



LAMPIRAN

Lampiran A
Uji Coba
(A – 1) Uji Coba Sikap Terhadap Sekolah Homogen



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	4	4	4	1	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4
2	3	4	3	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	4	3	4	2	1	1	3	2	1	3	1	2	3	3	3	3	4	3
4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3
5	4	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	2	4	4	3
6	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
7	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	3	2	2	3	2	2	3	3	4
8	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
10	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
11	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
12	4	4	3	4	1	4	1	4	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4
13	3	3	3	3	1	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3
14	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4
15	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	3	2	3	4	3
16	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	1	3	3	4	3	3	3	4
17	4	3	2	3	4	3	2	3	2	2	4	2	4	4	4	2	3	4	4
18	4	3	3	2	2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4
19	4	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
20	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	1	3	2	2	2	3	3	3
21	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3
22	4	4	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3
23	4	3	3	4	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
26	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	4	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
28	4	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4
29	4	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
30	3	3	4	4	1	2	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3
31	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
32	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
33	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
34	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4
35	4	4	1	1	2	2	3	3	1	2	2	1	2	3	3	1	3	4	4
36	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3
37	4	3	3	3	1	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	2	4	4	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	
1	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	
2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	
3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	4	
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	
5	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	4	4	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	
7	2	3	4	4	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	2	
8	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	
9	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	
10	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3
13	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	
14	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
17	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	
18	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	
19	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	
20	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	2	2	3	3	
21	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	
22	4	3	4	4	2	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	3	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
25	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
26	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	
27	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	
28	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	
29	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	
30	3	3	4	4	1	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	4	
31	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	
32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	
33	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
34	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	
35	4	4	3	1	2	4	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	1	4	1	
36	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	
37	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3	

	x39	x40	ptsh
1	2	4	135
2	2	3	122
3	1	4	112
4	3	4	114
5	1	3	121
6	2	3	111
7	1	3	106
8	2	4	134
9	2	3	114
10	2	3	108
11	2	4	118
12	1	3	133
13	1	3	106
14	3	3	118
15	1	4	118
16	1	3	118
17	1	3	122
18	2	4	122
19	3	3	122
20	2	3	101
21	2	2	112
22	2	3	120
23	2	4	120
24	2	3	118
25	2	3	117
26	2	3	123
27	2	3	113
28	2	3	132
29	2	3	134
30	2	4	122
31	4	4	150
32	2	3	112
33	2	3	122
34	1	3	114
35	1	2	101
36	1	4	116
37	3	4	129



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3
39	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3
40	4	3	2	2	1	4	3	4	1	2	2	1	2	2	3	1	4	3	3
41	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	1	3	4	4
42	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3
43	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4
44	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
45	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	3	4	4
46	4	4	2	3	1	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
47	3	2	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3
48	4	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4
49	4	3	3	4	4	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
50	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4
51	3	2	3	3	2	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3
52	4	4	3	3	1	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
53	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4
55	4	1	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3
56	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3
57	3	2	3	4	2	3	3	4	2	4	3	2	3	2	3	2	4	3	3
58	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
59	3	3	3	4	2	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3
60	4	4	3	3	2	3	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
39	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3
40	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2
41	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
42	2	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2
43	2	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3
44	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2
45	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
46	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
47	1	1	3	4	3	3	1	4	3	3	3	4	1	3	4	1	4	2	3
48	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	4	4
49	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	2	3
50	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	2	2	2	3
52	2	3	3	3	2	4	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
53	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
54	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
55	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	2	2
56	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
57	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3
58	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
59	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3
60	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3



	x39	x40	ptsh
38	2	3	107
39	2	3	120
40	1	3	105
41	2	4	126
42	2	3	109
43	1	4	130
44	2	2	107
45	2	3	136
46	3	3	121
47	1	4	118
48	1	4	127
49	1	4	132
50	1	4	150
51	1	3	121
52	1	3	113
53	2	3	128
54	2	4	119
55	4	3	131
56	2	3	113
57	2	3	113
58	2	3	133
59	1	3	126
60	2	3	116



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi terhadap Sekolah Homogen (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	116,7333	104,2328	,3747	,8764
X02	117,0833	103,2302	,3248	,8773
X03	117,3000	103,1288	,4297	,8754
X04	117,0833	101,4336	,4550	,8747
X05	118,1000	107,6508	-,0050*	,8862
X06	117,5667	102,5209	,3563	,8767
X07	117,5833	105,8743	,1573*	,8802
X08	116,7667	103,5718	,4123	,8758
X09	117,7167	100,8845	,5151	,8735
X10	117,3000	100,7898	,4866	,8740
X11	117,0167	103,0336	,4832	,8748
X12	117,7167	99,9692	,4743	,8742
X13	117,3667	102,6090	,4157	,8755
X14	117,2333	102,1480	,5446	,8737
X15	117,1833	101,9828	,5802	,8733
X16	117,8000	105,5186	,1920*	,8795
X17	116,9667	104,1345	,3548	,8766
X18	116,7667	103,4362	,4250	,8756
X19	116,8667	103,6429	,4228	,8757
X20	117,3833	104,1048	,2442*	,8791
X21	117,1500	102,9093	,4113	,8756
X22	116,7667	103,0633	,4602	,8750
X23	116,7333	104,5040	,2856	,8778
X24	117,2833	103,3590	,3552	,8766
X25	116,8333	104,4802	,3613	,8766
X26	116,9667	102,8802	,3793	,8762
X27	116,9833	103,6099	,5240	,8748
X28	117,0500	101,8449	,4927	,8741
X29	116,9667	102,2362	,5317	,8739
X30	117,0167	104,7963	,2567	,8783
X31	117,2500	103,1059	,5512	,8743
X32	117,0333	104,4734	,2468*	,8787
X33	116,9667	102,6090	,5738	,8737
X34	117,0833	101,8404	,4633	,8746
X35	117,6167	104,7828	,1984*	,8801
X36	117,4667	102,2870	,4458	,8750
X37	117,2500	104,2246	,2288*	,8796
X38	117,1500	102,4686	,4731	,8746
X39	118,4000	105,4983	,1558*	,8808
X40	116,9500	103,6076	,3973	,8760

Reliability Coefficients

N of Cases = 60,0

N of Items = 40

Alpha = ,8791

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Persepsi terhadap Sekolah Homogen (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	96,1667	81,3277	,3922	,8936
X02	96,5167	80,6607	,3176	,8955
X03	96,7333	80,4362	,4366	,8928
X04	96,5167	78,7624	,4742	,8921
X06	97,0000	80,2712	,3306	,8954
X08	96,2000	80,3322	,4728	,8923
X09	97,1500	79,2822	,4488	,8926
X10	96,7333	78,3684	,4911	,8918
X11	96,4500	80,2178	,5064	,8918
X12	97,1500	77,6890	,4742	,8925
X13	96,8000	79,9593	,4227	,8931
X14	96,6667	79,8531	,5220	,8914
X15	96,6167	79,9014	,5355	,8913
X17	96,4000	80,9220	,4042	,8934
X18	96,2000	80,2305	,4837	,8921
X19	96,3000	81,1288	,4045	,8934
X21	96,5833	80,9590	,3497	,8944
X22	96,2000	80,3661	,4691	,8923
X23	96,1667	81,2260	,3316	,8947
X24	96,7167	80,7828	,3475	,8945
X25	96,2667	81,8260	,3473	,8943
X26	96,4000	80,7186	,3403	,8948
X27	96,4167	80,5184	,5809	,8913
X28	96,4833	79,3048	,4986	,8916
X29	96,4000	79,6000	,5446	,8910
X30	96,4500	81,7432	,2776	,8957
X31	96,6833	80,1184	,5994	,8908
X33	96,4000	80,3119	,5428	,8914
X34	96,5167	79,1014	,4862	,8919
X36	96,9000	79,2441	,4929	,8917
X38	96,5833	79,9082	,4743	,8921
X40	96,3833	80,5794	,4335	,8929

Reliability Coefficients

N of Cases = 60,0

N of Items = 32

Alpha = ,8958

(A – 2) Uji Coba Sikap Heteroseksual



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	2	4	2	1	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4
2	3	2	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	1	3	2	4	3	4	4
3	3	2	4	2	3	4	2	3	3	2	4	3	4	4	2	4	2	4	4
4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
5	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	3	4	4
6	3	2	4	2	3	4	2	2	3	2	4	3	2	3	4	4	2	4	3
7	3	3	3	3	2	4	2	2	4	3	4	2	2	4	3	3	3	4	3
8	3	3	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3
9	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4
10	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	4	4
11	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4
12	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	1	4	4
13	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	3
14	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4
15	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	2
16	2	3	2	2	4	3	2	2	3	1	4	3	1	3	4	4	2	3	3
17	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	2
18	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4
19	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2
20	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
21	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	2
22	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	4	4	2	3	4	4	2	2	2
23	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2
24	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
25	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	2	4	3
26	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	2
27	4	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	3	4	3	3	2	4	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
29	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3
30	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4
31	2	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
33	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3
34	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	4	3	3	4
35	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2
36	4	3	3	2	4	4	2	4	4	2	4	3	3	4	3	4	2	4	3
37	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	4	1	4	4	4	3	3	4

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	4	4	1	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	2	4	4	3
2	4	4	2	2	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3
3	4	4	2	3	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	1	1	3	3	3
4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	4	4	3
5	4	4	2	1	4	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3
6	4	4	2	2	4	3	3	4	1	2	4	4	3	4	3	1	3	3	2
7	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3
8	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3
9	4	4	1	2	4	2	3	4	1	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2
10	3	4	2	2	4	2	3	3	2	3	4	3	2	4	2	2	3	2	2
11	4	4	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3
12	4	3	2	4	4	3	3	4	1	3	4	3	3	3	3	1	4	4	2
13	4	4	1	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	1	3	3	3
14	4	4	2	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2
15	4	3	2	2	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	2	3	3	2
16	4	3	4	2	4	2	2	4	2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	1
17	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	4	2	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	4
19	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	4
20	4	3	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	2	3	4	3	2	3
21	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3
22	4	2	4	2	4	4	4	4	3	2	3	4	2	4	2	2	2	2	2
23	4	3	2	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3
24	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	2	2	3	4	3	3	2	2	4	4	3	2	2	3	2	2	2	2
26	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
27	4	2	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	4	3	4	2	4	2
28	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
29	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3
30	4	3	4	2	4	2	3	4	3	4	1	4	3	4	2	2	3	4	2
31	4	3	2	2	4	1	3	2	3	4	4	4	3	2	2	2	3	2	3
32	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
33	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3
34	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
35	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2
36	4	2	4	2	4	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	4	2	4	2
37	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3

	x39	x40	sh
1	3	1	130
2	3	1	123
3	3	1	121
4	3	1	125
5	4	1	122
6	3	1	116
7	2	1	117
8	4	1	134
9	4	2	116
10	4	2	113
11	4	2	121
12	4	1	124
13	4	2	133
14	3	1	113
15	3	1	112
16	2	3	107
17	4	2	146
18	4	2	129
19	4	4	143
20	4	2	130
21	4	4	139
22	4	2	114
23	4	2	118
24	3	3	125
25	4	3	110
26	3	2	123
27	4	2	128
28	3	3	118
29	2	3	127
30	4	2	131
31	4	4	124
32	3	3	115
33	4	3	133
34	3	4	115
35	3	3	118
36	4	3	127
37	2	4	124



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	2
39	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4
40	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4
41	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	4
43	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3
44	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
45	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3
46	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4
47	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	1	4	4	4	3	4	4
48	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3
49	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4
51	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4
52	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	3	4
53	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3
54	4	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	3	2	3	4	4	2	4	2
55	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	1	3	4	4	3	4	4
56	3	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4
57	1	2	4	2	1	4	2	1	1	2	1	2	2	4	4	4	2	1	3
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1
59	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3
60	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4

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

	x39	x40	sh
38	4	3	137
39	4	2	132
40	4	3	142
41	2	3	137
42	3	2	121
43	4	4	149
44	4	4	140
45	4	4	136
46	4	4	146
47	4	4	137
48	4	4	152
49	4	3	145
50	4	3	150
51	4	4	140
52	3	4	128
53	2	3	92
54	4	3	123
55	4	3	136
56	3	3	112
57	1	2	88
58	3	3	118
59	4	4	142
60	4	2	134



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap Heteroseksual (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	123,4667	159,6090	,6218	,8983
X02	124,0667	171,9277	,0138*	,9060
X03	123,3000	166,4169	,3296	,9025
X04	123,7667	161,1989	,6656	,8983
X05	123,3833	159,3251	,5975	,8985
X06	122,9000	167,8203	,4211	,9018
X07	123,7667	161,6734	,6654	,8984
X08	123,4833	158,6607	,6577	,8977
X09	123,4333	160,7921	,5867	,8989
X10	123,7167	159,1556	,6911	,8974
X11	123,0500	161,8788	,6622	,8985
X12	123,4500	166,7602	,2928	,9030
X13	124,4667	171,6768	,0077*	,9077
X14	123,2167	168,3421	,3010	,9027
X15	123,1000	169,7525	,1681*	,9041
X16	123,0500	167,0653	,4158	,9017
X17	123,8333	160,5141	,6407	,8983
X18	123,0667	161,9277	,5989	,8990
X19	123,4000	171,4644	,0156*	,9077
X20	122,8333	168,0734	,4629	,9018
X21	123,4500	165,0653	,4051	,9015
X22	123,7000	157,7051	,5399	,8995
X23	124,2333	165,6056	,3437	,9023
X24	122,8667	170,3548	,1457*	,9042
X25	123,8667	170,9989	,0495*	,9065
X26	123,4333	167,8429	,3358	,9024
X27	123,2167	164,0370	,3879	,9018
X28	123,9167	158,9929	,6301	,8980
X29	123,4333	159,5718	,6138	,8983
X30	123,1667	173,0565	-,0555*	,9075
X31	123,3333	166,5311	,4034	,9016
X32	123,7000	163,0271	,5715	,8995
X33	123,2667	162,5718	,4648	,9006
X34	124,1667	165,6667	,3395	,9024
X35	123,9333	157,4870	,5278	,8997
X36	123,6000	166,5831	,3481	,9022
X37	123,4333	162,6565	,4702	,9006
X38	123,8833	160,1387	,6630	,8980
X39	123,2167	161,2573	,5644	,8992
X40	124,0833	163,2980	,3047	,9042

Reliability Coefficients

N of Cases = 60,0

N of Items = 40

Alpha = ,9036

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap Heteroseksual (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	101,6167	150,6133	,6560	,9190
X03	101,4500	157,8110	,3335	,9231
X04	101,9167	152,5184	,6837	,9191
X05	101,5333	150,3209	,6306	,9193
X06	101,0500	159,4042	,4060	,9224
X07	101,9167	153,1963	,6697	,9194
X08	101,6333	149,9311	,6787	,9187
X09	101,5833	151,7726	,6217	,9195
X10	101,8667	150,9989	,6801	,9188
X11	101,2000	153,4169	,6652	,9195
X12	101,6000	158,7525	,2614	,9240
X14	101,3667	160,1006	,2735	,9234
X16	101,2000	158,8068	,3913	,9224
X17	101,9833	151,8811	,6554	,9192
X18	101,2167	153,6641	,5890	,9201
X20	100,9833	159,5421	,4578	,9222
X21	101,6000	156,6169	,4016	,9223
X22	101,8500	148,7737	,5657	,9205
X23	102,3833	157,5963	,3149	,9234
X26	101,5833	159,2980	,3335	,9229
X27	101,3667	154,9480	,4195	,9223
X28	102,0667	150,2667	,6501	,9190
X29	101,5833	150,9251	,6290	,9194
X31	101,4833	157,8811	,4115	,9222
X32	101,8500	154,3669	,5854	,9203
X33	101,4167	153,9421	,4746	,9215
X34	102,3167	157,6777	,3095	,9235
X35	102,0833	148,9251	,5378	,9211
X36	101,7500	158,2585	,3337	,9230
X37	101,5833	154,2472	,4683	,9216
X38	102,0333	151,9989	,6490	,9193
X39	101,3667	153,0158	,5552	,9204
X40	102,2333	154,5887	,3139	,9251

Reliability Coefficients

N of Cases = 60,0

N of Items = 33

Alpha = ,9234

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a stylized golden figure resembling a person or a religious symbol, with an open book at its base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

Lampiran B
Angket Penelitian
(B – 1) Angket Penelitian Sikap Terhadap Sekolah
Homogen

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG**

Angket No. :

Dengan hormat,

Di bawah ini ada dua angket untuk penelitian, yaitu bagian I dan angket bagian II. Kami mohon partisipasi anda untuk mengisinya.

PEDOMAN PENGISIAN ANGKET

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut ini.
2. Pilihlah salah satu dari 4 jawaban yang tersedia yang paling sesuai keadaan diri anda dengan memberikan tanda silang (X) pada pilihan yang tersedia. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah :
SS = Bila anda merasa sangat setuju dengan pernyataan.
S = Bila anda merasa setuju dengan pernyataan.
TS = Bila anda merasa tidak setuju dengan pernyataan.
STS = Bila anda merasa sangat tidak setuju dengan pernyataan.
3. Pilihan jawaban hendaknya berdasarkan pada keadaan, pikiran, pandangan, pendapat serta perasaan anda sendiri tanpa dipengaruhi orang lain. Untuk itu kami mengharapkan anda menjawab dengan sejujur-jujurnya karena angket ini bukan merupakan tes. Disamping itu jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah dan jawaban anda merupakan rahasia kami.
4. Bila anda telah menyelesaikan, periksa kembali apakah ada nomor yang terlewat.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, kami ucapkan banyak terima kasih.

*** SELAMAT MENGERJAKAN ***

IDENTITAS SUBYEK

Usia : tahun.
Tempat tinggal anda sekarang : a. Tinggal di luar asrama.
b. Tinggal di asrama.

ANGKET BAGIAN I

1.	Saya pikir sekolah ini mampu mendorong saya untuk berprestasi lebih banyak.	SS	S	TS	STS
2.	Saya ingin perilaku saya menjadi lebih baik oleh karena itu saya sekolah di sini.	SS	S	TS	STS
3.	Saya bahagia di lingkungan sekolah yang homogen.	SS	S	TS	STS
4.	Menurut saya sekolah homogen sangat menghambat saya untuk memiliki teman sebanyak-banyaknya.	SS	S	TS	STS
5.	Walaupun sekolah ini ternama, saya merasa tidak cocok dengan lingkungan sekolah ini.	SS	S	TS	STS
6.	Saya tidak tertarik dengan kegiatan bersama teman dalam satu sekolah saja.	SS	S	TS	STS
7.	Saya pikir peraturan sekolah ini tidak menghambat saya dalam pergaulan.	SS	S	TS	STS
8.	Saya mau mendukung kegiatan-kegiatan yang diadakan sekolah ini.	SS	S	TS	STS
9.	Saya lebih suka sekolah di sekolah homogen dari pada sekolah yang ada lawan jenisnya.	SS	S	TS	STS
10.	Menurut saya kegiatan ekstra kurikuler di sekolah ini sangat membosankan.	SS	S	TS	STS
11.	Saya tidak ingin mempertahankan untuk sekolah di sekolah homogen karena ini adalah hal yang sia-sia.	SS	S	TS	STS
12.	Saya kurang menyukai peraturan yang di buat oleh sekolah ini.	SS	S	TS	STS

14.	Saya ingin belajar di sekolah seperti di sekolah homogen ini.	SS	S	TS	STS
15.	Dengan sekolah di sini, saya merasa lebih nyaman.	SS	S	TS	STS
16.	Saya pikir tidak ada gunanya sekolah di sekolah homogen.	SS	S	TS	STS
17.	Saya enggan bergaul dengan teman satu sekolah karena membosankan.	SS	S	TS	STS
18.	Saya kurang senang bila dikatakan murid sekolah ini.	SS	S	TS	STS
19.	Saya pikir sekolah ini mampu membuat saya lebih mandiri.	SS	S	TS	STS
20.	Saya ingin mempertahankan nilai-nilai etika saya, oleh sebab itu saya memilih sekolah ini.	SS	S	TS	STS
21.	Saya senang dengan hubungan antara murid dan guru yang ada di lingkungan sekolah ini.	SS	S	TS	STS
22.	Menurut saya pergaulan saya menjadi terhambat karena sekolah di sini.	SS	S	TS	STS
23.	Saya tidak ingin sekolah di sini karena membuat saya kurang pergaulan.	SS	S	TS	STS
24.	Saya merasa tidak bergairah untuk belajar dengan teman yang itu-itu saja.	SS	S	TS	STS
25.	Saya pikir memilih sekolah homogen adalah keputusan yang baik.	SS	S	TS	STS
26.	Saya tertarik untuk terlibat dalam kegiatan sekolah ini.	SS	S	TS	STS
27.	Menurut saya prestasi saya terhambat karena sekolah ini tidak memberikan motivasi bagi saya.	SS	S	TS	STS
28.	Saya pesimis untuk punya teman lawan jenis karena bersekolah di sini.	SS	S	TS	STS
29.	Saya senang bisa menjadi bagian dari sekolah homogen ini.	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak menyukai situasi yang tidak variatif ini.	SS	S	TS	STS
31.	Saya merasa bangga jika orang lain tahu bahwa saya adalah siswa dari sekolah homogen.	SS	S	TS	STS
32.	Saya merasa senang dengan keakraban antara teman-teman sejenis di sekolah homogen.	SS	S	TS	STS

(B – 2) Angket Penelitian Sikap Heteroseksual



ANGKET BAGIAN II

1.	Menurut saya aktivitas seksual adalah kebutuhan setiap manusia normal.	SS	S	TS	STS
2.	Menurut pendapat saya perbedaan tanggung jawab pria lebih besar dari pada wanita.	SS	S	TS	STS
3.	Menurut saya tidak salah bila memiliki teman lawan jenis yang banyak.	SS	S	TS	STS
4.	Saya senang membicarakan masalah seksual yang wajar dengan teman sejenis maupun lawan jenis.	SS	S	TS	STS
5.	Saya senang memberikan hadiah sebagai ungkapan perasaan kepada pacar saya.	SS	S	TS	STS
6.	Saya senang mengungkapkan perasaan saya pada lawan jenis melalui perhatian yang wajar.	SS	S	TS	STS
7.	Saya menghindari kerja sama dengan lawan jenis.	SS	S	TS	STS
8.	Saya tidak berkeberatan untuk mengerjakan tugas bersama lawan jenis.	SS	S	TS	STS
9.	Saya ingin berganti-ganti pasangan lawan jenis agar dianggap hebat.	SS	S	TS	STS
10.	Menurut saya hubungan antara pria dan wanita sering menimbulkan masalah.	SS	S	TS	STS
11.	Menurut saya wajar bila pria dan wanita saling tolong menolong.	SS	S	TS	STS
12.	Menurut saya bergaul dengan teman lawan jenis adalah hal yang memalukan.	SS	S	TS	STS
13.	Saya merasa malu membicarakan pergaulan saya dengan lawan jenis.	SS	S	TS	STS
14.	Saya benci untuk mendekati lawan jenis.	SS	S	TS	STS
15.	Saya senang mengungkapkan rasa senang saya pada lawan jenis dengan mencari perhatian yang berlebihan.	SS	S	TS	STS

16.	Saya juga ingin berkumpul dengan teman pria dan tidak hanya dengan teman wanita saja.	SS	S	TS	STS
17.	Saya tidak ingin memperlihatkan ketertarikan saya pada lawan jenis walaupun saya tertarik.	SS	S	TS	STS
18.	Saya ingin berada dalam pergaulan lawan jenis yang sesuai dengan norma kesusilaan.	SS	S	TS	STS
19.	Saya pikir kekuatan wanita tidak berbeda dengan pria.	SS	S	TS	STS
20.	Saya merasa tidak berani memandang lawan jenis lebih lama.	SS	S	TS	STS
21.	Menurut saya menjunjung norma kesusilaan adalah kewajiban kita.	SS	S	TS	STS
22.	Saya merasa risih bila teman bergurau tentang hal yang porno.	SS	S	TS	STS
23.	Saya senang bergaul dengan lawan jenis	SS	S	TS	STS
24.	Saya senang bila teman lawan jenis datang bertamu di rumah saya dengan sopan.	SS	S	TS	STS
25.	Saya menghindari tatapan mata dengan teman lawan jenis.	SS	S	TS	STS
26.	Saya mau berbagi rasa dengan teman lawan jenis yang menaruh perhatian pada saya.	SS	S	TS	STS
27.	Saya mau diajak kemana saja oleh teman lawan jenis karena ini menunjukkan saya adalah orang yang mudah bergaul.	SS	S	TS	STS
28.	Saya berpendapat bahwa membicarakan perbedaan fisik antara pria dan wanita adalah sia-sia.	SS	S	TS	STS
29.	Saya senang sekali ditatap oleh lawan jenis.	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak senang bila lawan jenis menilai penampilan saya.	SS	S	TS	STS
31.	Saya bangga memiliki pacar lebih dari satu.	SS	S	TS	STS
32.	Saya tidak mau berjabat tangan dengan lawan jenis.	SS	S	TS	STS
33.	Saya tidak mau tergantung dengan lawan jenis.	SS	S	TS	STS

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a stylized lamp of knowledge with a flame, and an open book at the base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written along the top inner edge, and "SOEGIJAPRANATA" is written along the bottom inner edge.

Lampiran C
Data Kasar Penelitian
(C – 1) Data Angket Persepsi Terhadap Sekolah
Homogen

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	ptsh
1	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	106
2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	113
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95
4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	102
5	2	3	3	3	2	3	3	3	4	4	2	4	4	98
6	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	99
7	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	105
8	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4	1	3	4	109
9	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	115
10	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	105
11	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	84
12	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	93
13	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	95
14	4	3	4	4	2	3	3	3	2	4	1	4	4	109
15	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	94
16	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	110
17	4	3	3	2	2	2	3	3	4	3	2	3	3	90
18	4	3	4	2	2	2	3	3	4	3	1	3	3	94
19	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	98
20	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	85
21	4	3	3	3	3	2	3	4	3	1	3	3	4	100
22	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3	101
23	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	112
24	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	108
25	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	100
26	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	99
27	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	89
28	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	90
29	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	94
30	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	94
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95
32	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	4	95
33	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	96
34	3	2	3	3	4	4	3	4	1	2	2	3	4	98
35	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	100
36	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	98
37	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	95

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3
39	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	2	2	4	3	3	3
40	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
41	4	4	1	1	2	2	2	3	1	2	3	1	4	3	3	3	1	4	4
42	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
44	3	2	3	4	3	3	3	4	2	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	1	4	3	3	4	3	4	3
47	4	4	3	4	3	1	2	3	2	1	3	1	3	3	3	3	3	4	3
48	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	3	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3	1	3	2	2	3	4	3	3
50	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4
51	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
52	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
53	3	3	4	4	3	2	2	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4
54	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4
55	4	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3
56	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4
57	3	3	1	4	3	3	3	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4
58	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4
59	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
61	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4
62	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
63	4	1	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4
64	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
65	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
66	3	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3
67	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	4
68	3	2	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3
69	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4
70	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4
71	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4
72	4	4	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
73	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
74	4	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3



Lampiran C
Data Kasar Penelitian
(C – 1) Data Angket Sikap Terhadap Sekolah Homogen

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4
2	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	2	3	3	3	2	1	4	1	4	3	3	4	3	4	4
5	3	3	1	2	3	3	4	3	2	3	2	4	4	3	2	4	4	4	4
6	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
7	3	4	3	4	2	3	3	3	2	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4
8	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4
10	3	3	2	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
11	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3
12	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
13	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3
15	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
16	3	3	1	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
17	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3
18	3	3	2	3	4	3	3	4	1	2	3	2	3	3	3	4	4	3	4
19	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	4	3	3	3	3
20	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3
21	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4
22	3	2	3	3	3	1	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4
23	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
24	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	3	4	3	4	4
25	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4
26	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3
27	4	3	2	2	2	4	2	4	1	2	4	1	3	2	3	3	4	3	3
28	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3
29	4	4	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
32	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3
33	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	3	3	4	3	4
34	3	4	3	3	3	4	3	4	4	1	3	2	4	3	3	3	3	4	3
35	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3
36	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4
37	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	ptsh
38	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94
39	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	92
40	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	87
41	3	4	2	2	2	2	3	3	4	3	1	1	2	80
42	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	91
43	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	89
44	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	96
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96
46	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	95
47	3	3	3	4	1	3	3	3	4	3	3	4	4	94
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	93
49	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	82
50	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	98
51	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	121
52	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	103
53	3	3	3	3	1	3	4	3	4	4	3	4	4	104
54	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	107
55	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	4	107
56	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	107
57	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	109
58	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	111
59	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	113
60	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	126
61	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	116
62	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108
63	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	2	3	107
64	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106
65	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	102
66	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	101
67	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	106
68	1	1	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	103
69	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	110
70	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	110
71	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	109
72	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	107
73	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	106
74	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	101

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
76	3	2	3	3	3	2	2	3	2	1	3	2	4	3	2	4	4	3	4
77	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	3	3	3	4	3
78	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3
79	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	3
80	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
81	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
82	4	3	3	3	4	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4
83	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	4	3	3
84	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3
85	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	2	4	4	3	3
86	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
87	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3
88	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3
89	4	3	3	2	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4
90	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4
91	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
92	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4
93	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
94	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
95	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4
96	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3
97	4	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	2	4	4	4	2	4	4	4
98	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3
99	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
100	3	3	3	3	3	3	2	4	2	1	4	1	4	3	4	4	3	4	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	ptsh
75	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	112
76	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	88
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	97
78	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	102
79	3	3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	100
80	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	97
81	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100
82	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	109
83	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	93
84	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	87
85	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	90
86	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	100
87	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	108
88	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	97
89	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	3	101
90	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	116
91	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	98
92	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	92
93	4	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	89
94	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	91
95	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	114
96	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	105
97	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	101
98	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	4	97
99	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	118
100	3	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	96

(C – 2) Data Angket Sikap Heteroseksual



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	3	2	2	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	4	3	1	3	1
2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2
3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2
4	3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	4	3	2
5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2
6	3	4	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	1	4	2
7	3	4	4	1	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	1
8	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	2	3	3	4	1	4	2
9	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	1	4	1
10	4	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	2
11	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2
12	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	1	2	2
13	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2
14	3	4	4	1	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	1	4	2
15	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
16	3	1	3	3	1	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	2
17	3	1	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	1
18	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3
19	3	4	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	1	2	2
20	3	1	4	3	2	1	3	4	4	2	4	4	2	3	4	4	3	4	1
21	3	1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	2
22	3	1	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	2
23	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2
24	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3
25	3	3	3	2	3	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	2	3	2
26	3	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	4	2
27	3	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3
28	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	1	3
29	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2
30	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2
31	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	2
32	1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2
33	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2
34	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3
35	3	1	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	2
36	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	2
37	3	2	4	3	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	2

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	sh	ptsh	tt
1	2	3	2	3	3	2	2	4	2	2	3	4	2	2	85	106	Di Luar
2	2	4	1	3	4	3	3	4	2	2	3	4	1	1	99	113	Di Luar
3	2	4	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	2	2	93	95	Di Luar
4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	1	1	102	102	Di Luar
5	4	4	1	4	4	3	4	3	3	3	3	4	1	2	112	98	Di Luar
6	3	4	2	4	3	2	3	3	2	2	2	4	2	1	96	99	Di Luar
7	1	4	2	4	4	2	4	1	1	2	3	4	1	1	97	105	Di Luar
8	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	1	1	102	109	Di Luar
9	4	4	2	3	4	3	3	3	2	3	4	4	2	1	106	115	Di Luar
10	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	2	104	105	Di Luar
11	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	95	84	Di Luar
12	3	3	3	2	3	3	2	4	3	1	3	4	2	4	98	93	Di Luar
13	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	90	95	Di Luar
14	3	4	2	3	3	3	3	3	1	3	2	4	1	2	95	109	Di Luar
15	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	90	94	Di Luar
16	3	4	3	4	3	1	3	2	4	2	4	4	1	2	98	110	Di Luar
17	3	4	1	3	3	2	4	3	3	2	2	4	1	1	97	90	Di Luar
18	4	4	1	2	2	1	4	4	3	2	2	4	1	2	99	94	Di Luar
19	4	3	3	2	3	4	1	3	3	1	4	4	2	4	100	98	Di Luar
20	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	1	95	85	Di Luar
21	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	1	3	1	1	103	100	Di Luar
22	2	4	1	3	4	3	3	4	2	3	3	3	1	2	102	101	Di Luar
23	2	4	2	3	4	3	3	4	4	2	3	3	2	2	105	112	Di Luar
24	3	4	2	3	4	3	2	4	4	2	3	4	1	1	105	108	Di Luar
25	2	3	4	3	3	2	3	4	3	2	2	4	1	4	98	100	Di Luar
26	3	4	2	3	4	1	4	3	3	3	3	3	1	1	99	99	Di Luar
27	4	2	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	1	1	109	89	Di Luar
28	4	3	4	4	3	4	4	1	4	2	1	3	1	1	107	90	Di Luar
29	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	1	2	104	94	Di Luar
30	3	4	2	3	4	4	3	4	2	3	3	4	1	2	104	94	Di Luar
31	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	1	2	103	95	Di Luar
32	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	1	1	101	95	Di Luar
33	2	4	2	3	4	3	3	4	2	2	3	3	1	1	100	96	Di Luar
34	2	3	2	3	4	1	2	3	2	2	3	4	1	1	99	98	Di Luar
35	2	4	2	3	4	2	3	2	3	2	3	4	1	2	98	100	Di Luar
36	3	4	2	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	2	99	98	Di Luar
37	3	4	3	3	4	2	4	4	2	2	3	4	1	1	103	95	Di Luar

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2
39	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	1	3	2
40	4	1	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	1
41	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3
42	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2
43	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3
44	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2
45	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	2	3	2
46	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	2
47	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2
48	3	2	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	2
49	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	2
50	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	2
51	1	4	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	2	3	2
52	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	2	3	3
53	3	4	3	2	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	2
54	4	1	4	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	3	3	2	3	2
55	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1
56	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	1
57	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
58	3	3	1	2	2	3	3	2	4	2	4	3	2	3	4	3	1	4	1
59	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	2	4	2	2	3	2
60	3	4	2	1	4	2	3	3	4	2	3	3	2	1	4	4	1	3	1
61	2	3	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	2	3	2
62	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2
63	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2
64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2
65	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	4	1
66	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1
67	3	4	3	2	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	1	3	2
68	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	2
69	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2
70	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	1
71	1	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	2
72	3	2	1	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	1
73	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	2	1	2	2	2	3	2
74	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	3	3	2	3	2

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	sh	ptsh	tt
38	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	103	94	Di Luar
39	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	1	2	104	92	Di Luar
40	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4	2	1	3	2	109	87	Di Luar
41	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	1	1	114	80	Di Luar
42	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	2	107	91	Di Luar
43	4	4	2	4	4	3	2	3	4	3	3	3	1	1	108	89	Di Luar
44	2	4	2	3	3	3	4	4	2	2	3	3	1	1	100	96	Di Luar
45	2	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	1	2	100	96	Di Luar
46	2	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	1	2	103	95	Di Luar
47	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	103	94	Di Luar
48	3	3	2	4	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	104	93	Di Luar
49	2	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	1	110	82	Di Luar
50	2	4	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	1	1	99	98	Di Luar
51	2	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	4	1	2	82	121	Di Asrama
52	2	3	3	3	1	3	3	3	4	2	3	4	1	1	98	103	Di Asrama
53	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	1	1	98	104	Di Asrama
54	2	4	2	4	4	3	4	4	2	2	3	3	1	1	94	107	Di Asrama
55	2	4	2	3	3	2	3	4	2	3	2	4	2	2	94	107	Di Asrama
56	2	4	1	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	2	93	107	Di Asrama
57	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	92	109	Di Asrama
58	2	4	2	2	3	2	3	4	3	2	3	4	2	1	87	111	Di Asrama
59	1	3	3	3	3	2	2	4	3	1	4	4	1	1	84	113	Di Asrama
60	1	3	1	3	2	2	2	4	2	2	3	3	1	1	80	126	Di Asrama
61	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	2	4	2	1	84	116	Di Asrama
62	3	3	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	93	108	Di Asrama
63	3	4	2	3	4	2	3	3	2	2	2	3	1	2	93	107	Di Asrama
64	2	3	2	3	3	4	3	4	2	2	3	4	2	1	95	106	Di Asrama
65	1	4	2	3	4	2	4	4	2	2	2	3	2	2	98	102	Di Asrama
66	1	2	4	4	2	4	1	1	2	3	4	1	1	1	98	101	Di Asrama
67	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	1	1	96	106	Di Asrama
68	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	97	103	Di Asrama
69	2	4	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	89	110	Di Asrama
70	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2	91	110	Di Asrama
71	2	4	3	2	4	3	2	3	3	3	2	4	1	2	93	109	Di Asrama
72	2	4	1	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	1	94	107	Di Asrama
73	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2	94	106	Di Asrama
74	2	4	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	2	98	101	Di Asrama

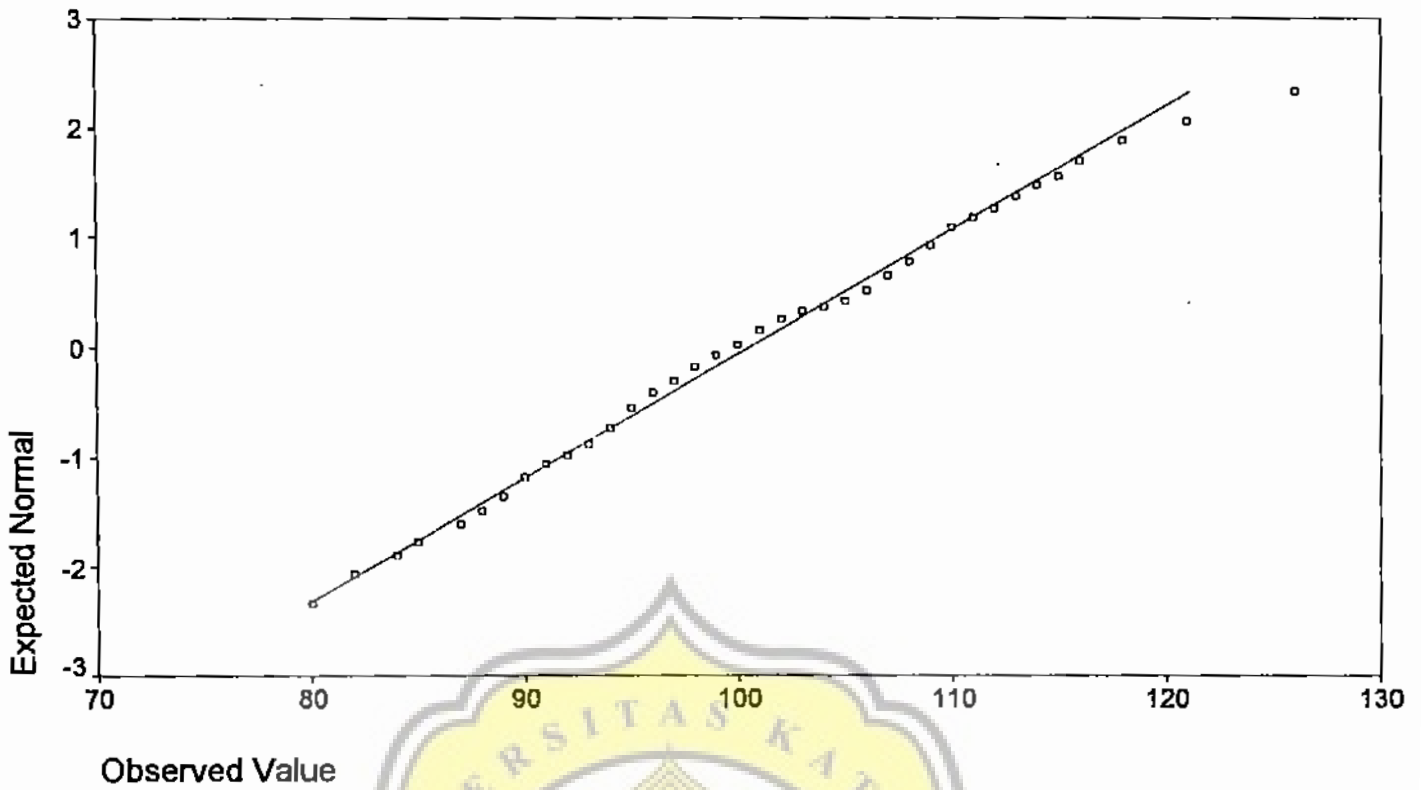
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2
76	3	2	3	2	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	2
77	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	2	4	2
78	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1
79	4	1	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	1	4	3
80	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	2	3	3
81	3	2	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2
82	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3
83	3	1	4	3	4	2	3	4	4	2	4	4	2	4	4	3	2	4	3
84	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
85	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	1
86	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2
87	3	2	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	2
88	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	1	4	3	3	3	4	3
89	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	2
90	3	1	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	1
91	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2
92	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2
93	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1
94	3	3	4	2	2	3	4	3	4	2	4	4	2	4	3	4	2	4	2
95	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	1	3	2
96	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	1
97	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	1
98	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	1	4	2
99	4	4	3	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	1
100	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	sh	ptsh	tt
75	1	4	3	3	3	2	2	4	3	1	3	4	2	2	86	112	Di Asrama
76	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	1	1	97	88	Di Asrama
77	2	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	1	2	93	97	Di Asrama
78	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	2	4	1	2	112	102	Di Asrama
79	2	4	2	4	4	3	4	3	3	3	1	4	1	2	101	100	Di Asrama
80	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	1	1	96	97	Di Asrama
81	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	1	1	99	100	Di Asrama
82	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	1	1	109	109	Di Asrama
83	3	4	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	100	93	Di Asrama
84	3	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	1	1	111	87	Di Asrama
85	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	2	97	90	Di Asrama
86	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	95	100	Di Asrama
87	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	4	1	1	98	108	Di Asrama
88	2	4	2	2	4	2	3	3	4	2	2	4	1	1	94	97	Di Asrama
89	1	4	2	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1	2	99	101	Di Asrama
90	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	1	2	106	116	Di Asrama
91	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	100	98	Di Asrama
92	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3	2	3	1	2	101	92	Di Asrama
93	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	2	1	112	89	Di Asrama
94	2	4	1	3	4	3	3	3	3	2	2	3	1	1	94	91	Di Asrama
95	4	3	1	3	4	3	3	4	4	2	3	4	1	1	99	114	Di Asrama
96	3	4	2	3	4	2	3	3	2	2	2	4	1	1	99	105	Di Asrama
97	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	1	2	108	101	Di Asrama
98	2	4	2	3	4	2	3	1	3	2	1	4	1	1	92	97	Di Asrama
99	2	4	1	3	4	3	4	4	1	3	2	3	1	2	101	118	Di Asrama
100	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	1	2	107	96	Di Asrama



Lampiran D
Uji Normalitas Sebaran
(D – 1) Uji Normalitas Sebaran Angket Sikap Terhadap
Sekolah Homogen

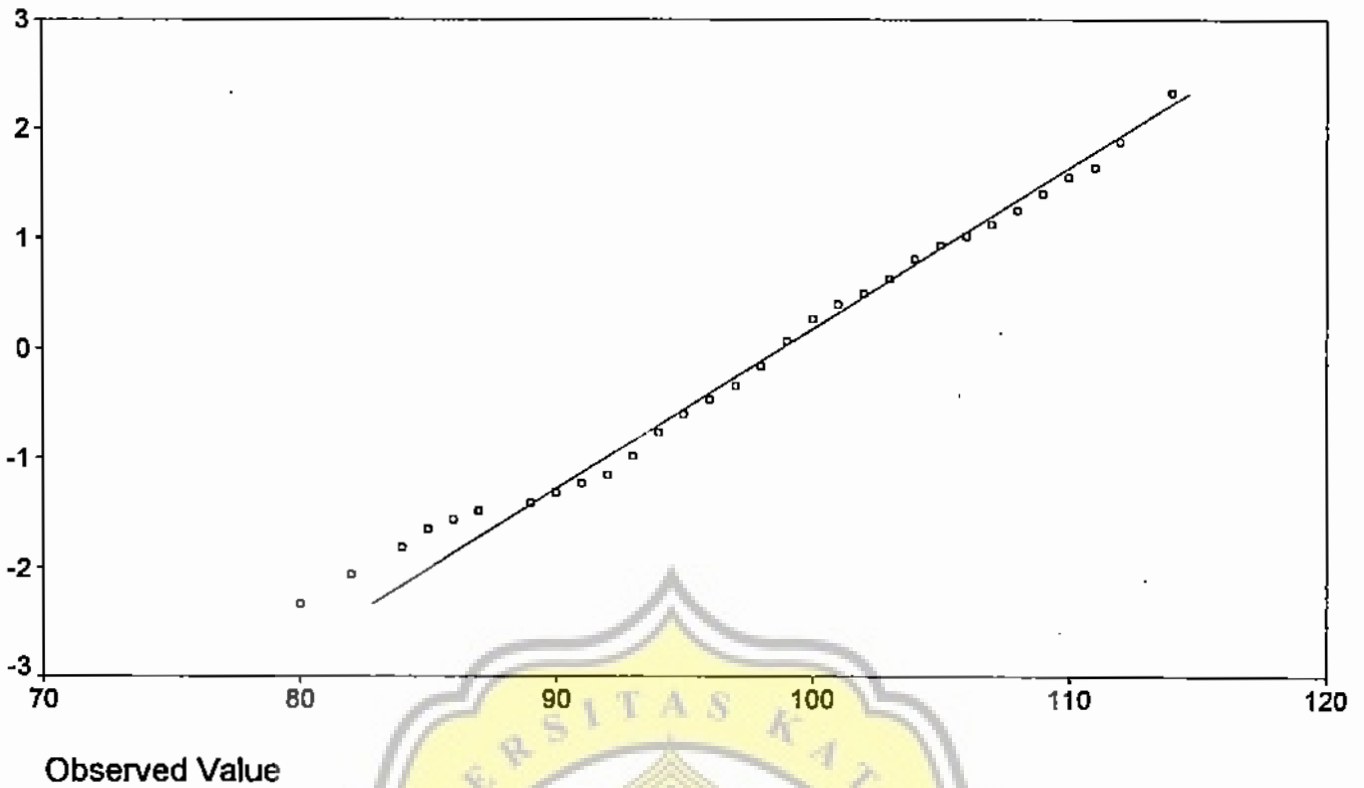
Normal Q-Q Plot of Persepsi terhadap Sekolah Homogen



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test
PTSH Persepsi terhadap Sekolah Homogen
Test distribution - Normal Mean: 100,48
Standard Deviation: 8,87
Cases: 100
Most extreme differences
Absolute Positive Negative K-S Z 2-Tailed P
,07011 ,07011 -,05314 ,7011 ,7095

**(D – 2) Uji Normalitas Sebaran Angket Sikap
Heteroseksual**





--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

SH Sikap Heteroseksual

Test distribution - Normal Mean: 98,75
Standard Deviation: 6,84

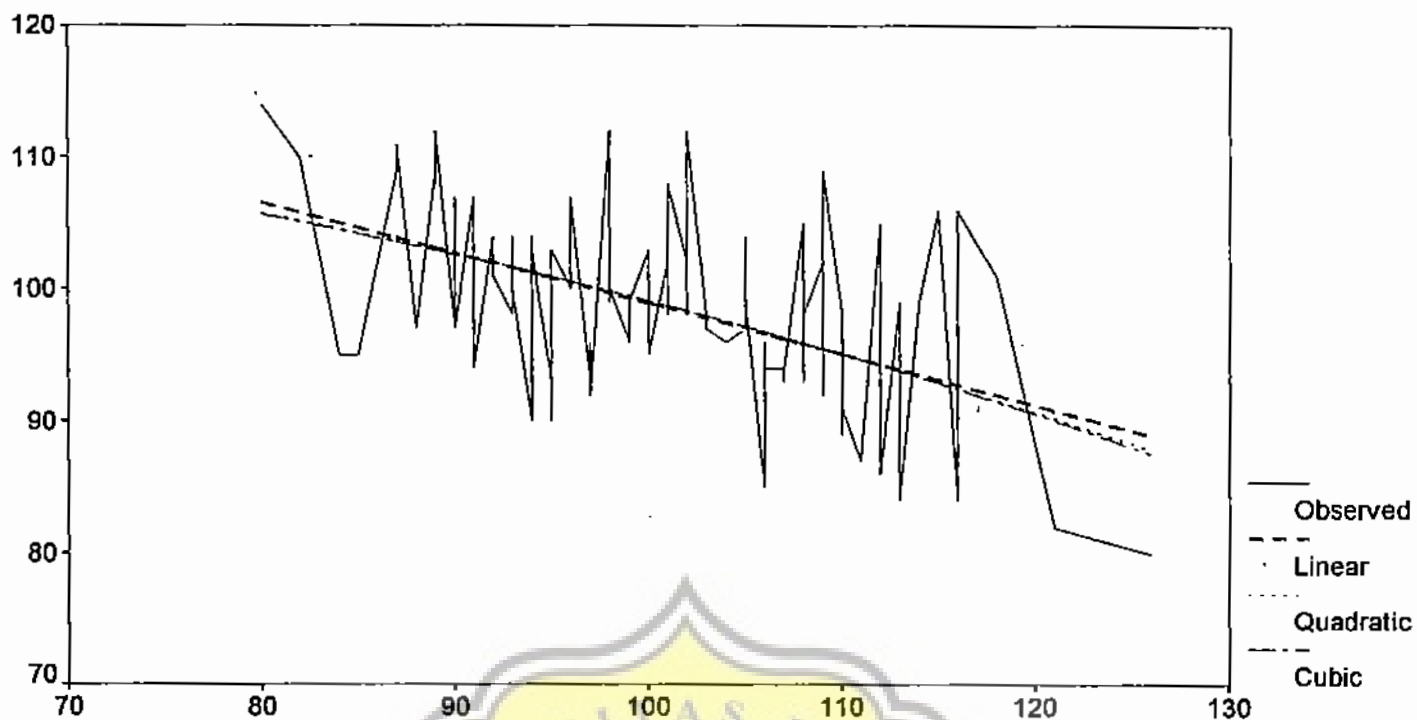
Cases: 100

Most extreme differences		K-S Z	2-Tailed P
Absolute	Positive		
,07020	,06747	,7020	,7080
		Negative	
		-,07020	



Lampiran E
Uji Linieritas Hubungan Sikap Terhadap Sekolah
Homogen Dengan Sikap Heteroseksual

Sikap Heteroseksual



Persepsi terhadap Sekolah Homogen

Independent: PTSH

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SH	LIN	,247	98	32,17	,000	137,257	-,3832		
SH	QUA	,248	97	16,00	,000	117,046	,0181	-,0020	
9 SH	CUB	,249	97	16,04	,000	120,686	-,1364		-8,E-06

Notes:

9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Hi-Res Chart # 7: Curvefit for sikap heteroseksual

- - Correlation Coefficients - -

	PTSH	SH
PTSH	1,0000 (100) P= ,	-,4971 (100) P= ,000
SH	-,4971 (100) P= ,000	1,0000 (100) P= ,

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

PTSH = Persepsi terhadap Sekolah Homogen

SH = Sikap Heteroseksual





Lampiran F
ANALISIS DATA DAN UJI HOMOGENITAS

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

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1 Dependent Variable.. SH Sikap Heteroseksual

Block Number 1. Method: Enter PTSH

Variable(s) Entered on Step Number

1.. PTSH Persepsi terhadap Sekolah Homogen

Multiple R ,49713
 R Square ,24714
 Adjusted R Square ,23946
 Standard Error 5,96315

Analysis of Variance

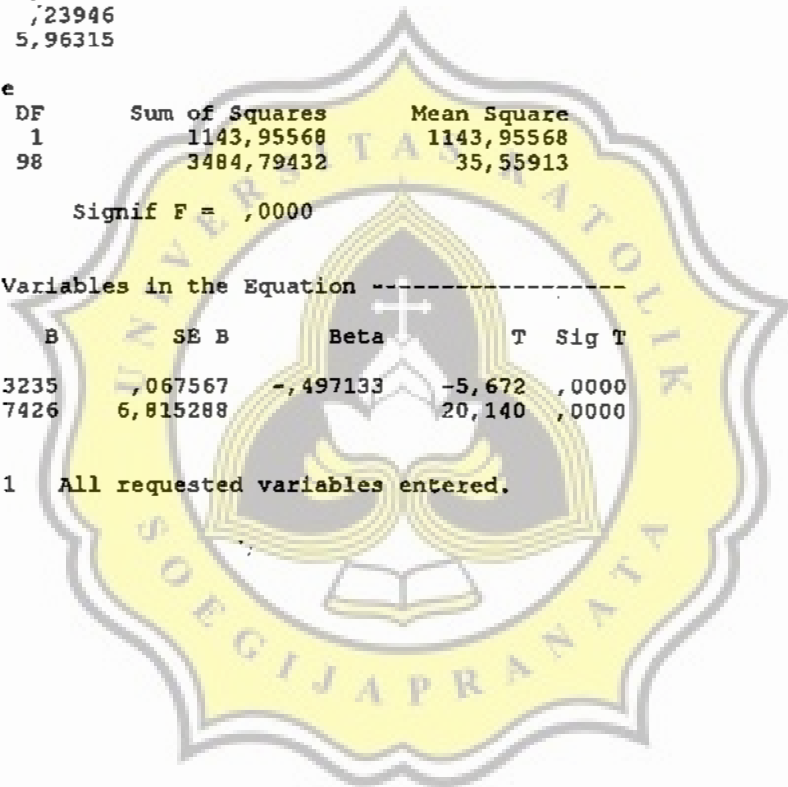
	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	1143,95568	1143,95568
Residual	98	3484,79432	35,55913

F = 32,17052 Signif F = ,0000

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

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
PTSH	-,383235	,067567	-,497133	-5,672	,0000
(Constant)	137,257426	6,815288		20,140	,0000

End Block Number 1 All requested variables entered.



- - - - - O N E W A Y - - - - -

Variable SH Sikap Heteroseksual
By Variable TT Tempat Tinggal

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	561,6900	561,6900	13,5345	,0004
Within Groups	98	4067,0600	41,5006		
Total	99	4628,7500			

Levene Test for Homogeneity of Variances

Statistic	df1	df2	2-tail Sig.
1,2828	1	98	,260

t-tests for independent samples of TT Tempat Tinggal

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SH Sikap Heteroseksual				
Di Luar	50	101,1200	5,605	,793
Di Asrama	50	96,3800	7,182	1,016

Mean Difference = 4,7400

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1,283 P= ,260

t-test for Equality of Means			95%		
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	3,68	98	,000	1,288	(2,183; 7,297)
Unequal	3,68	92,53	,000	1,288	(2,181; 7,299)



Lampiran G
Surat-surat Penelitian
(G-1) Surat Ijin Penelitian


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

Nomor : B.2.01/262/UKS.07/X/1999

5 Oktober 1999

Lamp. : -

 Hal : Penelitian

 Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala SMU Stella Duce II
 Jl. Dr. Sutomo No. 16
 di-
 Yogyakarta

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

N a m a	: Erfianne S. Cicilia
NIM / NIRM	: 95.40.1949/ 95.6.111.08000.50067
Tempat/ Tgl.Lahir	: Biak, 11 Februari 1976
A l a m a t	: Jl. Ade Irma Suryani No. 38 Ungaran

 untuk mengadakan Penelitian di SMU Stella Duce II Yogyakarta, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : **"SIKAP HETEROSEKSUAL DITINJAU DARI PERSEPSI TERHADAP SEKOLAH HOMOGEN DAN TEMPAT TINGGAL"**.

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



M. Sili Setija Utami, M.Kes.

FAK. PSIKOLOGI



(G-2) Surat Bukti Penelitian



SURAT KETERANGAN
Nomor : 1900/U.254/SMU.SD.2/X/1999

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMU Stella Duce 2 Kecamatan Gondokusuman Kotamadya Yogyakarta menerangkan bahwa nama tersebut di bawah ini :

Nama : Efrienne S. Cicilia
NIM/NIRM : 95.40.1949 / 95.6.111.08000.50067
Fakultas : Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang
Alamat : Jl.Ade Irma Suryani no. 38 Ungaran

KETERANGAN : Telah mengadakan Try Out dan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul " SIKAP HETERO - SEKSUAL REMAJA DITINJAU DARI PERSEPSI TERHADAP SEKOLAH HOMOGEN DAN TEMPAT TINGGAL " pada tanggal 8 Oktober 1999 di SMU STELLA DUCE 2 Jl Dr . Sutomo no. 16 Yogyakarta.

Yogyakarta, 8 Oktober 1999

