





LAMPIRAN - A

Validitas & Reliabilitas Alat Ukur

A-1 Kemandirian

A-2 Interaksi Sosial

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	2	3	3	4	4	2	1	3	4	2	2	2	3	3	2	2	4	3
2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3
3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
4	3	2	3	3	3	1	3	4	4	2	4	2	3	2	3	2	3	3
5	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3
6	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	4
7	3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	3	2	4	2	4	2	2	4
8	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3
9	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3
10	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3
11	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
12	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
13	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
14	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2
15	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	3	4	3
16	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
20	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2
25	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3
26	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3
27	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3
30	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3
31	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	4	3	4	2
32	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	3	4	2

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	4	3	4	2	3	1
2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3
3	4	2	2	1	3	3	3	2	3	2	4	2	4	3	3	3	4	2
4	4	1	1	2	4	2	3	2	3	2	3	1	4	3	4	1	3	2
5	4	2	3	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3
6	4	2	3	1	4	4	2	3	1	2	3	2	4	3	3	1	3	2
7	4	1	1	1	4	3	3	1	2	3	3	3	3	2	4	1	3	2
8	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3
9	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
10	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3
11	4	1	4	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
12	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
13	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
14	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4
15	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
16	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
17	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
18	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
19	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
20	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	2	3
21	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
22	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4
23	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
24	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
25	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
26	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3
27	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
28	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4
30	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4
31	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
32	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
1	4	2	4	2	3	3	2	2	1	1	4	4	3	2	3	1	2	2
2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3
4	4	1	4	2	4	2	2	2	2	1	4	4	3	2	3	3	2	2
5	4	2	3	1	3	3	2	2	3	1	4	2	2	1	3	3	3	2
6	4	2	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	2	3	2	2	1
7	3	2	3	2	4	4	3	2	1	1	4	4	3	2	3	3	2	3
8	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3
9	3	3	3	2	4	1	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2
10	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3
11	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2
12	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3
13	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
14	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3
15	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3
16	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
17	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
18	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
21	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	3	4	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3
25	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3
26	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4
30	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	2	4	3	3	3
32	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	2

	x55	x56	x57	x58	x59	x60	sk
1	3	3	4	3	3	2	163
2	3	2	3	2	3	2	158
3	3	1	4	3	3	1	165
4	3	2	4	3	3	1	158
5	3	3	3	2	3	2	152
6	3	4	4	4	3	4	169
7	3	2	3	3	3	1	163
8	4	2	4	3	2	4	212
9	3	2	3	3	2	3	165
10	4	3	3	4	2	4	215
11	3	2	3	3	4	1	162
12	3	3	4	2	2	3	166
13	3	2	3	3	2	3	167
14	3	3	3	3	3	3	193
15	3	2	4	3	2	3	192
16	4	3	4	2	2	3	195
17	3	3	4	4	2	4	229
18	4	3	4	4	2	4	232
19	4	3	3	3	1	4	196
20	4	2	3	3	2	3	177
21	4	3	4	4	3	3	233
22	4	3	3	3	2	3	198
23	4	4	4	4	4	3	236
24	3	2	3	3	2	2	174
25	3	3	3	3	2	3	184
26	4	3	3	4	3	3	217
27	3	3	3	3	2	3	167
28	4	4	4	4	4	4	239
29	4	3	4	3	3	3	218
30	4	3	4	3	2	4	221
31	3	3	4	2	2	3	181
32	3	3	3	3	2	4	193



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap Kemandirian (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
01	188.6563	676.6845	.7251	.9769
02	188.9375	669.5444	.8434	.9766
03	188.8750	679.0806	.7234	.9769
04	188.9375	678.4476	.5911	.9771
05	188.8125	681.3185	.6320	.9771
06	188.7813	668.0474	.6916	.9769
07	189.0000	670.6452	.7356	.9768
08	189.0625	677.5444	.6646	.9770
09	188.8750	690.6935	.3606	.9775
10	188.8438	676.3942	.6769	.9769
11	189.2188	679.0151	.5733	.9772
12	189.0938	669.7651	.8005	.9767
13	188.6563	677.1361	.7108	.9769
14	189.3125	676.0927	.7389	.9768
15	188.5000	684.3871	.5874	.9771
16	189.1563	665.2329	.9103	.9764
17	188.7188	675.7571	.6891	.9769
18	189.1875	687.5121	.3809	.9775
19	188.5625	693.8669	.2487*	.9776
20	189.8750	671.9194	.6739	.9770
21	189.2813	673.8216	.6359	.9771
22	189.1563	663.7490	.7175	.9769
23	188.6563	687.9748	.4597	.9773
24	188.8438	676.5232	.7303	.9769
25	189.2188	677.2087	.7331	.9769
26	189.5000	677.2258	.6993	.9769
27	189.2188	679.9829	.5887	.9771
28	189.1875	672.3508	.7915	.9767
29	188.6563	679.2006	.7108	.9769
30	189.1250	665.5968	.8316	.9766
31	188.5625	683.6734	.5825	.9771
32	189.0313	673.7732	.8270	.9767
33	188.6250	684.5000	.5334	.9772
34	189.4063	669.4103	.7226	.9768
35	189.3750	687.7903	.3787	.9775
36	189.1875	674.6734	.6744	.9770
37	188.7188	687.2409	.4800	.9773
38	189.1250	667.2742	.8352	.9766
39	189.0000	685.3548	.4903	.9773
40	189.5000	678.8387	.6487	.9770
41	188.9688	684.6119	.4593	.9774
42	189.0938	673.4425	.6592	.9770

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

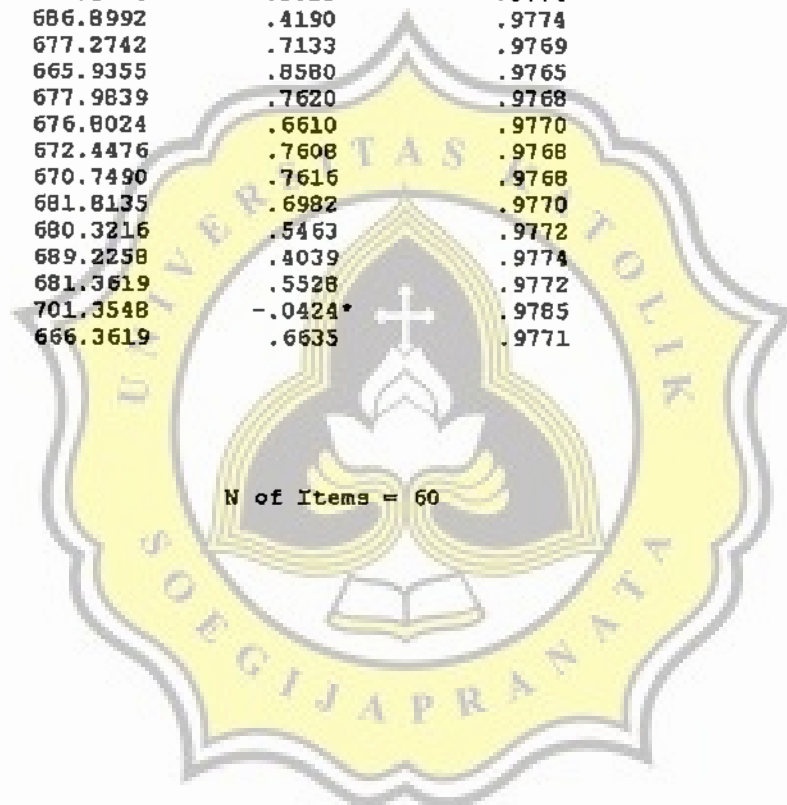
Item-total Statistics Sikap Kemandirian (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
43	189.0938	670.3458	.8399	.9766
44	189.2813	668.7893	.8621	.9766
45	189.0000	668.7097	.7078	.9769
46	189.0938	660.3458	.7419	.9769
47	188.6250	692.1774	.3029*	.9776
48	189.0625	686.8992	.4190	.9774
49	188.8750	677.2742	.7133	.9769
50	189.7500	665.9355	.8580	.9765
51	188.6250	677.9839	.7620	.9768
52	189.1875	676.8024	.6610	.9770
53	188.9375	672.4476	.7608	.9768
54	189.3438	670.7490	.7616	.9768
55	188.8438	681.8135	.6982	.9770
56	189.5313	680.3216	.5463	.9772
57	188.7500	689.2258	.4039	.9774
58	189.1563	681.3619	.5528	.9772
59	189.7500	701.3548	-.0424*	.9785
60	189.3438	666.3619	.6635	.9771

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

Alpha = .9774



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap Kemandirian (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
01	178.8438	663.6845	.7433	.9785
02	179.1250	656.8871	.8517	.9782
03	179.0625	666.8347	.7159	.9786
04	179.1250	666.3710	.5804	.9788
05	179.0000	669.2258	.6186	.9787
06	178.9688	654.5474	.7176	.9785
07	179.1875	658.1573	.7384	.9785
08	179.2500	665.5484	.6510	.9787
09	179.0625	678.7702	.3354	.9792
10	179.0313	663.7732	.6825	.9786
11	179.4063	666.7006	.5692	.9788
12	179.2813	657.1764	.8065	.9783
13	178.8438	664.5877	.7143	.9785
14	179.5000	663.9355	.7302	.9785
15	178.6875	671.4476	.6041	.9788
16	179.3438	652.8780	.9111	.9781
17	178.9063	662.9909	.6991	.9786
18	179.3750	675.4677	.3655	.9792
20	180.0625	659.6734	.6702	.9786
21	179.4688	661.2893	.6390	.9787
22	179.3438	650.4264	.7385	.9785
23	178.8438	676.0071	.4375	.9790
24	179.0313	663.9022	.7363	.9785
25	179.4063	664.8942	.7289	.9785
26	179.6875	664.6734	.7029	.9786
27	179.4063	667.4103	.5919	.9788
28	179.3750	660.0484	.7887	.9784
29	178.8438	666.6522	.7140	.9786
30	179.3125	653.0605	.8368	.9782
31	178.7500	671.1613	.5829	.9788
32	179.2188	661.5958	.8195	.9783
33	178.8125	671.9637	.5344	.9789
34	179.5938	656.7651	.7294	.9785
35	179.5625	675.8669	.3591	.9792
36	179.3750	661.9839	.6820	.9786
37	178.9063	675.3135	.4568	.9790
38	179.3125	654.7379	.8402	.9782
39	179.1875	672.9315	.4872	.9789
40	179.6875	666.3508	.6498	.9787
41	179.1563	672.4587	.4484	.9790
42	179.2813	661.5635	.6455	.9787
43	179.2813	657.8861	.8423	.9783

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap Kemandirian (2)

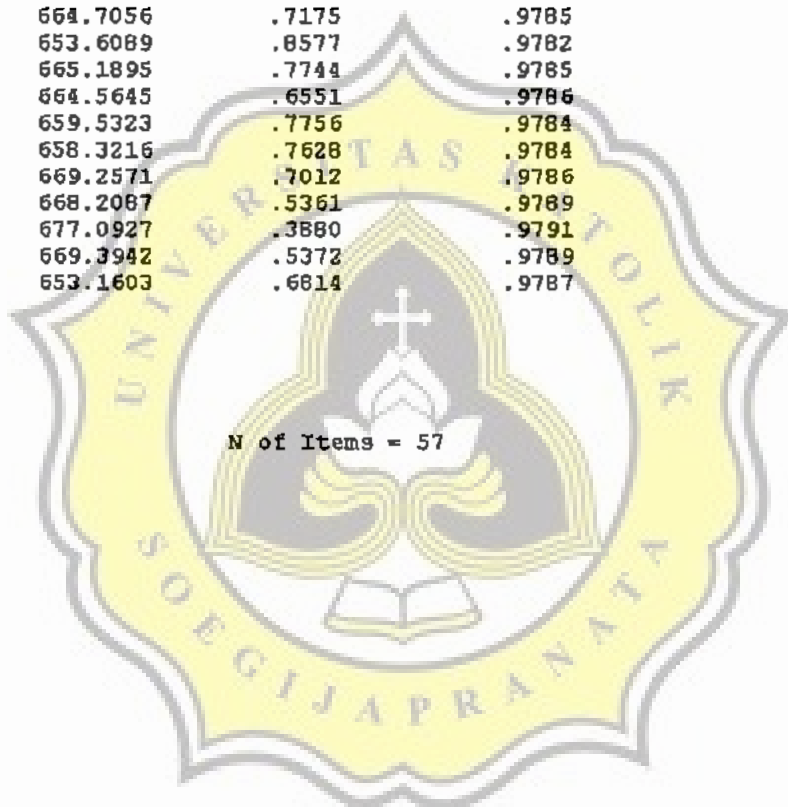
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
144	179.4688	656.2571	.8670	.9782
145	179.1875	655.9637	.7169	.9785
146	179.2813	647.0474	.7620	.9785
148	179.2500	674.8387	.4036	.9791
149	179.0625	664.7056	.7175	.9785
150	179.9375	653.6089	.8577	.9782
151	178.8125	665.1895	.7744	.9785
152	179.3750	664.5645	.6551	.9786
153	179.1250	659.5323	.7756	.9784
154	179.5313	658.3216	.7628	.9784
155	179.0313	669.2571	.7012	.9786
156	179.7188	668.2087	.5361	.9789
157	178.9375	677.0927	.3880	.9791
158	179.3438	669.3942	.5372	.9789
160	179.5313	653.1603	.6614	.9787

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 57

Alpha = .9790

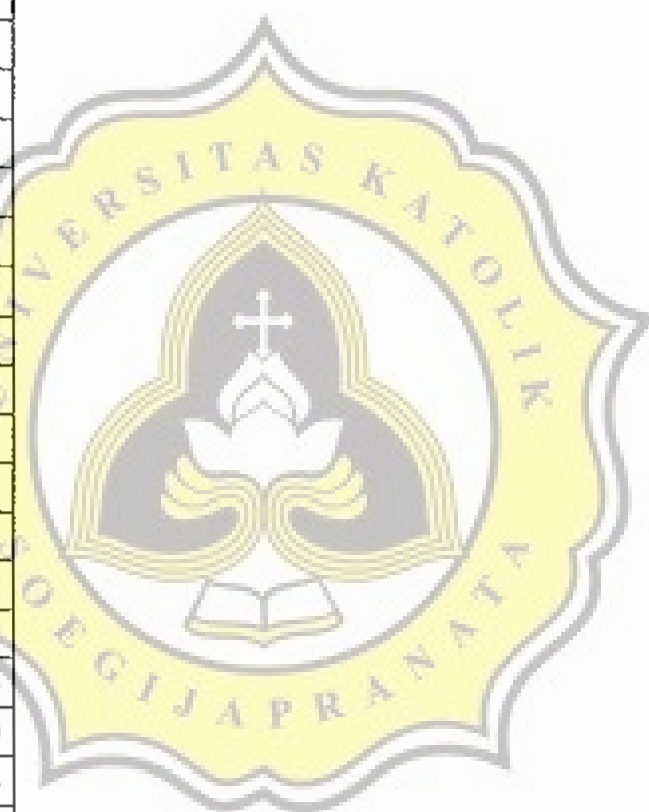


	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	1	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4
5	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3
6	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	2	2	3	2
9	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3
12	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3
13	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3
14	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	1	3	3	4	4	4	3
15	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
16	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
17	2	2	4	2	3	2	2	1	4	2	3	1	2	3	3	2	3	2
18	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3
19	4	3	2	4	2	3	3	3	2	4	2	2	4	3	3	3	4	4
20	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	2	3	4
21	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3
22	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
23	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3
26	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	1	2	3	3
27	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
28	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4
29	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4
30	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
5	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2
6	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
7	4	1	4	2	3	1	3	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3
8	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
9	4	3	4	2	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4
10	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4
12	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3
13	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3
14	2	1	4	3	3	1	4	4	2	4	4	2	1	3	3	3	3	3
15	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
16	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
17	1	1	4	4	2	1	3	1	2	3	1	2	4	2	4	2	2	2
18	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
19	2	2	3	4	4	1	3	1	4	2	3	2	3	4	2	4	4	3
20	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	2	3	4	4	2	4	4	4
21	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4
22	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	4
23	4	2	4	2	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
24	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
26	3	1	3	1	3	1	4	1	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2
27	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3
28	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	2	3	4	4	2	4	4	4
30	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4
31	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
32	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
1	2	3	4	4	4	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
5	2	2	3	3	3	1	3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2
6	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3
7	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
9	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	2
10	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
11	4	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	1	4	3	3	3
12	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3
13	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	4	3	1	3	3	4	4	4	3	2	2	3	2	3	1	4	3
15	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2
18	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3
17	4	4	2	1	2	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	1	2	1
18	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3
19	2	2	3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2
20	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3
21	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3
22	3	2	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
23	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
26	3	2	2	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3
27	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
29	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3
30	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3
31	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2
32	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2

	x55	x56	x57	x58	x59	x60	is
1	4	3	2	3	3	4	165
2	3	3	3	2	3	3	172
3	3	3	3	3	3	3	162
4	4	2	3	3	4	4	211
5	2	3	2	3	2	2	165
6	4	4	2	3	3	4	167
7	3	3	2	2	1	3	166
8	3	3	3	3	2	3	175
9	3	3	2	3	3	4	184
10	3	3	2	3	2	3	172
11	4	3	3	3	3	4	201
12	3	2	3	3	3	3	163
13	3	3	3	3	2	3	179
14	3	1	4	4	2	2	172
15	3	2	3	4	4	4	167
16	3	4	1	3	2	3	168
17	2	1	3	1	2	3	134
18	3	2	2	3	2	3	164
19	4	1	3	2	2	4	172
20	4	3	3	3	4	4	202
21	3	3	4	3	4	3	204
22	3	3	3	2	3	3	169
23	3	3	4	3	3	4	166
24	3	3	3	3	2	3	160
25	3	2	3	4	3	4	163
26	3	1	4	1	4	2	152
27	4	3	3	3	3	3	163
28	4	3	3	4	3	4	225
29	4	3	3	3	4	4	204
30	3	3	4	3	4	3	204
31	3	2	3	4	4	4	165
32	3	3	2	3	2	2	169



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

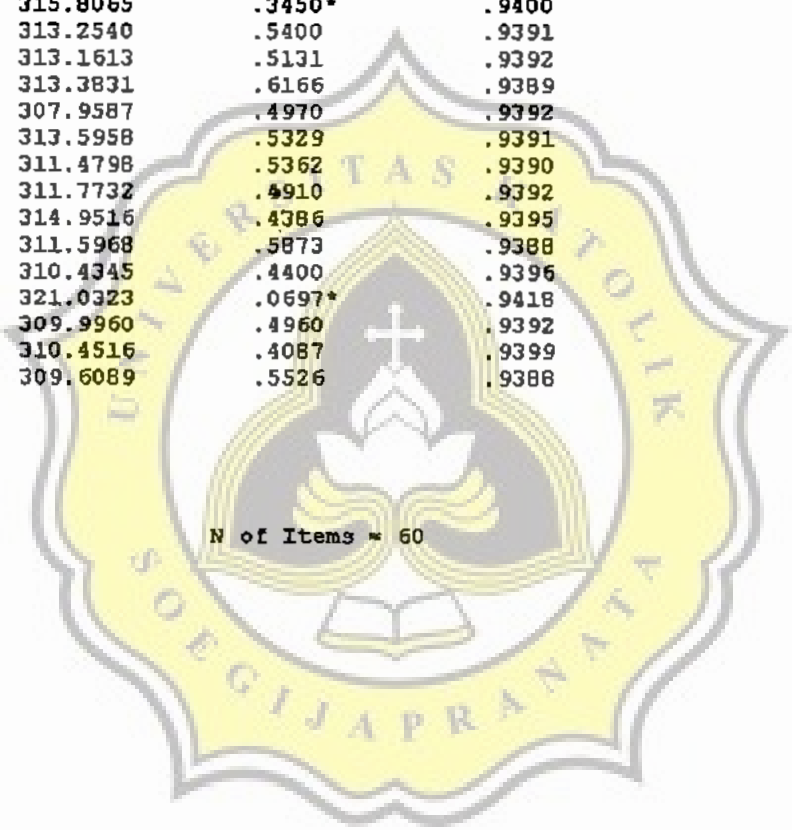
Item-total Statistics Interaksi Sosial (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
01	181.5000	313.3548	.5029	.9392
02	181.5938	310.5716	.4847	.9392
03	181.4688	315.8054	.3319*	.9400
04	181.5313	315.4183	.4029	.9397
05	181.7188	311.4345	.5948	.9388
06	181.5625	305.6089	.7825	.9376
07	181.5625	306.7056	.7317	.9379
08	181.6875	307.1250	.6647	.9382
09	181.4063	313.2167	.4456	.9394
10	181.5625	314.1895	.4803	.9393
11	181.6563	311.5232	.5495	.9389
12	182.1250	318.1774	.1387*	.9420
13	181.6250	314.5645	.4914	.9393
14	181.6875	320.8024	.1834*	.9405
15	181.5313	311.8700	.4201	.9396
16	182.0938	314.1522	.4000	.9397
17	181.6250	318.3710	.3212*	.9400
18	181.6563	312.6845	.5491	.9390
19	181.8438	309.7490	.6039	.9386
20	182.3750	312.6935	.3532	.9402
21	181.1250	315.9839	.4415	.9396
22	182.2188	330.7571	-.2782*	.9443
23	181.7188	316.4022	.3378*	.9400
24	182.4063	309.1522	.4571	.9395
25	181.5000	316.7097	.3737	.9398
26	182.2188	311.9829	.4355	.9395
27	181.5938	313.9909	.4074	.9397
28	181.9375	314.2540	.4203	.9396
29	182.3125	320.1573	.0891*	.9420
30	181.7188	312.2732	.5511	.9390
31	181.4688	311.1603	.4691	.9393
32	181.6875	314.2218	.4862	.9393
33	181.8750	316.8226	.2448*	.9407
34	181.6250	312.2419	.6272	.9387
35	181.6875	315.6411	.4725	.9395
36	181.5938	303.8619	.8130	.9373
37	181.8125	314.8669	.3519	.9400
38	181.8125	320.2218	.1309*	.9411
39	181.5313	306.1280	.7458	.9378
40	181.8125	306.8024	.5820	.9386
41	181.4063	305.4748	.8091	.9375
42	181.8125	313.2540	.4632	.9394

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Interaksi Sosial (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
43	181.4688	308.5796	.6188	.9385
44	181.6875	316.1573	.3050*	.9402
45	181.8750	305.7258	.6223	.9383
46	181.7500	315.8065	.3450*	.9400
47	181.6875	313.2540	.5400	.9391
48	181.5000	313.1613	.5131	.9392
49	181.6875	313.3831	.6166	.9389
50	182.0936	307.9587	.4970	.9392
51	181.7813	313.5958	.5329	.9391
52	182.0625	311.4798	.5362	.9390
53	182.0313	311.7732	.4910	.9392
54	182.1250	314.9516	.4386	.9395
55	181.6250	311.5968	.5873	.9388
56	182.2188	310.4345	.4400	.9396
57	182.0000	321.0323	.0697*	.9418
58	181.9375	309.9960	.4960	.9392
59	182.0000	310.4516	.4087	.9399
60	181.5625	309.6089	.5526	.9388



N of Items = 60

Reliability Coefficients

of Cases = 32.0

Alpha = .9404

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Interaksi Sosial (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
01	145.6563	265.3942	.5148	.9490
02	145.7500	262.1290	.5242	.9490
04	145.6875	267.1250	.4247	.9495
05	145.8750	264.0484	.5827	.9487
06	145.7188	258.2087	.7962	.9474
07	145.7188	259.1764	.7473	.9477
08	145.8438	260.1361	.6520	.9482
09	145.5625	265.7379	.4320	.9495
10	145.7188	266.5958	.4669	.9493
11	145.8125	264.0282	.5434	.9489
13	145.7813	266.5635	.5013	.9491
15	145.6875	264.0282	.4282	.9496
16	146.2500	266.9677	.3681	.9498
18	145.8125	265.1250	.5410	.9489
19	146.0000	261.9355	.6215	.9484
20	146.5313	265.0313	.3507	.9503
21	145.2813	268.7893	.3899	.9496
24	146.5625	260.5766	.4999	.9493
25	145.6563	269.2006	.3413	.9498
26	146.3750	264.1774	.4421	.9495
27	145.7500	265.8710	.4229	.9495
28	146.0938	266.9909	.3904	.9496
30	145.8750	264.3710	.5645	.9488
31	145.6250	263.0806	.4908	.9492
32	145.8438	266.6522	.4711	.9492
34	145.7813	264.7571	.6161	.9486
35	145.8438	267.4264	.4923	.9492
36	145.7500	256.7097	.8209	.9472
37	145.9688	267.9022	.3078	.9502
39	145.6875	258.5444	.7662	.9476
40	145.9688	258.1603	.6392	.9482
41	145.5625	257.7379	.8412	.9472
42	145.9688	266.1603	.4289	.9495
43	145.6250	261.1452	.6216	.9484
45	146.0313	258.4829	.6259	.9483
47	145.8438	265.8780	.5179	.9490
48	145.6563	265.3296	.5185	.9490
49	145.8438	265.4909	.6267	.9487
50	146.2500	260.8387	.4884	.9494
51	145.9375	265.9315	.5264	.9490
52	146.2188	263.3377	.5639	.9487
53	146.1875	265.1250	.4431	.9494
54	146.2813	266.8538	.4516	.9493
55	145.7813	263.9183	.5911	.9487
56	146.3750	261.2097	.5071	.9492
58	146.0938	262.6683	.4886	.9492
59	146.1563	263.9425	.3700	.9503
60	145.7188	262.2732	.5468	.9488

Reliability Coefficients

of Cases = 32.0

N of Items = 48

Alpha = .9500

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Interaksi Sosial (J)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
01	139.2813	253.1119	.5313	.9490
02	139.3750	250.1774	.5252	.9491
04	139.3125	254.6089	.4529	.9494
05	139.5000	252.4516	.5611	.9489
06	139.3438	246.6200	.7835	.9475
07	139.3438	247.5232	.7368	.9478
08	139.4688	248.3861	.6457	.9483
09	139.1875	254.0927	.4132	.9497
10	139.3438	254.2329	.4873	.9493
11	139.4375	252.3831	.5258	.9491
13	139.4063	254.3135	.5158	.9492
15	139.3125	252.0282	.4293	.9497
16	139.8750	255.0806	.3603	.9500
18	139.4375	252.7702	.5626	.9489
19	139.6250	249.9839	.6231	.9485
20	140.1563	252.9103	.3555	.9504
21	138.9063	256.9264	.3752	.9498
24	140.1875	248.6734	.5001	.9494
26	140.0000	252.2581	.4395	.9496
27	139.3750	253.4032	.4462	.9495
28	139.7188	255.2409	.3748	.9499
30	139.5000	252.3871	.5649	.9489
31	139.2500	251.1613	.4894	.9493
32	139.4688	254.3216	.4897	.9493
34	139.4063	252.5716	.6292	.9487
35	139.4688	255.0313	.5171	.9492
36	139.3750	245.2097	.8062	.9473
39	139.3125	246.6089	.7710	.9476
40	139.5938	246.0554	.6504	.9482
41	139.1875	245.9637	.8387	.9473
42	139.5938	254.1200	.4300	.9496
43	139.2500	249.6129	.6033	.9486
45	139.6563	246.7490	.6213	.9485
47	139.4688	254.1925	.4977	.9492
48	139.2813	253.1764	.5276	.9491
49	139.4688	253.8700	.5996	.9489
50	139.8750	248.5645	.5028	.9494
51	139.5625	253.8669	.5297	.9491
52	139.8438	251.1683	.5753	.9488
53	139.8125	253.5766	.4208	.9497
54	139.9063	254.7974	.4530	.9494
55	139.4063	251.7329	.6039	.9487
56	140.0000	249.0968	.5154	.9492
58	139.7188	250.5958	.4943	.9493
59	139.7813	252.3054	.3572	.9505
60	139.3438	250.2974	.5489	.9489

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 46

Alpha = .9501

No :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pertama-tama saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan saudara-saudari meluangkan waktu dan pikirannya untuk mengisi angket ini.

Saudara-saudari tidak perlu ragu-ragu dalam mengisi angket ini karena setiap jawaban dianggap benar dan semua harus diisi.

PETUNJUK CARA MENGERJAKAN

Berilah tanda silang (x) pada huruf jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara-saudari saat ini.

- SS** bila anda sangat sesuai dengan pernyataan.
- S** bila anda sesuai dengan pernyataan.
- TS** bila anda tidak sesuai dengan pernyataan.
- STS** bila anda sangat tidak sesuai dengan pernyataan.

Jika saudara-saudari ingin mengoreksi jawaban beri tanda (=) pada jawaban yang salah dan silanglah jawaban yang dianggap benar.

SELAMAT MENGERJAKAN.

ANGKET I

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 1. Saya akan menyelesaikan tugas tanpa bantuan orang lain. | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya merasa biasa saja bila tidak dapat mencapai nilai terbaik. | SS | S | TS | STS |
| 3. Untuk mengurangi kebosanan karena kegiatan sehari-hari, saya menggunakan waktu dengan membersihkan rumah. | SS | S | TS | STS |
| 4. Saya tidak dapat memaafkan kesalahan teman. | SS | S | TS | STS |
| 5. Saya merasa yakin dengan pakaian yang menempel di badan. | SS | S | TS | STS |
| 6. Ketika membeli pakaian saya perlu bantuan teman untuk memilikannya. | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya harus dapat mencapai semua keinginan yang ada. | SS | S | TS | STS |
| 8. Saya lebih senang mengikuti pendapat orang lain. | SS | S | TS | STS |
| 9. Meskipun sedang marah saya berusaha baik dengan saudara. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saat mengerjakan soal di papan tulis kelas saya sering berkeringat. | SS | S | TS | STS |
| 11. Lebih baik mempertahankan kemampuan yang sudah ada, sebab meningkatkan kemampuan adalah hal yang sulit. | SS | S | TS | STS |
| 12. Meskipun hasil ulangan jelek, saya akan menerimanya karena itu merupakan hasil yang terbaik. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya senang membantu adik mengerjakan pekerjaan rumah meskipun tidak diminta. | SS | S | TS | STS |
| 14. Bila sedang menghadapi masalah seringkali saya tidak dapat mengontrol diri. | SS | S | TS | STS |
| 15. Saya merasa cocok dengan kegiatan ekstra kurikuler yang ada. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 16. Bermain bola basket membuat saya senang karena teman-teman yang mengikutinya. | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya akan merasa puas jika dapat menyelesaikan tugas-tugas yang berat. | SS | S | TS | STS |
| 18. Saya akan belajar bila sudah diperintah oleh orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 19. Walaupun ada acara bagus di TV saya tetap belajar dengan baik. | SS | S | TS | STS |
| 20. Meskipun sudah belajar mati-matian saya ragu dengan hasil ulangan yang akan keluar. | SS | S | TS | STS |
| 21. Bila sedang tidak enak badan maka saya membiarkan saja semua pekerjaan rumah. | SS | S | TS | STS |
| 22. Jika mendapat pekerjaan rumah yang mudah membikin saya senang karena tidak banyak menguras pikiran. | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya berusaha untuk dapat memenuhi harapan orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 24. Saat melihat nilai ulangan yang bagus saya berteriak kegirangan tanpa peduli dengan keadaan sekitar. | SS | S | TS | STS |
| 25. Saya cenderung menyukai tugas yang banyak menguras pikiran. | SS | S | TS | STS |
| 26. Saya merasa putus asa bila tidak ada orang yang membantu menyelesaikan masalah. | SS | S | TS | STS |
| 27. Penampilan perlu saya perhatikan untuk menarik simpati pacar. | SS | S | TS | STS |
| 28. Saya ingin mencoba sesuatu yang baru tapi tidak tahu cara untuk memulainya. | SS | S | TS | STS |
| 29. Saya akan berusaha mengalah jika terjadi perselisihan dengan teman. | SS | S | TS | STS |
| 30. Bila akan bepergian saya selalu minta ditemani oleh saudara. | SS | S | TS | STS |

31. Saya mengikuti pelajaran tambahan yang ada di sekolah sesuai dengan yang saya minati tanpa terpengaruh oleh teman-teman.	SS	S	TS	STS
32. Saya lebih suka menghindar jika sedang menghadapi masalah.	SS	S	TS	STS
33. Saya akan mencoba cara lain dalam menyelesaikan masalah jika dengan cara lama tidak berhasil.	SS	S	TS	STS
34. Saya kurang mampu menyelesaikan tugas-tugas yang sulit tanpa bantuan orang lain.	SS	S	TS	STS
35. Meskipun sulit saya akan berusaha menyelesaikan tugas dengan sebaik-baiknya.	SS	S	TS	STS
36. Karena saya dapat membagi waktu maka tugas yang banyak sekalipun dapat terselesaikan dengan baik.	SS	S	TS	STS
37. Saya akan berusaha meningkatkan prestasi belajar meskipun sangat sulit untuk mewujudkannya.	SS	S	TS	STS
38. Saya sering tidak tahu apa yang harus dikerjakan pada waktu senggang.	SS	S	TS	STS
39. Meskipun banyak mode pakaian bermunculan tapi saya tidak tertarik mengikutinya.	SS	S	TS	STS
40. Saya meminta bantuan orang lain untuk menyakinkan kebenarannya jika sudah selesai mengerjakan tugas.	SS	S	TS	STS
41. Ketika memilih kegiatan ekstra kurikuler, saya lebih senang jika teman-teman banyak yang mengikutinya.	SS	S	TS	STS
42. Saat mengalami kesulitan dalam membuat pekerjaan rumah saya cepat menjadi putus asa.	SS	S	TS	STS
43. Meskipun pekerjaan yang sudah saya laksanakan ternyata salah tapi tidak membuat saya panik.	SS	S	TS	STS
44. Saya sering kurang sabar jika berada di jalan raya apalagi sedang macet.	SS	S	TS	STS
45. Saya dapat memutuskan masalah tanpa bantuan dari orang lain.	SS	S	TS	STS

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 46. Pertimbangan dari orang tua masih saya harapkan jika ingin berpacaran. | SS | S | TS | STS |
| 47. Saya senang belajar kelompok karena seringkali dapat memecahkan masalah yang timbul. | SS | S | TS | STS |
| 48. Saya enggan membersihkan kamar tidur jika tidak disuruh oleh orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 49. Bantuan dari kakak masih saya perlukan saat mengerjakan pekerjaan rumah. | SS | S | TS | STS |
| 50. Saya akan berusaha melaksanakan rencana yang telah saya buat tanpa paksaan dari orang lain. | SS | S | TS | STS |
| 51. Saya merasa sia-sia merencanakan segala sesuatu untuk jangka panjang karena nantinya banyak hal-hal yang tergantung dengan keadaan. | SS | S | TS | STS |
| 52. Saya mampu mengerjakan dengan baik tugas yang belum pernah saya dapatkan. | SS | S | TS | STS |
| 53. Saya merasa canggung jika berada di antara teman-teman yang baru kenal. | SS | S | TS | STS |
| 54. Saya menentukan sendiri jadwal kegiatan yang saya ikuti. | SS | S | TS | STS |
| 55. Saya akan menuruti apa yang menjadi kemauan orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 56. Bila mendapat nilai ulangan yang jelek saya tidak tahu harus berbuat apa. | SS | S | TS | STS |
| 57. Akan saya periksa berulang-ulang soal ulangan yang telah selesai sebelum dikumpulkan. | SS | S | TS | STS |

ANGKET II

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 1. Saya tidak keberatan membangunkan adik agar tidak terlambat pergi ke sekolah. | SS | S | TS | STS |
| 2. Berbincang-bincang dengan orang tua merupakan hal yang menyebabkan bagi saya. | SS | S | TS | STS |
| 3. Tanpa rasa ragu saya akan memarahi jika adik nakal. | SS | S | TS | STS |
| 4. Perhatian dari orang tua tidak terlalu berarti untuk saya. | SS | S | TS | STS |
| 5. Bila adik membutuhkan alat-alat tulis saya tidak keberatan untuk meminjamnya. | SS | S | TS | STS |
| 6. Saya mudah marah jika ada yang mencela hasil pekerjaan rumah. | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya berusaha meluangkan waktu untuk mengobrol dengan orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 8. Saya tidak akan menengok teman yang sakit bila tidak diajak. | SS | S | TS | STS |
| 9. Ketika bertemu teman saya akan menyapanya terlebih dahulu. | SS | S | TS | STS |
| 10. Meminta bantuan kakak untuk menyelesaikan masalah tidak ada gunanya bagi saya. | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya akan memaafkan saudara yang telah berbuat salah agar keharmonisan keluarga terjaga. | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya lebih suka belajar sendirian daripada bersama teman. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya akan ikut membantu meringankan keadaannya jika ada teman yang sedang menghadapi masalah. | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya hanya akan berbicara dengan orang tua jika disapa dahulu. | SS | S | TS | STS |
| 15. Saya dengan senang hati akan membantu adik mengerjakan pekerjaan rumah. | SS | S | TS | STS |

16. Ketika mengerjakan tugas di rumah, saya merasa lebih enak sendiri tanpa bantuan kakak.	SS	S	TS	STS
17. Perhatian dari orang tua mempunyai arti khusus bagi saya.	SS	S	TS	STS
18. Meskipun dengan saudara sendiri saya sulit untuk mengutarakan masalah.	SS	S	TS	STS
19. Lebih baik meluangkan waktu bagi keluarga daripada untuk kegiatan yang tidak bermanfaat.	SS	S	TS	STS
20. Pergi sendirian lebih menyenangkan daripada mengajak saudara ataupun teman.	SS	S	TS	STS
21. Hati saya menjadi tenang jika berada di tengah-tengah keluarga.	SS	S	TS	STS
22. Bila adik meminta bantuan mengerjakan pekerjaan rumah saya akan menolaknya.	SS	S	TS	STS
23. Saat menyelesaikan masalah pertimbangan dari orang tua sangat membantu.	SS	S	TS	STS
24. Saya lebih senang tinggal di rumah daripada mengantar ibu ke pasar.	SS	S	TS	STS
25. Saya lebih senang belajar kelompok daripada belajar sendiri.	SS	S	TS	STS
26. Saya akan diam saja jika bertemu saudara di luar rumah.	SS	S	TS	STS
27. Pertengkaran dengan saudara merupakan hal yang biasa karena nanti akan berbaik kembali.	SS	S	TS	STS
28. Saya tidak ingin orang lain membantu menyelesaikan permasalahan yang saya hadapi.	SS	S	TS	STS
29. Saya akan senang dapat membantu adik belajar naik sepeda.	SS	S	TS	STS
30. Walaupun ada waktu luang saya lebih suka menyendiri di dalam kamar.	SS	S	TS	STS

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 31. Saya berusaha bersikap baik agar hubungan dengan saudara tidak renggang. | SS | S | TS | STS |
| 32. Saya akan menghindar jika ada pertemuan karang taruna. | SS | S | TS | STS |
| 33. Setiap ada perayaan 17 Agustus di kampung saya selalu ikut di bidang olah raga. | SS | S | TS | STS |
| 34. Meskipun ada masalah di sekolah saya tidak akan membicarakan dengan orang tua. | SS | S | TS | STS |
| 35. Bila mengalami kesulitan saya tidak akan malu minta bantuan orang lain. | SS | S | TS | STS |
| 36. Bagi saya acara kerja bakti di kampung hanya membuat badan menjadi lelah. | SS | S | TS | STS |
| 37. Saya lebih suka berangkat sekolah sendiri daripada harus bersama adik. | SS | S | TS | STS |
| 38. Saya selalu berhubungan dengan orang tua untuk dapat mengurangi kesulitan. | SS | S | TS | STS |
| 39. Saya lebih suka tidak berkumpul bareng keluarga. | SS | S | TS | STS |
| 40. Saya jarang meminta nasehat kakak karena nanti dianggap kurang dewasa. | SS | S | TS | STS |
| 41. Bila bertemu dengan teman yang baru kenal saya berusaha untuk menyapanya terlebih dahulu. | SS | S | TS | STS |
| 42. Saya lebih suka berdiam diri di rumah daripada ikut latihan bola volley bersama teman-teman. | SS | S | TS | STS |
| 43. Untuk menjaga persahabatan saya sering berkunjung ke rumah teman. | SS | S | TS | STS |
| 44. Saya kurang suka bekerja dengan orang yang terlalu banyak. | SS | S | TS | STS |
| 45. Saya senang jika diminta berbicara dalam diskusi kelas karena dapat mengungkapkan ide-ide. | SS | S | TS | STS |
| 46. Bagi saya tidak ada gunanya mengikuti kegiatan di perkumpulan karang taruna. | SS | S | TS | STS |



LAMPIRAN - C

Data Kasar Penelitian

C-1 Kemandirian

C-2 Interaksi Sosial

x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
2	1	4	4	4	3	2	3	4	1	4	1	4	4	2	1	4	4	4
2	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	1	2	3	3	1	4	4	4
2	3	2	4	2	1	4	3	3	2	3	1	2	3	1	1	4	3	3
2	2	2	4	4	3	4	2	4	4	3	3	2	2	3	3	4	3	2
3	4	3	4	4	3	3	4	4	1	4	1	4	1	4	3	4	4	3
3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4
2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3
2	3	2	2	4	2	4	4	4	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3
2	1	4	4	3	2	4	3	4	3	2	1	4	3	4	4	4	4	2
2	2	4	4	4	4	2	2	4	3	3	2	4	2	3	2	4	4	2
2	3	3	4	4	4	2	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4
2	4	2	4	4	2	4	4	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	3
2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3
3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	1	3	3	2	2	2	4	4	3
4	4	4	4	3	1	2	4	4	4	4	1	3	1	4	2	4	4	4
4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4
2	4	3	4	3	2	3	3	4	3	2	4	2	3	3	4	4	4	2
4	3	3	1	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	1	4	1	4	3
2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	4	2
2	3	3	4	3	3	2	2	4	3	1	3	4	4	3	3	4	4	3
2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	3	2	4	4	4
4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3
3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	1	4	4	3
3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	1	1	3	3	1	3	4	4
3	2	4	4	4	1	3	4	3	2	4	1	4	2	3	2	4	3	4
2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2
3	4	4	3	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	1	2	4
2	2	3	4	2	2	2	4	3	2	2	2	4	2	3	3	4	4	3
3	1	4	4	3	2	1	4	3	2	1	2	4	2	3	4	2	4	4
1	2	4	4	1	4	4	3	4	1	3	4	1	1	1	4	1	4	1
3	2	2	3	2	4	4	4	2	2	3	3	2	4	4	3	4	4	2
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2
2	4	4	3	4	2	3	4	4	2	4	2	3	2	3	4	4	4	4
2	3	2	4	3	2	3	3	3	3	1	3	3	4	1	2	4	3	2
2	4	3	4	2	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	3	2	4	4
3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	
4	1	2	3	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	2	4	2	
2	3	3	4	4	2	3	3	2	2	2	4	3	4	2	4	1	4	3	
4	2	1	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	3	1	4	1	3	2	
3	2	1	4	4	2	1	2	2	4	4	2	3	4	4	2	3	3	3	
2	1	1	4	3	1	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	1	4	1	
4	2	2	4	3	1	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	
3	2	2	4	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	4	1	4	2	
2	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	
3	2	3	4	4	3	3	1	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	1	
3	3	2	4	3	2	2	3	2	4	1	3	3	3	1	4	2	4	4	
3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	
2	3	1	3	3	1	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	2	4	2	
2	2	3	4	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	4	2	
3	3	2	4	2	3	3	4	2	3	3	4	3	4	2	4	1	4	3	
2	4	1	4	3	4	3	4	2	4	2	4	3	4	1	4	1	4	4	
2	2	2	4	3	3	3	3	2	3	1	4	4	4	3	4	1	4	3	
2	2	2	4	2	2	3	4	4	3	3	2	4	4	3	4	2	4	2	
2	4	1	4	4	1	4	3	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	
3	2	2	4	3	3	2	3	1	3	3	4	4	4	3	4	1	4	3	
3	2	1	3	3	3	3	1	3	4	2	4	3	4	1	4	2	4	5	
2	2	1	4	3	4	4	4	2	3	3	4	2	4	1	3	3	4	3	
3	3	2	4	2	3	2	4	1	4	3	3	3	4	2	4	2	4	2	
1	2	1	4	4	1	3	4	1	4	1	2	4	4	2	4	1	4	1	
4	2	2	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	1	4	4	
3	4	2	4	3	1	1	4	1	3	1	4	4	4	1	4	2	4	3	
4	2	3	4	3	2	3	4	2	4	2	2	2	4	3	4	2	4	3	
2	4	3	4	4	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	4	2	4	1	
3	2	1	4	3	1	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	1	4	3	
2	2	1	4	4	2	2	2	2	2	3	1	4	3	3	2	4	2	4	2
4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3
4	1	4	2	1	1	4	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	2	
1	1	2	3	4	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	3	2	2	
2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	2	4	1	4	2	
4	2	1	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	
2	3	3	4	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	
4	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	4	3	4	2	4	1	4	3	
2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
3	4	3	3	3	3	2	1	4	3	1	4	4	2	2	2	1	4	2
3	2	2	4	3	1	2	1	4	4	4	4	3	2	1	4	4	4	1
2	2	4	4	3	2	1	2	4	4	2	4	2	2	2	4	4	3	2
4	1	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	1	2	4	4	3	3	1
4	2	4	2	3	2	4	1	4	2	2	4	2	3	4	4	1	3	1
3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	2
3	3	1	4	3	2	2	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	1
3	2	2	3	4	3	1	1	3	4	2	4	3	3	2	3	3	4	1
2	1	4	2	3	1	2	2	2	4	2	3	2	2	2	3	1	2	2
4	2	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	2
2	1	2	3	4	3	2	2	4	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2
2	2	3	3	3	2	3	1	4	4	2	3	2	2	3	3	1	1	2
2	2	1	3	3	2	3	1	4	4	2	3	2	2	2	2	3	3	1
4	2	3	4	3	1	2	2	4	1	1	4	2	4	2	4	2	4	1
3	1	4	3	3	2	3	1	4	4	1	4	3	3	2	4	2	4	1
2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3
1	4	1	2	3	1	1	1	3	4	1	4	4	1	1	4	1	1	1
1	3	2	4	1	4	2	2	4	4	2	4	4	2	2	4	3	4	1
2	1	3	4	2	3	1	2	4	3	2	4	2	2	2	3	1	3	2
2	2	3	3	3	1	1	1	3	4	2	3	3	2	2	3	2	3	1
2	2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	1
1	1	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	1	3	1	3	1	3	1
2	2	2	4	1	2	4	1	4	4	4	4	1	3	4	3	1	3	1
3	1	4	1	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2
2	2	2	4	2	3	2	1	4	4	3	3	3	2	2	4	3	4	1
2	2	3	2	2	2	2	1	4	4	2	4	3	2	4	2	2	2	1
2	4	1	4	3	2	2	2	4	4	2	3	3	3	2	4	1	3	1
3	1	1	4	3	3	2	1	4	3	2	3	2	2	2	3	4	2	2
2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1
2	3	3	3	2	1	3	1	3	4	4	3	2	3	2	3	3	2	3
2	2	4	3	3	2	3	1	4	3	2	4	4	3	3	4	3	3	1
2	1	2	3	2	3	2	1	4	4	2	4	4	3	3	2	2	4	2
2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2
3	3	4	4	3	1	2	2	3	2	1	4	3	2	2	1	3	3	1
4	1	2	3	3	3	2	2	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	2

sk	is
166	166
167	165
156	146
160	142
166	140
171	153
155	137
156	140
166	161
152	138
176	140
158	153
151	150
155	147
169	170
174	160
164	137
149	160
165	147
157	153
157	144
160	138
159	141
171	167
152	146
174	151
155	141
160	159
149	153
155	131
151	106
163	135
157	140
173	165
155	127
158	143
152	139



x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	4	3	4	4
1	4	4	1	4	3	3	4	4	3	3	1	4	4	3	2	4	4	4
4	4	3	4	3	2	1	4	4	3	4	1	4	3	3	3	2	4	4
4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	2	1	4	1	4	3	4	4	3
3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	1	1	3	3	3	1	3	4	3
4	4	3	4	4	2	2	3	4	3	1	1	2	3	3	2	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2
4	3	4	3	3	2	4	2	4	2	3	3	2	3	4	2	4	3	4
3	4	2	3	3	2	4	2	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3
2	3	4	3	3	1	2	4	3	3	4	1	4	3	1	2	1	3	4
3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	4
3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	2	3	2	4	3	1	3	4	4
2	3	3	4	4	2	2	4	4	2	2	1	3	3	2	3	4	4	2
2	4	4	4	3	3	1	4	2	3	4	1	2	4	3	2	4	4	4
1	3	3	4	3	2	1	3	4	3	4	2	4	2	4	3	3	4	4
4	1	3	4	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3	1	4	4	2	1
2	2	3	4	2	2	2	3	3	3	4	1	3	3	3	1	3	3	3
2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	4	1	3	2	3	1	2	4	3
2	2	1	2	4	2	4	1	2	2	4	2	4	3	2	1	2	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	4	4
3	1	3	4	4	1	4	3	4	2	2	2	4	2	3	1	4	4	4
3	4	4	4	3	2	1	2	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4
4	4	3	4	3	2	1	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4
2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	1	4
2	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	2	4	2	4	2	3	4	4
2	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	3	3	2	3	3	3	4	4
3	4	3	3	4	1	1	4	4	3	1	4	3	3	3	2	4	4	3
4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	1	2	4	2	3	2	3	4	4
3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	1	4	4	1	3	4	3	3	2
4	2	4	4	2	2	4	4	4	3	1	1	4	4	3	2	4	4	4
2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	1	4	4	3	2	3	3	3
2	3	2	3	4	2	2	3	3	3	4	1	3	4	3	4	3	3	3
2	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4
2	3	2	4	2	4	1	2	4	4	4	4	1	2	3	3	3	4	2
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3

20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	2	2	4	2	2	2	3	1	3	4	4	3	3	2	3	2	4	3
4	2	2	4	4	1	4	2	3	3	2	4	4	3	1	4	1	4	3
4	1	1	4	4	1	4	2	2	2	2	4	4	4	3	4	1	4	3
2	1	1	4	3	1	3	2	3	2	2	3	4	4	3	4	1	4	2
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3
3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2
3	3	2	4	1	3	3	2	3	4	1	4	3	2	1	4	1	4	3
2	3	2	4	4	2	1	4	2	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3
4	1	2	3	3	1	1	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3
3	3	1	4	3	2	1	3	2	3	4	4	3	4	1	4	2	4	1
2	2	2	4	2	2	3	3	2	4	2	4	3	3	2	4	2	4	3
4	1	4	4	3	2	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4
2	2	2	4	3	1	1	4	3	3	1	3	3	1	2	3	2	4	3
3	4	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	4	2	4	1	4	3
3	1	2	4	3	2	3	3	2	4	1	4	3	4	2	4	2	4	3
1	2	3	4	3	3	1	1	1	4	4	4	1	1	4	1	2	3	1
3	2	2	4	1	2	4	3	1	3	2	3	1	4	1	3	1	4	2
3	2	2	3	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	3	2	3	2
3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	1	4	2	2
2	3	2	4	1	3	2	3	3	4	1	4	3	3	2	4	1	4	3
2	3	2	4	1	3	3	3	2	4	1	4	4	4	2	3	1	4	3
4	2	2	4	3	3	2	4	3	3	2	3	2	4	2	3	1	3	2
3	2	1	4	2	2	4	4	2	4	2	3	4	3	2	4	1	4	2
2	3	2	4	1	3	2	4	1	4	3	3	1	3	1	4	2	4	3
3	2	1	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	4	2
1	3	2	4	3	3	3	2	1	3	3	4	1	4	1	3	2	4	1
3	1	3	4	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	4	1
3	2	3	4	1	3	3	2	2	3	4	2	3	3	1	4	1	4	1
1	3	1	4	1	3	3	2	1	3	4	3	3	4	1	4	1	4	1
4	4	1	4	1	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	2	4	2
1	1	3	4	4	4	4	2	3	4	4	1	4	4	3	4	1	4	1
3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
3	2	2	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	1	4	1	4	3
3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	1	4	3
3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	4	4	4	4	2	3	1	4	2
2	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3

39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
3	2	3	2	3	1	2	2	4	3	3	4	2	2	3	2	2	3	1
3	2	2	4	3	4	1	1	4	4	1	4	3	2	3	2	4	3	1
2	1	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	3	3	4	3	3	1
1	2	3	3	2	2	2	1	4	4	1	4	2	3	2	4	1	4	1
2	3	2	3	3	3	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	1
2	2	2	3	3	2	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	2
3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2
2	1	4	4	3	4	2	2	4	3	1	3	3	2	2	4	1	3	1
2	2	4	4	2	1	2	1	3	4	2	4	1	2	4	3	1	2	2
3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	3	2	2	1
3	2	3	3	2	3	1	2	4	2	1	3	1	2	2	3	3	3	2
2	1	4	3	2	3	2	3	4	4	2	4	3	2	1	3	2	3	1
4	4	1	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	1
1	2	3	2	2	2	3	1	4	3	1	3	1	1	3	4	1	3	2
3	1	2	3	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	3	2	2	4	1
3	4	2	3	2	3	2	1	4	4	1	2	4	4	4	2	1	4	1
4	1	4	2	2	1	3	1	1	4	4	4	4	2	1	3	3	1	3
4	2	2	3	2	2	1	2	4	2	1	3	3	4	2	3	2	3	2
2	2	3	3	2	3	1	2	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	1
3	2	2	3	2	3	1	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2
3	3	2	3	3	4	4	1	3	4	3	3	2	3	2	2	1	2	1
4	2	3	3	3	2	3	1	3	4	2	4	2	2	1	3	1	3	1
2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1
4	3	2	4	2	4	2	1	4	4	2	3	3	3	2	3	1	3	1
2	2	3	3	2	2	2	1	4	3	1	3	2	3	2	3	1	3	2
4	3	3	3	2	3	2	1	4	3	2	4	3	3	3	3	1	3	1
2	2	4	4	1	2	2	2	4	3	2	3	1	3	1	4	3	2	1
3	2	3	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	1	3	1
4	1	4	2	2	2	2	1	4	4	1	4	1	4	3	3	2	4	1
4	1	4	2	2	1	2	1	4	4	1	4	1	4	3	4	1	2	1
4	1	4	3	4	1	2	4	4	2	3	4	4	4	3	4	1	3	2
2	1	4	4	1	2	1	1	4	4	1	4	4	2	4	4	3	4	1
3	3	2	2	3	2	3	1	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2
2	4	1	3	3	2	1	4	4	2	1	4	3	4	3	4	1	3	1
3	2	3	3	3	3	1	2	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	1
2	3	2	4	4	4	2	1	4	4	2	4	2	2	3	4	2	4	2
3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	1

ik	is
52	142
166	162
168	174
157	170
153	152
155	148
155	120
159	141
156	141
157	148
147	134
157	156
182	164
143	157
171	168
162	160
142	117
143	149
144	158
137	159
159	129
155	152
158	141
159	151
144	140
162	147
153	137
157	158
155	152
152	156
176	155
167	150
154	137
161	149
161	150
164	141
152	139



01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
4	4	4	4	3	1	3	2	4	3	2	3	3	2	4	1	4	4	3
4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	3	4	2	4	3	4	4	3
2	3	4	3	2	4	4	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2
3	3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3
4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	1	3	1	4	3	4
4	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	1	4	3	3
4	4	4	4	3	1	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	4	4	4
3	1	4	3	1	4	1	3	4	4	4	2	4	2	3	2	2	2	4
3	3	4	4	2	2	4	3	4	2	4	1	4	2	2	2	4	3	3
3	3	2	4	2	2	4	1	4	2	1	2	1	4	2	2	3	4	4
4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4
3	4	4	4	3	2	4	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4
3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
3	2	2	1	4	2	4	3	4	2	1	2	3	2	2	2	4	4	4
3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	2	2	3	3	4	3	4
3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	1	4	4	4	3	2	3	4	4
3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3
2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	1	4	4	2	2	3	4	1	4
2	4	3	3	4	2	3	4	4	4	1	2	4	4	1	1	4	4	3
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3
2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3
4	4	3	4	3	2	1	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4
2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	1	4
2	4	3	4	3	2	3	4	3	4	2	3	4	2	4	2	3	4	4
2	4	3	4	2	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	3	2	4	4
2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	4	3	4	4
4	4	3	4	3	2	1	4	4	3	4	1	4	3	3	3	2	4	4
3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	1	1	3	3	3	1	3	4	3

20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	3	1	4	2	3	4	3	2	4	3	4	3	3	1	3	2	4	1
4	3	4	1	2	3	1	2	2	4	1	4	4	4	2	4	1	4	1
2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	4	3
3	2	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	1	3	2	3	3
2	1	1	4	3	2	3	1	3	3	2	4	3	3	2	3	4	4	2
2	1	1	4	2	2	3	2	3	3	1	4	3	3	2	3	1	4	2
3	3	3	4	3	1	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	2	4	2
1	4	1	4	3	3	3	4	1	3	1	3	3	4	2	4	1	4	2
1	2	2	4	2	4	3	4	2	4	1	4	4	4	4	4	1	4	3
1	2	3	4	1	4	3	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	2
3	3	1	4	3	4	3	3	2	3	2	4	3	4	2	4	2	4	4
3	3	1	4	3	2	3	3	2	4	2	3	1	2	2	3	1	4	3
2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
2	4	3	4	1	3	3	4	2	2	2	3	4	4	4	4	3	4	3
2	2	1	4	2	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	1	4	2
3	2	1	4	3	2	3	3	2	4	1	3	3	4	3	4	1	4	3
3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4	2
2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
2	1	2	4	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	1	4	3
3	1	3	4	3	2	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	2
2	2	2	4	4	2	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	3
3	2	1	4	4	2	2	3	2	2	3	4	3	4	1	3	2	3	3
3	2	1	4	2	2	4	4	2	4	2	3	4	4	2	4	1	4	2
2	3	2	4	1	3	2	4	1	4	3	3	1	3	4	4	2	4	3
3	2	1	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	4	2
1	3	2	4	3	3	3	2	4	3	3	4	1	4	1	3	2	4	1
4	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	4	3	4	2	4	1	4	3
1	2	2	4	2	2	2	3	1	3	4	4	3	3	2	3	2	4	3
4	1	1	4	4	1	4	2	2	2	2	4	4	4	3	4	1	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3

39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
2	1	4	4	3	1	3	1	4	3	1	4	1	3	2	3	2	3	2
2	1	3	2	3	2	3	1	4	3	1	4	1	3	2	4	3	4	1
3	3	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	1	3	4	2	3	2
4	3	2	4	4	4	2	1	3	3	1	3	3	4	3	1	2	4	1
4	2	2	4	4	3	3	1	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1
2	2	2	3	3	3	3	1	4	4	3	4	2	1	1	2	1	1	1
3	4	3	1	1	1	2	1	4	3	4	4	1	2	2	3	3	1	3
4	2	3	2	4	4	2	1	4	2	1	4	1	2	1	4	2	1	1
4	1	2	3	4	2	2	1	4	4	4	3	2	3	4	2	2	1	1
4	3	3	4	4	4	4	1	4	3	1	3	1	3	1	3	1	2	1
3	2	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2
4	1	3	1	3	2	4	2	4	3	2	3	1	4	3	4	1	2	1
3	2	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2
1	2	2	4	4	2	1	1	4	3	1	2	1	3	3	3	2	4	2
4	2	4	3	2	3	2	2	4	4	3	3	1	2	2	2	2	2	2
3	2	4	4	3	2	4	1	4	4	2	4	2	2	2	1	1	2	1
3	1	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2
3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	1	2	4	2	3	2	1	4	4	2	4	2	2	2	3	1	1	2
4	3	3	3	3	3	2	1	4	4	2	3	4	2	2	1	2	2	2
3	2	3	2	2	2	2	1	4	4	3	3	2	2	4	3	4	2	2
2	2	3	3	2	3	1	1	3	4	3	3	1	3	4	3	1	3	2
4	3	2	4	2	4	2	1	4	4	2	3	3	3	2	3	1	3	1
2	2	3	3	2	2	2	1	4	3	1	3	2	3	2	3	1	3	2
4	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	1
3	2	4	4	1	2	2	2	4	3	2	3	1	3	1	4	3	2	1
3	3	4	4	3	1	2	2	3	2	1	4	3	2	2	1	3	3	1
3	2	3	2	3	1	2	2	4	3	3	4	2	2	3	2	2	3	1
2	1	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	3	3	4	3	3	1
2	3	2	3	3	3	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	1

sk	is
159	152
162	163
166	149
171	160
153	150
144	138
165	140
149	139
162	148
155	143
164	142
157	146
148	136
155	127
166	129
161	148
150	128
150	129
153	147
158	154
157	137
151	136
160	152
147	141
162	147
158	139
158	143
152	142
163	162
153	152



O1	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	2	3	3	4
4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	1	4
4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	1	4	3	4	1	4	2	4
4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	2	3
2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	2	4
3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	2
4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	1	2	4	4	2	4	2	4
4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3
3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	2	3
4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	1	3
4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3
4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
4	1	4	4	4	1	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4
4	3	2	2	3	1	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4
4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	2	4	2	3	4	4	4	1	1	4	4	4	2	4	2	4
4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
4	3	4	4	4	1	3	3	4	3	4	1	4	4	4	3	4	1	4
4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	2	3	2	3
4	4	3	2	3	2	3	4	4	3	4	1	4	4	4	1	3	2	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	4	3	4
4	4	4	4	4	3	2	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3
4	4	4	4	4	2	1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4
4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	3	2	3	3
3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4
4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
1	1	2	4	3	1	2	4	4	3	1	1	2	2	1	1	3	1	4
2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4
4	3	4	3	4	1	4	3	4	3	4	3	4	4	3	1	4	1	4
4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2
2	4	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4
3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	2	2

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	2	3	2	2	4	4	4	4	4
4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	4	4	1	3
3	3	4	3	1	4	4	3	1	4	1	3	3	4	2	2	4	1	3
2	4	3	4	1	1	4	1	1	3	3	4	4	4	4	4	3	1	4
3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4
3	3	3	4	2	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3
3	4	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
3	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	1	3	3	3	4
4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	1	3	3	2	3	4	3	2	4
4	4	4	4	2	4	3	3	4	3	2	3	4	2	4	4	3	4	4
4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	1	4	3	2	3	3	3	4	4
2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	2	4	1	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	1	3	3	3	3	2
4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	1	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	3	3	1	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3
4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4
1	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	2	2	4	3	3	3
4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	4
4	1	4	2	2	3	4	3	4	4	1	4	4	3	1	4	4	4	2
4	4	4	4	3	3	4	1	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
3	3	4	3	2	3	3	4	4	1	3	3	2	3	2	4	2	4	4
3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	4	2	3
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	4	4	3
3	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
4	3	2	4	4	4	4	2	1	1	1	1	3	2	4	4	3	1	1
1	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	1	2	2	4	3	2	2
1	3	3	4	1	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	3
4	3	3	4	3	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	1	2	4	1	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3

is	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	is
4	4	4	4	4	4	4	3	166
4	4	4	4	4	4	3	4	165
3	3	4	3	4	2	3	3	146
4	3	4	4	4	1	4	3	142
3	3	4	1	4	1	3	3	140
4	3	3	2	4	3	4	4	153
3	3	3	3	3	3	2	4	137
4	3	3	3	2	3	3	3	140
4	3	4	4	3	3	3	4	161
4	3	3	2	4	3	3	4	138
4	3	3	2	3	2	4	4	140
4	4	3	3	4	2	2	3	153
3	3	4	2	4	4	2	3	150
3	3	3	3	3	3	3	3	147
4	3	4	2	4	4	4	4	170
4	4	3	4	3	3	4	4	160
4	3	2	3	3	3	3	4	137
4	4	4	1	4	4	1	4	160
4	3	3	3	3	2	2	3	147
3	3	3	3	3	3	4	4	153
3	2	3	3	3	3	3	3	144
3	2	3	2	3	3	3	3	138
4	1	4	1	4	4	2	4	141
4	4	4	4	4	3	4	4	167
4	4	3	2	4	2	2	2	146
4	3	3	3	3	1	3	4	151
4	3	2	1	3	3	2	3	141
4	3	4	3	3	3	4	4	159
4	3	3	3	3	3	4	4	153
3	3	3	3	3	2	3	3	131
1	3	2	3	1	1	3	2	106
1	3	2	2	4	2	2	1	135
3	2	3	3	3	3	4	3	140
4	4	3	3	4	4	3	4	165
3	2	2	3	4	3	2	3	127
3	3	3	2	3	3	3	2	143
3	3	3	3	4	3	3	3	139

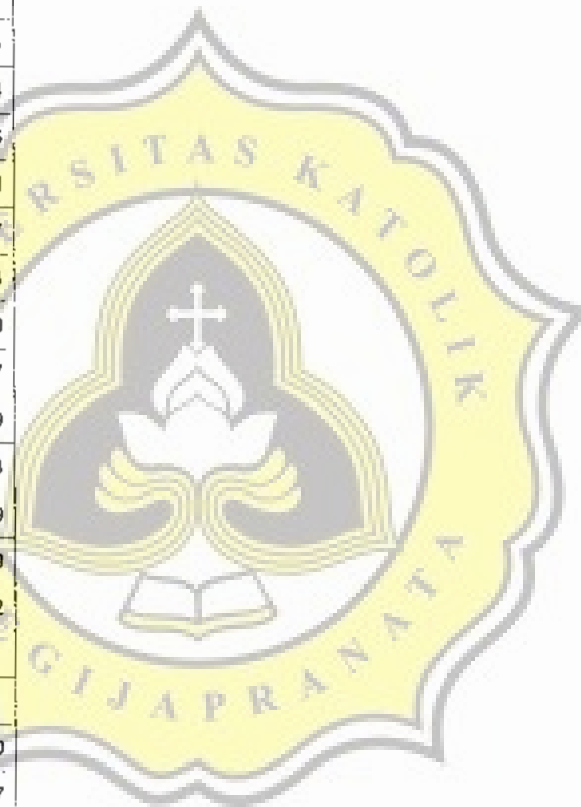


O1	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4
4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4
4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4
4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	2	4	2	4
4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	4	3	2	4	2	4
3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3
4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	2	4	2	4
3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	4	3	3
3	3	4	1	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2
4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	2	3
4	2	4	4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
4	3	1	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4
4	4	4	4	4	1	2	4	4	3	1	1	3	3	3	1	4	3	3
3	3	3	4	3	1	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	1
4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4
4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4
4	3	4	3	4	3	4	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
4	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4
3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	1	2	2	4	4	3
3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2
3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	3
4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	4	2	3	4	3	3
4	1	3	1	4	2	4	4	3	1	3	4	3	4	3	3	4	2	4
4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	1	4	1	4
4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	1	3	4	4	1	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	1	4	4	4	1	4	4	4
4	4	3	4	4	2	4	1	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4
4	4	3	4	1	3	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	2	1
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	2	3
3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	3	4
3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	1	2	4	4	4	3	4	4	4
1	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	3
3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4
3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
3	4	3	4	3	4	3	1	3	4	3	4	4	1	4	4	3	3	4
2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2
3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	2	4	3	1	1
4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4
4	4	3	3	1	3	3	4	1	3	3	1	3	3	4	3	3	4	4
3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3
3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4
4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	4
3	4	4	4	4	3	4	1	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
4	2	3	2	1	1	1	4	1	1	1	1	4	3	1	3	4	1	2
4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	2	1	4	4	3	4
3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4
3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4
2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3
4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	2	4	4	2	2	4	3	3	4
3	3	4	1	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	3	1	2
3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4
3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	2	4	4	4	4	2	3	2	3
3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4
1	4	4	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3
1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	3	2	4
3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4	2	4	4
3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	1	2	2	4	3	4
3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4
3	4	4	3	3	3	4	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3
1	4	4	4	3	2	4	1	3	3	3	4	3	4	4	2	4	2	4
4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3

c:\adatatpsi\psi-91\yup-is_p.sav

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	is
3	2	4	4	4	3	4	4	142
3	3	4	3	4	3	4	3	162
4	4	4	4	4	4	4	4	174
4	4	4	4	4	4	4	4	170
4	3	3	4	3	4	3	3	152
4	3	3	3	3	2	3	4	148
2	2	3	2	3	3	3	3	120
1	4	4	3	2	2	4	1	141
4	3	3	3	3	2	3	3	141
4	3	4	4	3	4	3	3	148
3	3	3	3	3	3	3	2	134
3	3	4	3	4	3	3	3	156
4	2	3	4	3	3	4	4	164
4	4	4	2	4	2	3	2	157
4	3	4	4	4	3	4	4	168
4	2	4	4	4	3	4	4	160
2	1	4	4	2	3	1	4	117
4	4	4	2	2	3	2	4	149
4	4	4	2	2	3	2	4	158
4	4	4	2	2	3	2	4	159
3	2	3	2	3	2	3	3	129
4	3	4	3	3	3	3	3	152
4	3	4	1	1	3	2	3	141
4	3	3	3	3	4	3	4	151
3	2	3	1	4	2	3	3	140
4	3	4	3	3	3	3	4	147
4	2	3	3	3	1	3	3	137
4	4	4	3	3	3	3	3	158
4	3	3	3	3	4	4	3	152
4	3	3	3	3	3	4	3	156
4	2	4	3	4	3	3	3	155
4	4	4	4	4	1	4	4	150
3	3	3	3	3	3	3	3	137
1	3	3	3	4	3	4	3	149
4	4	3	3	3	2	3	3	150
3	3	3	2	2	2	2	3	141
4	3	4	3	4	3	2	2	139

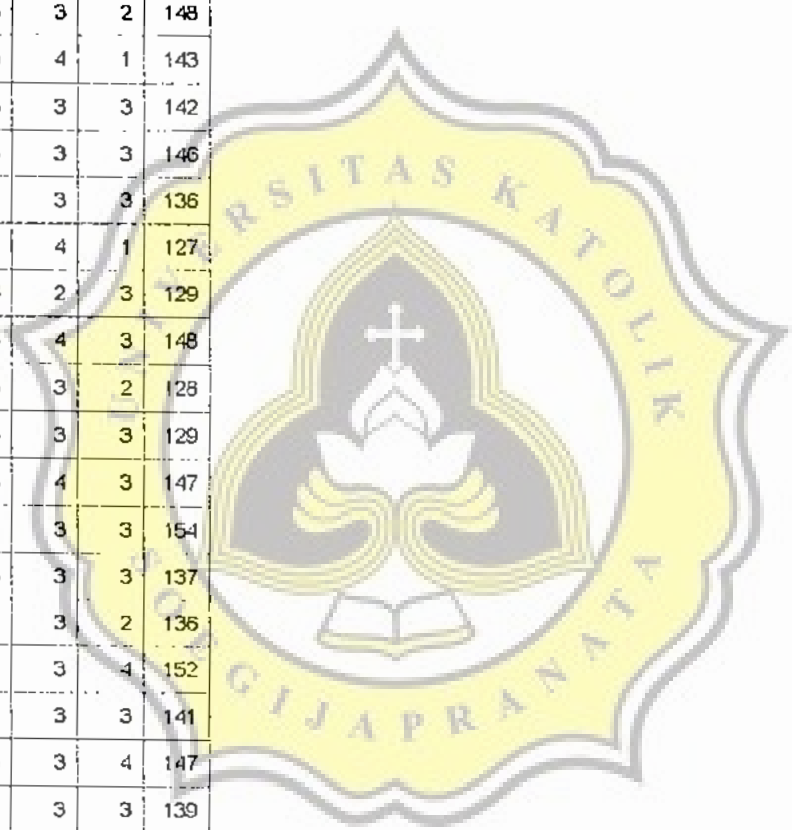


x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
4	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	4	2	4
4	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4
4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	4	3	3	4	4	4
4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	2	3	4	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	1	3	4	4
4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	2	4	3	3
4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	2	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	2	2	2	4	4	4	4	3	2	2	2	4	3	4	1	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3
4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4
4	4	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3
4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4
3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3
4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	2	4	3	3
4	1	3	1	4	2	4	4	3	1	3	4	3	4	3	3	4	2	4
2	4	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4
3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4
4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	2	4	2	4

c:\adala\psi\psi-91\yup-is_p.sav

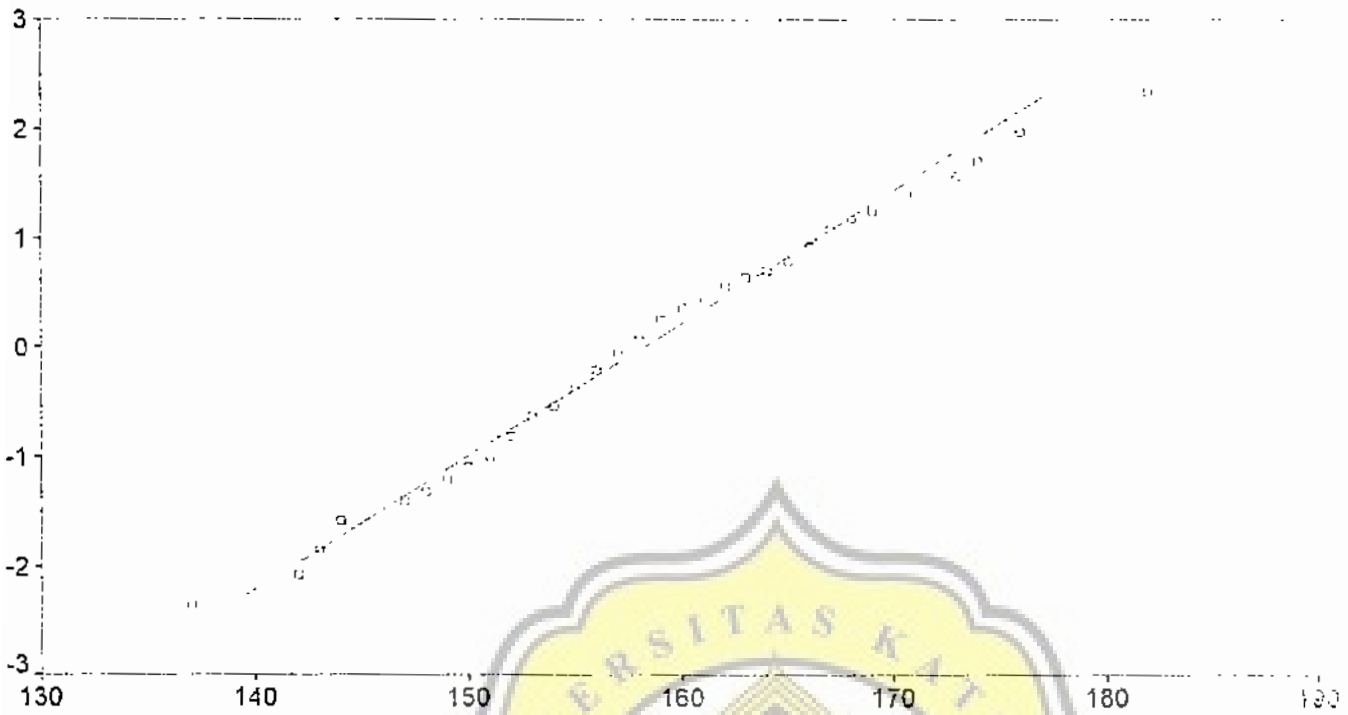
20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3
4	4	4	4	3	4	4	2	1	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4
3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	1
4	4	3	1	3	3	2	2	1	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1
3	4	3	4	2	4	2	4	3	2	2	4	3	2	4	1	4	3	3
1	4	3	4	1	4	2	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	2
2	4	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
2	4	3	4	3	4	1	4	2	4	1	4	1	2	4	2	1	1	2
3	4	3	3	4	4	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2
3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2	2	3
1	3	4	1	1	4	1	1	1	1	4	3	3	3	4	3	3	3	2
3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	1	3	2	2
3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	2	1
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3
3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4
3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	2	4	4	4	4	2	3	3	3
3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3
4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	1	2	4	1	3	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	3
3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	is
4	3	4	2	3	2	3	4	152
4	4	4	3	2	3	3	4	163
4	4	3	4	2	2	4	4	149
4	3	4	4	3	4	4	3	160
2	4	3	4	4	4	3	3	150
2	4	3	4	3	3	3	3	138
1	3	4	3	2	2	1	1	140
1	3	4	1	2	3	2	3	139
2	3	4	2	4	3	3	2	148
1	3	4	3	4	4	4	1	143
2	3	3	3	3	3	3	3	142
2	3	4	2	4	3	3	3	146
2	3	3	3	3	3	3	3	136
2	4	3	1	4	4	4	1	127
2	3	3	2	3	3	2	3	129
2	3	3	3	4	3	4	3	148
3	3	3	3	3	3	3	2	128
2	3	3	2	3	3	3	3	129
2	3	3	3	4	3	4	3	147
2	4	3	4	4	4	3	3	154
3	3	3	2	3	3	3	3	137
2	2	3	2	3	3	3	2	136
4	3	3	3	3	4	3	4	152
3	2	3	1	4	2	3	3	141
4	3	4	3	3	3	3	4	147
4	2	4	3	4	1	3	3	139
3	3	3	2	3	3	3	2	143
3	2	4	4	4	3	4	4	142
3	3	4	3	4	3	4	3	162
4	3	3	4	3	4	3	3	152





Normal Q-Q Plot of Sikap Kemandirian



Observed Value

- - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

SK Sikap Kemandirian

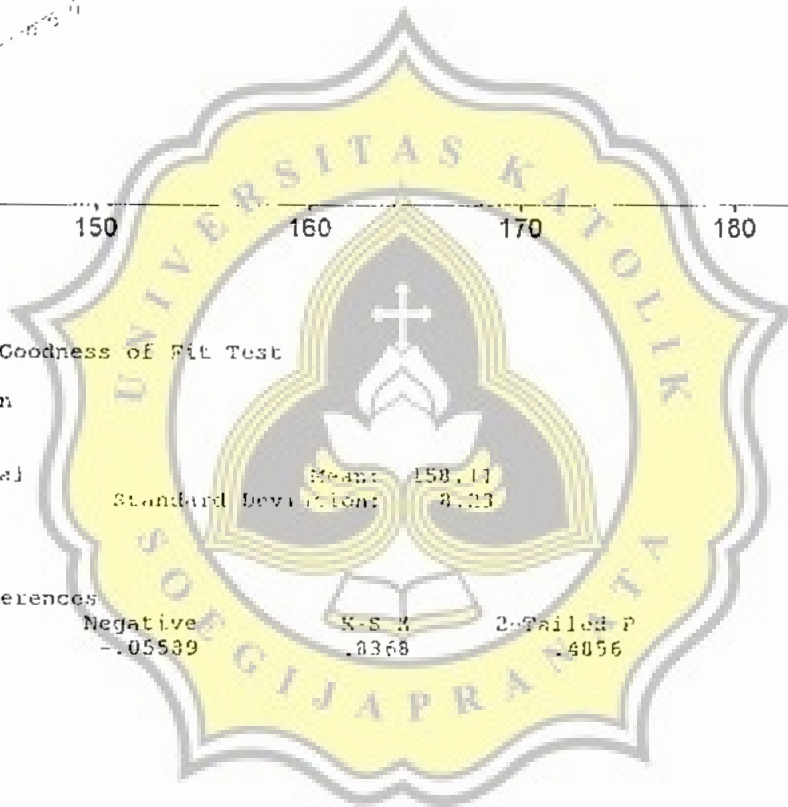
Test distribution - Normal

Mean: 158.14
Standard Deviation: 8.23

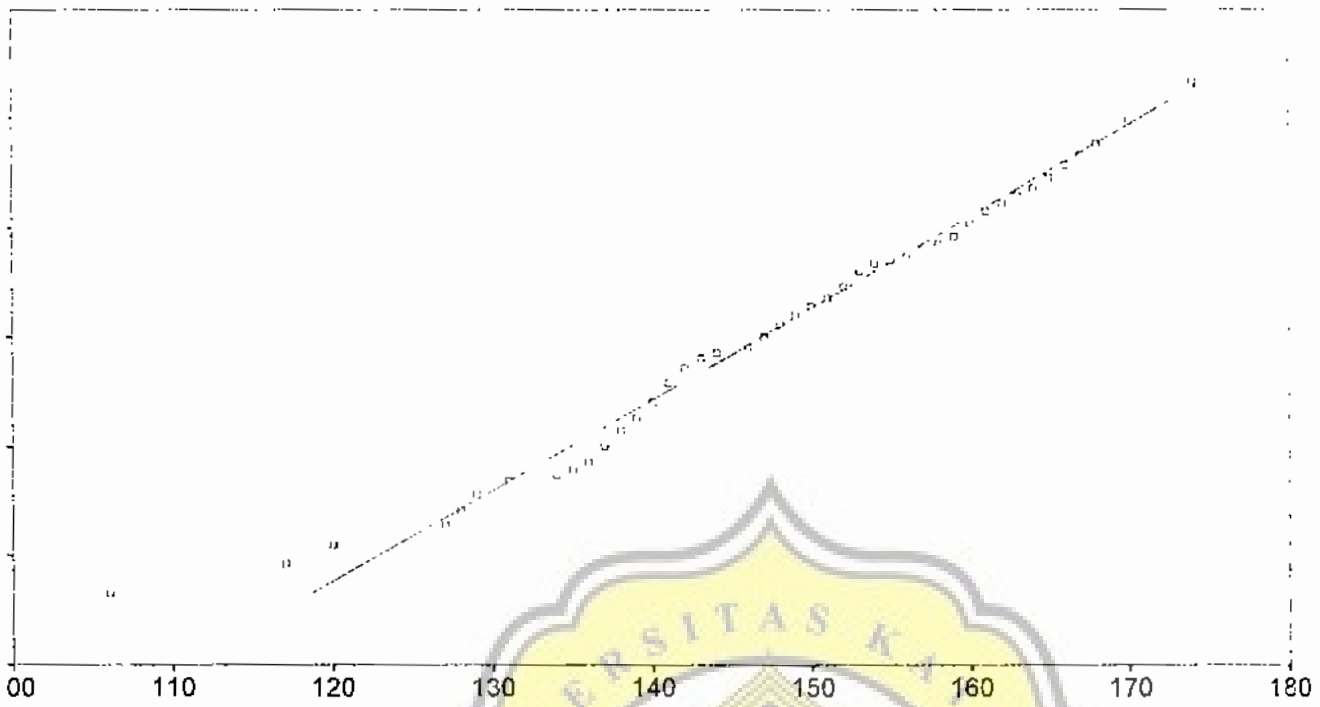
Cases: 104

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S J	2-Tailed P
.08205	.09205	-.05539	.0368	.4056



Normal Q-Q Plot of Interaksi Sosial



Observed Value

-- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

IS Interaksi Sosial

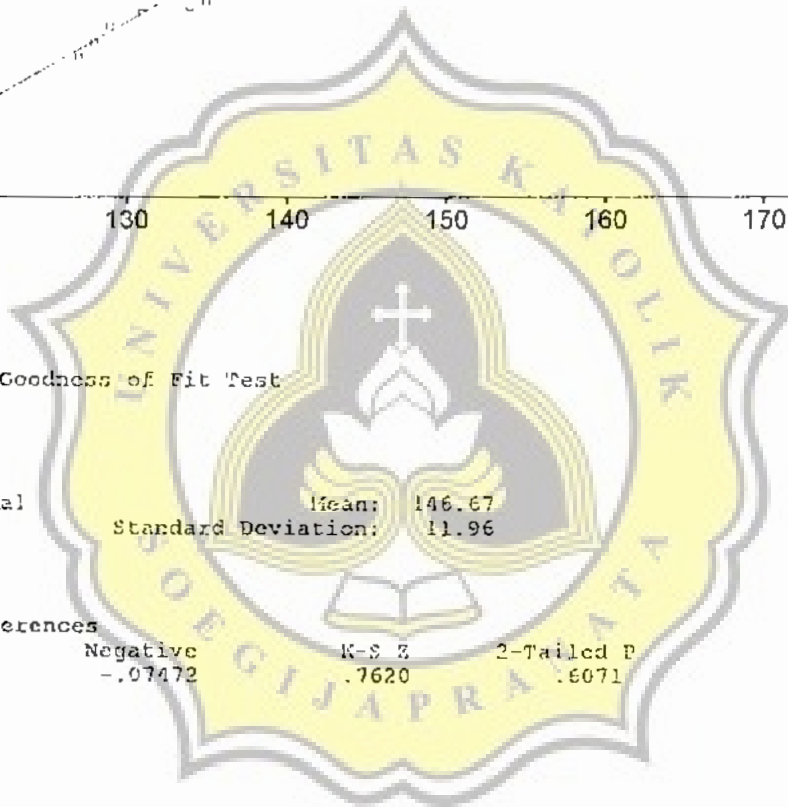
Test distribution - Normal

Mean: 146.67
Standard Deviation: 11.96

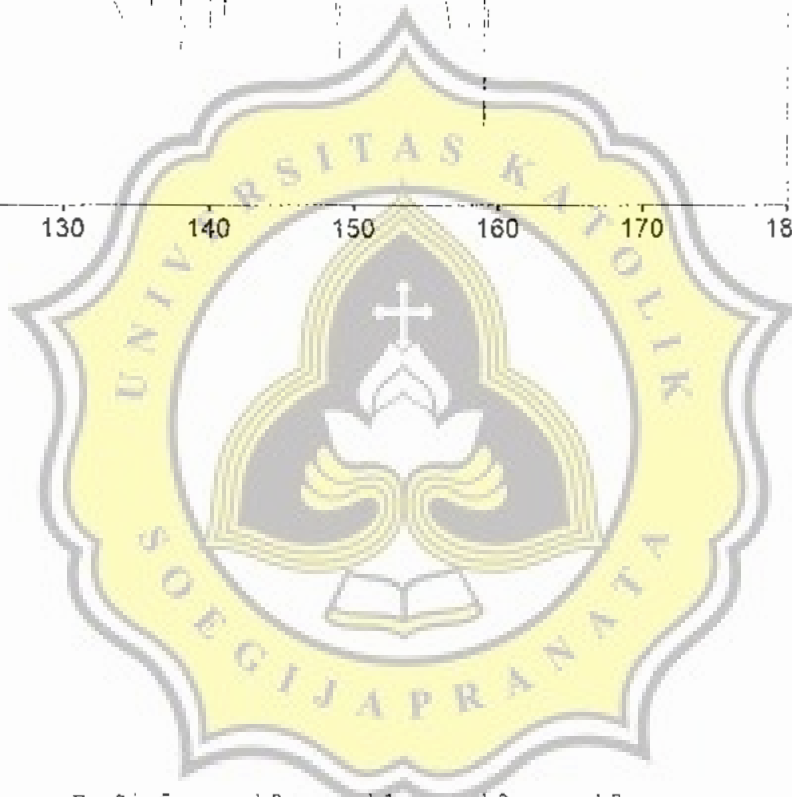
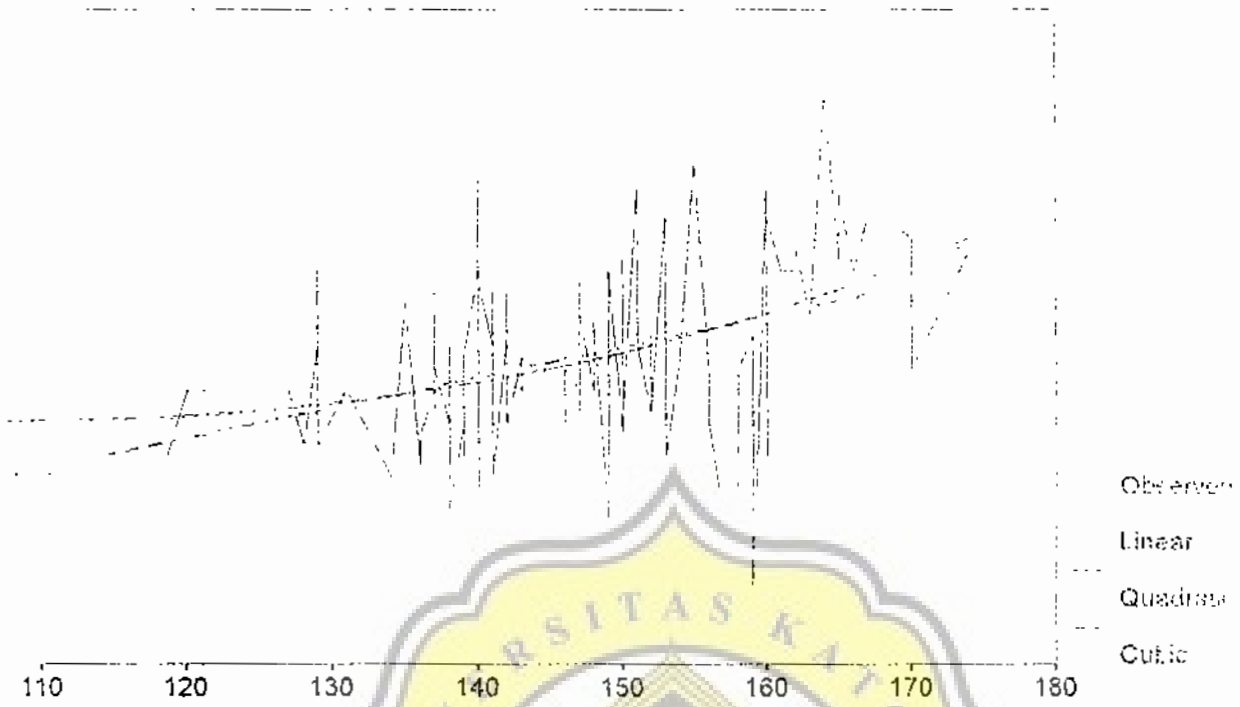
Cases: 104

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.07472	.06545	-.07472	.7620	.6071



sikap Kemandirian



Interaksi Sosial

dependent: IS

dependent	Model	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SK	LIN	.167	102	20.44	.000	116.890	.2810		
SK	QUA	.170	101	10.97	.000	199.141	-.8608	.0039	
SK	CUB	.180	101	11.08	.000	161.519		-.0025	1.6E-05

est:
Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Res Chart # 1: Curvefit for sikap kemandirian



-- Correlation Coefficients

IS	SK
1.0000	.4036
(104)	(104)
P= .	P= .000
.4036	1.0000
(104)	(104)
P= .000	P= .

efficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

' is printed if a coefficient cannot be computed

angan :
Sikap Kemandirian
Interaksi Sosial



***** MULTIPLE REGRESSION *****

Use Deletion of Missing Data

Step Number 1 Dependent Variable.. SK Sikap Kemandirian

Step Number 1. Method: Enter IS

Variable(s) Entered on Step Number
 1 IS Interaksi Sosial

Adjusted R Square .40858
 Standard Error .16694
 Total R Square .15077
 Standard Error 7.54484

Analysis of Variance

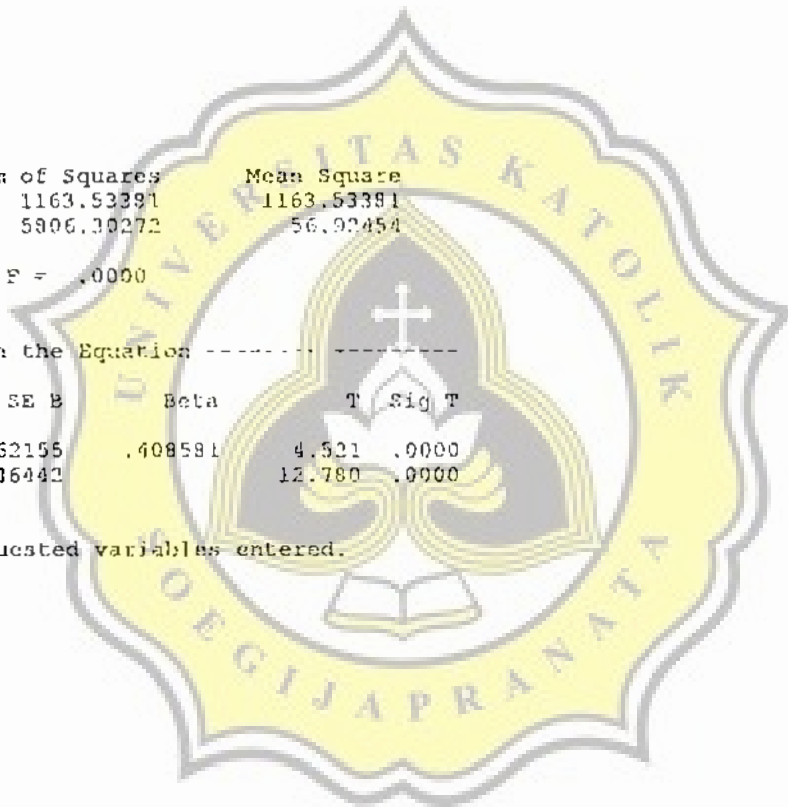
	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	1163.53391	1163.53391
Total	102	5906.30272	56.92454

F = 20.42993 Signif F = .0000

----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
Constant	116.809703	9.146442		12.780	.0000
IS	.201006	.062155	.408581	4.521	.0000

Block Number 1 All requested variables entered.







106

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/035/UKS.07/III/2000

10 Maret 2000

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala SMU Mataram
di-
Semarang

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu, dapat kiranya memberikan
ijin kepada mahasiswa/i :

N a m a : Yacobus Untung Pratama
NIM / NIRM : 91.40.1106 / 91.6.111.08000.50056
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 25 Juli 1972
A l a m a t : Jl. Candi Kencana VII / C - 21
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Mataram Semarang, dalam rangka
penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "**HUBUNGAN
INTERAKSI SOSIAL DI DALAM KELUARGA DENGAN SIKAP
KEMANDIRIAN PADA REMAJA**".

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

D e k a n ,

Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.

**SEKOLAH MENENGAH UMUM
(SMU) MATARAM SEMARANG
DISAMAKAN**
Jl. M.T. Haryono No. 403 - 405 Telp. 542473
SEMARANG

107

Semarang, 3 April 2000

nomor : 742/Ket/MTR/IV/2000
tanggal : -
jenis : Laporan

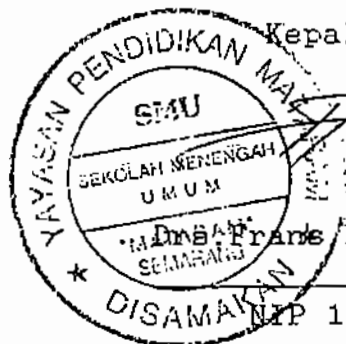
kepada : Yth. Ibu Dekan Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
di
Semarang.

Melalui surat keterangan ini, kami melaporkan kepada
Ibu Dekan, bahwa mahasiswa,

N a m a : Yacobus Untung Pratama
NIM / NIRM : 91.40.1106/91.6.111.08000.50056
Tempat/Tgl. Lahir : Semarang, 25 Juli 1972
A l a m a t : Jl Candi Kencana VII/C-21
Semarang.

telah menyelesaikan Penelitian di SMU Mataram Semarang, dalam
rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul
"HUBUNGAN INTERAKSI SOSIAL DI DALAM KELUARGA DENGAN SIKAP
KEMANDIRIAN PADA REMAJA" terhitung 23 Maret 2000 s.d.
1 April 2000.
Semoga hasilnya baik dan dapat dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Kepala Sekolah,



Frans Eddy Sandi Agus

NIP 131 611 742