





x1	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4
4	2	3	3	4	3	2	4	3	3	1	3	2	4	3	3	3	2	4
3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4
3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3
4	2	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	1	4
4	4	4	3	2	2	3	1	4	4	3	1	3	1	4	3	4	3	4
4	1	2	4	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3
2	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3
3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	2	3
3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3
3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4	3	3
4	4	4	4	4	4	1	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	1	4	2	4	1	2	4	2	2
4	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
4	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4
3	1	3	2	4	2	2	3	3	3	3	4	1	4	3	4	3	3	1
4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	3	2
3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3
3	3	4	3	3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3
3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	1
3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	3	1	1	3	1	3	3	1	3	1	4	1	2	1	2	1	4

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

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

8	x59	x60	tot
3	4	3	189
3	3	3	179
3	4	2	189
3	3	2	183
1	3	3	166
2	1	4	166
4	3	3	194
2	3	2	155
3	2	3	199
3	3	3	176
2	3	3	179
2	3	4	181
2	2	3	171
3	4	4	231
3	3	4	211
3	4	3	200
3	3	4	204
3	3	3	213
4	3	3	195
2	2	2	140
3	3	3	183
3	3	3	183
2	3	4	206
4	3	3	210
3	3	3	187
4	4	4	224
3	3	3	172
4	3	3	191
2	3	3	190
3	3	4	213
3	4	3	183
3	4	4	195
3	3	3	168
3	3	4	189
3	3	3	194
3	3	3	176
2	3	4	134



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



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



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



is	x59	x60	tot
3	4	4	206
3	4	3	189
4	3	3	180





LAMPIRAN B

Hasil Validitas dan Reliabilitas

LIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

total Statistics Ketergantungan pada Teman Sebaya (1)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
184.1500	386.3872	.4652	.9320
184.3000	374.7282	.6430	.9306
184.0500	384.3564	.5673	.9314
184.1250	380.4199	.6116	.9310
184.2500	386.0385	.4653	.9320
184.1750	386.0455	.4866	.9319
184.3000	383.6000	.4447	.9321
184.1750	391.8404	.2914*	.9330
184.4000	390.8615	.2804*	.9332
184.1000	378.7077	.7242	.9304
184.1250	388.0609	.3449	.9328
184.0250	385.6660	.4201	.9323
184.1000	390.1949	.3012*	.9331
184.0250	390.6404	.2905*	.9331
184.1250	383.7019	.5268	.9316
184.3000	378.9846	.6808	.9306
184.1250	396.6763	.1092*	.9340
184.2500	374.7564	.7344	.9300
184.1000	391.4256	.2480*	.9334
184.0500	388.2538	.3752	.9326
184.3000	396.4718	.0787*	.9348
184.2000	390.8821	.3914	.9325
184.1250	383.0865	.4644	.9320
184.3250	391.1481	.2509*	.9335
184.1250	382.2660	.5762	.9313
184.2250	389.9737	.2902*	.9332
184.1250	396.4199	.1293*	.9338
184.3750	385.6763	.3779	.9327
184.1750	386.4558	.4715	.9320
184.4000	387.6308	.3712	.9326
184.1500	382.8487	.5387	.9315
184.2250	385.8712	.4863	.9319
184.0500	387.1256	.4916	.9319
184.2500	386.9615	.3615	.9327
184.3250	393.1481	.2698*	.9331
184.3250	385.1994	.4801	.9319
183.9250	390.1737	.3501	.9327
184.2750	382.2558	.5334	.9315
184.3250	390.6353	.2669*	.9333
183.9000	379.8359	.6703	.9307
183.9000	392.1949	.3410	.9327

LIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Total Statistics Ketergantungan pada Teman Sebaya (1)

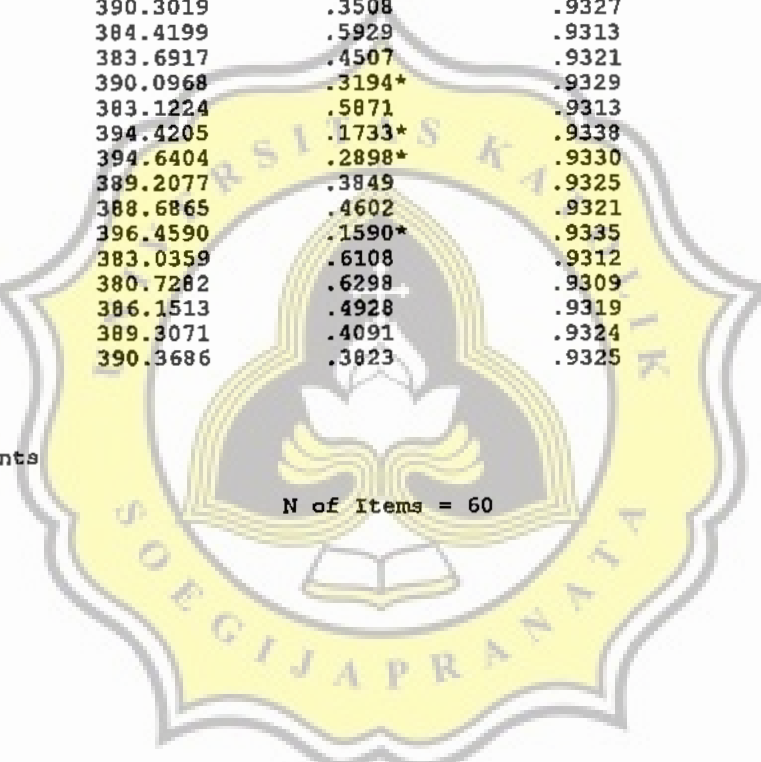
Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
184.2500	383.6282	.5816	.9313
184.3250	389.9173	.3555	.9327
184.5750	386.2506	.3640	.9328
184.4250	386.0455	.4554	.9321
184.1750	390.3019	.3508	.9327
184.1250	384.4199	.5929	.9313
184.2750	383.6917	.4507	.9321
184.1750	390.0968	.3194*	.9329
184.4250	383.1224	.5871	.9313
184.2000	394.4205	.1733*	.9338
184.2250	394.6404	.2898*	.9330
184.1500	389.2077	.3849	.9325
184.3250	388.6865	.4602	.9321
184.0500	396.4590	.1590*	.9335
184.2000	383.0359	.6108	.9312
184.2000	380.7282	.6298	.9309
184.4500	386.1513	.4928	.9319
184.2250	389.3071	.4091	.9324
184.1250	390.3686	.3823	.9325

Reliability Coefficients

Cases = 40.0

= .9333

N of Items = 60



LIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

total Statistics Ketergantungan pada Teman Sebaya (2)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
134.1500	284.9513	.4692	.9370
134.3000	274.6256	.6558	.9354
134.0500	283.1256	.5756	.9363
134.1250	279.3429	.6342	.9357
134.2500	284.0897	.4924	.9369
134.1750	284.1481	.5129	.9367
134.3000	283.5487	.4130	.9376
134.1000	278.2974	.7317	.9351
134.1250	285.9583	.3631	.9379
134.0250	284.6917	.4095	.9376
134.1250	283.2917	.5045	.9368
134.3000	278.6769	.6818	.9354
134.2500	274.2436	.7647	.9345
134.0500	288.1000	.3169*	.9382
134.2000	288.6769	.4045	.9375
134.1250	281.8045	.4775	.9370
134.1250	281.5481	.5747	.9362
134.3750	283.3686	.4122	.9377
134.1750	284.0968	.5151	.9367
134.4000	284.6051	.4275	.9374
134.1500	281.6179	.5537	.9364
134.2250	285.7173	.4389	.9372
134.0500	286.7154	.4435	.9372
134.2500	285.8333	.3500	.9381
134.3250	282.9942	.5216	.9366
133.9250	288.2763	.3511	.9378
134.2750	279.7429	.5991	.9360
133.9000	279.0154	.6876	.9354
133.9000	290.1949	.3334	.9379
134.2500	282.5000	.5898	.9362
134.3250	287.6609	.3739	.9377
134.5750	284.1481	.3889	.9379
134.4250	285.9429	.4069	.9375
134.1750	288.0455	.3672	.9377
134.1250	283.8558	.5703	.9364
134.2750	281.8968	.4787	.9370
134.4250	283.0199	.5540	.9364
134.1500	288.5410	.3375	.9379
134.3250	287.6609	.4290	.9373
134.2000	282.3179	.6047	.9361
134.2000	280.9333	.5998	.9360

LIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Total Statistics Ketergantungan pada Teman Sebaya (3)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
130.8750	276.4199	.4719	.9370
131.0250	266.3840	.6534	.9354
130.7750	274.6917	.5753	.9362
130.8500	270.9000	.6366	.9356
130.9750	275.5122	.4975	.9368
130.9000	275.9385	.5020	.9367
131.0250	275.0506	.4146	.9376
130.8250	269.8917	.7333	.9350
130.8500	277.3103	.3691	.9379
130.7500	276.1923	.4107	.9375
130.8500	274.7974	.5066	.9367
131.0250	270.1276	.6890	.9352
130.9750	265.8712	.7672	.9344
130.9250	280.2250	.4007	.9375
130.8500	273.4128	.4763	.9370
130.8500	273.1564	.5736	.9362
131.1000	275.1692	.4037	.9377
130.9000	275.7846	.5088	.9367
131.1250	276.1635	.4266	.9374
130.8750	273.1891	.5541	.9363
130.9500	277.2282	.4392	.9372
130.7750	278.2301	.4431	.9372
130.9750	277.4609	.3460	.9381
131.0500	274.3051	.5318	.9365
130.6500	279.7718	.3505	.9378
131.0000	271.3846	.5978	.9359
130.6250	270.4968	.6935	.9352
130.6250	281.7276	.3291	.9379
130.9750	273.9737	.5941	.9361
131.0500	279.2282	.3704	.9377
131.3000	275.7026	.3883	.9379
131.1500	277.4128	.4088	.9375
130.9000	279.5795	.3650	.9377
130.8500	275.2077	.5797	.9363
131.0000	273.4872	.4781	.9370
131.1500	274.4897	.5580	.9363
130.8750	280.0096	.3379	.9379
131.0500	279.2282	.4251	.9373
130.9250	273.9686	.6012	.9360
130.9250	272.3788	.6059	.9359
131.1750	276.4558	.4895	.9368
130.9500	278.5615	.4329	.9372
130.8500	279.7205	.3941	.9375

liability Coefficients

Cases = 40.0

N of Items = 43

$\alpha = .9382$

LIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

total Statistics Ketergantungan pada Teman Sebaya (2)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
134.4500	284.8179	.4942	.9369
134.2250	286.8968	.4407	.9372
134.1250	288.1122	.4003	.9375

Reliability Coefficients

Cases = 40.0

N of Items = 44

= .9382





LAMPIRAN C

Angket Penelitian

Petunjuk Pengisian

Identitas

Kelas :

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan Saudara yang sebenarnya.
2. Kerjakanlah semua nomor dan usahakanlah jangan ada yang terlewat.
3. Tidak ada jawaban Saudara yang salah, semua jawaban adalah benar jika diisi dengan jujur sesuai dengan keadaan Saudara pada saat ini.
4. Pilih salah satu dari pilihan jawaban tertentu pada Angket I yang ada dan yang paling sesuai bagi Saudara dengan memberi tanda “silang” (X) pada pilihan jawaban yang ada.
5. Pilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang ada pada Angket II dan yang paling sesuai bagi Saudara dengan memberi tanda “silang” (X).

SS = Sangat Sesuai dengan pernyataan yang ada.

S = Sesuai dengan pernyataan yang ada.

TS = Tidak Sesuai dengan pernyataan yang ada.

STS = Sangat Tidak Sesuai dengan pernyataan yang ada.

Contoh :

Saya sangat mematuhi aturan kelompok saya

~~SS~~ S TS STS

Bila Saudara memberi tanda silang pada pilihan SS berarti Saudara sangat sesuai dengan pernyataan tersebut.

6. Periksa kembali semua pernyataan tersebut telah terjawab semua.

+++ Selamat Mengerjakan +++

ANGKET I

1. Berapa batang sehari anda merokok?
 - a. 1-5 batang
 - b. 5-10 batang
 - c. 10-15 batang
 - d. lebih dari 15 batang
 - e. Tidak pernah
2. Dalam 1 bulan terakhir berapa sering anda merokok?
 - a. kurang dari 7 hari
 - b. 8-14 hari
 - c. 15-20 hari
 - d. 21-30 hari
 - e. Saya tidak merokok sama sekali
3. Sudah berapa lamakah anda merokok?
 - a. Kurang dari 1 tahun
 - b. 1-2 tahun
 - c. 2-3 tahun
 - d. Lebih dari 3 tahun
 - e. Saya tidak merokok
4. Butuh waktu berapa menitkah anda menghabiskan 1 batang rokok?.(bagi yang merokok)
 - a. Tidak sampai 1 menit
 - b. 1 menit
 - c. 2 menit
 - d. Lebih dari 2 menit
5. Berapa jam anda menghabiskan waktu untuk merokok dalam sehari ?.(Bagi yang merokok)
 - a. Kurang dari 1 jam
 - b. 1-2 jam
 - c. 2-3 jam
 - d. Lebih dari 3 jam
6. Berapa kali anda menghisap 1 batang rokok?.
 - a. 1 kali
 - b. 2 kali
 - c. 3 kali
 - d. Lebih dari 3 kali
 - e. Tidak pernah sama sekali
7. Bila anda menghisap rokok, apakah anda menghisap asapnya ?.(Bagi yang merokok)
 - a. Hanya di mulut terus di keluarkan
 - b. Hisap sampai ke paru-paru
 - c. Hisap lalu dikeluarkan dari hidung

ANGKET II

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 01. Saya sama dengan teman-teman kelompok dalam hal nilai. | SS | S | TS | STS |
| 02. Jadilah dirimu sendiri itulah motto hidup saya. | SS | S | TS | STS |
| 03. Walaupun tidak terlalu suka, saya sering ikut permainan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 04. Saya lebih suka pulang ke rumah daripada diajak berantem membela teman-teman. | SS | S | TS | STS |
| 05. Pendapat saya banyak berbeda dari kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 06. Saya berusaha menyamakan gaya dan penampilan dengan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 07. Daripada pusing mikirin masalah teman-teman kelompok saya, lebih baik nonton TV. | SS | S | TS | STS |
| 08. Saya bersedia membantu teman dalam Skelompok, meskipun saya sedang ada masalah. | SS | S | TS | STS |
| 09. Kami merencanakan sesuatunya untuk program kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya tidak suka meniru tingkah laku teman-teman kelompok yang suka berbuat iseng. | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya selalu melibatkan diri dalam setiap rencana teman-teman kelompok meskipun saya tidak punya waktu. | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya tidak takut ditolak sebagai anggota kelompok, kalau harus mengikuti keinginan kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya merasa sulit untuk selalu bersama dengan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 14. Bila teman-teman dalam kelompok menyontek, saya akan ikut juga meskipun bertentangan dengan hati saya. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 15. Saya lebih baik diam di rumah dari pada melibatkan diri dalam setiap rencana kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 16. Saya melakukan apa saja untuk kebaikan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya dan teman-teman sama dalam hal gaya. | SS | S | TS | STS |
| 18. Saya tidak suka meniru gaya berpakaian orang lain ataupun teman kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 19. Saya jarang berada di rumah karena mengikuti kegiatan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 20. Saya bingung kalau berkumpul dengan teman-teman. | SS | S | TS | STS |
| 21. Saya lebih senang jadi penonton daripada terlibat kegiatan teman-teman dalam kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 22. Bila teman kelompok sedang merokok, saya akan mengikutinya. | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya tidak pernah berkumpul dengan kelompok saya, sehabis pulang sekolah. | SS | S | TS | STS |
| 24. Saya sangat mematuhi aturan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 25. Saya dan teman satu kelompok bermain bersama. | SS | S | TS | STS |
| 26. Saya tidak suka meniru kegiatan yang dilakukan oleh kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 27. Saya sering belajar bersama kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 28. Saya merasa teman-teman tidak menerima kehadiran saya. | SS | S | TS | STS |
| 29. Saya sulit untuk seide dengan kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 30. Jika teman-teman santai dan menyepelekan tugas sekolah, saya juga begitu. | SS | S | TS | STS |
| 31. Saya tidak peduli tentang masalah pribadi teman dalam kelompok saya. | SS | S | TS | STS |

meskipun saya dapat menolongnya.

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 32. Saya akan membantu teman dalam kelompok semampu saya meskipun tidak diminta. | SS | S | TS | STS |
| 33. Saya sama dalam hal pemikiran dengan kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 34. Saya tidak pernah ikut-ikutan teman-teman kelompok tawuran. | SS | S | TS | STS |
| 35. Saya merasa kelompok jadi beban bagi saya. | SS | S | TS | STS |
| 36. Saya lebih baik menghindari dari kegiatan kelompok daripada terlibat | SS | S | TS | STS |
| 37. Jika teman-teman suka jalan-jalan ke mall, saya pun begitu. | SS | S | TS | STS |
| 38. Meskipun saya banyak waktu, saya tidak suka membantu kelompok saya yang lagi ada masalah. | SS | S | TS | STS |
| 39. Saya selalu membantu kelompok semampu saya, meskipun saya sibuk. | SS | S | TS | STS |
| 40. Saya tidak suka meniru mode pakaian kelompok saya. | SS | S | TS | STS |
| 41. Bagiku kelompok hanyalah pelarian. | SS | S | TS | STS |
| 42. Saya meniru ciri kelompok saya, meskipun kadang bertentangan dengan keinginan saya. | SS | S | TS | STS |
| 43. Saya lebih mengutamakan pekerjaan saya daripada mengikuti orang lain. | SS | S | TS | STS |



LAMPIRAN D

Data Hasil Penelitian

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

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

39	x40	x41	x42	x43	kpts
3	3	4	4	2	140
4	4	3	2	3	128
4	4	3	4	1	143
4	4	4	3	2	145
4	4	4	4	2	151
4	4	4	3	2	146
3	3	4	3	3	137
3	4	4	4	3	132
3	2	3	3	2	120
4	3	4	1	2	120
4	4	4	4	2	142
3	3	3	3	3	111
4	4	3	4	2	144
3	2	4	2	4	126
4	4	4	3	4	143
4	4	4	4	4	140
4	3	4	4	4	152
4	3	4	4	4	149
4	3	4	4	4	154
4	3	4	2	4	132
4	3	4	4	4	151
2	4	4	3	4	134
4	3	4	3	4	149
3	4	4	4	4	165
4	3	3	4	3	129
4	4	4	4	4	140
3	4	4	4	4	148
4	4	4	3	4	121
3	3	3	2	3	105
3	3	4	3	4	135
2	4	4	4	4	143
4	3	4	3	4	123
2	3	4	4	2	153
4	3	4	4	4	151
4	3	3	3	3	136
4	4	4	3	4	143
4	4	4	4	4	140



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



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



G9	x40	x41	x42	x43	kpls
4	3	4	4	4	153
4	3	4	4	4	148
4	2	4	4	4	152



01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	xpm
3	3	3	4	3	4	2	22
3	1	3	2	4	3	3	19
4	4	3	4	3	3	3	24
3	3	4	3	4	4	1	22
3	3	4	3	4	3	3	23
2	4	3	1	4	4	3	21
3	3	4	3	4	3	3	23
3	4	3	3	3	4	3	23
2	3	2	4	2	2	2	17
2	3	3	3	3	3	3	20
4	3	2	3	1	4	3	20
3	3	3	3	3	3	1	19
3	2	4	3	4	4	3	23
3	3	2	4	4	4	3	23
1	4	3	2	4	4	3	21
4	4	2	4	2	2	2	20
4	4	3	4	3	3	3	24
3	4	3	4	3	3	3	23
2	4	3	2	3	3	3	20
4	2	3	2	3	3	3	20
2	4	4	4	4	4	3	25
2	3	2	2	3	2	2	16
2	3	4	3	4	4	2	24
2	4	4	4	4	4	2	24
3	4	3	4	2	2	2	19
4	4	2	4	2	2	1	22
3	4	2	4	3	3	3	23
4	3	2	3	2	2	3	19
3	2	5	2	2	2	2	15
3	3	5	3	4	1	3	20
5	4	3	4	3	3	3	25
1	1	1	1	1	1	1	17
2	4	4	4	4	4	2	26
4	4	3	4	3	3	3	24
1	1	1	1	1	1	1	22
1	1	1	1	1	1	1	23
4	4	2	4	2	1	2	19



x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	xpm
4	5	3	4	3	3	3	24
1	1	1	1	1	1	1	22
5	4	4	4	3	3	3	27



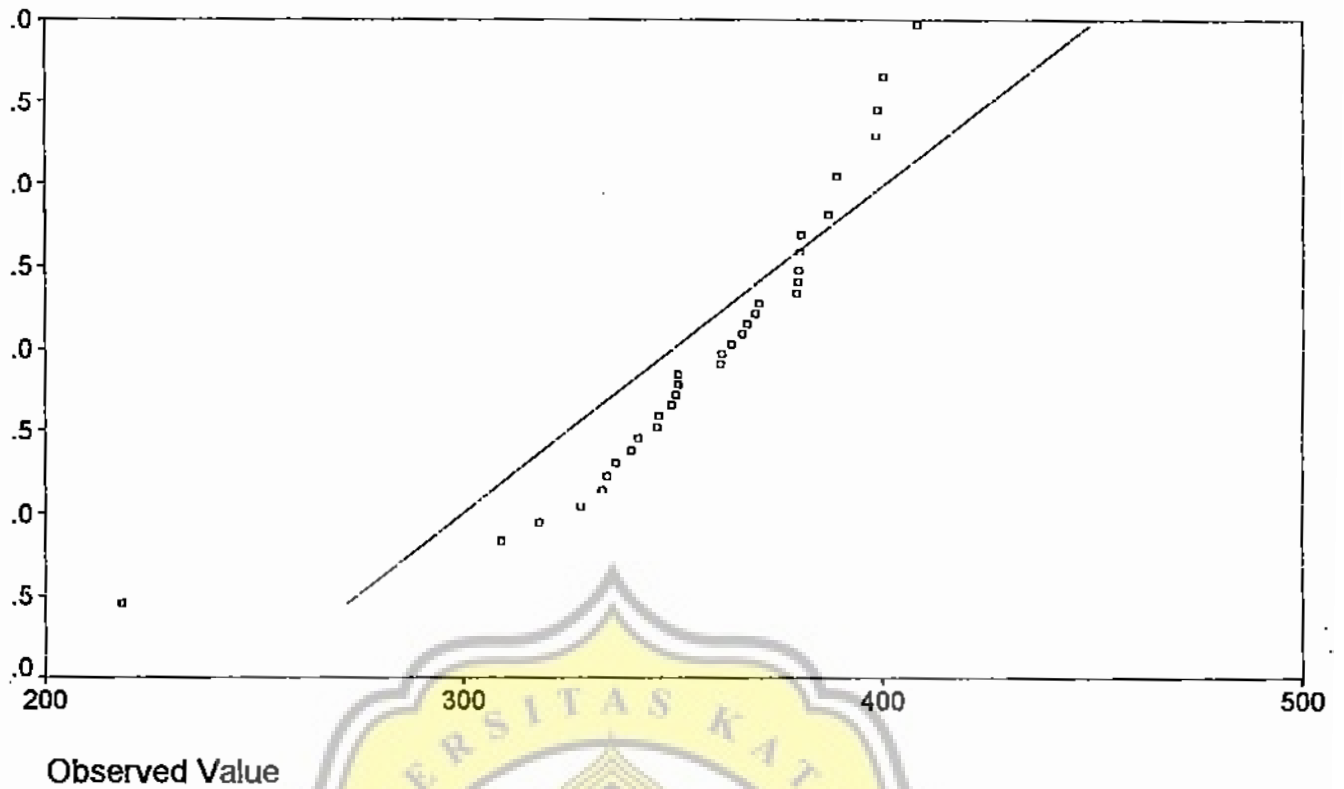
t01	t02	t03	t04	t05	t06	t07	pm	kpts
51.16	48.33	50.98	59.07	51.01	61.50	44.79	366.83	140
51.16	29.21	50.98	39.98	61.06	51.71	57.81	341.91	128
60.45	57.89	50.98	59.07	51.01	51.71	57.81	388.91	143
51.16	48.33	60.79	49.52	61.06	61.50	31.77	364.12	145
51.16	48.33	60.79	49.52	61.06	51.71	57.81	380.38	151
41.87	57.89	50.98	30.43	61.06	61.50	57.81	361.54	146
51.16	48.33	60.79	49.52	61.06	51.71	57.81	380.38	137
51.16	57.89	50.98	49.52	51.01	61.50	57.81	379.86	132
41.87	48.33	41.17	59.07	40.95	41.93	44.79	318.12	120
41.87	48.33	50.98	49.52	51.01	51.71	57.81	351.23	120
60.45	48.33	41.17	49.52	30.90	61.50	57.81	349.69	142
51.16	48.33	50.98	49.52	51.01	51.71	31.77	334.48	111
51.16	38.77	60.79	49.52	61.06	61.50	57.81	390.60	144
51.16	48.33	41.17	59.07	61.06	61.50	57.81	380.10	128
32.59	57.89	50.98	39.98	61.06	61.50	57.81	361.79	143
60.45	57.89	41.17	59.07	40.95	41.93	44.79	346.25	140
60.45	57.89	50.98	59.07	51.01	51.71	57.81	388.91	152
51.16	57.89	50.98	59.07	51.01	51.71	57.81	379.62	149
41.87	57.89	50.98	39.98	51.01	51.71	57.81	351.25	154
60.45	38.77	50.98	39.98	51.01	51.71	57.81	350.70	132
41.87	57.89	60.79	59.07	61.06	61.50	57.81	359.98	151
41.87	48.33	41.17	39.98	51.01	41.93	44.79	309.08	134
41.87	48.33	60.79	49.52	61.06	61.50	44.79	367.86	149
41.87	57.89	60.79	59.07	61.06	61.50	44.79	388.96	165
51.16	57.89	50.98	59.07	40.95	41.93	44.79	346.77	129
60.45	57.89	41.17	59.07	40.95	41.93	31.77	333.23	140
51.16	57.89	41.17	59.07	51.01	51.71	57.81	369.82	148
60.45	48.33	41.17	49.52	40.95	41.93	57.81	340.17	121
51.16	38.77	70.59	39.98	40.95	41.93	44.79	328.17	105
51.16	48.33	70.59	49.52	61.06	32.14	57.81	370.61	135
69.74	57.89	50.98	59.07	51.01	51.71	57.81	398.20	143
32.59	29.21	31.37	30.43	30.90	32.14	31.77	218.42	123
41.87	57.89	60.79	59.07	61.06	61.50	44.79	386.96	153
60.45	57.89	50.98	59.07	51.01	51.71	57.81	388.91	151
32.59	29.21	31.37	30.43	30.90	32.14	31.77	218.42	136
32.59	29.21	31.37	30.43	30.90	32.14	31.77	218.42	143
60.45	57.89	41.17	59.07	40.95	32.14	44.79	336.47	140



40	69,74	57,89	60,79	59,07	51,01	51,71	57,81	408,01	152
39	32,59	29,21	31,37	30,43	30,90	32,14	31,77	218,42	148
38	60,45	67,45	50,98	59,07	51,01	51,71	57,81	398,47	153
	101	102	103	104	105	106	107	pm	kpts



Normal Q-Q Plot of Perilaku Merokok



Observed Value

-- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

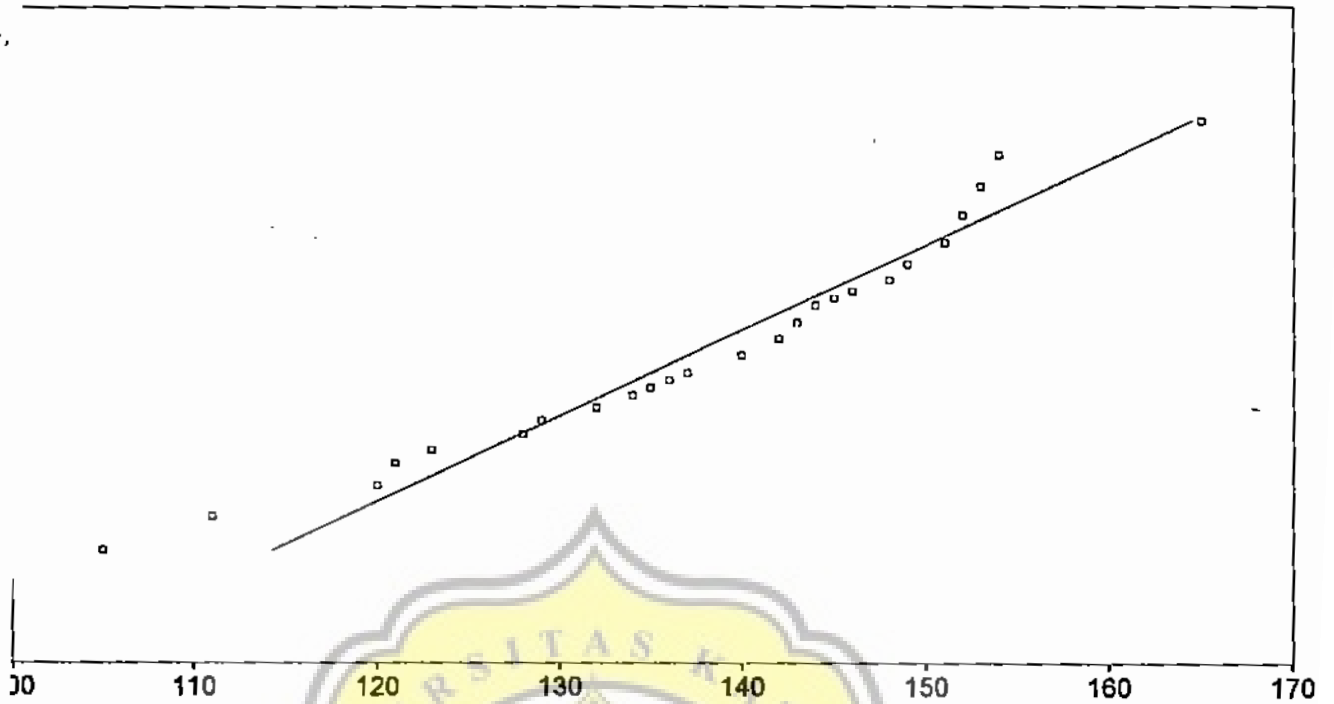
FM Perilaku Merokok

Test distribution - Normal Mean: 350.0005
Standard Deviation: 50.2492

Cases: 40

Most extreme differences				K-S Z	2-Tailed P
Absolute	Positive	Negative			
.19429	.13496	-.19429		1.2288	.0976

Normal Q-Q Plot of Ketergantungan pada Teman Sebaya



Observed Value

-- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

CPTS Ketergantungan pada Teman Sebaya

Test distribution - Normal Mean: 139.40
Standard Deviation: 12.75

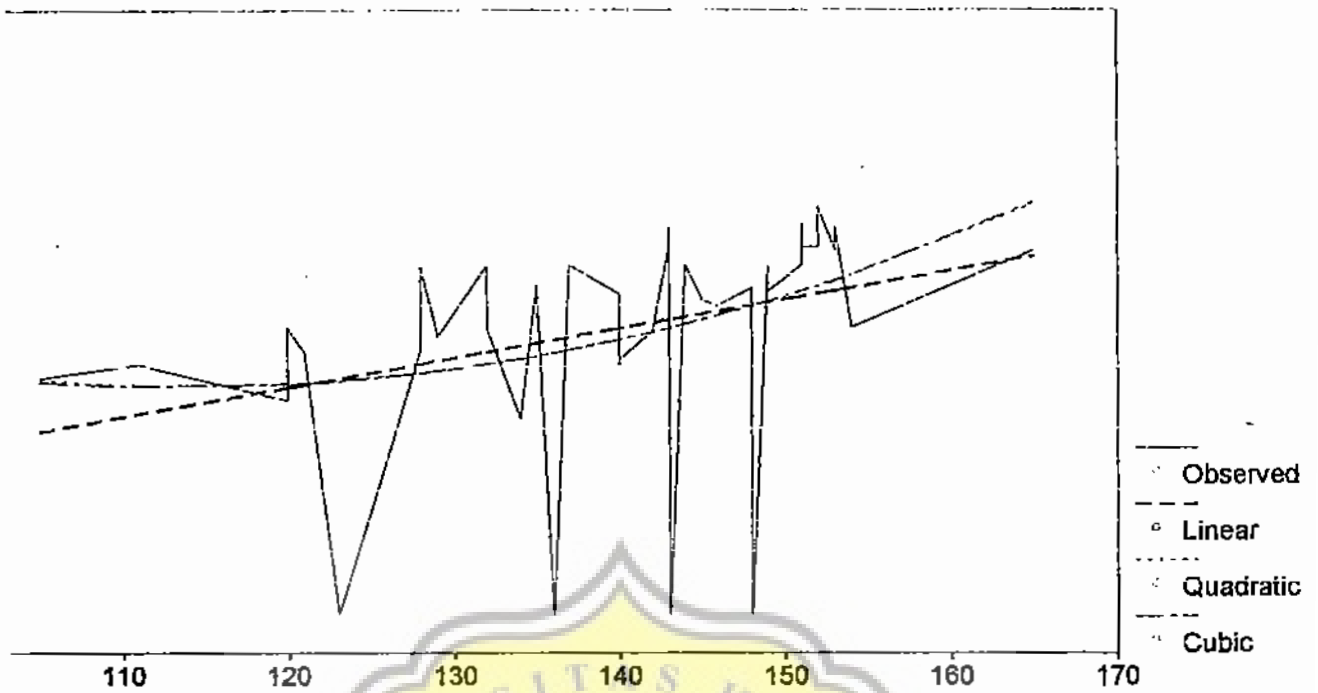
Cases: 40

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.14376	.10112	-.14376	.9092	.3801



Perilaku Merokok



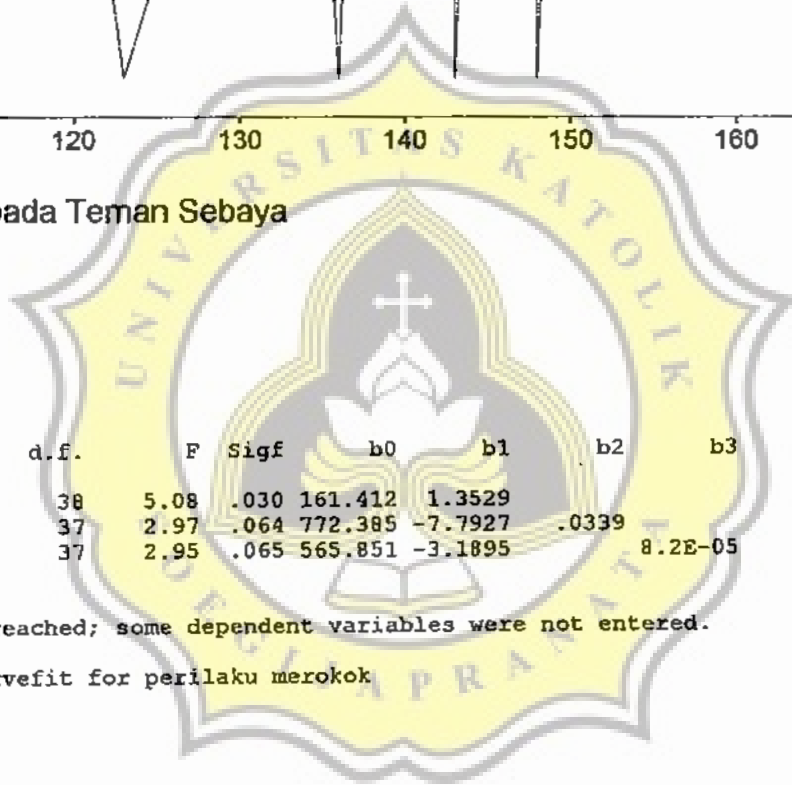
bergantungan pada Teman Sebaya

Ident: KPTS

Ident	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
LIN		.118	38	5.08	.030	161.412	1.3529		
QUA		.138	37	2.97	.064	772.385	-7.7927	.0339	
CUB		.138	37	2.95	.065	565.851	-3.1895		8.2E-05

Warning: tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Chart # 4: Curvefit for perilaku merokok





LAMPIRAN G

Hasil Analisis Data

- - Correlation Coefficients - -

KPTS	PM
1.0000	.3433
(40)	(40)
P= .	P= .030
.3433	1.0000
(40)	(40)
P= .030	P= .

.cient / (Cases) / 2-tailed Significance)

.s printed if a coefficient cannot be computed

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

Deletion of Missing Data

on Number 1 Dependent Variable.. KPTS Ketergantungan pada Teman Seb

umber 1. Method: Enter PM

Step(s) Entered on Step Number
PM Perilaku Merokok

Step R .34331
Step Change .11786
Adjusted R Square .09465
Standard Error of the Estimate 12.13321

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	747.44275	747.44275
Residual	38	5594.15725	147.21466

F = 5.07723 Signif F = .0301

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

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
Constant	.087122	.038665	.343312	2.253	.0301
PM	108.907280	13.667951		7.968	.0000

Step Number 1 All requested variables entered.



LAMPIRAN H

Surat Bukti 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

N o m o r : B.2.01/275/UKS.07/IV/1999

14 April 1999

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Kepala
SMU Perintis 29
SEMARANG

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

N a m a : Dameria Sibuca
NEM / NIRM : 93.40.1659 / 95.6.111.08000.50004
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 19 Maret 1974
A l a m a t : Jl. Karangrejo IV / 34
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Perintis 29 Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : "PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA DI TINJAU DARI KETERGANTUNGAN PADA TEMAN SEBAYA"

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



Dr. M.L. Oetomo.



YAYASAN PERINTIS 29 SEMARANG
SEKOLAH MENENGAH UMUM
S M U

Jln. Karangbendo 4 - 5 - 7 Jatingaleh Telp. 414818 Semarang 50234

SURAT - KETERANGAN

Nomor : 024/I03.53/SMU.P.29/PL/99

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMU Perintis 29 Semarang menerangkan bahwa :

N a m a : DAMERIA SIBUEA
NIM / NIRM : 93401659
Fakultas : Psikologi UNIKA Seegiyopranoto Semarang
Tempat/tgl. lahir : Maranti Utara, 19 Maret 1974
A l a m a t : Pegandan I No. 36 Semarang

telah mengadakan penelitian di SMU Perintis 29 Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul " PERILAKU MEROKOK PADA REMAJA DAN KETERGANTUNGAN PADA TEMAN SEBAYA "

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 15 Mei 1999

Kepala Sekolah



Drs. Siwanto