

HASIL ANALISIS DATA

Frequency Table Variabel Penelitian

Statistics kelompok intervensi

		Nama kelompok intervensi	Jenis kelamin Kelompok intervensi	Usia kelompok intervensi	Suku kelompok intervensi	Usia pertama merokok kelompok intervensi	Alasan merokok kelompok intervensi	Seberapa Sering Merokok Kelompok intervensi	Jumlah rokok yang dikonsumsi Kelompok intervensi	Mencoba Berhenti Merokok Kelompok intervensi	Berapa Kali Mencoba berhenti merokok
N	Valid	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean				21,12		15,82			7,76		
Median				21,00		17,00			7,00		
Mode				21		17			7		
Std. Deviation				,928		2,243			4,480		
Minimum				20		10			2		
Maximum				24		18			20		

Jenis kelamin kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	17	100,0	100,0	100,0

Usia kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20	3	17,6	17,6	17,6
21	11	64,7	64,7	82,4
22	2	11,8	11,8	94,1
24	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Suku kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid aceh	1	5,9	5,9	5,9
dayak	1	5,9	5,9	11,8
jawa	13	76,5	76,5	88,2
sunda	2	11,8	11,8	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Usia pertama merokok kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 10	1	5,9	5,9	5,9
12	1	5,9	5,9	11,8
14	1	5,9	5,9	17,6
15	4	23,5	23,5	41,2

16	1	5,9	5,9	47,1
17	5	29,4	29,4	76,5
18	4	23,5	23,5	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Alasan merokok kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid a	2	11,8	11,8	11,8
b	13	76,5	76,5	88,2
d	2	11,8	11,8	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Jumlah rokok yang dikonsumsi kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	5,9	5,9	5,9
3	1	5,9	5,9	11,8
5	3	17,6	17,6	29,4
6	1	5,9	5,9	35,3
7	6	35,3	35,3	70,6
8	2	11,8	11,8	82,4
12	1	5,9	5,9	88,2
16	1	5,9	5,9	94,1
20	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Mencoba berhenti merokok kelompok intervensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid a	16	94,1	94,1	94,1
b	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Statistic kelompok kontrol

	Nama kelompok kontrol	Jenis kelamin Kelompok kontrol	Usia kelompok kontrol	Suku kelompok kontrol	Usia pertama merokok kelompok kontrol	Alasan merokok kelompok kontrol	Seberapa Sering Merokok Kelompok kontrol	Jumlah rokok yang dikonsumsi Kelompok kontrol	Mencoba Berhenti Merokok Kelompok kontrol	Berapa Kali Mencoba berhenti merokok
N	Valid	17	17	17	17	17	17	17	17	17
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean			20,59		15,41			7,41		
Median			21,00		16,00			6,00		
Mode			21		16			6(a)		
Std. Deviation			,712		,939			4,417		
Minimum			19		13			2		
Maximum			22		17			16		

a Multiple modes exist. The smallest value is shown

Jenis kelamin kelompok kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	17	100,0	100,0	100,0

Usia kelompok kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 19	1	5,9	5,9	5,9
20	6	35,3	35,3	41,2
21	9	52,9	52,9	94,1
22	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Suku kelompok kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid dayak	1	5,9	5,9	5,9
jawa	15	88,2	88,2	94,1
sunda	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Alasan merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid a	2	11,8	11,8	11,8
b	14	82,4	82,4	94,1
d	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Seberapa sering merokok kelompok kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid a	2	11,8	11,8	11,8
c	14	82,4	82,4	94,1
d	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Jumlah rokok yang dikonsumsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	11,8	11,8	11,8
4	1	5,9	5,9	17,6
5	2	11,8	11,8	29,4
6	4	23,5	23,5	52,9
7	4	23,5	23,5	76,5
8	1	5,9	5,9	82,4
16	3	17,6	17,6	100,0

Total	17	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

Mencoba berhenti merokok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid a	9	52,9	52,9	52,9
b	6	35,3	35,3	88,2
c	2	11,8	11,8	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Usia pertama merokok kelompok kontrol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 13	1	5,9	5,9	5,9
14	1	5,9	5,9	11,8
15	6	35,3	35,3	47,1
16	8	47,1	47,1	94,1
17	1	5,9	5,9	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Statistics

	PRE TEST KELOMPOK INTERVENSI_KAT	POST TEST KELOMPOK INTERVENSI_KAT	PRE TEST KELOMPOK KONTROL_KAT	POST TEST KELOMPOK KONTROL_KAT
N Valid	17	17	17	17
Missing	0	0	0	0

PRE TEST KELOMPOK INTERVENSI_KAT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid motivasi sedang	10	58,8	58,8	58,8
motivasi rendah	7	41,2	41,2	100,0
Total	17	100,0	100,0	

POST TEST KELOMPOK INTERVENSI_KAT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid motivasi tinggi	3	17,6	17,6	17,6
motivasi sedang	8	47,1	47,1	64,7
motivasi rendah	6	35,3	35,3	100,0
Total	17	100,0	100,0	

PRE TEST KELOMPO KONTROL_KAT

	Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid motivasi tinggi	4	23,5	23,5	23,5
motivasi sedang	9	52,9	52,9	76,5
motivasi rendah	4	23,5	23,5	100,0
Total	17	100,0	100,0	

POST TEST KELOMPOK KONTROL_KAT

	Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid motivasi tinggi	3	17,6	17,6	17,6
motivasi sedang	7	41,2	41,2	58,8
motivasi rendah	7	41,2	41,2	100,0
Total	17	100,0	100,0	

Descriptives

Kelompok Intervensi

		Statistic	Std. Error
Pre intervensi	Mean	6,18	,537
	95% Lower Bound		
	Confidence Interval for Mean	5,04	
	Upper Bound	7,32	
	5% Trimmed Mean	6,25	
	Median	7,00	
	Variance	4,904	
	Std. Deviation	2,215	
	Minimum	2	
	Maximum	9	
	Range	7	
	Interquartile Range	3	
	Skewness	-1,113	,550
	Kurtosis	,223	1,063
Post intervensi	Mean	7,47	,385
	95% Lower Bound		
	Confidence Interval for Mean	6,66	
	Upper Bound	8,29	
	5% Trimmed Mean	7,47	
	Median	7,00	

Variance	2,515	
Std. Deviation	1,586	
Minimum	5	
Maximum	10	
Range	5	
Interquartile Range	3	
Skewness	,381	,550
Kurtosis	-,930	1,063

Descriptives

Kelompok kontrol

		Statistic	Std. Error	
Pre kontrol	Mean	7,59	,403	
	95% Lower Bound Confidence Interval for Mean	6,73		
	Upper Bound	8,44		
	5% Trimmed Mean	7,60		
	Median	7,00		
	Variance	2,757		
	Std. Deviation	1,661		
	Minimum	5		
	Maximum	10		
	Range	5		
	Interquartile Range	3		
	Skewness	,196	,550	
	Kurtosis	-,800	1,063	
	Post kontrol	Mean	6,94	,441
		95% Lower Bound Confidence Interval for Mean	6,01	
Upper Bound		7,88		
5% Trimmed Mean		6,93		
Median		7,00		
Variance		3,309		
Std. Deviation		1,819		
Minimum		4		
Maximum		10		
Range		6		
Interquartile Range		3		
Skewness		,451	,550	
Kurtosis		-,455	1,063	

Uji Wilcoxon

Test Statistics(b)

	postintervensi - preintervensi
Z	-2,536(a)
Asymp. Sig. (2-tailed)	,011

a Based on negative ranks.

b Wilcoxon Signed Ranks Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre kontrol	7,59	17	1,661	,403
	Post kontrol	6,94	17	1,819	,441

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre kontrol & post kontrol	17	-,112	,669

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference					Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
					Lower	Upper						
Pair 1	Pre kontrol – post kontrol	,647	2,597	,630	-,688	1,982	1,027	16	,320			

Uji Mann-Whitney U

Test Statistics(b)

	postintervensi
Mann-Whitney U	118,000
Wilcoxon W	271,000
Z	-,931
Asymp. Sig. (2-tailed)	,352
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	,375(a)

a Not corrected for ties.

b Grouping Variable: keterangan

