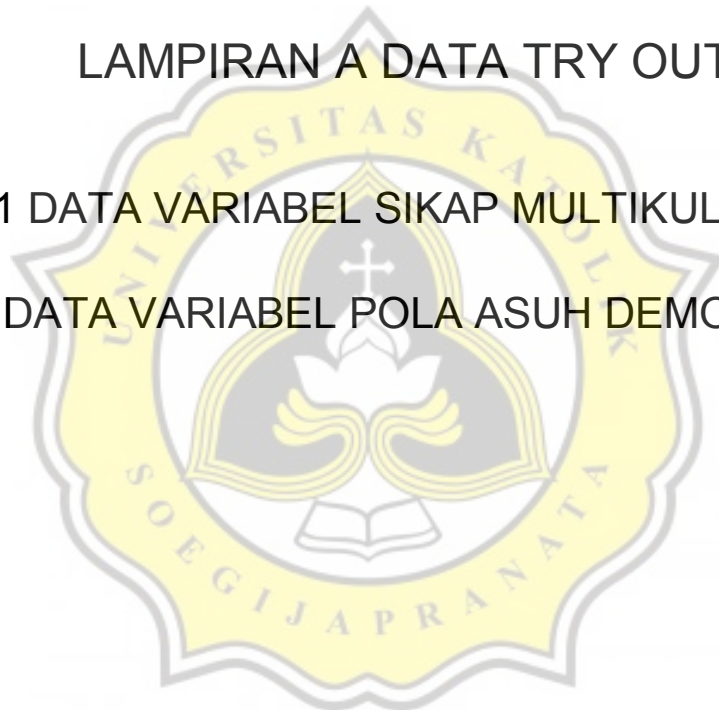




LAMPIRAN A DATA TRY OUT

A-1 DATA VARIABEL SIKAP MULTIKULTURAL

A-2 DATA VARIABEL POLA ASUH DEMOKRATIS



LAMPIRAN A-1 DATA TRY OUT VARIABEL SIKAP MULTIKULTURAL

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	TOTAL
1	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	2	2	62
2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	4	67
3	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	4	66
4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50
5	3	4	2	2	3	1	4	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	4	51
6	3	4	3	4	4	2	3	3	1	3	4	2	3	2	4	2	3	4	54
7	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	55
8	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	51
9	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	63
10	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	4	3	3	3	2	4	4	61
11	4	3	3	3	4	3	4	3	0	3	2	3	3	3	3	2	3	4	53
12	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	66
13	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	49
14	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	55
15	2	3	3	3	3	4	1	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	56
16	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	58
17	3	3	2	4	3	2	2	3	1	4	2	3	3	2	4	2	4	4	51
18	4	4	1	4	3	1	4	3	2	4	1	2	2	3	4	1	4	3	50
19	2	3	1	3	1	2	4	4	4	3	4	1	1	1	3	3	4	4	48
20	4	4	2	4	3	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4	3	4	3	58

LAMPIRAN A-1 DATA TRY OUT VARIABEL SIKAP MULTIKULTURAL

41	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	56
42	4	4	1	4	4	1	3	3	1	2	1	1	3	3	4	1	3	1	44
43	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	67
44	4	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	4	3	57
45	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
46	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	60
47	4	4	1	4	2	4	4	2	1	4	4	4	3	1	4	4	4	4	58
48	4	4	4	4	4	3	3	3	1	4	3	4	4	3	4	3	4	3	62
49	4	4	3	3	3	2	2	3	1	3	2	3	2	3	3	2	4	4	51
50	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	51
51	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	3	4	4	62
52	3	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	4	2	3	3	48
53	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	55
54	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	58
55	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
56	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	62
57	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4	4	2	2	4	52
58	4	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	55
59	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	1	1	3	2	4	3	3	4	49
60	4	4	1	4	1	3	4	3	4	3	3	3	2	1	3	2	4	1	50

LAMPIRAN A-2 DATA VARIABEL POLA ASUH DEMOKRATIS

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	TOTAL	
1	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	76	
2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	75
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	69	
4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	76
5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	72
6	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	67
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	64
8	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	72
9	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	77
10	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	77
11	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	62
12	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	73
13	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	2	2	69
14	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	1	4	3	4	4	4	4	69
15	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	67
16	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	71
17	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	69
18	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	69
19	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
20	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	69

LAMPIRAN A-2 DATA VARIABEL POLA ASUH DEMOKRATIS

21	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	63
22	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	71
23	4	4	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	65
24	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	77
25	3	2	1	3	1	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	56
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
27	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
28	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	67
29	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
30	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	69
31	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	65
32	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	71
33	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	71
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	60
35	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	1	2	4	4	4	4	65
36	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	66
37	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	76
38	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	2	65
39	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	66
40	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	77

LAMPIRAN A-2 DATA VARIABEL POLA ASUH DEMOKRATIS

41	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	72
42	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	68
43	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	72
44	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	79
45	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	72
46	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	76
47	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	74
48	3	3	3	3	3	1	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	65
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	61
50	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	1	67
51	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	57
52	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	2	4	68
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
54	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	73
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
56	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	69
57	4	3	4	4	3	3	1	2	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	63
58	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	69
59	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2	4	67
60	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	68

LAMPIRAN B
VALIDITAS DAN RELIABILITAS ALAT UKUR

B-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA SIKAP
MULTIKULTURAL

B-2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA ASUH
DEMOKRATIS

LAMPIRAN B-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA SIKAP MULTIKULTURAL

PUTARAN 1

```
RELIABILITY
/VARIABLES=Y1 Y2 Y3 Y4 Y5 Y6 Y7 Y8 Y9 Y10 Y11 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y17 Y
18
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.
```

RELIABILITY

[DataSet1] D:\SKRIPSI\UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS SKALA SIKAP MULTIKULTURAL.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.784	.798	18

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y1	3.73	.516	60
Y2	3.53	.503	60
Y3	2.85	.917	60
Y4	3.67	.510	60
Y5	3.23	.789	60
Y6	3.10	.877	60
Y7	3.15	.799	60
Y8	3.27	.607	60
Y9	1.98	.911	60
Y10	3.42	.561	60
Y11	2.72	.922	60
Y12	3.20	.860	60
Y13	3.08	.671	60
Y14	2.95	.811	60
Y15	3.55	.622	60
Y16	2.73	.756	60
Y17	3.45	.622	60
Y18	3.38	.739	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	53.27	35.114	.356	.359	.775
Y2	53.47	35.779	.254	.309	.780
Y3	54.15	32.164	.438	.606	.768
Y4	53.33	34.938	.392	.550	.774
Y5	53.77	33.911	.329	.426	.776
Y6	53.90	31.041	.588	.630	.755
Y7	53.85	35.723	.125	.331	.791
Y8	53.73	33.589	.512	.471	.766
Y9	55.02	37.135	-.037	.549	.807
Y10	53.58	33.298	.609	.630	.761
Y11	54.28	33.088	.341	.441	.777
Y12	53.80	31.180	.588	.765	.755
Y13	53.92	32.959	.538	.581	.763
Y14	54.05	33.031	.415	.620	.770
Y15	53.45	35.472	.229	.363	.782
Y16	54.27	34.199	.315	.528	.777
Y17	53.55	34.150	.415	.580	.771
Y18	53.62	33.935	.358	.410	.774

PUTARAN 2

```

RELIABILITY
/VARIABLES=Y1 Y3 Y4 Y5 Y6 Y8 Y10 Y11 Y12 Y13 Y14 Y16 Y17 Y18
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE CORR

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet1] D:\SKRIPSI\UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS SKALA SIKAP MULTIKULTURAL.sav

Scale : ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.818	.822	14

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y1	3.73	.516	60
Y3	2.85	.917	60
Y4	3.67	.510	60
Y5	3.23	.789	60
Y6	3.10	.877	60
Y8	3.27	.607	60
Y10	3.42	.561	60
Y11	2.72	.922	60
Y12	3.20	.860	60
Y13	3.08	.671	60
Y14	2.95	.811	60
Y16	2.73	.756	60
Y17	3.45	.622	60
Y18	3.38	.739	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	41.05	29.675	.324	.294	.814
Y3	41.93	25.995	.527	.540	.800
Y4	41.12	29.664	.332	.451	.814
Y5	41.55	27.947	.383	.399	.811
Y6	41.68	25.440	.628	.569	.790
Y8	41.52	28.288	.482	.407	.805
Y10	41.37	27.897	.599	.548	.799
Y11	42.07	27.724	.329	.367	.818
Y12	41.58	25.603	.623	.688	.791
Y13	41.70	27.129	.599	.539	.796
Y14	41.83	27.226	.458	.587	.805
Y16	42.05	28.692	.309	.361	.816
Y17	41.33	29.040	.349	.564	.813
Y18	41.40	28.515	.343	.352	.814

LAMPIRAN B-2

VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA ASUH DEMOKRATIS

PUTARAN 1

```

RELIABILITY
  /VARIABLES=X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15 X16 X17 X
18 X19 X20
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL
  /MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE

  /SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet1] D:\SKRIPSI\UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS SKALA POLA ASUH
DEMOKRATIS.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.826	20

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.33	.542	60
X2	3.50	.567	60
X3	3.55	.594	60
X4	3.52	.504	60
X5	3.38	.585	60
X6	3.33	.729	60
X7	3.20	.659	60
X8	3.30	.591	60
X9	3.73	.446	60
X10	3.45	.699	60
X11	3.53	.536	60
X12	3.72	.454	60
X13	3.43	.563	60
X14	3.52	.596	60
X15	3.45	.746	60
X16	3.67	.510	60
X17	3.45	.534	60
X18	3.55	.565	60
X19	3.50	.651	60
X20	3.33	.752	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	66.12	29.562	.556	.811
X2	65.95	28.930	.636	.807
X3	65.90	29.007	.589	.808
X4	65.93	30.979	.339	.821
X5	66.07	29.046	.594	.808
X6	66.12	30.139	.308	.824
X7	66.25	31.716	.132	.832
X8	66.15	30.672	.323	.822
X9	65.72	29.969	.607	.811
X10	66.00	29.458	.420	.817
X11	65.92	30.213	.447	.816
X12	65.73	30.538	.476	.816
X13	66.02	29.542	.534	.812
X14	65.93	30.673	.319	.822
X15	66.00	29.695	.354	.821
X16	65.78	30.749	.376	.819
X17	66.00	29.966	.492	.814
X18	65.90	29.753	.496	.813
X19	65.95	31.472	.169	.830
X20	66.12	31.461	.131	.835

PUTARAN 2

```

RELIABILITY
/VARIABLES=X1 X2 X3 X4 X5 X6 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15 X16 X17 X18
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet1] D:\SKRIPSI\UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS SKALA POLA ASUH
DEMOKRATIS.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.850	17

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.33	.542	60
X2	3.50	.567	60
X3	3.55	.594	60
X4	3.52	.504	60
X5	3.38	.585	60
X6	3.33	.729	60
X8	3.30	.591	60
X9	3.73	.446	60
X10	3.45	.699	60
X11	3.53	.536	60
X12	3.72	.454	60
X13	3.43	.563	60
X14	3.52	.596	60
X15	3.45	.746	60
X16	3.67	.510	60
X17	3.45	.534	60
X18	3.55	.565	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	56.08	25.230	.556	.837
X2	55.92	24.620	.641	.833
X3	55.87	24.558	.618	.833
X4	55.90	26.329	.381	.845
X5	56.03	24.880	.571	.836
X6	56.08	25.501	.342	.850
X8	56.12	26.613	.261	.851
X9	55.68	25.474	.640	.835
X10	55.97	24.914	.451	.843
X11	55.88	25.698	.473	.841
X12	55.70	26.146	.473	.842
X13	55.98	25.373	.504	.839
X14	55.90	26.431	.288	.850
X15	55.97	25.253	.366	.849
X16	55.75	26.326	.376	.845
X17	55.97	25.456	.521	.839
X18	55.87	25.202	.534	.838

PUTARAN 3

```

RELIABILITY
/VARIABLES=X1 X2 X3 X4 X5 X6 X9 X10 X11 X12 X13 X15 X16 X17 X18
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE

/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet1] D:\SKRIPSI\UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS SKALA POLA ASUH
DEMOKRATIS.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	60	100.0

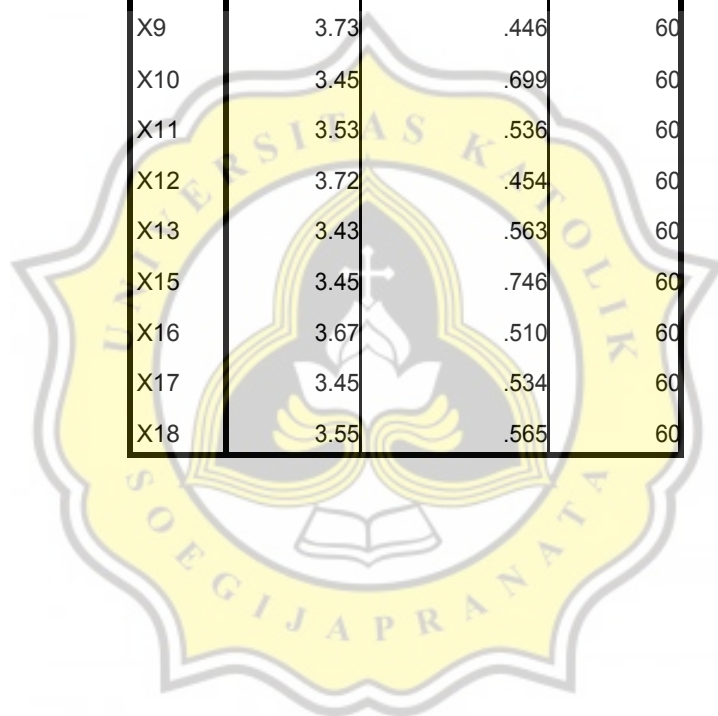
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.852	15

Item Statistics

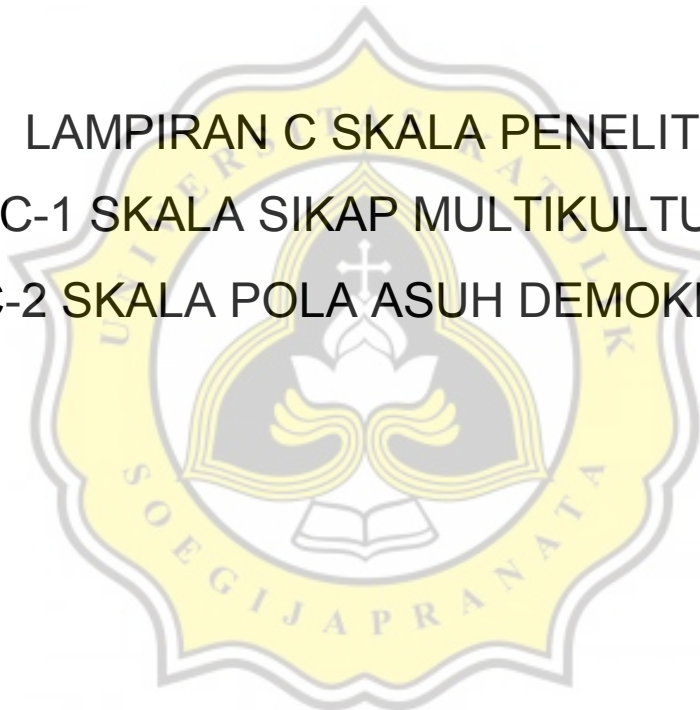
	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.33	.542	60
X2	3.50	.567	60
X3	3.55	.594	60
X4	3.52	.504	60
X5	3.38	.585	60
X6	3.33	.729	60
X9	3.73	.446	60
X10	3.45	.699	60
X11	3.53	.536	60
X12	3.72	.454	60
X13	3.43	.563	60
X15	3.45	.746	60
X16	3.67	.510	60
X17	3.45	.534	60
X18	3.55	.565	60



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	49.27	21.385	.566	.839
X2	49.10	20.939	.627	.835
X3	49.05	20.794	.621	.835
X4	49.08	22.417	.387	.848
X5	49.22	21.122	.568	.839
X6	49.27	21.555	.359	.853
X9	48.87	21.575	.662	.836
X10	49.15	21.045	.465	.845
X11	49.07	21.758	.494	.843
X12	48.88	22.342	.458	.845
X13	49.17	21.667	.482	.843
X15	49.15	21.350	.378	.852
X16	48.93	22.538	.355	.850
X17	49.15	21.791	.489	.843
X18	49.05	21.438	.527	.841

LAMPIRAN C SKALA PENELITIAN
C-1 SKALA SIKAP MULTIKULTURAL
C-2 SKALA POLA ASUH DEMOKRATIS



LAMPIRAN C-1 SKALA PENELITIAN

Nama Siswa / Inisial :
 Usia :
 Jenis kelamin :

Petunjuk :

- Isilah identitas anda dengan benar dan lengkap (Nama, Usia dan jenis kelamin)
- Baca dan perhatikan petunjuk terlebih dahulu
- Pengisian instrument ini tidak memengaruhi nilai Anda
- Bacalah setiap pernyataan pada lembar berikut dengan cermat
- Pilihlah satu (1) dari empat (4) pilihan jawaban pada kolom pilihan jawaban yang tersedia yaitu STS (Sangat Tidak Setuju), TS (Tidak Setuju), S (Setuju), SS (Sangat Setuju) dan berilah tanda silang (X)

Contoh :

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.			X		

- Semua jawaban adalah **BENAR**. Sejuah anda menjawab sesuai dengan pikiran dan keadaan yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
- Pastikan semua pernyataan yang tersedia terjawab dengan baik.

TERIMA KASIH dan SELAMAT MENGERJAKAN

LAMPIRAN C-1SKALA SIKAP MULTIKULTURAL

NO.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya tidak senang untuk harus menghargai agama lain				
2.	Saya tidak pernah mengingatkan ibadah kepada teman yang berbeda agama				
3.	Menghargai perbedaan bukan hal yang penting				
4.	Saya tidak berempati apabila suku teman saya dihina				
5.	Dengan adanya keberagaman budaya dan agama akan sulit untuk menyatukan bangsa				
6.	Saya menjalin silaturahmi dengan teman saat hari raya meskipun berbeda keyakinan				
7.	Saya senang dengan adanya keberagaman budaya				
8.	Saya masih suka mentertawakan logat bicara teman yang berbeda				
9.	Saya meyakini bahwa dengan adanya keberagaman budaya dan agama akan dapat meyatukan bangsa				
10.	Saya berempati apabila ada yang menghina suku teman saya				
11.	Saya selalu mengingatkan teman untuk beribadah meskipun berbeda keyakinan				
12.	Saya tidak pernah mengejek logat				

	bicara teman yang berbeda daerah dan budaya				
13.	Saya merasa tidak nyaman dengan adanya keberagaman budaya				
14.	Saya tidak pernah silaturahmi pada teman yang berbeda keyakinan				



LAMPIRAN C-2 SKALA PENELITIAN

Nama Siswa / Inisial :
 Usia :
 Jenis kelamin :

Petunjuk :

- a. Isilah identitas anda dengan benar dan lengkap (Nama, Usia dan jenis kelamin)
- b. Baca dan perhatikan petunjuk terlebih dahulu
- c. Pengisian instrument ini tidak memengaruhi nilai Anda
- d. Bacalah setiap pernyataan pada lembar berikut dengan cermat
- e. Pilihlah satu (1) dari empat (4) pilihan jawaban pada kolom pilihan jawaban yang tersedia yaitu STS (Sangat Tidak Setuju), TS (Tidak Setuju), S (Setuju), SS (Sangat Setuju) dan berilah tanda silang (X)
 Contoh :

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.			X		

- f. Semua jawaban adalah **BENAR**. Sejah anda menjawab sesuai dengan pikiran dan keadaan yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
- g. Pastikan semua pernyataan yang tersedia terjawab dengan baik.

TERIMA KASIH dan SELAMAT MENGERJAKAN

LAMPIRAN C-2 SKALA PENELITIAN POLA ASUH DEMOKRATIS

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Orang tua saya selalu mendengar dan mempertimbangkan pendapat saya				
2.	Orang tua saya selalu memberikan perhatian kepada anak-anaknya				
3.	Orang tua saya tidak dapat menghormati anggota keluarga				
4.	Orang tua saya selalu mengajak musyawarah tentang kelanjutan sekolah saya				
5.	Pendapat saya tidak pernah diterima didalam keluarga				
6.	Orang tua saya tidak memperdulikan tingkah laku saya				
7.	Tidak adanya sikap saling menghormati di dalam keluarga saya				
8.	Orang tua saya selalu berbuat tidak adil saat memberikan perhatian kepada saya maupun pada kakak / adik				
9.	Tidak adanya pengarahan bertingkah laku dari orang tua				
10.	Orang tua saya selalu memberikan pengarahan yang baik kepada saya				
11.	Orang tua saya mengajak diskusi saya ketika memecahkan suatu masalah				
12.	Orang tua saya tidak pernah mengajak saya bermusyawarah				
13.	Orang tua saya selalu mengingatkan untuk meninggalkan perbuatan yang tidak baik kepada saya				
14.	Sikap saling menghormati antar keluarga adalah bagian dari keluarga				

	saya				
15.	Saya tidak pernah diajak diskusi oleh orang tua saya				



LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

D-1 DATA VARIABEL SIKAP MULTIKULTURAL

D-2 DATA VARIABEL POLA ASUH DEMOKRATIS



LAMPIRAN D-1 DATA VARIABEL PENELITIAN SIKAP MULTIKULTURAL

21	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
22	3	3	3	4	2	4	3	2	4	3	1	2	3	3	40
23	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	53
24	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	52
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	54
26	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	53
27	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	54
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
29	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	52
30	3	3	1	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	2	43
31	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	1	3	4	3	41
32	1	4	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	46
33	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	54
34	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	53
35	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	38
36	3	4	4	2	4	2	4	4	3	4	3	2	3	2	44
37	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	4	4	2	44
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
39	4	3	4	3	4	2	4	3	2	4	3	4	3	2	45
40	2	1	2	2	4	3	4	4	4	3	2	3	4	2	40

LAMPIRAN D-2 DATA VARIABEL PENELITIAN POLA ASUH DEMOKRATIS

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	TOTAL
1	4	4	4	4	3	3	2	4	2	4	4	2	4	4	4	52
2	3	4	2	3	3	4	2	1	4	3	4	3	2	4	4	46
3	3	2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	50
4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	2	2	3	3	47
5	4	4	3	3	2	3	4	3	2	3	3	1	3	3	3	44
6	4	4	4	4	3	3	2	4	2	3	3	2	4	3	4	51
7	4	3	4	3	2	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	46
8	2	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	55
9	4	2	4	4	4	3	3	2	2	3	3	4	3	4	4	46
10	3	2	3	3	1	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	45
11	3	2	3	4	2	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	48
12	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	3	4	4	47
13	4	3	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	52
14	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	56
15	4	4	3	3	2	4	2	3	4	3	4	4	3	4	4	57
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
17	2	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	56
18	4	3	4	1	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	45
19	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	50
20	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	2	4	3	4	3	51

LAMPIRAN D-2 DATA VARIABEL PENELITIAN POLA ASUH DEMOKRATIS

21	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	51
22	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3	3	4	49
23	2	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	2	4	3	4	45
24	3	3	2	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	49
25	4	3	4	2	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	49
26	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	48
27	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	43
28	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	2	4	2	4	3	51
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
30	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	58
31	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	57
32	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	52
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	58
34	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	50
35	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	57
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
37	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	55
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
39	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	45
40	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	47

LAMPIRAN E
UJI ASUMSI

E-1 UJI NORMALITAS
E-2 UJI LINIERITAS



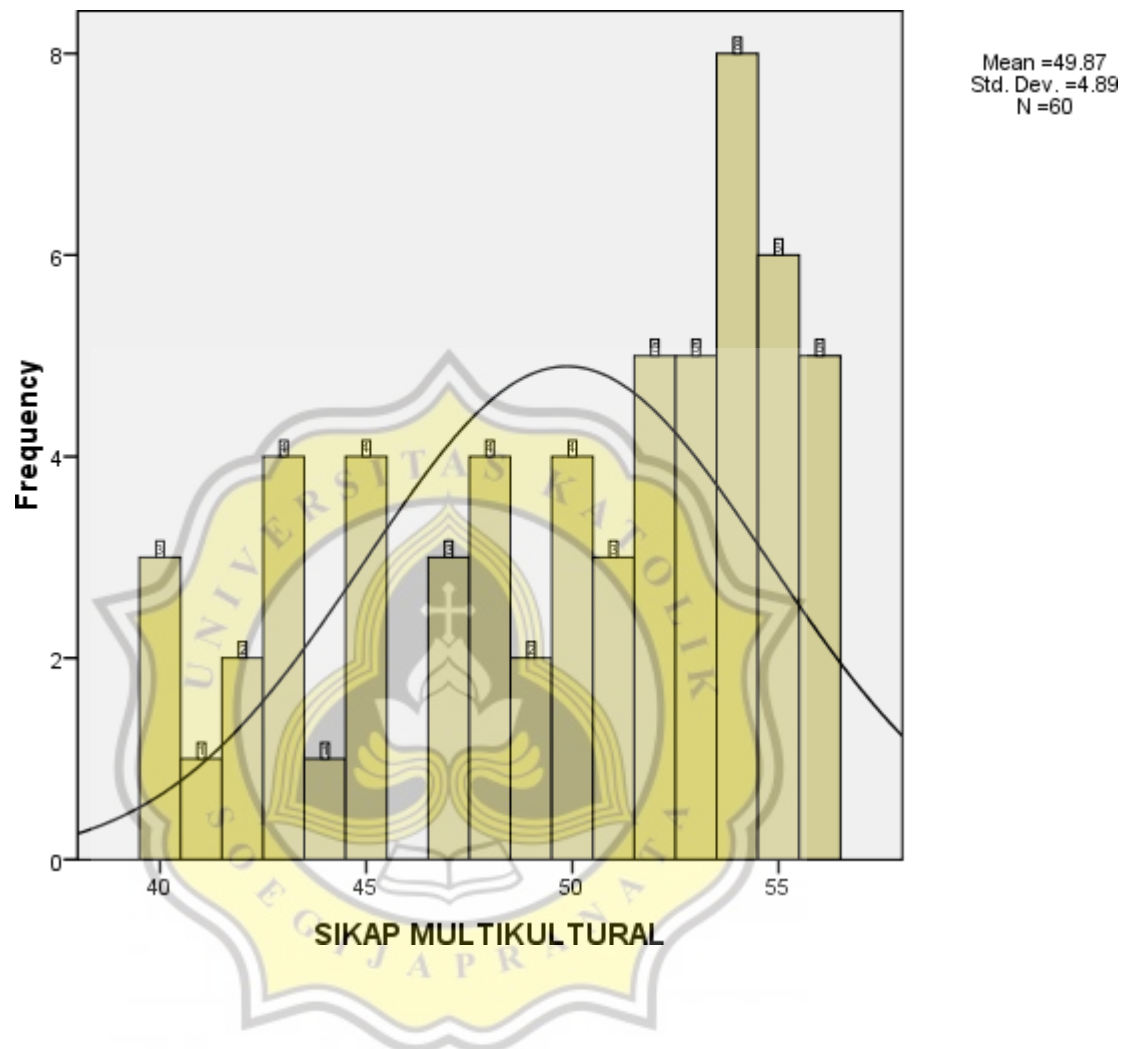
LAMPIRAN E-1

UJI NORMALITAS

NPar Tests

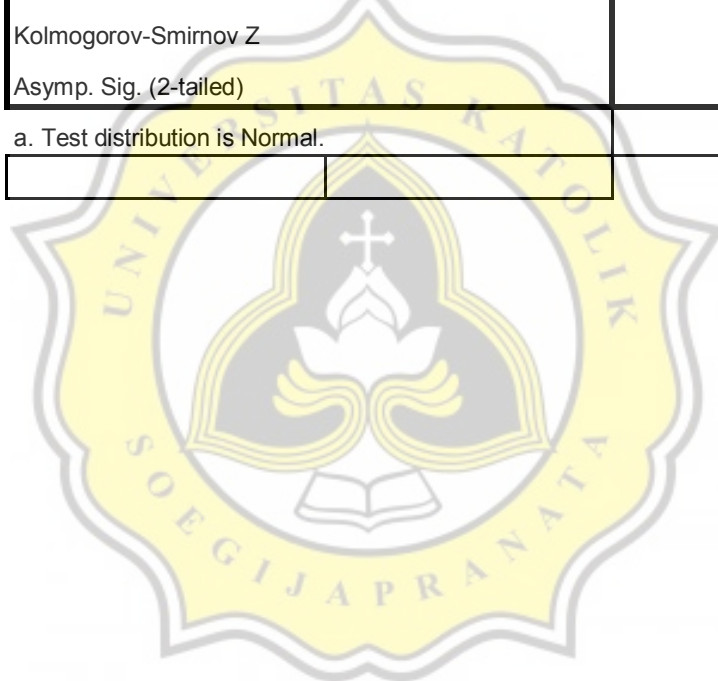
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

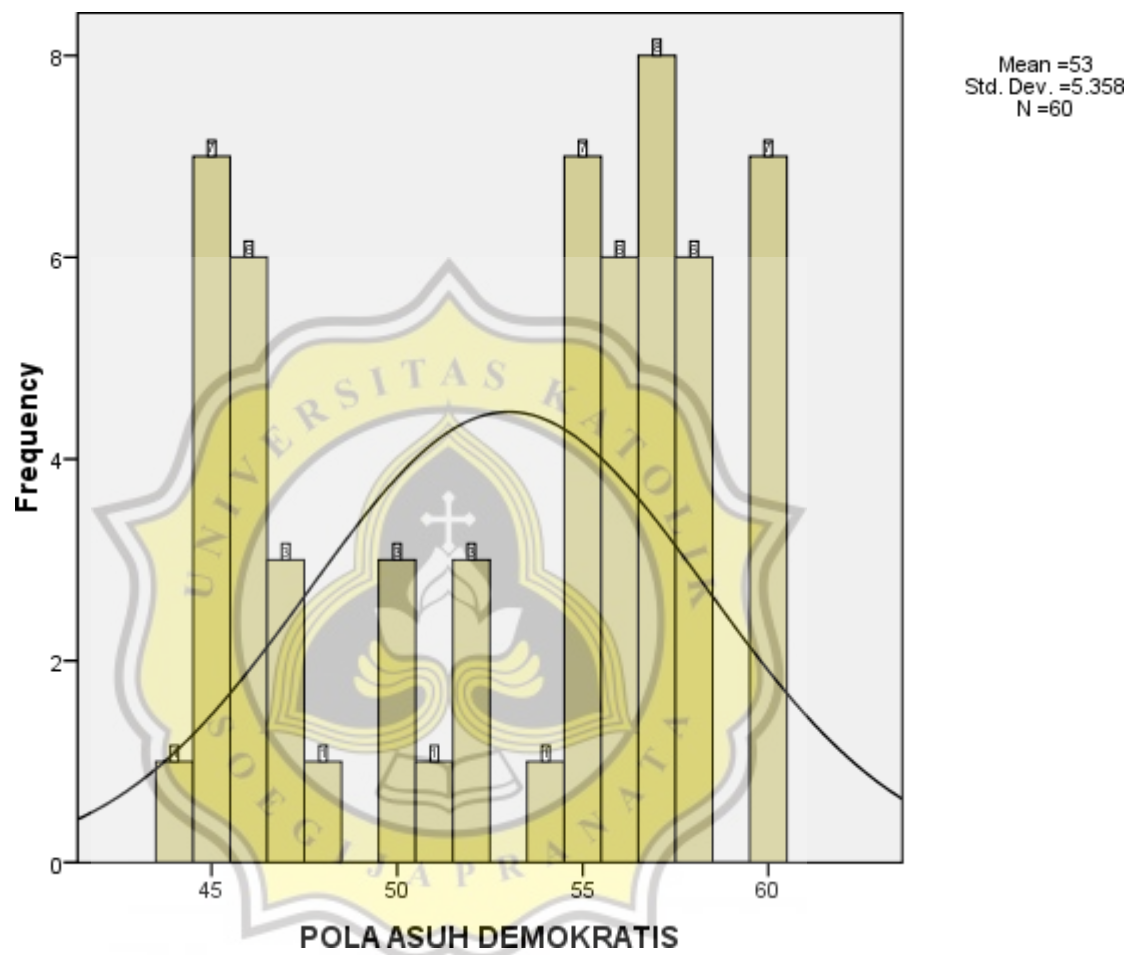
		SIKAP MULTIKULTUR AL
N		60
Normal Parameters ^a	Mean	49.87
	Std. Deviation	4.890
Most Extreme Differences	Absolute	.152
	Positive	.105
	Negative	-.152
Kolmogorov-Smirnov Z		1.177
Asymp. Sig. (2-tailed)		.125
a. Test distribution is Normal.		

Graph

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		POLA ASUH DEMOKRATIS
N		60
Normal Parameters ^a	Mean	53.00
	Std. Deviation	5.358
Most Extreme Differences	Absolute	.212
	Positive	.152
	Negative	-.212
Kolmogorov-Smirnov Z		1.644
Asymp. Sig. (2-tailed)		.009
a. Test distribution is Normal.		



Graph

LAMPIRAN E-2

UJI LINIERITAS

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	SIKAP MULTIKULTURAL
Equation	1	Linear
Independent Variable		POLA ASUH DEMOKRATIS
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	60
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	SIKAP MULTIKULTURAL	POLA ASUH DEMOKRATIS
Number of Positive Values	60	60
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values		
User-Missing	0	0
System-Missing	0	0

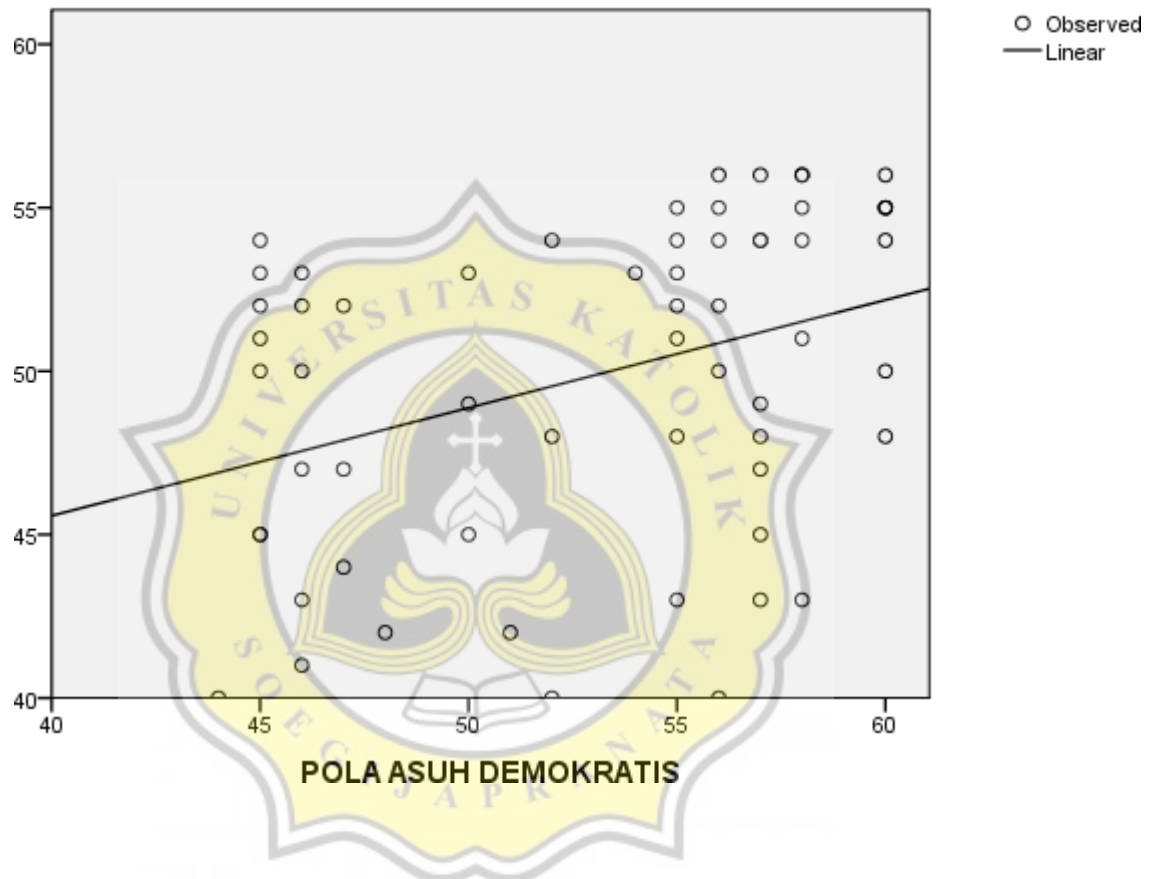
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable:SIKAP MULTIKULTURAL

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.131	8.723	1	58	.005	32.377	.330

The independent variable is POLA ASUH DEMOKRATIS.

SIKAP MULTIKULTURAL



LAMPIRAN F
UJI KORELASI ANTARA SIKAP MULTIKULTURAL
DENGAN POLA ASUH DEMOKRATIS



**UJI KORELASI ANTARA SIKAP MULTIKULTURAL DENGAN POLA ASUH
DEMOKRATIS**

Correlations

Correlations

		SIKAP MULTIKULTUR AL	POLA ASUH DEMOKRATIS
SIKAP MULTIKULTURAL	Pearson Correlation	1	.362**
	Sig. (1-tailed)		.002
	N	60	60
POLA ASUH DEMOKRATIS	Pearson Correlation	.362**	1
	Sig. (1-tailed)	.002	
	N	60	60

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

LAMPIRAN G
SURAT IJIN PENELITIAN
SURAT BUKTI PENELITIAN



S



020/Unika/FP/R-QSR/1/07

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Benda Dhuwur Semarang 50234
 Tel.p. (024) 8441555, 8506003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 627/B.7.3/FP/I/2020
 Lamp. : -
 Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 09 Januari 2020

Kepada Yth.

Kepala Sekolah Kristen YSKI
 Jl. Sidodadi Timur No. 23
 Semarang

Dengan hormat,

Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut di bawah ini :

Nama : **Analia Rahmi Febriani**
 NIM / NIRM : **15.E1.0266**
 Tempat / Tgl / Lahir : **Sidoarjo, 3 Februari 1997**
 Alamat : **Jl. Mintojiwo Raya No. 49, Semarang**

untuk mengadakan penelitian di SMA Kristen YSKI dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul "**Hubungan Pola Asuh Demokratis dengan Sikap Multikultural pada Remaja**", di bawah bimbingan Dosen Pembimbing **Drs. DP. Budi Susetyo, M.Si**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,



Tembusan :

- Yang bersangkutan

Doc. by D/srt penelitian



SMA KRISTEN YSKI

Jln. Sidodadi Timur No. 23 Semarang 50125

☎ 024-8414377 Fax : 024-8414320

<http://www.yski.or.id>, www.smakyski.sch.id Email : smak@yski.or.id

JAWA TENGAH – INDONESIA

SURAT KETERANGAN

KS.036/SMK.YSKI/UGK/II/2020

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Kristen YSKI Semarang, menerangkan bahwa :

Nama : **Amalia Rahmi Febriani**
 NIM : 15.E1.0266
 Jurusan : S1 Psikologi
 Fakultas : Fakultas Psikologi
 Universitas : Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Benar - benar telah melaksanakan penelitian di SMA Kristen YSKI pada hari Selasa, tanggal 21 Januari 2020 dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul : *“ Hubungan Pola Asuh Demokratis dengan Sikap Multikultural Pada Remaja ”*.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 10 Februari 2020


Kepala SMA Kristen YSKI



Drs. Muryono, MM



9.2% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

0.3% IN QUOTES 

Report #11050136

BAB 1 PENDAHULUAN 1.1 Latar Belakang Indonesia dikenal dengan banyaknya keberagaman suku, agama, ras, dan budaya. Masyarakat Indonesia sendiri dapat memilih keberagaman budaya tersebut sesuai dengan hati nurani setiap pribadi masing-masing. Setiap pribadi manusia berhak memilih sendiri tanpa adanya harus mengikuti pendirian orang lain. Penduduk Indonesia menganut beragam agama yaitu Islam, Katolik, Kristen, Hindu, Budha, Khonghucu. Keenam agama tersebut adalah agama resmi yang diakui oleh pemerintah Indonesia. Keberagaman yang terdapat di Indonesia juga terjadi timbulnya konflik-konflik yang sering terjadi yaitu masyarakat Indonesia di kalangan usia belum dapat menghormati dan menghargai suku, ag/ama, budaya yang berbeda antar sesama manusia sehingga sering terjadinya pertikaian antar setiap keyakinan masing-masing masyarakat yang berbeda satu dengan yang lainnya. Peneliti melakukan wawancara pada tanggal 8 Januari 2020 kepada salah satu guru Bimbingan Konseling SMA Kristen YSKI Semarang yang bernama Ibu Pipi untuk mengetahui lebih jauh mengenai sikap siswa di sekolah, peneliti menanyakan kepada Ibu Pipi tentang bagaimana sikap siswa terhadap siswa lainnya serta guru yang memiliki perbedaan suku dan agama di dalam lingkungan sekolah yang mayoritas siswa beragama Kristen. Ibu Pipi mengatakan