042.833	.857	.977
peran16	108.83	1035.316	.913	.977
peran17	109.00	1055.931	.676	.978
peran18	108.80	1088.924	.233	.979
peran19	108.60	1081.628	.319	.979
peran20	108.80	1058.441	.644	.978
peran21	108.40	1042.110	.850	.977
peran22	108.80	1046.786	.786	.977
peran23	108.67	1040.851	.879	.977
peran24	108.83	1042.833	.857	.977
cemas1	108.83	1035.316	.913	.977
cemas2	109.00	1055.931	.676	.978
cemas3	108.60	1081.628	.319	.979
cemas4	108.80	1058.441	.644	.978
cemas5	108.40	1042.110	.850	.977
cemas6	108.80	1046.786	.786	.977
cemas7	108.67	1040.851	.879	.977
cemas8	108.83	1042.833	.857	.977
cemas9	108.83	1035.316	.913	.977
cemas10	109.00	1055.931	.676	.978
cemas11	109.43	1075.289	.566	.978
cemas12	109.57	1084.599	.368	.979
cemas13	108.83	1042.833	.857	.977
cemas14	108.83	1035.316	.913	.977
cemas15	109.00	1055.931	.676	.978
cemas16	109.13	1112.257	-.097	.980

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
111.60	1106.938	33.271	40

	PERAN KELUARGA													
	peran1	peran2	peran3	peran4	peran5	peran6	peran7	peran8	peran9	peran10	peran11	peran12	peran13	peran14
R1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
R2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
R3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4
R4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
R5	2	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2
R6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1
R7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
R8	2	3	4	2	3	2	3	3	2	4	3	4	2	3
R9	1	2	2	1	1	1	1	1	1	4	2	2	1	1
R10	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
R11	3	4	4	3	4	3	4	4	3	1	4	4	3	4
R12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2
R13	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
R14	2	4	4	4	4	2	3	3	2	3	4	4	4	4
R15	1	4	4	2	2	1	1	1	1	1	4	4	2	2
R16	3	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4
R17	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
R18	2	2	1	4	4	2	2	2	2	2	2	1	4	4
R19	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
R20	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2
R21	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
R22	4	3	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	3
R23	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3
R24	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	2
R25	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4
R26	4	4	4	2	4	4	2	3	4	1	4	4	2	4
R27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2
R28	4	2	4	1	2	4	1	2	4	4	2	4	1	2
R29	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4
R30	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4

peran15	peran16	peran17	peran18	peran19	peran20	peran21	peran22	peran23	peran24	cemas1	cemas2	cemas3	cemas4	cemas5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	3	1	4
3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
2	2	2	4	1	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3
1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
2	3	3	1	4	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4
1	1	1	1	4	2	2	1	1	1	1	1	4	2	2
3	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4
3	4	4	1	1	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4
2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2
4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4
2	3	3	2	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4
1	1	1	3	1	4	4	2	2	1	1	1	1	4	4
3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
2	2	2	3	2	2	1	4	4	2	2	2	2	2	1
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
3	3	2	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3
1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
4	4	1	3	4	3	4	4	3	4	4	1	4	3	4
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4
2	2	4	3	4	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2
4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
4	2	3	3	1	4	4	2	4	4	2	3	1	4	4
2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2
4	1	2	3	4	2	4	1	2	4	1	2	4	2	4
4	4	1	1	2	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4
4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4

Tingkat Kecemasan Anak Usia Sekolah

cemas6	cemas7	cemas8	cemas9	cemas10	cemas11	cemas12	cemas13	cemas14	cemas15	cemas16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3
2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2
1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1
3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	1
3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2
2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
4	4	2	3	3	2	2	2	3	3	2
2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	4
2	4	3	4	4	2	2	3	4	4	2
4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3
4	4	2	2	2	1	1	2	2	2	1
4	4	4	4	3	3	1	4	4	3	1
3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	4
1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	3
4	3	4	4	1	3	4	4	4	1	3
4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	3
2	2	2	2	4	2	1	2	2	4	1
3	4	4	3	3	2	2	4	3	3	3
2	4	4	2	3	3	1	4	2	3	2
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
1	2	4	1	2	2	2	4	1	2	4
4	4	4	4	1	1	1	4	4	1	3
4	4	4	4	2	2	2	4	4	2	1