

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN PERAN ORANG TUA DENGAN PENGETAHUAN REMAJA PUTRI
TENTANG PERUBAHAN-PERUBAHAN MASA PUBERTAS DI SMP N 2 GAMPING**



Disusun oleh:

Dwi Rani Ratnasari

20120320190

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN NERS
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

2016

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth. Responden

Di SMP N 2 Gamping

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dwi Rani Ratnasari

NIM : 20120320190

Adalah mahasiswi Program Studi Pendidikan Ners Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melaksanakan penelitian dengan judul, **“Hubungan Peran Orang Tua Dengan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Pubertas di SMP N 2 Gamping ”**.

Peneliti memohon dengan hormat kepada Adik-adik untuk bersedia menjadi responden dan mau mengisi data dan menjawab sejumlah pertanyaan yang sudah tersedia dengan sejujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat apapun bagi semua responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila adik-adik menyetujui maka saya mohon kesediaannya menandatangani persetujuan ini.

Atas perhatian dan kesedian adik, saya ucapkan terima kasih.

Yogyakarta, Juni 2016

Peneliti

Dwi Rani Ratnasari

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Agama :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh **Dwi Rani Ratnasari**, Mahasiswi Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang berjudul, “**Hubungan Peran Orang Tua Dengan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Perubahan-Perubahan Masa Pubertas di SMP N 2 Gamping**”. Demikian surat pernyataan ini saya buat sejujur-jujurnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, Juni 2016

Responden

(.....)

**KUESIONER HUBUNGAN PERAN ORANG TUA DENGAN PENGETAHUAN
REMAJA PUTRI TENTANG PERUBAHAN-PERUBAHAN MASA PUBERTAS DI SMP
N 2 GAMPING**

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah dengan cermat dan teliti pada setiap item pertanyaan
2. Pertanyaan dibawah ini mohon di isi semuanya
3. Isi jawaban sesuai petunjuk pada masing-masing poin
4. Isi jawaban selama 30 menit

A. IDENTITAS

Isilah pertanyaan berikut sesuai identitas Saudari

Inisial :

Usia :

Kelas :

B. Kuesioner perubahan masa pubertas

Pilihlah jawaban dengan menggunakan tanda checklist (√) pada kolom pilihan sesuai dengan pilihan Saudari.

No.	Pernyataan	Keterangan	
		Benar	Salah
1.	Pada masa pubertas terjadi dua perubahan yaitu perubahan organ reproduksi dan perubahan fisik.		
2.	Menstruasi pertama kali pada remaja putri merupakan tanda pubertas.		
3.	Pinggul membesar merupakan tanda pubertas.		
4.	Ketika pubertas produksi keringat dan bau badan bertambah.		
5.	Pertambahan berat badan merupakan tanda pubertas.		
6.	Menstruasi pertama kali pada remaja putri disebut Menarche.		
7.	Saya merasa pertumbuhan ukuran tubuh saya seperti teman yang lainnya.		
8.	Salah satu tanda pubertas adalah mulai tumbuhnya jerawat.		
9.	Saya merasa cemas ketika tubuh saya mulai mengalami perubahan fisik saat pubertas.		
10.	Saya sudah mulai menjaga komunikasi dengan lawan jenis ketika saya		

	sudah mengalami pubertas.		
11.	Pertumbuhan rambut di sekitar kemaluan merupakan salah satu tanda pubertas.		
12.	Perkembangan payudara merupakan tanda awal pubertas.		
13.	Perubahan fisik hanya terjadi pada tinggi badan saja di masa pubertas.		
14.	Pertumbuhan rambut di sekitar wajah, ketiak dan daerah kemaluan, merupakan tanda pubertas.		
15.	Pertambahan lemak diperut, paha dan bokong bukan merupakan tanda pubertas.		
16.	Peristiwa mimpi basah atau menstruasi pertama sekali bukan salah satu pubertas.		
17.	Ketika Anda tahu bahwa memperhatikan adanya perubahan pada keadaan fisik merupakan salah satu tanda pubertas.		
18.	Ketika Anda merasakan senang karena orang lain memperhatikan diri anda, hal tersebut adalah salah satu tanda pubertas.		
19.	Keinginan untuk mencoba segala sesuatu yang baru merupakan salah satu tanda pubertas .		
20.	Masa pubertas merupakan periode yang sangat singkat.		
21.	Pada masa pubertas pertumbuhan perempuan lebih cepat matang dari pada laki-laki.		
22.	Perubahan fisik hanya terjadi pada tinggi badan saja di masa pubertas.		
23.	Ketika pinggul mengalami peningkatan lemak, Anda menjadi tampak lebih gemuk sehingga kurang percaya diri.		
24.	Saya merasa malu saat mengetahui adanya perubahan bentuk tubuh pada masa pubertas.		
25.	Saya gemetar ketika ada teman laki- laki yang memandangi saya.		
26.	Saya merasa bingung dalam memilih pakaian untuk menutupi bagian payudara yang mulai tampak membesar.		
27.	Saya menjadi tidak percaya diri ketika jerawat mulai bermunculan di wajah.		
28.	Saya mencari informasi mengenai masa pubertas dari media elektronik.		
29.	Saya pernah mendapatkan pelajaran tentang perubahan fisik pada masa pubertas.		
	JUMLAH		

C. Kuesioner peran orang tua

Pilihlah jawaban dengan menggunakan tanda checklist (√) pada kolom pilihan sesuai dengan pilihan Saudari

No.	Pertanyaan	Keterangan	
		Pernah	Tidak Pernah
1.	Apakah orang tua pernah menjelaskan tentang cara-cara menghadapi menstruasi pertama?		
2.	Apakah orang tua mengajarkan cara perawatan menstruasi ketika menjelang haid pertama?		
3.	Apakah orang tua mengajarkan hal-hal yang terjadi ketika haid pertama?		
4.	Apakah orang tua pernah bercerita tentang haid pertama kepada Anda?		
5.	Apakah orang tua pernah meluangkan waktu untuk memperhatikan perubahan pada Anda?		
6.	Apakah orang tua pernah menjelaskan perubahan yang akan dialami remaja putri pada saat haid pertama?		
7.	Apakah orang tua pernah membantu menangani gangguan nyeri yang terjadi ketika menstruasi pertama?		
8.	Apakah orang tua membawa kepetugas kesehatan jika terjadi masalah dengan menstruasi pertama?		
9.	Apakah orang tua pernah mendapatkan penjelasan dari guru tentang menstruasi saat belajar?		
10.	Apakah orang tua Anda pernah bertanya tentang pengalaman menstruasi pertama teman Anda?		
11.	Apakah orang tua Anda tidak menanyakan apa yang Anda rasakan ketika haid pertama?		
12.	Apakah orang tua membawa ketika Anda merasa nyeri?		
13.	Apakah orang tua tidak mengajarkan hal-hal yang dilakukan ketika Anda merasakan nyeri?		
14.	Apakah orang tua tidak khawatir ketika Anda belum haid?		
15.	Apakah orang tua memperhatikan setiap perubahan yang terjadi pada Anda?		
16.	Apakah orang tua tahu kapan pertama kali Anda menstruasi?		
17.	Apakah orang tua menjelaskan kepada Anda ketika puber mengalami perubahan fisik seperti tumbuh payudara dan pinggul membesar?		
18.	Apakah orang tua mengajarkan tentang nilai-nilai islam kepada Anda?		
19.	Apakah orang tua pernah memberikan pengarahan ketika Anda menyukai lawan jenis?		
20.	Apakah orang tua membantu memecahkan masalah ketika Anda merasa dalam kesulitan?		
21.	Apakah orang tua suka menanggapi ketika Anda ingin bercerita tentang perubahan yang terjadi saat pubertas?		
22.	Apakah orang tua Anda pernah mendampingi ketika menghadapi		

	masalah?		
23.	Apakah orang tua berperan sebagai teman yang baik ketika Anda bercerita?		
24.	Apakah orang tua Anda mengajrakan perubahan masa pubertas sejak kecil?		
25.	Apakah orang tua berdiskusi dengan Anda jika mengambil keputusan yang berhubungan dengan perubahan masa pubertas?		
26.	Apakah orang tua memberikan nasihat jika Anda melakukan perbuatan yang mengecewakannya?		
27.	Apakah orang tua memberikan kebebasan pada Anda untuk berteman dengan siapa saja dan mengenalkannya kepada orang tua Anda?		
28.	Apakah orang tua Anda tidak pernah memberikan informasi mengenai perubahan fisik pada masa pubertas?		
29.	Apakah orang tua menjelaskan kepada Anda untuk melakukan perawatan dalam memelihara kesehatan reproduksi?		
30.	Apakah orang tua memberikan dukungan kepada Anda untuk tidak melakukan perilaku seks pranikah?		
	JUMLAH		

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Kuesioner Pengetahuan Remaja Putri Tentang Perubahan-perubahan Masa Pubertas di SMP Negeri 2 Gamping

Reliability

[DataSet0]

Scale: ALL VARIABLES

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

Lambda	1	.922
	2	.957
	3	.950
	4	.822
	5	.939
	6	.
N of Items		34

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P1	.8667	.34575	30
P2	.8667	.34575	30
P3	.8667	.34575	30
P4	.8333	.37905	30
P5	.5000	.50855	30
P6	.6667	.47946	30
P7	.5667	.50401	30
P8	.8333	.37905	30
P9	.8333	.37905	30
P10	.7333	.44978	30
P11	.6333	.49013	30
P12	.6000	.49827	30
P13	.7333	.44978	30
P14	.6667	.47946	30
P15	.6000	.49827	30
P16	.7000	.46609	30
P17	.7333	.44978	30
P18	.8333	.37905	30
P19	.8667	.34575	30
P20	.7000	.46609	30
P21	.5333	.50742	30
P22	.6667	.47946	30
P23	.7667	.43018	30
P24	.7333	.44978	30
P25	.5333	.50742	30
P26	.5000	.50855	30
P27	.5000	.50855	30
P28	.5000	.50855	30
P29	.4333	.50401	30
P30	.4333	.50401	30
P31	.5667	.50401	30
P32	.4667	.50742	30
P33	.4667	.50742	30
P34	.5333	.50742	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	21.4000	90.938	.330	.950
P2	21.4000	90.938	.330	.950
P3	21.4000	89.697	.522	.949
P4	21.4333	90.116	.414	.950
P5	21.7667	89.082	.406	.950
P6	21.6000	86.938	.679	.948
P7	21.7000	86.079	.738	.947
P8	21.4333	88.599	.630	.949
P9	21.4333	89.633	.482	.950
P10	21.5333	89.982	.358	.951
P11	21.6333	85.964	.774	.947
P12	21.6667	87.057	.638	.948
P13	21.5333	90.120	.341	.951
P14	21.6000	88.869	.458	.950
P15	21.6667	88.023	.531	.949
P16	21.5667	87.702	.609	.949
P17	21.5333	88.257	.565	.949
P18	21.4333	89.151	.551	.949
P19	21.4000	89.352	.576	.949
P20	21.5667	88.599	.504	.949
P21	21.7333	89.926	.317	.951
P22	21.6000	90.248	.303	.951
P23	21.5000	87.362	.708	.948
P24	21.5333	87.430	.666	.948
P25	21.7333	87.375	.591	.949
P26	21.7667	85.771	.765	.947
P27	21.7667	85.633	.780	.947
P28	21.7667	85.909	.750	.947
P29	21.8333	86.075	.739	.947
P30	21.8333	86.075	.739	.947
P31	21.7000	87.528	.578	.949
P32	21.8000	85.200	.830	.947
P33	21.8000	85.200	.830	.947
P34	21.7333	85.995	.742	.947

Scale Statistics

	Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
Part 1	12.2333	21.013	4.58396	17 ^a
Part 2	10.0333	33.895	5.82198	17 ^b
Both Parts	22.2667	93.237	9.65592	34

a. The items are: P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17.

b. The items are: P18, P19, P20, P21, P22, P23, P24, P25, P26, P27, P28, P29, P30, P31, P32, P33, P34.

Item yang gugur: 1, 2, 10, 13, 21, 22

Nilai minimal: 0,303

Nilai maksimal: 0,83

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Kuesioner Peranan Orang Tua Dalam Menghadapi Pubertas di SMP Negeri 2 Gamping

Reliability

[DataSet0]

Scale: ALL VARIABLES

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

Lambda	1	.931
	2	.969
	3	.961
	4	.861
	5	.948
	6	.
N of Items		32

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P3	.9000	.30513	30
P4	.9000	.30513	30
P5	.3667	.49013	30
P6	.6333	.49013	30
P7	.4667	.50742	30
P8	.7667	.43018	30
P9	.9000	.30513	30
P10	.6333	.49013	30
P11	.5333	.50742	30
P12	.5000	.50855	30
P13	.7000	.46609	30
P14	.7333	.44978	30
P15	.7333	.44978	30
P16	.7333	.44978	30
P17	.7333	.44978	30
P18	.8667	.34575	30
P19	.9000	.30513	30

P20	.6667	.47946	30
P21	.3667	.49013	30
P22	.5333	.50742	30
P23	.6333	.49013	30
P24	.6000	.49827	30
P25	.4000	.49827	30
P26	.4000	.49827	30
P27	.4333	.50401	30
P28	.4333	.50401	30
P29	.4000	.49827	30
P30	.4000	.49827	30
P31	.5667	.50401	30
P32	.4000	.49827	30
P33	.4000	.49827	30
P34	.4667	.50742	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P3	18.2000	97.545	.522	.961
P4	18.2000	97.545	.522	.961
P5	18.7333	97.582	.306	.963
P6	18.4667	92.395	.865	.959
P7	18.6333	92.378	.835	.959
P8	18.3333	94.299	.754	.959
P9	18.2000	97.545	.522	.961
P10	18.4667	98.464	.214	.963
P11	18.5667	92.254	.849	.959
P12	18.6000	92.248	.847	.959
P13	18.4000	99.972	.064	.964
P14	18.3667	97.620	.333	.962
P15	18.3667	94.171	.734	.960
P16	18.3667	94.171	.734	.960
P17	18.3667	94.171	.734	.960
P18	18.2333	97.426	.474	.961
P19	18.2000	97.545	.522	.961
P20	18.4333	95.702	.517	.961
P21	18.7333	95.651	.510	.961
P22	18.5667	98.185	.233	.963
P23	18.4667	92.395	.865	.959
P24	18.5000	92.534	.835	.959
P25	18.7000	95.252	.543	.961
P26	18.7000	92.355	.854	.959
P27	18.6667	92.230	.857	.959
P28	18.6667	92.506	.828	.959
P29	18.7000	92.355	.854	.959
P30	18.7000	92.355	.854	.959

P31	18.5333	94.464	.619	.960
P32	18.7000	92.355	.854	.959
P33	18.7000	92.355	.854	.959
P34	18.6333	92.378	.835	.959

Scale Statistics

	Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
Part 1	10.2333	19.495	4.41536	15 ^a
Part 2	8.8667	37.913	6.15732	17 ^b
Both Parts	19.1000	100.783	10.03906	32

a. The items are: P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15.

b. The items are: P16, P17, P18, P19, P20, P21, P22, P23, P24, P25, P26, P27, P28, P29, P30, P31, P32.

Item yang gugur: 3, 10, 13, 14, 22

Nilai minimal: 0,064

Nilai maximal: 0,865

KOR KUESIONER PENGETAHUAN REMAJA PUTRI DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN MASA PUBERTAS DI SMP N 2 GAMPING

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	JUMLAH	PROSENTASE	PERAN	
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	26	90	1	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	24	83	1	
3	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	21	72	2	
4	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	22	76	1
5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	10	34	3	
6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	41	3	
7	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	23	79	1
8	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	27	93	1
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	27	93	1
10	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	14	48	3	
11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	17	59	2	
12	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	24	83	1	
13	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	25	86	1	
14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	3	
15	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	38	3	
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	3	
17	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	59	2	
18	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	52	3	
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	97	1	
20	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1	
21	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	24	83	1	
22	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	24	83	1	
23	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	26	90	1	
24	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	26	90	1	
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	3	
26	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	52	3	
27	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	48	3	

28	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	25	86	1
29	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	90	1
30	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	15	52	3
31	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	20	69	2
32	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	83	1
33	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6	21	3
34	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	41	3
35	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	21	72	2
36	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	27	93	1
37	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	26	90	1
38	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	15	52	3
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	18	62	2
40	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	26	90	1
41	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	26	90	1
42	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	10	34	3
43	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	38	3
44	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	10	34	3
45	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	17	59	2
46	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	16	55	3
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	27	93	1
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	28	97	1
49	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1
50	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	26	90	1
51	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	10	34	3
52	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	38	3
53	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	9	31	3
54	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	17	59	2
55	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	16	55	3
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1

86	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	18	62	2	
87	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	23	79	1	
88	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	86	1		
89	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	10	34	3
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
92	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	23	79	1	
93	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	86	1		
94	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	11	38	3
95	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	41	3	
96	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	25	86	1	
97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
99	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	15	52	3	
100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	18	62	2		
101	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1		
102	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1		
103	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	21	3		
104	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11	38	3		
105	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	12	41	3	
106	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	17	59	2		
107	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	55	3		
108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
110	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1		
111	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	93	1		
112	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
113	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	100	1		
114	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	11	38	3		

SKOR KUESIONER PERAN ORANG TUA DALAM MENGHADAPI PUBERTAS REMAJA PUTRI DI SMP N 2 GAMPING

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	Total	Presentase	Kategori
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	27	90	1	
3	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	23	77	1	
4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	87	1	
5	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	12	40	3
6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	40	3
7	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	26	87	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	
10	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	16	53	3
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	19	63	2
12	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	90	1	
13	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1	
14	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	3
15	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	37	3
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	3
17	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	60	2
18	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	53	3
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	
20	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
21	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1	
22	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	90	1	
23	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	3	
26	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	60	2
27	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	57	2

28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1
30	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	60	2	
31	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	23	77	1	
32	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	87	1	
33	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	3	
34	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	12	40	3	
35	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	87	1	
36	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
37	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
38	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	53	3	
39	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	60	2	
40	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	90	1	
41	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1	
42	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	10	33	3	
43	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	40	3	
44	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11	37	3	
45	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	57	2	
46	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	53	3	
47	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
48	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29	97	1	
49	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1	
50	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1	
51	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	11	37	3	
52	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	40	3	
53	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	30	3	
54	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	60	2	
55	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	57	2	
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1	

86	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	19	63	2	
87	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	23	77	1		
88	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	87	1		
89	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	11	37	3	
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
92	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	23	77	1		
93	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	87	1		
94	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	12	40	3
95	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	40	3	
96	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	26	87	1	
97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
99	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	16	53	3	
100	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	19	63	2		
101	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1		
102	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1		
103	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	23	3		
104	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	40	3		
105	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	13	43	3	
106	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	60	2		
107	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	17	57	2		
108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
109	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
110	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1		
111	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	93	1		
112	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
113	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	100	1		
114	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	11	37	3		

Nonparametric Correlations

Correlations

			KAT_PERAN	KAT_PR
Spearman's rho	KAT_PERA	Correlation	1,000	,959(**)
		Coefficient		
		Sig. (2-tailed)		
	KAT_PR	Correlation	,959(**)	1,000
		Coefficient		
		Sig. (2-tailed)		
N	136	136		

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Frequency

Statistics

		KAT_PR	KAT_PERAN
N	Valid	136	136
	Missing	0	0

Frequency Table

KAT_PR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	66	48,5	48,5	48,5
	CUKUP	20	14,7	14,7	63,2
	KURAN G	50	36,8	36,8	100,0
	Total	136	100,0	100,0	

KAT_PERAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	69	50,7	50,7	50,7
	CUKUP	26	19,1	19,1	69,9
	KURAN G	41	30,1	30,1	100,0
	Total	136	100,0	100,0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KAT_PERAN * KAT_PR	136	100,0%	0	,0%	136	100,0%

KAT_PERAN * KAT_PR Crosstabulation

			KAT_PR			Total
			BAIK	CUKUP	KURANG	BAIK
KAT_PERA N	BAIK	Count	66	3	0	69
		% within KAT_PERAN	95,7%	4,3%	,0%	100,0 %
	CUKUP	Count	0	17	9	26
		% within KAT_PERAN	,0%	65,4%	34,6%	100,0 %
	KURAN G	Count	0	0	41	41
		% within KAT_PERAN	,0%	,0%	100,0%	100,0 %
Total	Count	66	20	50	136	
	% within KAT_PERAN	48,5%	14,7%	36,8%	100,0 %	