

```

FREQUENCIES VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7
/STATISTICS=STDDEV MEAN
/ORDER=ANALYSIS.

```

## Frequencies

Notes		
Output Created		07-DEC-2022 20:55:36
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File	DataSet2 <none> <none> <none> 91
Missing Value Handling	Definition of Missing  Cases Used	User-defined missing values are treated as missing. Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7 /STATISTICS=STDDEV MEAN /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time Elapsed Time	00:00:00,02 00:00:00,03

## Statistics

		Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin	Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali
N	Valid	91	91	91	91	91
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		3.46	2.56	3.10	3.56	3.38
Std. Deviation		1.167	1.360	1.221	1.551	1.576

### Statistics

	Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular	Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks
N	Valid 91	91
	Missing 0	0
Mean	3.09	3.31
Std. Deviation	1.305	1.217

### Frequency Table

**Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.2	2.2	2.2
	Tidak Setuju	21	23.1	23.1	25.3
	Cukup Setuju	24	26.4	26.4	51.6
	Setuju	21	23.1	23.1	74.7
	Sangat Setuju	23	25.3	25.3	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	25	27.5	27.5	27.5
	Tidak Setuju	27	29.7	29.7	57.1
	Cukup Setuju	12	13.2	13.2	70.3
	Setuju	17	18.7	18.7	89.0
	Sangat Setuju	10	11.0	11.0	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	13	14.3	14.3	14.3
	Tidak Setuju	11	12.1	12.1	26.4
	Cukup Setuju	34	37.4	37.4	63.7
	Setuju	20	22.0	22.0	85.7
	Sangat Setuju	13	14.3	14.3	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	18	19.8	19.8	19.8
	Tidak Setuju	8	8.8	8.8	28.6
	Cukup Setuju	5	5.5	5.5	34.1
	Setuju	25	27.5	27.5	61.5
	Sangat Setuju	35	38.5	38.5	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	20	22.0	22.0	22.0
	Tidak Setuju	10	11.0	11.0	33.0
	Cukup Setuju	7	7.7	7.7	40.7
	Setuju	23	25.3	25.3	65.9
	Sangat Setuju	31	34.1	34.1	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	13	14.3	14.3	14.3
	Tidak Setuju	19	20.9	20.9	35.2
	Cukup Setuju	21	23.1	23.1	58.2
	Setuju	23	25.3	25.3	83.5
	Sangat Setuju	15	16.5	16.5	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	8.8	8.8	8.8
	Tidak Setuju	14	15.4	15.4	24.2
	Cukup Setuju	30	33.0	33.0	57.1
	Setuju	20	22.0	22.0	79.1
	Sangat Setuju	19	20.9	20.9	100.0
	Total	91	100.0	100.0	

**CORRELATIONS**

```
/VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/STATISTICS DESCRIPTIVES
/MISSING=PAIRWISE.
```

## Correlations

**Notes**

Output Created		07-DEC-2022 21:00:05
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File	DataSet2 <none> <none> <none> 91
Missing Value Handling	Definition of Missing  Cases Used	User-defined missing values are treated as missing. Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax		CORRELATIONS /VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7 /PRINT=TWOTAIL NOSIG /STATISTICS DESCRIPTIVES /MISSING=PAIRWISE.
Resources	Processor Time  Elapsed Time	00:00:00,02  00:00:00,02

### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	3.46	1.167	91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	2.56	1.360	91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin	3.10	1.221	91
Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	3.56	1.551	91
Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali	3.38	1.576	91
Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular	3.09	1.305	91
Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks	3.31	1.217	91

### Correlations

		Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1  91	.934** .000  91	.919** .000  91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.934** .000  91	1  91	.923** .000  91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.919** .000  91	.923** .000  91	1  91
Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.899** .000  91	.856** .000  91	.910** .000  91
Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.917** .000  91	.878** .000  91	.904** .000  91
Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.929** .000  91	.930** .000  91	.950** .000  91
Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.947** .000  91	.928** .000  91	.944** .000  91

### Correlations

		Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali	Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.899 ** .000 91	.917 ** .000 91	.929 ** .000 91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.856 ** .000 91	.878 ** .000 91	.930 ** .000 91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.910 ** .000 91	.904 ** .000 91	.950 ** .000 91
Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 .000 91	.970 ** .000 91	.920 ** .000 91
Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.970 ** .000 91	1 .000 91	.929 ** .000 91
Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.920 ** .000 91	.929 ** .000 91	1 91
Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.896 ** .000 91	.899 ** .000 91	.948 ** .000 91

### Correlations

	Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks	
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama orang tua	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.947 ** .000 91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi bersama teman	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.928 ** .000 91
Melakukan pemeriksaan kesehatan reproduksi secara berkala/rutin	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.944 ** .000 91
Melakukan hubungan seks dengan anak dibawah usia 16 tahun bukan bentuk dari tindakan kriminal	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.896 ** .000 91
Kehamilan akan terjadi jika melakukan hubungan intim dengan pacar/lawan jenis walaupun hanya sekali	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.899 ** .000 91
Menggunakan kondom saat melakukan hubungan seksual akan mencegah kehamilan dan penyakit seks menular	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.948 ** .000 91
Masturbasi atau onani dapat mengakibatkan impotensi dan kehilangan nafsu seks	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 91

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

### RELIABILITY

```
/VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7
/SCALE( 'ALL VARIABLES' ) ALL
/MODEL=ALPHA.
```

## Reliability

### Notes

Output Created		07-DEC-2022 21:04:04
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File N of Rows in Working Data File Matrix Input	DataSet2 <none> <none> <none> 91
Missing Value Handling	Definition of Missing Cases Used	User-defined missing values are treated as missing. Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=P.1 P.2 P.3 P.4 P.5 P.6 P.7 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA.
Resources	Processor Time Elapsed Time	00:00:00,02 00:00:00,01

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	91	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	91	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.985	7