

KUESIONER
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU SEKSUAL
REMAAJA DI SMAN 1 PABUARAN, KECAMATAN PABUARAN, KABUPATEN
SERANG TAHUN 2018

PETUNJUK PENGISIAN

Nomor Responden :

- a. Nama kamu **tidak perlu ditulis**
- b. Jawablah pertanyaan berikut dengan memberi tanda *checklist* (✓)
- c. Jawaban kamu hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ilmiah saja, tidak akan mempengaruhi nilai di sekolah dan sangat terjamin kerahasiaannya

A. Jenis Kelamin

- Laki-laki (1) Perempuan (2)

B. Perilaku Seksual Remaja

Apakah kamu pernah melakukan perilaku seksual berikut ini:

- Mengobrol (s1)
- Nonton film berdua (s2)
- Jalan-jalan berdua (s3)
- Berpegangan tangan (s4)
- Berpelukan (s5)
- Cium pipi (s6)*
- Cium bibir (s7)*
- Cium mulut (s8)*
- Mencium leher (s9)*
- Meraba-raba bagian tubuh yang sensitive (s10) *
- Saling bersentuhan, menempelkan alat kelamin dengan memakai pakaian atau tanpa pakaian (s11)*
- Hubungan seks / *Making Love* (s12)*

C. Pengetahuan Kesehatan Reproduksi dan Seksualitas Remaja

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Ciri-ciri seks primer dan sekunder pada remaja laki-laki adalah mimpi basah, pertumbuhan rambut disekitar alat kelamin, ketiak, dada, tangan dan kaki		
2.	Ciri-ciri primer pada remaja perempuan adalah mengalami menstruasi (haid)		
3.	Perkembangan organ seksual mempunyai pengaruh kuat dalam minat remaja terhadap lawan jenis		
4.	Masturbasi (onani) bukan suatu bentuk perilaku seks pra nikah yang berisiko		

No	Pertanyaan	Benar	Salah
6.	Melakukan <i>petting</i> (saling menempelkan alat kelamin) dengan memakai pakaian atau tanpa pakaian tidak akan menyebabkan kehamilan		
7.	Hubungan seks boleh dilakukan jika menggunakan alat pencegah kehamilan (alat kontrasepsi)		
8.	Berganti-ganti pasangan seks tanpa menggunakan kondom dapat tertular IMS dan HIV/AIDS		
9.	Perempuan berenang di kolam renang yang tercemar “sperma” tidak akan mengakibatkan kehamilan		

5.	Dampak psikologis dari perilaku seks pranikah pada remaja diantaranya perasaan marah, takut, cemas, depresi, rendah diri, bersalah dan berdosa			10.	Melakukan hubungan hanya sekali tidak akan menyebabkan kehamilan	seks akan		
----	--	--	--	-----	--	-----------	--	--

D. Pengaruh Teman Sebaya

Dalam bergaul dengan teman sebaya, apakah pernah melakukan hal-hal sebagai berikut :

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Pernah bercerita tentang seks atau hubungan berpacaran dengan teman sebaya				
2	Mendengar cerita tentang pengalaman perilaku seksual teman sebaya dengan pasangannya				
3	Pernah membaca novel/bacaan porno yang diberikan/dipinjamkan teman				
4	Masuk dalam kelompok geng yang terdiri dari laki-laki dan perempuan mayoritas berpasangan/punya pacar				
5	Pernah melihat teman dekat berpacaran dan melakukan ciuman/kontak seks				
6	Pergi dengan teman sebaya bertemu lawan jenis untuk “double date”				
7	Nonton film porno bersama teman				

E. Paparan Media Pornografi

Apakah media/sumber informasi yang di peroleh adalah menyangkut hal-hal di bawah ini :

No	Pertanyaan	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Tidak pernah
1	Pernah membeli / mencari dan membaca novel / majalah pornografi				
2	Pernah menonton TV untuk khusus orang dewasa				
3	Pernah menonton film (VCD) porno (BF)				
4	Pernah mengakses video porno dari internet				
5	Pernah mendownload video porno dari internet				

-----SELESAI-----
Terimakasih Atas Partisipasi Kamu

HASIL OUTPUT PENELITIAN
FAKTOREFAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU
SEKSUAL REMAJA KELAS XII DI SMAN I PABUARAN
TAHUN 2018

Explore

Pengetahuan Numerik

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan Numerik	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Mean		6.49	.159
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	6.18	
	Upper Bound	6.81	
5% Trimmed Mean		6.55	
Median		7.00	
Variance		3.042	
Pengetahuan Numerik	Std. Deviation	1.744	
	Minimum	2	
	Maximum	10	
	Range	8	
	Interquartile Range	2	
	Skewness	-.421	.221
	Kurtosis	-.200	.438

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan Numerik	.147	120	.000	.954	120	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Pengaruh Numerik

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
numerik pengaruh	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
			14.19	.482
numerik pengaruh	Mean		13.24	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	15.15	
		Upper Bound		
	5% Trimmed Mean		14.00	
	Median		15.00	
	Variance		27.854	
	Std. Deviation		5.278	
	Minimum		7	
	Maximum		41	
	Range		34	
	Interquartile Range		8	
	Skewness		.801	.221
	Kurtosis		4.013	.438

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
numerik pengaruh	.139	120	.000	.872	120	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Explore Media Numerik

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Numerik Media	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
	Mean	8.46	.316
	95% Confidence Interval for Mean		
	Lower Bound	7.83	
	Upper Bound	9.08	
	5% Trimmed Mean	8.26	
	Median	8.00	
	Variance	11.965	
Numerik Media	Std. Deviation	3.459	
	Minimum	5	
	Maximum	16	
	Range	11	
	Interquartile Range	6	
	Skewness	.569	.221
	Kurtosis	-.948	.438

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Numerik Media	.216	120	.000	.864	120	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Frequencies

Statistics

pengetahuan kategorik

N	Valid	120
	Missing	0

pengetahuan kategorik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	83	69.2	69.2
	baik	37	30.8	100.0
	Total	120	100.0	100.0

Frequencies

Statistics

pengaruh teman sebaya

N	Valid	120
	Missing	0

pengaruh teman sebaya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	64	53.3	53.3
	baik	56	46.7	100.0
	Total	120	100.0	100.0

Frequencies

Statistics

kategori perilaku

N	Valid	120
	Missing	0

kategori perilaku

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
beresiko	68	56.7	56.7	56.7
Valid tidak beresiko	52	43.3	43.3	100.0
Total	120	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

jenis kelamin

N	Valid	120
	Missing	0

jenis kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
laki-laki	54	45.0	45.0	45.0
Valid perempuan	66	55.0	55.0	100.0
Total	120	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengetahuan kategorik * kategori perilaku	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

pengetahuan kategorik * kategori perilaku Crosstabulation

		kategori perilaku		Total
		beresiko	tidak beresiko	
pengetahuan kategorik	kurang	Count	49	83
		% within pengetahuan kategorik	59.0%	41.0%
		Count	19	37
	baik	% within pengetahuan kategorik	51.4%	48.6%
		Count	68	120
		% within pengetahuan kategorik	56.7%	43.3%
Total				100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.615 ^a	1	.433		
Continuity Correction ^b	.342	1	.559		
Likelihood Ratio	.613	1	.434		
Fisher's Exact Test				.550	.279
Linear-by-Linear Association	.610	1	.435		
N of Valid Cases	120				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.03.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pengetahuan kategorik (kurang / baik)	1.365	.626	2.976
For cohort kategori perilaku = beresiko	1.150	.801	1.650
For cohort kategori perilaku = tidak beresiko	.842	.553	1.281
N of Valid Cases	120		

Crosstabs

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengaruh teman sebaya * kategori perilaku	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

pengaruh teman sebaya * kategori perilaku Crosstabulation

		kategori perilaku		Total
		beresiko	tidak beresiko	
pengaruh teman sebaya	Count	26	38	64
	kurang % within pengaruh teman sebaya	40.6%	59.4%	100.0%
	Count	42	14	56
	Baik % within pengaruh teman sebaya	75.0%	25.0%	100.0%
	Count	68	52	120
	% within pengaruh teman sebaya	56.7%	43.3%	100.0%
Total				

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.372 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	13.006	1	.000		
Likelihood Ratio	14.775	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.252	1	.000		
N of Valid Cases	120				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24.27.

b. Computed only for a 2x2 table

		Value	95% Confidence Interval	
			Lower	Upper
Odds Ratio for pengaruh teman sebaya (kurang / baik)		.228	.104	.500
For cohort kategori perilaku = beresiko		.542	.388	.755
For cohort kategori perilaku = tidak beresiko		2.375	1.445	3.903
N of Valid Cases		120		

Crosstabs

	Case Processing Summary					
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
paparan media * kategori perilaku	120	100.0%	0	0.0%	120	100.0%

paparan media * kategori perilaku Crosstabulation

		kategori perilaku		Total	
		beresiko	tidak beresiko		
paparan media	kurang	Count	32	64	
		% within paparan media	50.0%	50.0% 100.0%	
	baik	Count	36	56	
		% within paparan media	64.3%	35.7% 100.0%	
Total		Count	68	52 120	
		% within paparan media	56.7%	43.3% 100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.482 ^a	1	.115		
Continuity Correction ^b	1.935	1	.164		
Likelihood Ratio	2.496	1	.114		
Fisher's Exact Test				.141	.082
Linear-by-Linear Association	2.462	1	.117		
N of Valid Cases	120				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24.27.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for paparan media (kurang / baik)	.556	.267	1.158
For cohort kategori perilaku = beresiko	.778	.569	1.064
For cohort kategori perilaku = tidak beresiko	1.400	.912	2.149
N of Valid Cases	120		