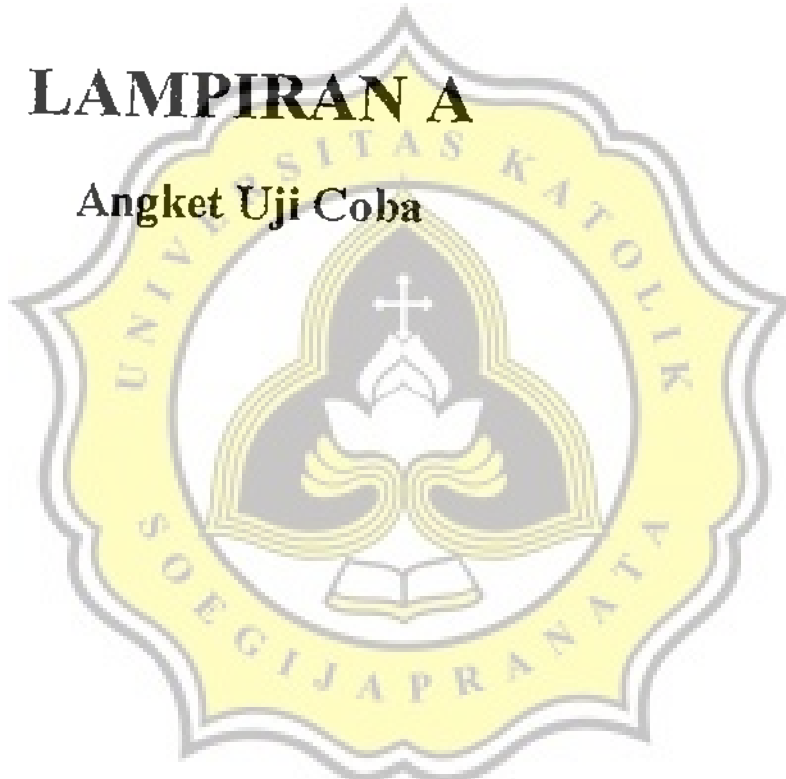


LAMPIRAN A

Angket Uji Coba



o Angket :
 pendidikan :
 empat tinggal :
 elurahan :

Pengantar

engan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi untuk menyelesaikan studi akhir tingkat Sarjana rata 1 pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, kami mengadakan penelitian tentang " Sikap terhadap Kesehatan ". Untuk mendukung penelitian tersebut, kami mengumpulkan data dalam bentuk angket dan mohon kesediaan ibu untuk mengisi angket ini.

Sebelum mengisi angket, silakan ibu membaca terlebih dahulu petunjuk di bawah ini dengan teliti :

Bacalah pernyataan secara teliti dan jawablah sejujur – jujurnya.

Pernyataan di bawah ini merupakan gambaran keadaan diri anda, oleh karena itu semua jawaban adalah benar dan jawaban anda akan dirahasiakan.

Pilihlah salah satu dari 4 jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri anda dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom jawaban. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah :

SS = Bila anda sangat setuju dengan pernyataan

S = Bila anda setuju dengan pernyataan

TS = Bila anda tidak setuju dengan pernyataan

STS = Bila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan

Perlu diketahui, kami menjamin kerahasiaan anda. Seluruh data hanya digunakan untuk penelitian dan tidak kami sebarluaskan.

Atas bantuan dan kesediaan ibu untuk meluangkan waktu dan mengisi angket ini, kami akan banyak terima kasih.

Semarang, Agustus 1999

Penyusun

Pernyataan	SS	S	TS	STS
1 Hal penting yang menunjang aktivitas saya adalah tubuh yang sehat				
2 Menurut saya, wajar bila berpenyakit kulit				
3 Bagi saya sehat adalah hal yang menyenangkan				
4 Saya rasa sakit flu tidak perlu dirisaukan karena wajar saja bagi saya				
5 Makan teratur sering saya lakukan supaya tidak terkena penyakit mang				
6 Saya mandi pada malam hari saat kegerahan				
7 Batuk membuat tenggorokan menjadi sakit dan mengganggu pekerjaan saya				
8 Kaki gatal - gatal tidak akan mempengaruhi penampilan saya				
9 Malu rasanya bila bepergian saat kulit gatal - galat				
0 Biasa - biasa saja rasanya bila saya menderita penyakit kulit				
1 Saya akan memeriksakan diri bila terkena diare				
2 Memeriksakan diri saat pernapasan terganggu hanya membuang biaya saja, jadi tidak akan saya lakukan				
3 Dengan tubuh yang sehat, saya akan dapat bekerja dengan baik				
4 Walaupun tubuh sehat, saya banyak menghabiskan waktu dengan istirahat				
5 Saya senang kalau dapat bekerja untuk mencukupi kebutuhan keluarga				
6 Senang rasanya bila menghabiskan waktu dengan menonton televisi				
7 Dalam berbagai kegiatan RT, saya usahakan untuk ikut				
8 Meskipun tubuh saya sehat, namun membersihkan rumah hanya akan saya lakukan jika sudah terlihat kotor				
9 Menurut saya, tubuh yang sehat itu penting agar dapat melakukan pekerjaan dengan baik				
0 Membiarkan sakit flu itu tidak akan mengganggu kegiatan saya				

Pernyataan	SS	S	TS	STS
Sedih rasanya bila badan saya sakit karena saya tidak dapat menyelesaikan pekerjaan saya				
Saya tidak merasa malu bila kulit gatal - gatal				
Pada malam hari saya akan tidur selama 6 - 8 jam agar tubuh tetap sehat				
Memeriksakan diri saat tidak enak badan hanya membuang biaya saja, jadi tidak akan saya lakukan				
Menggosok gigi setelah makan secara teratur penting agar dapat tetap berfungsi dengan baik				
Mata tidak akan sakit hanya karena sering menonton televisi dengan jarak yang dekat				
Saya merasa sedih bila kaki terasa sakit dan tidak dapat digunakan untuk berjalan				
Saya tidak merasa terganggu bila tenggorokan sakit				
Saya akan rajin bekerja selama tangan dan kaki masih dapat digunakan dengan baik				
Walaupun tenggorokan sakit, saya akan minum es saat kegerahan				
Terkena diare akan membuat saya tak dapat menyelesaikan pekerjaan rumah				
Meskipun sehat, saya hanya akan mengerjakan pekerjaan ringan saja				
Terkena diare membuat saya sedih karena saya tidak dapat melakukan apapun selain istirahat				
Saya merasa bosan jika harus bekerja setiap hari				
Agar dapat bekerja kembali, saya akan berobat bila terkena diare				
Walaupun tidak sakit, saya akan memperbanyak istirahat daripada bekerja				
Diare yang tidak segera diobati bisa menyebabkan kematian				
Sakit kepala menurut saya bukanlah sesuatu yang membahayakan tubuh				
Saya merasa malu bila kulit gatal - gatal				
Bila badan saya sakit dan tidak dapat menyelesaikan pekerjaan, saya tidak merasa sedih				

	Pernyataan	SS	S	TS	STS
41	Untuk menjaga kesehatan, saya akan berolahraga				
42	Meskipun lapar, saya akan menunda makan sampai pekerjaan rumah selesai				
43	Menonton televisi dari jarak dekat akan mengganggu kesehatan mata				
44	Menurut saya, sakit gigi tidak akan mengganggu pekerjaan saya				
45	Terganggu rasanya bila saat bekerja, tangan dan kaki gatal - gatal				
46	Saya tidak merasa risih bila berpenyakit kulit				
47	Saya akan menggosok gigi setiap hari agar tetap sehat				
48	Saya tidak perlu mengobati sakit mata karena akan sembuh sendiri				
49	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan rumah dengan baik bila tidak sakit				
50	Saya akan menghabiskan waktu dengan menonton televisi dan istirahat meskipun tidak sakit				
51	Bila tubuh sehat dan dapat menyelesaikan pekerjaan rumah dengan baik akan membuat saya senang				
52	Saya senang menunda pekerjaan rumah demi menonton televisi kesukaan saya				
53	Gangguan pernapasan tidak akan saya biarkan karena mengganggu pekerjaan saya				
54	Saya tidak akan memeriksakan diri saat kulit gatal - gatal				

LAMPIRAN B

Data Kasar Uji Coba



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

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	tot
3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	185
3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	170
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	199
3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	181
3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	187
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	190
3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	181
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216
3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	190
4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	176
3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	176
2	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	175
4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	191
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	187
3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	172
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	181
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	182
3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	176
3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	188
4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	185
4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	176
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	179
3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	187
2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	170
3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	186
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	161
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	170
3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	171
4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	192
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	186
3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	191
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	197
3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	183
3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	185
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216
3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	190
4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	176

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

x0	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3
4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
4	4	4	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3
4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4
3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4
4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3
4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	tot
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	181
3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	181
3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	187
3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	173
3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	178
3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	181
3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	182
3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	184
3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	201
3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	204
4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	207
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	210
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	211
2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	149
3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	166
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	169
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	171
3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	172
3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	186
3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	187
3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	189
4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	190
4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	197

LAMPIRAN C

Uji Validitas dan Reliabilitas



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	180,7500	161,9534	,2498*	,9186
2	181,0000	158,1695	,4575	,9168
3	180,6833	159,7455	,4364	,9170
4	181,2333	159,1989	,4224	,9171
5	180,9500	158,3195	,4635	,9167
6	180,9167	157,0268	,4986	,9164
7	181,1167	158,5794	,4379	,9170
8	180,8833	156,9862	,6162	,9155
9	181,1000	159,3458	,2760	,9193
0	180,9500	159,9805	,3500	,9178
1	180,9167	154,8573	,6102	,9151
2	180,8000	158,1627	,3936	,9175
3	180,6500	158,6720	,5380	,9163
4	181,1833	157,8472	,4099	,9174
5	180,8500	159,5873	,4490	,9169
6	180,8500	160,0280	,3430	,9179
7	181,0333	159,2531	,5067	,9166
8	180,7333	158,8090	,5318	,9163
9	180,5667	160,1141	,5174	,9167
0	180,9333	160,2667	,3985	,9174
1	180,9000	159,1085	,4882	,9166
2	180,8500	162,5025	,2181*	,9188
3	180,8500	159,0449	,4924	,9166
4	180,8500	158,8754	,5061	,9165
5	180,9667	162,8463	,1957*	,9189
6	180,9500	158,6246	,4982	,9165
7	181,0667	162,6734	,1585*	,9197
8	181,3000	158,9254	,4889	,9166
9	180,8833	161,2234	,2786	,9184
0	181,0167	160,4573	,3465	,9178
1	181,2500	157,6483	,5153	,9163
2	181,1333	160,5921	,4034	,9173
3	181,1833	160,3895	,3186	,9181
4	181,1500	161,4178	,2717	,9185
5	180,8833	160,1387	,4050	,9173
6	180,9667	159,4565	,3677	,9177
7	180,9667	157,9311	,4927	,9165
8	181,1333	159,9819	,3689	,9176
9	181,1500	157,7568	,5721	,9159
0	180,9500	160,4890	,3828	,9175
1	180,9333	161,1141	,3306	,9179
2	181,0167	160,0167	,3789	,9175
3	180,7333	160,3006	,3548	,9177
4	180,8333	161,8023	,2737	,9183
5	181,1833	161,0675	,3086	,9181
6	181,1333	159,6429	,4855	,9167
7	180,7167	162,0709	,2659	,9184
8	180,8833	159,8675	,4266	,9171
9	180,9333	160,6734	,3408	,9178
0	180,7667	159,3684	,4767	,9167
1	180,8667	158,7616	,5149	,9164
2	181,0000	159,8644	,4127	,9172
3	181,0000	163,5593	,1418*	,9193
4	180,9333	160,1989	,4039	,9173

Reliability Coefficients

N Cases = 60,0 N of Items = 54

alpha = ,9187

S L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

-total Statistics Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (2)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
163,8000	144,1966	,4824	,9185
163,4833	146,2879	,4176	,9192
164,0333	145,6938	,4108	,9192
163,7500	144,4280	,4829	,9185
163,7167	143,5624	,4918	,9184
163,9167	145,1963	,4201	,9192
163,6833	143,0336	,6476	,9171
163,9000	145,3797	,2911	,9213
163,7500	145,7839	,3856	,9195
163,7167	141,3251	,6143	,9171
163,6000	144,4136	,4014	,9195
163,4500	145,3364	,5123	,9184
163,9833	143,8133	,4359	,9191
163,6500	145,7907	,4592	,9188
163,6500	145,7229	,3858	,9195
163,8333	145,6328	,5032	,9185
163,5333	145,2701	,5230	,9183
163,3667	146,6768	,4906	,9188
163,7333	146,1989	,4290	,9191
163,7000	145,4000	,4928	,9186
163,6500	145,5873	,4762	,9187
163,6500	145,2483	,5047	,9185
163,7500	144,8008	,5134	,9183
164,1000	145,4136	,4780	,9187
163,6833	147,7794	,2561	,9207
163,8167	146,7963	,3423	,9199
164,0500	143,8788	,5282	,9181
163,9333	147,2497	,3696	,9196
163,9833	146,5929	,3244	,9201
163,9500	147,6415	,2730	,9205
163,6833	146,3556	,4120	,9192
163,7667	145,6395	,3775	,9196
163,7667	144,3514	,4909	,9185
163,9333	146,1311	,3805	,9195
163,9500	144,0822	,5787	,9178
163,7500	146,7669	,3834	,9195
163,7333	147,8599	,2899	,9202
163,8167	145,9828	,4049	,9193
163,5333	146,9311	,3290	,9200
163,6333	147,7277	,2986	,9202
163,9833	147,5760	,2891	,9203
163,9333	146,1311	,4706	,9188
163,5167	148,7963	,2220*	,9208
163,6833	146,4234	,4063	,9193
163,7333	147,3853	,3065	,9202
163,5667	145,5040	,4937	,9186
163,6667	145,4463	,4878	,9186
163,8000	146,2644	,4056	,9193
163,7333	146,1311	,4347	,9190

ability Coefficients

Cases = 60,0

N of Items = 49

= ,9207

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

em-total Statistics Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
2	160,1500	141,3161	,4904	,9185
3	159,8333	143,6328	,4065	,9194
4	160,3833	142,8845	,4128	,9193
5	160,1000	141,6169	,4859	,9186
6	160,0667	140,9107	,4845	,9186
7	160,2667	142,4701	,4164	,9193
8	160,0333	140,1006	,6620	,9170
9	160,2500	142,3602	,3037	,9212
0	160,1000	142,8373	,3974	,9195
1	160,0667	138,6056	,6129	,9171
2	159,9500	141,6415	,4014	,9196
3	159,8000	142,6712	,5024	,9186
4	160,3333	140,9379	,4427	,9191
5	160,0000	143,0169	,4584	,9189
6	160,0000	142,7458	,3996	,9195
7	160,1833	142,9319	,4960	,9187
8	159,8833	142,5455	,5183	,9185
9	159,7167	144,0031	,4783	,9190
0	160,0833	143,3319	,4358	,9191
1	160,0500	142,5907	,4954	,9186
2	160,0000	142,8475	,4728	,9188
3	160,0000	142,5763	,4957	,9186
4	160,1000	141,9559	,5192	,9183
5	160,4500	142,7602	,4675	,9188
6	160,0333	145,1175	,2456*	,9209
7	160,1667	144,0056	,3422	,9199
8	160,4000	141,1254	,5274	,9182
9	160,2833	144,5116	,3643	,9197
0	160,3333	143,8192	,3231	,9202
1	160,3000	144,8576	,2717	,9206
2	160,0333	143,5921	,4099	,9193
3	160,1167	142,7828	,3826	,9197
4	160,1167	141,5624	,4923	,9185
5	160,2833	143,2912	,3845	,9196
6	160,3000	141,2983	,5802	,9178
7	160,1000	143,8881	,3908	,9195
8	160,0833	145,1624	,2810	,9204
9	160,1667	143,0904	,4132	,9193
0	159,8833	144,3082	,3159	,9202
1	159,9833	144,7285	,3151	,9201
2	160,3333	144,9040	,2791	,9205
3	160,2833	143,3590	,4694	,9189
4	160,0333	143,6599	,4042	,9194
5	160,0833	144,6879	,2985	,9203
6	159,9167	142,6540	,4998	,9186
7	160,0167	142,7624	,4797	,9187
8	160,1500	143,5534	,3993	,9194
9	160,0833	143,2641	,4416	,9191

Reliability Coefficients

Cases = 60,0

N of Items = 48

alpha = ,9208

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (4)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X02	156,6667	137,5819	,5009	,9186
X03	156,3500	140,0958	,3997	,9196
X04	156,9000	139,2102	,4179	,9194
X05	156,6167	138,0709	,4825	,9188
X06	156,5833	137,4336	,4773	,9188
X07	156,7833	138,8845	,4152	,9194
X08	156,5500	136,4890	,6653 ✓	,9171
X09	156,7667	138,4870	,3183	,9212
X10	156,6167	139,0201	,4127	,9195
X11	156,5833	135,0946	,6101	,9173
X12	156,4667	138,1175	,3971	,9198
X13	156,3167	139,2031	,4904	,9188
X14	156,8500	137,3839	,4408	,9193
X15	156,5167	139,3726	,4615	,9190
X16	156,5167	139,0336	,4073	,9195
X17	156,7000	139,3322	,4954	,9188
X18	156,4000	138,9559	,5172	,9186
X19	156,2333	140,4870	,4672	,9192
X20	156,6000	139,5661	,4490	,9191
X21	156,5667	138,9277	,5006	,9187
X23	156,5167	139,3387	,4644	,9190
X24	156,5167	138,9658	,4964	,9187
X26	156,6167	138,3421	,5207	,9185
X28	156,9667	139,1514	,4678	,9190
X30	156,6833	140,3895	,3417	,9201
X31	156,9167	137,5014	,5303	,9183
X32	156,8000	140,8407	,3683	,9198
X33	156,8500	140,2653	,3183	,9204
X34	156,8167	141,1692	,2759	,9207
X35	156,5500	139,9805	,4095	,9195
X36	156,6333	139,0497	,3914	,9197
X37	156,6333	137,9989	,4902	,9187
X38	156,8000	139,5864	,3916	,9196
K39	156,8167	137,7455	,5774	,9180
K40	156,6167	140,2743	,3903	,9196
K41	156,6000	141,6678	,2690	,9207
K42	156,6833	139,3048	,4270	,9193
K43	156,4000	140,7525	,3104	,9204
K44	156,5000	141,0339	,3206	,9202
K45	156,8500	141,4517	,2647 ✓	,9208
K46	156,8000	139,7559	,4685	,9190
K48	156,5500	140,0483	,4037	,9195
K49	156,6000	141,2271	,2849	,9206
K50	156,4333	139,0294	,5016	,9187
K51	156,5333	139,3718	,4613	,9190
K52	156,6667	140,0226	,3923	,9196
K54	156,6000	139,6000	,4461	,9192

Reliability Coefficients

N of Cases = 60,0

N of Items = 47

Alpha = ,9209

LAMPIRAN D

Angket Penelitian



Angket :
 pendidikan :
 Empat tinggal :
 Alurahan :

Pengantar

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi untuk menyelesaikan studi akhir tingkat Sarjana
 Mata 1 pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, kami
 mengadakan penelitian tentang " Sikap terhadap Kesehatan ". Untuk mendukung penelitian
 sebut, kami mengumpulkan data dalam bentuk angket dan mohon kesediaan ibu untuk
 mengisi angket ini.

Sebelum mengisi angket, silakan ibu membaca terlebih dahulu petunjuk di bawah ini
 dengan teliti :

Bacalah pernyataan secara teliti dan jawablah sejujur – jujurnya.

Pernyataan di bawah ini merupakan gambaran keadaan diri anda, oleh karena itu semua
 jawaban adalah benar dan jawaban anda akan dirahasiakan.

Pilihlah salah satu dari 4 jawaban yang tersedia yang paling sesuai dengan diri anda dengan
 memberikan tanda silang (X) pada kolom jawaban. Adapun pilihan jawaban yang tersedia
 adalah :

SS = Bila anda sangat setuju dengan pernyataan

S = Bila anda setuju dengan pernyataan

TS = Bila anda tidak setuju dengan pernyataan

STS = Bila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan

Perlu diketahui, kami menjamin kerahasiaan anda. Seluruh data hanya digunakan untuk
 penelitian dan tidak kami sebarluaskan.

Atas bantuan dan kesediaan ibu untuk meluangkan waktu dan mengisi angket ini, kami
 uangkan banyak terima kasih.

Surabaya, Agustus 1999

Penyusun

	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Bagi saya sehat adalah hal yang menyenangkan				
2	Menurut saya, wajar bila berpenyakit kulit				
3	Makan teratur sering saya lakukan supaya tidak terkena penyakit maag				
4	Saya rasa sakit flu tidak perlu dirisaukan karena wajar saja bagi saya				
5	Batuk membuat tenggorokan menjadi sakit dan mengganggu pekerjaan saya				
6	Saya mandi pada malam hari saat kgerahan				
7	Malu rasanya bila bepergian saat kulit gatal - gatal				
8	Kaki gatal - gatal tidak akan mempengaruhi penampilan saya				
9	Saya akan memeriksakan diri bila terkena diare				
10	Biasa - biasa saja rasanya bila saya menderita penyakit kulit				
11	Dengam tubuh yang sehat, saya akan dapat bekerja dengan baik				
12	Memeriksakan diri saat pernapasan terganggu hanya membuang biaya saja, jadi tidak akan saya lakukan				
13	Saya senang kalau dapat bekerja untuk mencukupi kebutuhan keluarga				
14	Walaupun tubuh sehat, saya banyak menghabiskan waktu dengan istirahat				
15	Dalam berbagai kegiatan RT, saya usahakan untuk ikut				
16	Senang rasanya bila menghabiskan waktu dengan menonton televisi				
17	Menurut saya, tubuh yang sehat itu penting agar dapat melakukan pekerjaan dengan baik				
18	Meskipun tubuh saya sehat, namun membersihkan rumah hanya akan saya lakukan jika sudah terlihat kotor				
19	Sedih rasanya bila badan saya sakit karena saya tidak dapat menyelesaikan pekerjaan saya				
20	Membiarakan sakit flu itu tidak akan mengganggu kegiatan saya				
21	Pada malam hari saya akan tidur selama 6 - 8 jam agar tubuh tetap sehat				
22	Memeriksakan diri saat tidak enak badan hanya membuang biaya saja, jadi tidak akan saya lakukan				
23	Terkena diare akan membuat saya tak dapat menyelesaikan pekerjaan rumah				
24	Mata tidak akan sakit hanya karena sering menonton televisi dengan jarak yang dekat				

	Pernyataan	SS	S	TS	STS
25	Terkena diare membuat saya sedih karena saya tidak dapat melakukan apapun selain istirahat				
26	Saya tidak merasa terganggu bila tenggorokan sakit				
27	Agar dapat bekerja kembali, saya akan berobat bila terkena diare				
28	Walaupun tenggorokan sakit, saya akan minum es saat kegerahan				
29	Diare yang tidak segera diobati bisa menyebabkan kematian				
30	Meskipun sehat, saya hanya akan mengerjakan pekerjaan ringan saja				
31	Saya merasa malu bila kulit gatal - gatal				
32	Saya merasa bosan jika harus bekerja setiap hari				
33	Untuk menjaga kesehatan, saya akan berolahraga				
34	Walaupun tidak sakit, saya akan memperbanyak istirahat daripada bekerja				
35	Menonton televisi dari jarak dekat akan mengganggu kesehatan saya				
36	Sakit kepala menurut saya bukanlah sesuatu yang membahayakan tubuh				
37	Terganggu rasanya bila saat bekerja, tangan dan kaki gatal - gatal				
38	Bila badan saya sakit dan tidak dapat menyelesaikan pekerjaan, saya tidak merasa sedih				
39	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan rumah dengan baik bila tidak sakit				
40	Meskipun lapar, saya akan menunda makan sampai pekerjaan rumah selesai				
41	Bila tubuh sehat dan dapat menyelesaikan pekerjaan rumah dengan baik akan membuat saya senang				
42	Menurut saya, sakit gigi tidak akan mengganggu pekerjaan saya				
43	Saya tidak merasa risih bila berpenyakit kulit				
44	Saya tidak perlu mengobati sakit mata karena akan sembuh sendiri				
45	Saya akan menghabiskan waktu dengan menonton televisi dan istirahat meskipun tidak sakit				
46	Saya senang menunda pekerjaan rumah demi menonton acara televisi kesukaan saya				
47	Saya tidak akan memeriksakan diri saat kulit gatal - gatal				

LAMPIRAN E

Data kasar penelitian



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

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

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	skf	tp	tl
3	2	3	3	2	2	2	3	2	138	Rendah	Daerah Rob
3	2	3	3	3	2	3	3	3	147	Rendah	Daerah Rob
3	4	4	4	3	2	3	2	2	148	Rendah	Daerah Rob
4	4	3	4	3	4	3	2	2	147	Rendah	Daerah Rob
3	2	3	4	3	4	3	2	3	139	Rendah	Daerah Rob
3	3	3	4	2	3	2	3	3	145	Rendah	Daerah Rob
3	4	3	3	3	4	4	3	3	142	Rendah	Daerah Rob
3	3	3	3	3	3	3	4	4	141	Rendah	Daerah Rob
3	3	3	4	3	3	4	4	3	146	Rendah	Daerah Rob
3	4	3	3	2	3	2	3	3	146	Rendah	Daerah Rob
1	3	4	3	3	4	4	3	3	143	Rendah	Daerah Rob
1	2	3	3	4	3	4	3	3	143	Rendah	Daerah Rob
3	2	3	4	3	4	3	2	2	149	Rendah	Daerah Rob
3	2	3	3	3	3	2	2	2	140	Rendah	Daerah Rob
3	3	3	2	3	3	3	3	3	141	Rendah	Daerah Rob
4	4	3	3	3	4	4	4	3	170	Menengah	Daerah Rob
4	3	4	3	4	4	3	4	4	170	Menengah	Daerah Rob
4	4	3	4	4	4	4	4	4	168	Menengah	Daerah Rob
4	3	3	4	3	4	4	3	3	182	Menengah	Daerah Rob
4	3	3	3	4	4	3	3	3	167	Menengah	Daerah Rob
3	3	4	4	4	4	4	4	4	171	Menengah	Daerah Rob
4	3	4	3	4	3	4	4	4	171	Menengah	Daerah Rob
3	3	3	4	4	4	4	4	4	158	Menengah	Daerah Rob
4	4	4	4	4	4	4	4	4	186	Menengah	Daerah Rob
4	2	4	4	4	4	4	3	3	165	Menengah	Daerah Rob
3	3	3	3	3	3	3	3	3	138	Menengah	Daerah Rob
3	3	3	3	3	3	3	3	3	144	Menengah	Daerah Rob
3	3	3	4	1	3	3	2	2	145	Menengah	Daerah Rob
4	4	4	4	4	4	4	4	4	187	Menengah	Daerah Rob
4	3	4	3	4	3	3	4	4	167	Menengah	Daerah Rob
1	3	4	4	3	4	3	3	3	152	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	4	3	4	4	3	4	3	4	146	Rendah	Daerah Bukan Rob
3	3	4	3	3	3	3	3	3	139	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	2	2	2	2	3	2	3	2	111	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	2	2	2	2	2	2	2	2	109	Rendah	Daerah Bukan Rob
3	3	3	2	3	3	2	4	4	133	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	3	4	2	2	4	2	4	2	143	Rendah	Daerah Bukan Rob

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

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	1	1	2	3	2	3	3
9	2	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	2	1	3	4	2	2	2	2
0	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	1	1	2	3	3	2	2	2	2
1	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
2	3	2	3	2	2	4	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4
4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	3	3
5	2	3	1	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	1	2	2	3	3	2
6	3	3	4	1	4	2	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4
7	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	2
8	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
9	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	1	4	3	4	3	3	4
0	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	1	4	3	4	3	3	4
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4
2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3
5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3
6	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3
7	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
8	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
9	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3
0	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3

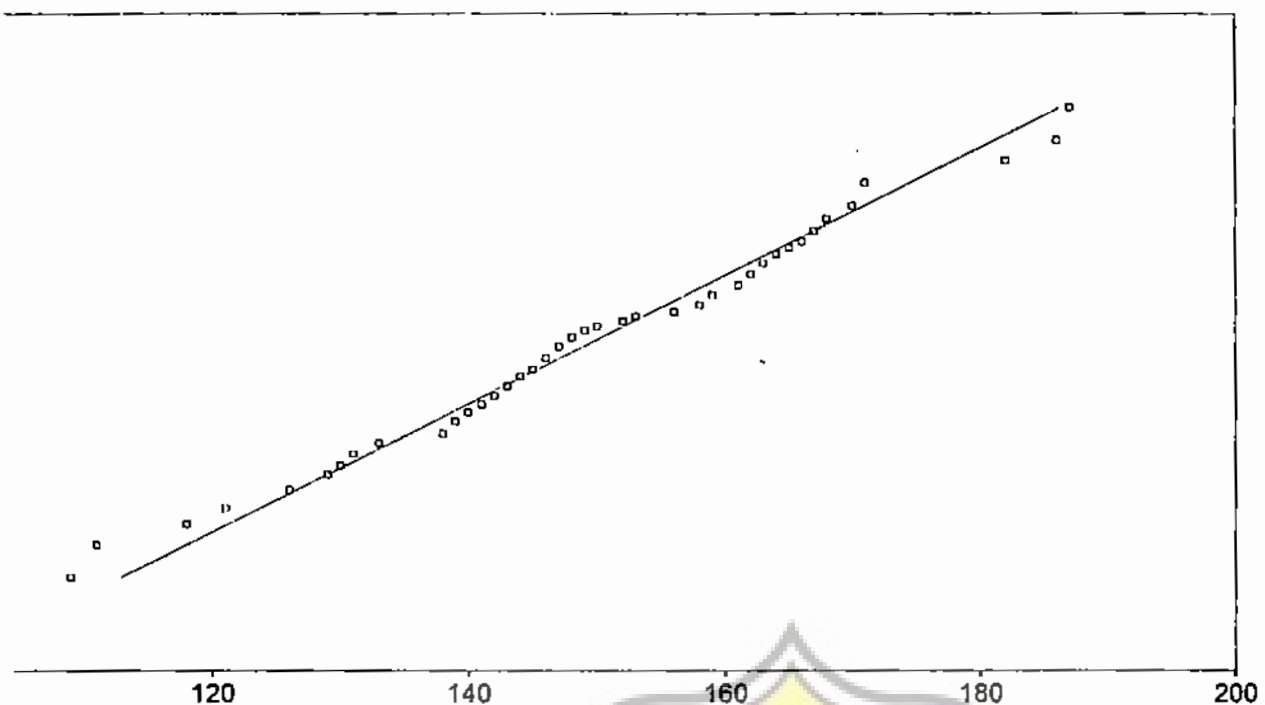
x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	skf	lp	tl
4	3	3	3	2	3	2	3	2	130	Rendah	Daerah Bukan Rob
3	3	3	2	3	3	3	2	2	129	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	2	3	3	3	3	3	3	3	126	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	2	2	2	2	2	2	2	2	126	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	2	3	3	3	3	4	4	4	121	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	4	4	3	4	4	3	4	4	166	Rendah	Daerah Bukan Rob
3	3	3	2	2	2	2	3	3	131	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	3	3	3	2	3	3	3	4	131	Rendah	Daerah Bukan Rob
3	3	4	4	4	4	3	3	4	159	Rendah	Daerah Bukan Rob
2	3	2	3	2	3	3	3	3	118	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	3	4	3	3	4	3	3	3	153	Rendah	Daerah Bukan Rob
4	4	4	4	4	3	3	3	3	162	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	4	4	3	3	4	4	4	4	164	Menengah	Daerah Bukan Rob
4	3	3	3	4	4	3	4	4	159	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	4	4	3	4	3	4	3	4	163	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	3	3	3	4	4	4	4	4	158	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	3	3	4	4	4	4	3	3	161	Menengah	Daerah Bukan Rob
4	4	4	4	3	3	4	3	3	163	Menengah	Daerah Bukan Rob
4	3	3	3	3	3	3	4	4	162	Menengah	Daerah Bukan Rob
4	3	4	3	4	4	4	3	4	161	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	4	3	3	4	4	4	3	3	156	Menengah	Daerah Bukan Rob
2	3	2	3	2	3	3	3	3	148	Menengah	Daerah Bukan Rob
3	4	3	3	3	2	3	3	3	150	Menengah	Daerah Bukan Rob

LAMPIRAN F

Hasil Penelitian
F-1 Uji Normalitas
F-2 Uji Homogenitas
F-3 Uji Hipotesis



Normal Q-Q Plot of Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik



Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik

Distribution = Normal

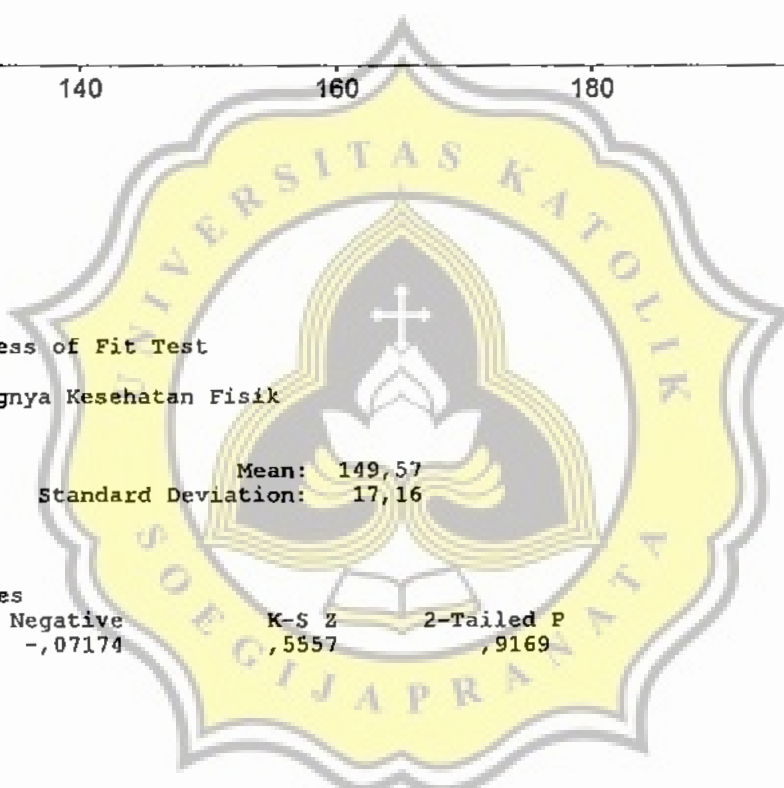
Mean: 149,57
Standard Deviation: 17,16

Cases: 60

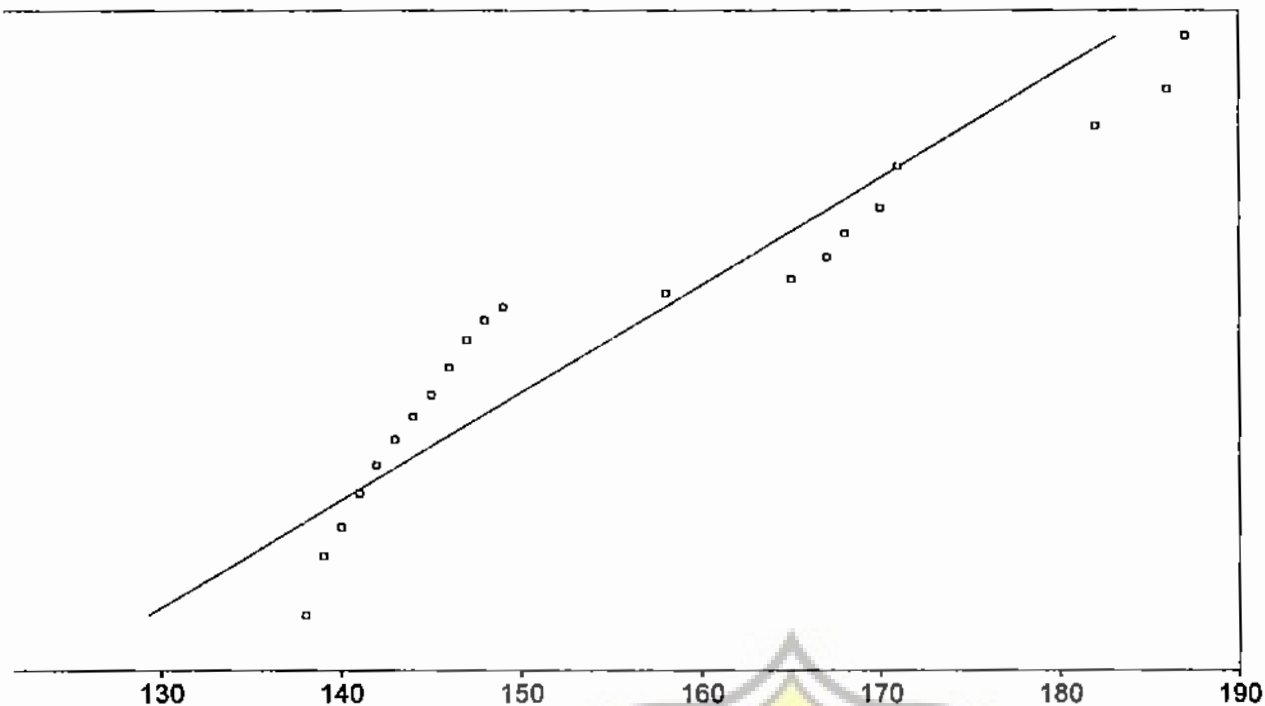
Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative
.07174	,06970	-,07174

K-S Z ,5557 2-Tailed P ,9169



Normal Q-Q Plot of Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Rob)



Observed Value

Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

B Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Rob)

distribution - Normal

Mean: 154,80

Standard Deviation: 15,36

Cases: 30

Most extreme differences

Absolute Positive Negative

24711 ,24711 -,13708

K-S Z

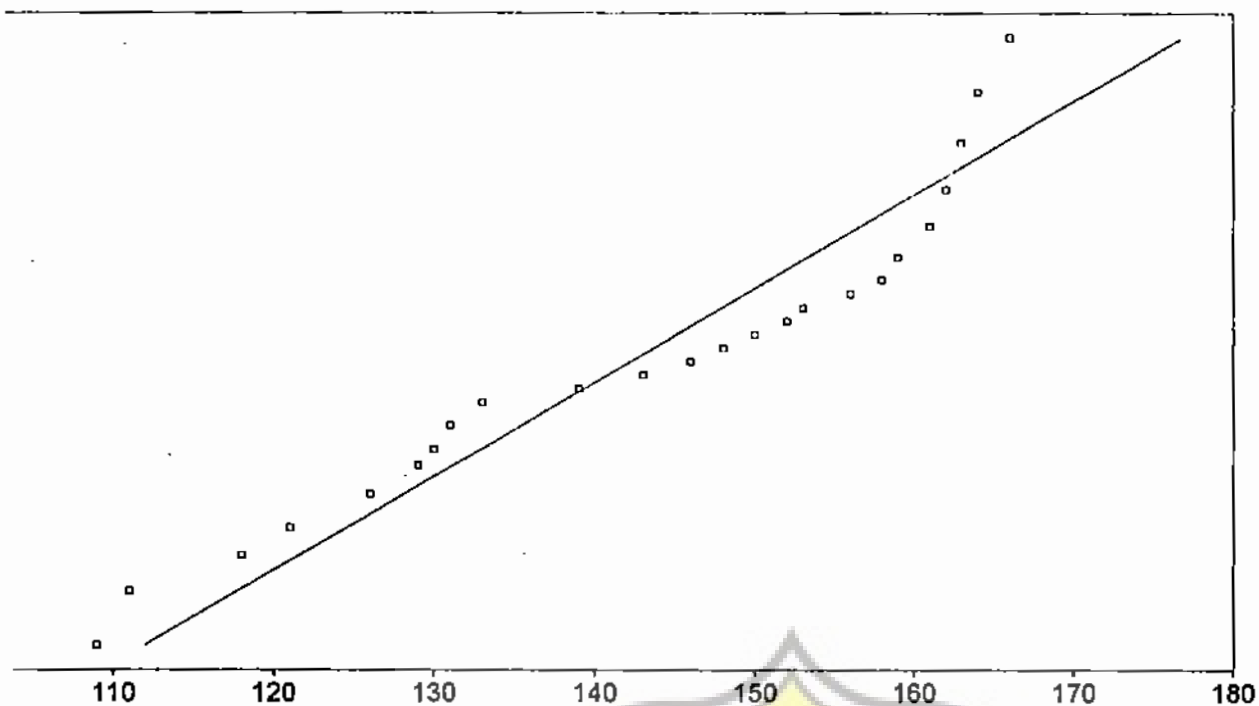
1,3535

2-Tailed P

,0513



nal Q-Q Plot of Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Bukan Rob)



erved Value

Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

RB Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Bukan Rob)

distribution - Normal

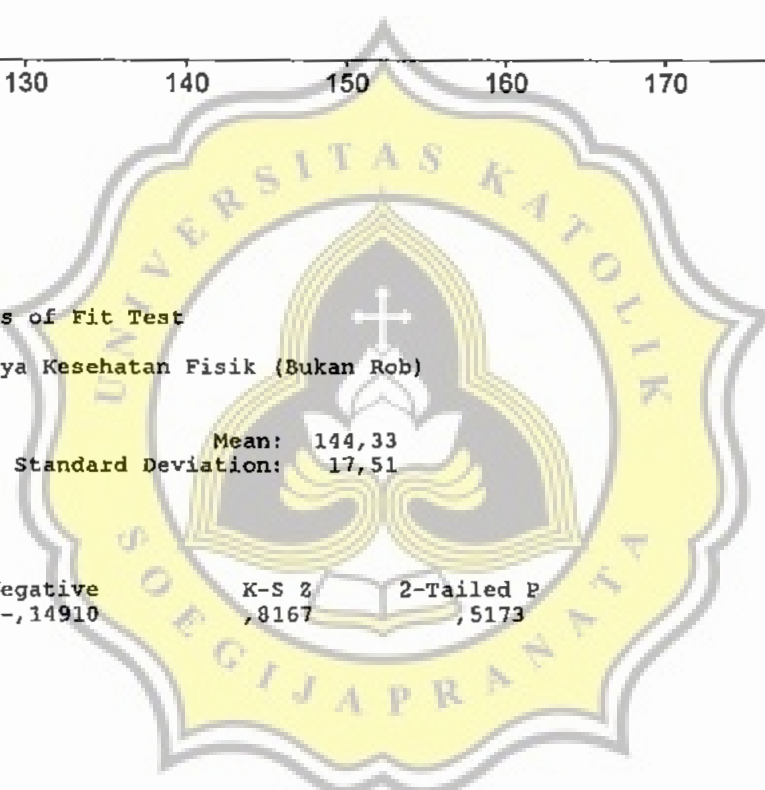
Mean: 144,33
Standard Deviation: 17,51

Cases: 30

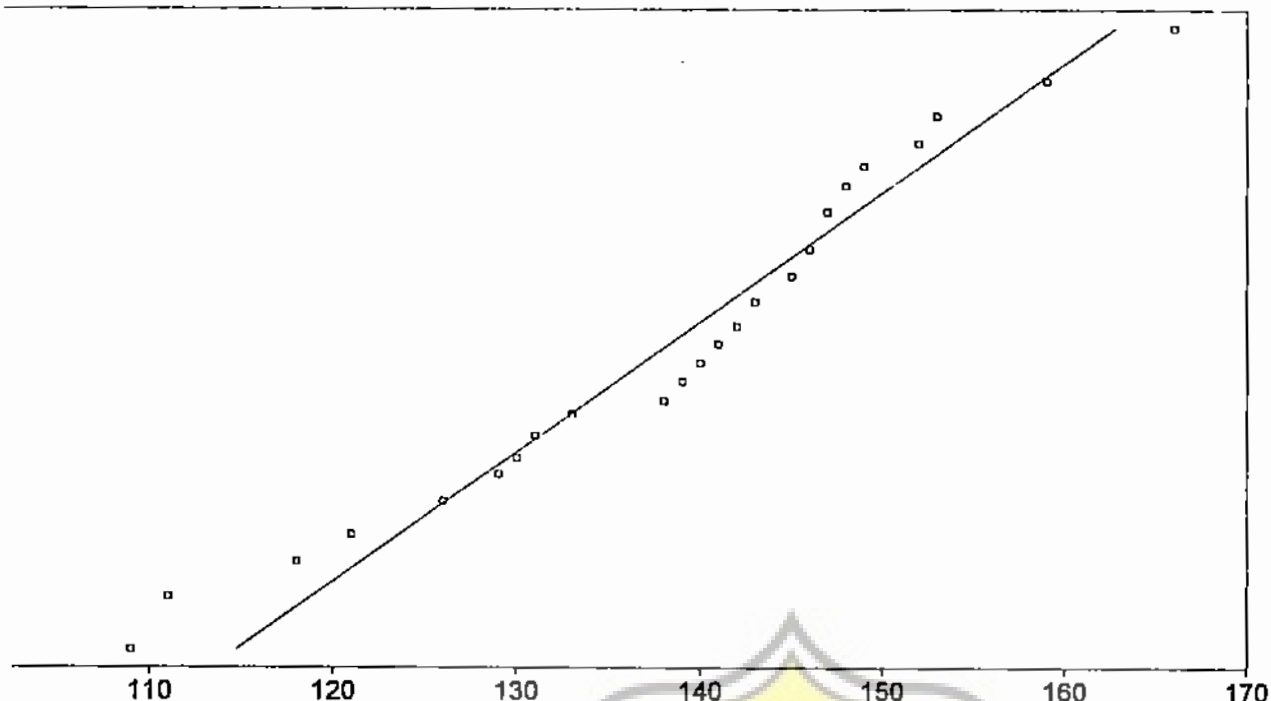
Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative
,4910	,11013	-,14910

K-S Z ,8167
2-Tailed P ,5173



ormal Q-Q Plot of Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Rendah)



served Value

Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Rendah)

distribution - Normal

Cases: 33

Most extreme differences

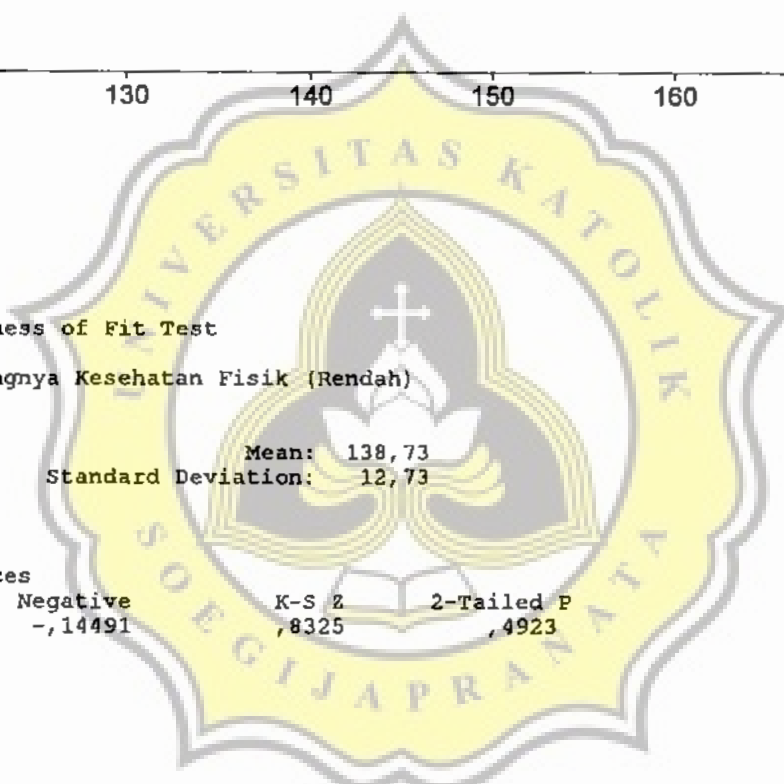
Absolute	Positive	Negative
14491	,08856	-,14491

Mean: 138,73

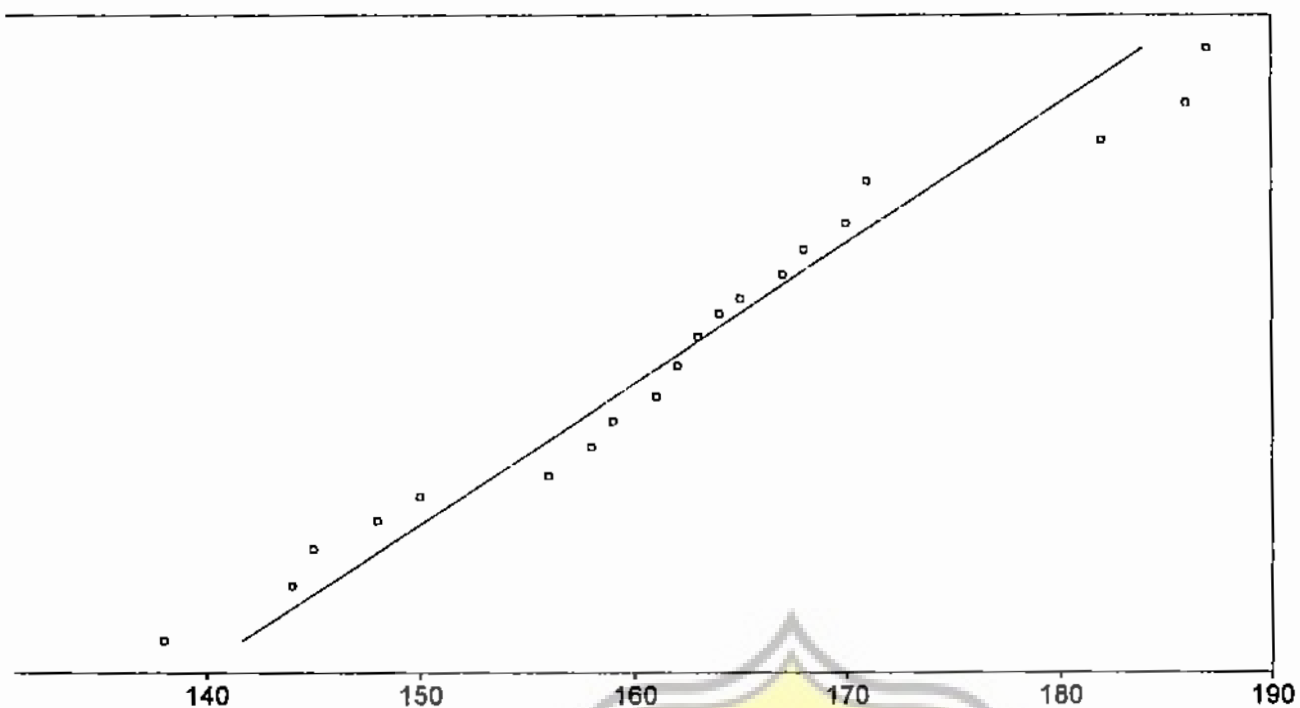
Standard Deviation: 12,73

K-S Z
,8325

2-Tailed P
,4923



Normal Q-Q Plot of Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Menengah)



- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

M Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik (Menengah)

t distribution - Normal

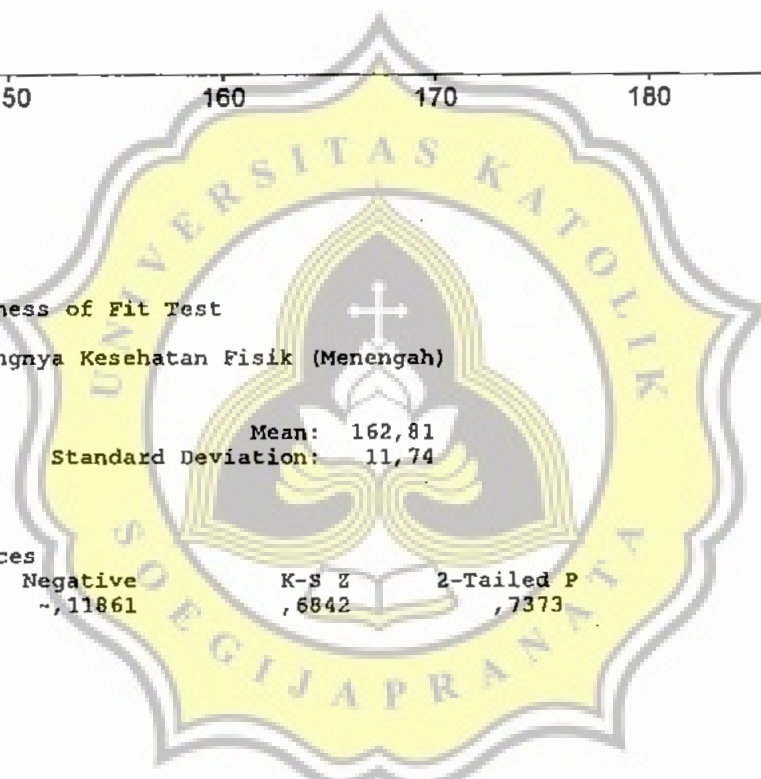
Mean: 162,81
Standard Deviation: 11,74

Cases: 27

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative
,13168	,13168	-,11861

K-S Z 2-Tailed P
,6842 ,7373



----- ONE WAY -----

Variable SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik
 Variable TP Tingkat Pendidikan

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	8616,1138	8616,1138	57,0173	,0000
Within Groups	58	8764,6195	151,1141		
	59	17380,7333			

Test for Homogeneity of Variances

tatistic	df1	df2	2-tail Sig.
,4071	1	58	,526

t tests for independent samples of TP Tingkat Pendidikan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Rendah	33	138,7273	12,726	2,215
Menengah	27	162,8148	11,738	2,259

Mean Difference = -24,0875

Levene's Test for Equality of Variances: F= ,407 p= ,526

t-test for Equality of Means					
ances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
1	-7,55	58	,000	3,190	(-30,474; -17,701)
ual	-7,61	57,13	,000	3,164	(-30,425; -17,750)

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

Variable SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik
 Variable TT Lokasi Tempat Tinggal

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	1643,2667	1643,2667	6,0562	,0169
Within Groups	58	15737,4667	271,3356		
	59	17380,7333			

Levene's Test for Homogeneity of Variances

t statistic df1 df2 2-tail Sig.
 ,7620 1 58 ,386

t tests for independent samples of TT Lokasi Tempat Tinggal

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Daerah Rob	30	154,8000	15,363	2,805
Daerah Bukan Rob	30	144,3333	17,511	3,197

Mean Difference = 10,4667

Levene's Test for Equality of Variances: F= ,762 P= ,386

t-test for Equality of Means					
Variables	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
Qual	2,46	58	,017	4,253	(1,951; 18,982)
Qual	2,46	57,03	,017	4,253	(1,948; 18,985)

ests for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable		Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi					
Daerah Rob / Renda	15	143,6667	3,457	,893	
Daerah Rob / Menen	15	165,9333	14,538	3,754	

Mean Difference = -22,2667

Levene's Test for Equality of Variances: F= 9,434 P= ,005

t-test for Equality of Means					
Variances		t-value	df	2-Tail Sig	95% CI for Diff
Equal		-5,77	28	,000	3,858 (-30,172; -14,361)
Unequal		-5,77	15,58	,000	3,858 (-30,448; -14,085)

ests for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable		Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi					
Daerah Rob / Renda	15	143,6667	3,457	,893	
Daerah Bukan Rob /	18	134,6111	15,986	3,768	

Mean Difference = 9,0556

Levene's Test for Equality of Variances: F= 17,652 P= ,000

t-test for Equality of Means					
Variances		t-value	df	2-Tail Sig	95% CI for Diff
Equal		2,15	31	,040	4,218 (.452; 17,659)
Unequal		2,34	18,89	,031	3,872 (.949; 17,162)

ests for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Daerah Rob / Renda	15	143,6667	3,457	,893
Daerah Bukan Rob /	12	158,9167	5,178	1,495

Mean Difference = -15,2500

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1,093 P= ,306

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	-9,16	25	,000	1,665	(-18,681; -11,819)
Not equal	-8,76	18,41	,000	1,741	(-18,909; -11,591)

ests for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Daerah Rob / Menen	15	165,9333	14,538	3,754
Daerah Bukan Rob /	18	134,6111	15,986	3,768

Mean Difference = 31,3222

Levene's Test for Equality of Variances: F= ,481 P= ,493

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	5,84	31	,000	5,366	(20,376; 42,269)
Not equal	5,89	30,73	,000	5,319	(20,472; 42,172)

sts for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Daerah Rob / Menen	15	165,9333	14,538	3,754
Daerah Bukan Rob /	12	158,9167	5,178	1,495

Mean Difference = 7,0167

Levene's Test for Equality of Variances: F= 5,406 P= ,028

t-test for Equality of Means					
	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
ual	1,59	25	,125	4,418	(-2,086; 16,119)
equal	1,74	18,21	,099	4,040	(-1,474; 15,507)

sts for independent samples of TT_TP Tempat Tinggal/Pendidikan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisi				
Daerah Bukan Rob /	18	134,6111	15,986	3,768
Daerah Bukan Rob /	12	158,9167	5,178	1,495

Mean Difference = -24,3056

Levene's Test for Equality of Variances: F= 10,848 P= ,003

t-test for Equality of Means					
	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95% CI for Diff
ual	-5,07	28	,000	4,797	(-34,134; -14,477)
equal	-6,00	21,93	,000	4,054	(-32,714; -15,897)

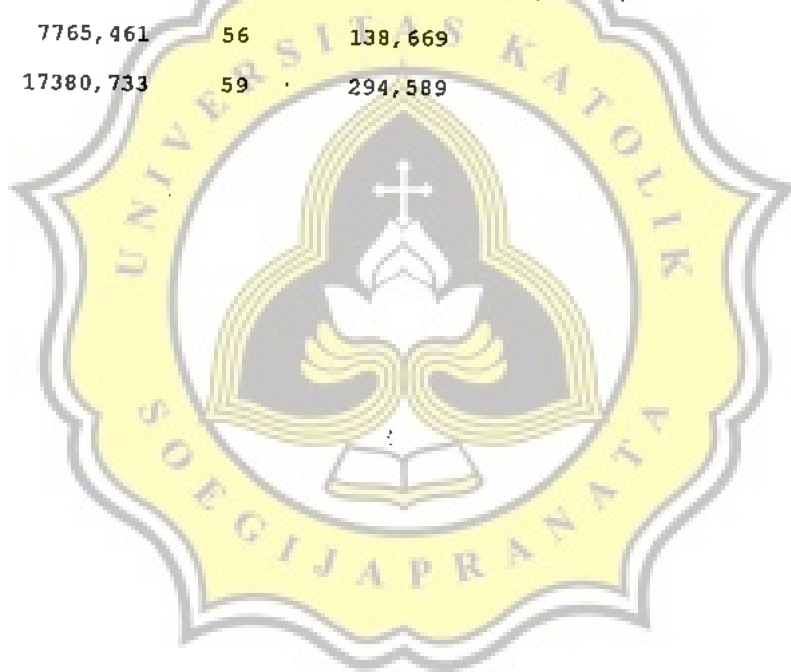
*** ANALYSIS OF VARIANCE ***

by SKF Sikap terhadap Pentingnya Kesehatan Fisik
 TP Tingkat Pendidikan
 TT Lokasi Tempat Tinggal

UNIQUE sums of squares
 All effects entered simultaneously

Type of Variation	Sum of Squares	DF	Mean Square	F	Sig of F
Effects	9577,448	2	4788,724	34,533	,000
? P	7967,652	1	7967,652	57,458	,000
? TT	948,917	1	948,917	6,843	,011
Interactions	15,271	1	15,271	,110	,741
? TT	15,271	1	15,271	,110	,741
Mixed	9615,272	3	3205,091	23,113	,000
Total	7765,461	56	138,669		
	17380,733	59	294,589		

uses were processed.
 uses (,0 pct) were missing.



LAMPIRAN G

Surat Ijin Penelitian





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA⁹⁹

Jl. Pawiyalan 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.2.01/415/UKS.07/V/1999

8 Mei 1999

amp. : -

hal : Ijin Survey

kepada : Yth. Bpk/Ibu Pimpinan Puskesmas Pembantu
Kel. Kuningan dan Kel. Mangunharjo
SEMARANG

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu dapat memberikan ijin
mengadakan Survey tentang "JUMLAH PENDERITA DAN JENIS
PENYAKIT YANG SERING DIALAMI PENDUDUK", dalam rangka
penyusunan Skripsi, kepada mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

NO.	NIM	NAMA
01.	95.40.1984	R. Winy Indryanytha

Atas bantuan serta kerja sama Bapak, kami ucapkan terima kasih.



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.2.01/415/UKS.07/V/1999

12 Mei 1999

imp. : -

al : Ijin Survey

spada : Yth. Bpk/Ibu Kepala Kelurahan Mangunharjo

di-

SEMARANG

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu dapat memberikan ijin mengadakan Survey tentang "DATA MONOGRAFI PENDUDUK", dalam rangka penyusunan Skripsi, kepada mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

NO.	NIM	NAMA
01.	95.40.1984	R. Winy Indryanytha

Atas bantuan serta kerja sama Bapak, kami ucapkan terima kasih.





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Prawiyatan 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.2.01/561/UKS.07/VI/1999

14 Juni 1999

mp. : -

il : Ijin Survey

pada : Yth. Bpk/Ibu Kepala Kelurahan Kuningan

di-

SEMARANG UTARA

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu untuk dapat diperkenankan ijin mengadakan Survey pengumpulan data-data mengenai "DATA MONOGRAFI PENDUDUK", dalam rangka penyusunan Skripsi yang dibimbing oleh Dra. Sih Setija Utami, M. Kcs dan Drs. Eachmad Djati W, MS kepada mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

NO.	NIM	NAMA
01.	95.40.1984	R. Winy Indryanytha

Demikian atas bantuan serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.



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.2.01/715/UKS.07/VII/1999

28 Juli 1999

mp.

a1 : Penelitian

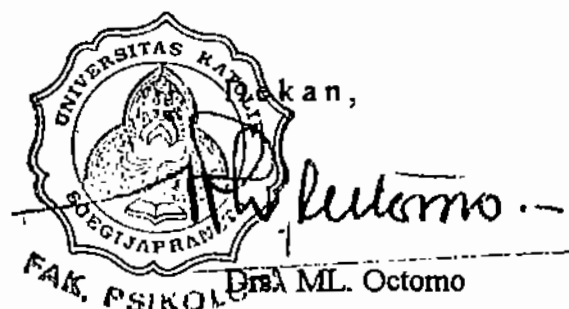
pada : Yth. Bpk/Ibu Gubernur KDH Tk. I Jateng
Up. Ka. Dit Sos. Pol. Dati I Jateng
di-
Semarang

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

N a m a : Romula Winy Indryanytha
NIM / NIRM : 95.40.1984 / 95.6.111.08000.50099
Tempat/ Tgl Lahir : Semarang, 23 Juli 1977
A l a m a t : Jl. Asrama Gedung Kuning K : 5
Ungaran – 50517

untuk mengadakan Penelitian di Kelurahan Kuningan Kecamatan Semarang Utara, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul :
"SIKAP TERHADAP PENTINGNYA KESEHATAN FISIK ANTARA IBU-IBU PENDUDUK DAERAH ROB DAN BUKAN ROB DITINJAU DARI TINGKAT PENDIDIKAN"

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



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
 DIREKTORAT SOSIAL POLITIK
 JL. MENTERI SUPENO NO. 2 SEMARANG TELEPON 414205

: 070/ ~~1111~~ VII /99.

Semarang, 30 Juli 1999.

:

ran :

al : Ijin Penelitian.

K E P A D A :

Yth. KETUA BAPPEDA PROPINSI
 DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
 JL. PEMUDA NOMOR 132
 DI --

S E M A R A N G .

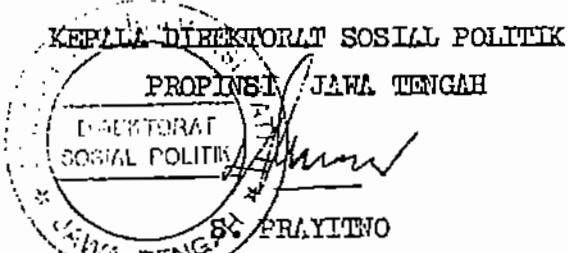
Membaca surat Dekan Fak Psikologi Unika Soegijapranata Semarang No. B.2.01/716/UKS.07/VII/99 tgl 28 Juli 1999 tentang maksud Sdr. ROMULUS WIHY INDRYANYTHA akan mengadakan penelitian berjudul : "SIKAP TERHADAP PENTINGNYA KESEHATAN FISIK ANTARA IBU-IBU PENDUDUK DAERAH ROB DAN BUKAN ROB DITINJAU DARI TINGKAT PENDIDIKAN", untuk skripsi.

Lokasi	:	Kodja Semarang
W a k t u	:	9 Agst - 9 Okt 1999
Pen. Jawab	:	Drs.II. OETOMO

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan Ijin Riset/Survei/penelitian kepada pihak yang berkepentingan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Tesis/Skripsi/Karya Tulis/Laporan penelitiannya dalam batas waktu selambat-lambatnya 1 (satu) bulan, segera menyerahkan hasilnya kepada DIREKTORAT SOSIAL POLITIK PROPINSI JAWA TENGAH dan BAPPEDA PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH.

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut membantu keamanan dan ketertiban umum masyarakat dan mentaati tata tertib serta ketentuan kehidupan yang berlaku di daerah setempat.



PEMERINTAH KOTAMADIA DAERAH TK. II SEMARANG
KECAMATAN SEMARANG UTARA
KELURAHAN KUNINGAN

105

Jl. Tambra Dalam II / No. 9 Telepon No. (024) - 561251

SURAT KETERANGAN RESEARCH/SURVEY

NOMOR : 300/X/99

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Kelurahan Kuningan
Kecamatan Semarang Utara, Kadja Dati II Senggrong, dengan ini meng
in bahwa :

Nama : Romula Winy Indrayantha

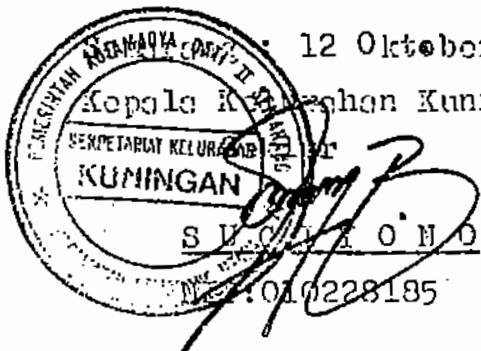
Pekerjaan : Mahasiswa

Alamat : Mr.Gedung Kuning K-S Ungaran

Bonar telah mengadakan Research/Survey di Kelurahan Kami untuk
tulis Skripsi yang berjudul : Sikap terhadap pentingnya keso-
sik antara ibu-ibu penduduk Desa/rob di Kelurahan Kuningan,
yang dilaksanakan dari tanggal 9 Agustus sampai dengan tanggal
ber 1999.

Danikion surat keterangan ini kami buat dengan sebonarnya-
nya dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

12 Oktober 1999



KECAMATAN TUGU

KELURAHAN MANGUNHARJOJL. Laut Mangunharjo No. 22 Telp. (024) 8663500
SEMARANG 50154SURAT KETERANGAN.

Nomor : 420/078

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Kelurahan Mangunharjo Kecamatan Tugu Kotamadya Dati II Semarang menerangkan bahwa :

Nama : Romula Winy Indrayantha
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Asr Gedung Kuning K-s Ungaran

telah selesai mengadakan Penelitian di Kelurahan Mangunharjo Kecamatan Tugu Kodya Dati II Semarang dari tanggal 9 Agustus 1999 s/d 2 Oktober 1999.

Demikian surat keterangan dapat dipergunakan sebagai manfaat untuk mengikuti ujian skipsi.

