







### PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan keadaan diri anda.
2. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar dan tidak mempengaruhi apapun, untuk itu jawablah tanpa ragu-ragu.
3. Jawaban terdiri dari empat pernyataan yaitu :  
SS : Sangat Setuju  
S : Setuju  
TS : Tidak Setuju  
STS : Sangat Tidak Setuju  
Pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban itu dengan memberi tanda silang (X).
4. Bila dalam mengerjakan ada yang kurang jelas, silahkan anda tanyakan.
5. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kerjasama anda.

Data siswa :  
No Urut :  
Umur :  
Jenis kelamin :  
Kelas :

---

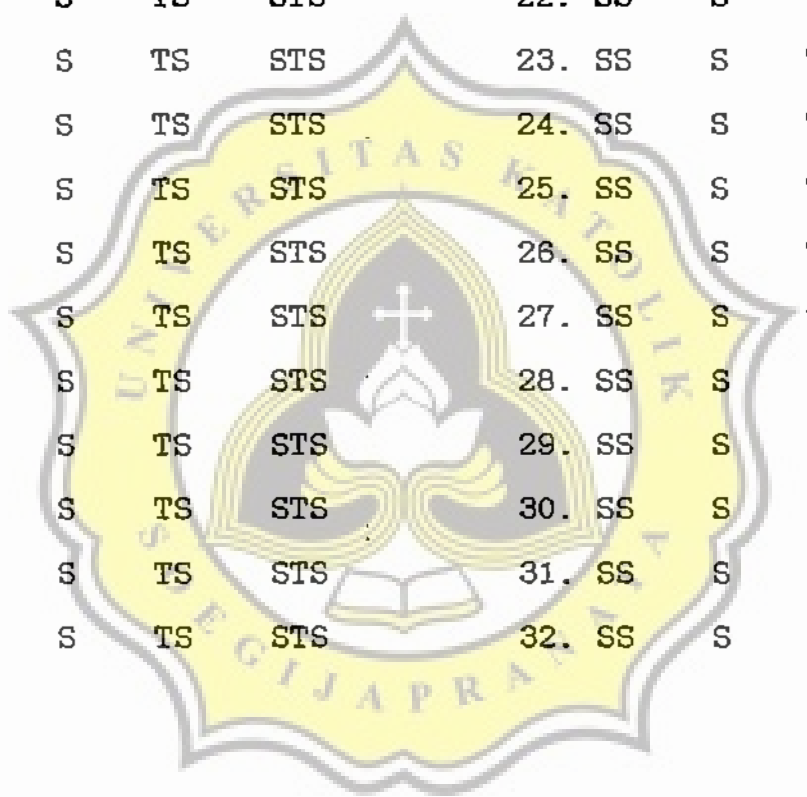
#### Angket A

01. Saya yakin dengan tiap keputusan yang saya ambil.
02. Saya sering membayangkan diri saya sebagai orang lain.
03. Saya merasa disenangi banyakorang.
04. Saya sering merasa malu terhadap diri saya sendiri.
05. Saya populer diantara teman-teman.
06. Sekiranya mungkin, banyak hal dalam diri saya yang ingin saya rubah.
07. Saya merasa keluarga saya memahami perasaan saya.
08. Saya mudah jengkel bila berada di rumah.
09. Orang-orang biasanya mengikuti gagasan saya.
10. Saya membutuhkan waktu yang lama untuk membiasakan hal-hal yang baru.
11. Saya langsung mengatakan sesuatu yang ingin saya katakan.
12. Saya merasa keluarga saya mengharapkan terlalu lebih dari diri saya. /
13. Saya merasa kawan-kawan di lingkungan saya, mengerti saya.
14. Saya sering merasa menjadi orang yang gagal.
15. Biasanya saya tidak mampu berbicara dengan lancar didepan sekelompok orang.

16. Tidak mudah menjadi orang seperti saya.
17. Saya tanpa takut mampu berbicara dengan lancar didepan sekelompok orang.
18. Segalanya dalam kehidupan saya, sangat sulit.
19. Saya tidak mudah putus asa.
20. Saya merasa banyak kekurangan pada diri saya.
21. Saya merasa cukup bangga terhadap tugas-tugas yang berhasil saya kerjakan.
22. Saya beberapa kali saya merasa ingin meninggalkan rumah.
23. Dalam banyak hal yang tidak mudah merasa kecil hati.
24. Saya sering merasa jengkel dengan pekerjaan yang saya lakukan.
25. Saya merasa diri saya dapat dipercaya disekolah.
26. Tampang saya tidak segagah orang lain.
27. Saya merasa diri saya menarik bila dibandingkan dengan orang lain pada umumnya.
28. Saya merasa orang lain lebih disukai daripada saya.
29. Saya selalu yakin dengan apa yang saya kerjakan.
30. Saya merasa seolah-olah kawan-kawan saya memaksa untuk melakukan sesuatu yang tidak saya senangi.
31. Saya sering tidak yakin akan berhasil terhadap sesuatu yang saya lakukan.
32. Saya tidak bisa diandalkan.

**Angket A**

01.	SS	S	TS	STS	17.	SS	S	TS	STS
02.	SS	S	TS	STS	18.	SS	S	TS	STS
03.	SS	S	TS	STS	19.	SS	S	TS	STS
04.	SS	S	TS	STS	20.	SS	S	TS	STS
05.	SS	S	TS	STS	21.	SS	S	TS	STS
06.	SS	S	TS	STS	22.	SS	S	TS	STS
07.	SS	S	TS	STS	23.	SS	S	TS	STS
08.	SS	S	TS	STS	24.	SS	S	TS	STS
09.	SS	S	TS	STS	25.	SS	S	TS	STS
10.	SS	S	TS	STS	26.	SS	S	TS	STS
11.	SS	S	TS	STS	27.	SS	S	TS	STS
12.	SS	S	TS	STS	28.	SS	S	TS	STS
13.	SS	S	TS	STS	29.	SS	S	TS	STS
14.	SS	S	TS	STS	30.	SS	S	TS	STS
15.	SS	S	TS	STS	31.	SS	S	TS	STS
16.	SS	S	TS	STS	32.	SS	S	TS	STS







**Angket B**

01. Saya akan bergembira apa bila saya dapat berkumpul bersama-sama dengan teman-teman saya.
02. Saya merasa jengkel apabila hasil ulangan saya bukan merupakan yang terbaik.
03. Saya tak acuh terhadap ejekan teman-teman saya.
04. Saya akan diam saja meskipun saya tahu ada teman yang sedang mempunyai masalah.
05. Saya berusaha menyisihkan uang saku saya untuk disumbangkan kepada yayasan sosial.
06. Saya merasa penampilan saya kurang menarik.
07. Saya tidak segan untuk bertanya pada orang tua mengenai masalah seksual yang masih dianggap tabu.
08. Saya lebih senang membaca buku di rumah daripada berkumpul bersama teman-teman.
09. Saya cukup puas dengan hasil ulangan saya, meskipun hasilnya bukan yang terbaik.
10. Saya akan membalas ejekan teman apabila mereka mengejek saya.
11. Apabila ada suatu masalah yang sulit saya hadapi saya, akan meminta bantuan pada orang lain yang dapat membantu saya betulkan.
12. Uang saku saya lebih sering saya pergunakan untuk makan bersama teman-teman daripada disisihkan untuk disumbangkan pada yayasan sosial.
13. Saya tidak merasa canggung bila diminta tampil dalam pesta ulang tahun.

14. Saya berusaha menghindari pembicaraan yang menyangkut masalah seksual, karena masalah tersebut saya anggap tabu.
15. Setiap kali para remaja disekitar saya mengadakan kegiatan kebersihan lingkungan, dengan senang hati saya mengikutinya.
16. Saya merasa kurang senang apabila teman saya mampu mendapatkan nilai ulangan yang lebih baik daripada saya.
17. Saya akan berusaha untuk tetap tenang walaupun saya disudutkan oleh teman-teman dalam diskusi kelas.
18. Dengan minuman-minuman keras dan obat terlarang maka masalah yang saya hadapi akan teratasi.
19. Apabila teman saya yang mempunyai masalah, saya akan berusaha membantu mengatasi masalah tersebut.
20. Saya malu untuk bergaul dengan teman-teman yang lebih kaya daripada saya.
21. Agar bisa bergaul dengan baik, saya cenderung berperilaku sesuai dengan yang diharapkan lingkungan atau orang lain terhadap diri saya.
22. Saya akan minta uang saku lebih banyak daripada yang diberikan orang tua saya.
23. Walaupun teman-teman tidak mengacuhkan saya, saya tetap berusaha menyapa mereka.
24. Saya akan menolak permintaan guru saya untuk berbicara didepan kelas.

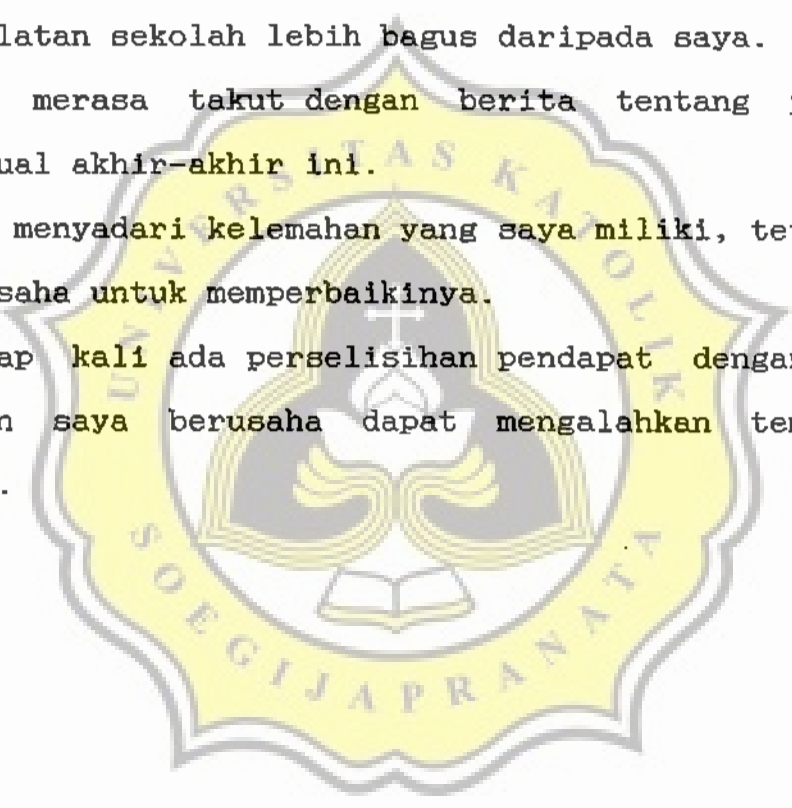
25. Saya akan merasa senang apabila saya dapat menjadi anggota dalam kegiatan ekstra kurikuler.
26. Saya menyadari adanya perbedaan organ seksual antara saya dengan teman sejenis saya.
27. Saya selalu menghadiri acara sarasehan yang diadakan oleh perkumpulan remaja di lingkungan tempat tinggal saya.
28. Saya merasa tidak puas dengan apa yang telah diberikan oleh orang tua saya.
29. Walaupun ada teman-teman yang telah menyakiti hati saya, saya tidak akan membalas menyakiti hatinya.
30. Saya berpendapat tidak ada gunanya saya membantu teman saya yang sedang mengalami kesusahan.
31. Saya tidak merasa malu bergaul dengan teman yang lebih kaya.
32. Saya tidak cemas setiap kali berdekatan dengan teman lawan jenis.
33. Dengan senang hati saya akan mengikuti ajakan-ajakan teman-teman untuk berekreasi disuatu tempat.
34. Saya tidak senang apabila ada teman saya yang memiliki peralatan sekolah yang lebih bagus daripada punya saya.
35. Saya lebih baik menghindari percekocokan dengan teman apabila terjadi perselisihan pendapat.
36. Teman yang telah menyakiti hati saya, akan saya sakiti hatinya pula.

37. Saya merasa senang apabila saya dapat membantu tetangga saya yang sedang mendapat musibah.
38. Saya berpendapat bahwa penampilan saya sehari-hari sudah cukup baik.
39. Saya dapat bergaul dengan teman lawan jenis saya tanpa hambatan.
40. Saya malas mengikuti kegiatan membersihkan lingkungan disekitar rumah saya.
41. Saya tidak ada protes apabila teman saya mampu mendapatkan nilai ulangan yang lebih daripada saya.
42. Saya akan menghindari menyelesaikan perselisihan dengan dialog dan diskusi.
43. Hidup ini penuh dengan problema, oleh sebab itu saya berusaha menanggulangi problema-problema yang saya hadapi dengan tidak bertentangan dengan norma-norma.
44. Saya jarang menghadiri acara sarasehan yang diadakan oleh perkumpulan remaja di daerah saya tinggal.
45. Saya merasa senang apabila diminta untuk bicara dalam suatu dialog terbuka.
46. Setiap kali dalam menghadapi suatu masalah, saya akan berdiam dari dan membiarkan orang lain untuk mengatasinya.
47. Penggunaan minuman keras atau obat terlarang bukanlah cara yang bijaksana untuk menghindari setiap masalah.
48. Percuma apabila waktu dan tenaga saya dipergunakan untuk membantu teman yang sedang mengalami kesusahan.

49. Saya senang dapat mengikuti kegiatan didalam keluarga saya tersebut.
50. Saya merasa kurang puas dengan hasil yang saya capai.
51. Saya lebih senang menyelesaikan suatu perselisihan dengan diskusi atau dialog daripada dengan percekocokan.
52. Saya sennatiasa ragu untuk mengatasi masalah yang saya hadapi.
53. Saya rela mengorbankan waktu dan tenaga untuk membantu tetangga yang sedang mengalami kesusahan.
54. Saya merasa wajah saya kurang cantik dan hal ini membuat saya malu bergaul.
55. Saya merasa senang bila mempunyai sahabat karib yang bisa saya ajak membicarakan hal-hal pribadi.
56. Apabila tidak ada kegiatan di rumah, saya lebih senang mendengarkan musik dikamar daripada bermain.
57. Saya tidak akan kecewa meskipun tidak dapat menjadi pengurus di kelas.
58. Saya akan protes bila teman saya mendapat nilai lebih baik daripada saya.
59. Setiap masalah selalu ada cara pengatasinya, oleh sebab itu saya terus berusaha mengatasi masalah yang saya hadapi secara bijaksana.
60. Saya senantiasa menghindari ajakan teman-teman saya untuk pergi menghadiri acara yang mereka lakukan.
61. Saya cukup puas dengan apa yang saya terima dari orang tua saya.

62. Apabila ada suatu masalah yang saya hadapi, saya akan menyendiri.
63. Saya berpendapat bahwa penampilan saya sudah cukup baik.
64. Teman-teman saya selalu meminta saya untuk menjadi ketua kelompok dalam tugas sekolah, akan tetapi saya menolak.
65. Apabila tidak ada kegiatan di rumah, saya akan senang pergi kerumah teman saya.
66. Saya tidak dapat menerima pemberian orang tua kepada saya sebelum saya mengabdikan pada orang tua dulu.
67. Setiap ada perselisihan pendapat dengan teman-teman saya lebih memilih untuk mengalah.
68. Saya merasa terganggu apabila ada teman yang mengunjungi rumah saya hanya sekedar untuk bermain.
69. Saya merasa cukup puas dengan apa yang ada pada diri saya.
70. Saya akan langsung marah apabila saya disudutkan oleh teman-teman di dalam diskusi kelas.
71. Saya tidak merasa cemas, meskipun duduk berdampingan dengan teman lawan jenis saya.
72. Lebih baik saya tidak hadir untuk pesta ulang tahun teman saya yang kaya, daripada saya menghadirinya dengan mengenakan pakaian yang murah harganya.
73. Walaupun saya hanya dapat menggunakan pakaian yang harganya murah, saya tetap menghadiri pesta ulang tahun teman saya yang kaya.

74. Oleh arena teman-teman saya memilih saya, maka saya juga memilih mereka.
75. Saya akan menerima dengan senang hati teman-teman saya yang datang ke rumah.
76. Saya kecewa karena teman-teman saya tidak mengabdikan saya sebagai pengurus.
77. Adalah wajar, apabila teman-teman saya mempunyai peralatan sekolah lebih bagus daripada saya.
78. Saya merasa takut dengan berita tentang pelecehan seksual akhir-akhir ini.
79. Saya menyadari kelemahan yang saya miliki, tetapi saya berusaha untuk memperbaikinya.
80. Setiap kali ada perselisihan pendapat dengan teman-teman saya berusaha dapat mengalahkan teman-teman saya.

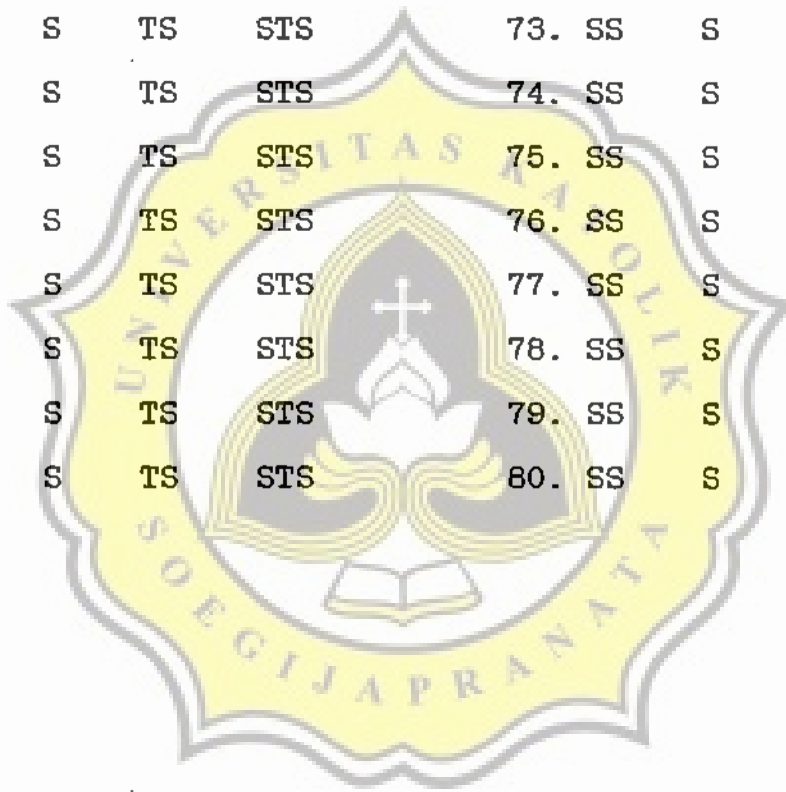


## Angket B

01.	SS	S	TS	STS	26.	SS	S	TS	STS
02.	SS	S	TS	STS	27.	SS	S	TS	STS
03.	SS	S	TS	STS	28.	SS	S	TS	STS
04.	SS	S	TS	STS	29.	SS	S	TS	STS
05.	SS	S	TS	STS	30.	SS	S	TS	STS
06.	SS	S	TS	STS	31.	SS	S	TS	STS
07.	SS	S	TS	STS	32.	SS	S	TS	STS
08.	SS	S	TS	STS	33.	SS	S	TS	STS
09.	SS	S	TS	STS	34.	SS	S	TS	STS
10.	SS	S	TS	STS	35.	SS	S	TS	STS
11.	SS	S	TS	STS	36.	SS	S	TS	STS
12.	SS	S	TS	STS	37.	SS	S	TS	STS
13.	SS	S	TS	STS	38.	SS	S	TS	STS
14.	SS	S	TS	STS	39.	SS	S	TS	STS
15.	SS	S	TS	STS	40.	SS	S	TS	STS
16.	SS	S	TS	STS	41.	SS	S	TS	STS
17.	SS	S	TS	STS	42.	SS	S	TS	STS
18.	SS	S	TS	STS	43.	SS	S	TS	STS
19.	SS	S	TS	STS	44.	SS	S	TS	STS
20.	SS	S	TS	STS	45.	SS	S	TS	STS
21.	SS/	S	TS	STS	46.	SS	S	TS	STS
22.	SS	S	TS	STS	47.	SS	S	TS	STS
23.	SS	S	TS	STS	48.	SS	S	TS	STS
24.	SS	S	TS	STS	49.	SS	S	TS	STS
25.	SS	S	TS	STS	50.	SS	S	TS	STS



51.	SS	S	TS	STS	66.	SS	S	TS	STS
52.	SS	S	TS	STS	67.	SS	S	TS	STS
53.	SS	S	TS	STS	68.	SS	S	TS	STS
54.	SS	S	TS	STS	69.	SS	S	TS	STS
55.	SS	S	TS	STS	70.	SS	S	TS	STS
56.	SS	S	TS	STS	71.	SS	S	TS	STS
57.	SS	S	TS	STS	72.	SS	S	TS	STS
58.	SS	S	TS	STS	73.	SS	S	TS	STS
59.	SS	S	TS	STS	74.	SS	S	TS	STS
60.	SS	S	TS	STS	75.	SS	S	TS	STS
61.	SS	S	TS	STS	76.	SS	S	TS	STS
62.	SS	S	TS	STS	77.	SS	S	TS	STS
63.	SS	S	TS	STS	78.	SS	S	TS	STS
64.	SS	S	TS	STS	79.	SS	S	TS	STS
65.	SS	S	TS	STS	80.	SS	S	TS	STS







	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21
1	4	4	2	2	2	4	4	4	2	3	1	4	2	4	3	4	3	3	4	2	2
2	1	2	4	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	4	3	3	4	1	1	3	3	2	1	4	3	4	4	4	3	3	4
4	3	3	3	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	4	2	4	2	4	4	2
5	1	2	1	3	4	3	2	4	2	3	3	1	3	1	3	3	2	3	3	2	3
6	4	4	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	1	3	3	1	4	1	3	3	2
7	3	3	2	2	2	1	4	2	4	3	4	2	4	4	3	4	2	4	3	3	2
8	4	4	3	4	2	3	3	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	2	3	4	2
9	3	1	2	1	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4
10	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	2
11	3	3	1	2	3	2	4	3	1	2	1	1	2	4	3	4	1	3	2	2	3
12	4	4	3	3	1	2	3	2	4	2	2	2	4	4	3	3	4	4	3	3	2
13	2	4	3	3	2	1	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	1
14	1	2	2	1	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	4	4	1	2	3	2
15	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	3	1	1	4	3	4	3	3	3	3
16	4	3	3	2	2	4	3	3	2	4	4	4	1	4	3	4	2	4	3	4	2
17	1	3	4	4	4	2	3	3	4	2	3	2	4	3	3	4	4	1	4	4	3
18	2	2	3	3	2	3	1	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3
19	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3
20	3	4	2	2	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3
21	1	3	1	1	2	3	2	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	3
22	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	2
23	2	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	4	2	2	2	1	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	1	2
25	4	4	4	2	3	3	1	3	3	4	1	3	4	3	4	3	1	4	2	4	3
26	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	4	3	3
27	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	4	3	2	3	3	4	3
28	2	3	2	1	4	4	3	3	4	1	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4
29	3	4	1	3	3	1	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	3	3	2	2
30	4	2	2	4	1	2	1	3	3	3	4	3	4	4	4	3	1	4	3	3	3
31	1	2	2	2	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2
32	2	3	3	3	3	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
33	4	3	2	2	2	4	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	4	3
34	4	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2	3	2
35	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
36	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	2	3	4	4	2	3	3	3	2
37	1	2	1	4	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
38	3	1	4	4	2	1	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
39	4	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3
40	4	4	2	2	4	4	2	4	3	4	1	3	4	2	4	1	4	4	1	4	1
41	2	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21
1	4	4	2	2	2	4	4	4	2	3	1	4	2	4	3	4	3	3	4	2	2
2	1	2	4	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	4	3	3	4	1	1	3	3	2	1	4	3	4	4	4	3	3	4
4	3	3	3	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	4	2	4	2	4	4	2
5	1	2	1	3	4	3	2	4	2	3	3	1	3	1	3	3	2	3	3	2	3
6	4	4	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	1	3	3	1	4	1	3	3	2
7	3	3	2	2	2	1	4	2	4	3	4	2	4	4	3	4	2	4	3	3	2
8	4	4	3	4	2	3	3	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	2	3	4	2
9	3	1	2	1	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4
10	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	2
11	3	3	1	2	3	2	4	3	1	2	1	1	2	4	3	4	1	3	2	2	3
12	4	4	3	3	1	2	3	2	4	2	2	2	4	4	3	3	4	4	3	3	2
13	2	4	3	3	2	1	3	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	1
14	1	2	2	1	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	4	4	1	2	3	2
15	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	3	1	1	4	3	4	3	3	3	3
16	4	3	3	2	2	4	3	3	2	4	4	4	1	4	3	4	2	4	3	4	2
17	1	3	4	4	4	2	3	3	4	2	3	2	4	3	3	4	4	1	4	4	3
18	2	2	3	3	2	3	1	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3
19	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3
20	3	4	2	2	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3
21	1	3	1	1	2	3	2	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	3
22	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	2
23	2	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	4	2	2	2	1	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	1	2
25	4	4	4	2	3	3	1	3	3	4	1	3	4	3	4	3	1	4	2	4	3
26	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	4	3	3
27	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	4	3	2	3	3	4	3
28	2	3	2	1	4	4	3	3	4	1	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4
29	3	4	1	3	3	1	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	3	3	2	2
30	4	2	2	4	1	2	1	3	3	3	4	3	4	4	4	3	1	4	3	3	3
31	1	2	2	2	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2
32	2	3	3	3	3	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
33	4	3	2	2	2	4	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	4	3
34	4	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2	3	2
35	3	3	3	2	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
36	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	2	3	4	4	2	3	3	3	2
37	1	2	1	4	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
38	3	1	4	4	2	1	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
39	4	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3
40	4	4	2	2	4	4	2	4	3	4	1	3	4	2	4	1	4	4	1	4	1
41	2	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2

c:\win311\spsswin\olif2.sav

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	total
1	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	4	99
2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	87
3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	1	2	101
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	76
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	84
6	2	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	81
7	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	99
8	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	90
9	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	101
10	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	1	83
11	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	2	81
12	2	2	3	2	2	2	4	4	2	3	2	90
13	4	4	2	4	4	4	2	2	3	3	2	96
14	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	79
15	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1	4	86
16	3	2	4	4	4	2	4	4	3	1	4	100
17	4	3	2	2	4	3	3	3	2	2	2	95
18	2	2	2	3	4	4	4	4	3	2	3	97
19	3	3	2	2	2	2	1	3	2	1	2	87
20	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	1	104
21	4	4	2	2	2	2	2	2	4	2	4	93
22	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	92
23	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	89
24	3	2	4	4	4	2	4	4	3	3	4	100
25	4	3	2	2	3	3	2	1	4	4	2	93
26	2	2	1	4	2	4	3	3	2	4	3	89
27	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3	3	84
28	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	2	100
29	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	84
30	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	1	97
31	4	4	2	2	2	2	2	2	3	2	4	83
32	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	89
33	4	4	3	2	2	2	3	2	4	4	2	95
34	2	2	2	4	4	4	2	4	3	2	3	97
35	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	107
36	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	4	87
37	4	3	4	2	4	3	3	3	2	4	2	95
38	2	2	2	2	2	2	1	3	4	2	3	86
39	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	96
40	2	4	1	2	1	2	2	2	2	2	3	85
41	2	1	3	3	3	3	2	3	3	4	4	95

c:\win31\tpeswin\olif2.srv

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21
42	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	2	3	1
43	3	4	1	1	1	4	1	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4
44	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4
45	4	3	1	4	1	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	2	2	2	2
46	4	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1
47	3	2	4	2	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4
48	3	3	4	3	2	2	3	4	3	4	1	3	2	2	4	3	4	3	2	4	2
49	4	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2
50	4	3	1	4	2	4	2	3	3	3	3	4	1	4	3	3	2	4	4	4	2
51	3	3	2	2	1	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	2	4	2	2	3	2
52	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	1	4	3	3	4	4	3	4	4
53	4	2	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2
54	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3
55	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	4	4	3	4	4	4
56	1	4	1	2	4	1	4	3	2	3	4	2	4	4	4	2	2	2	3	4	2
57	3	2	2	4	1	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	2	3	1
58	3	2	3	3	2	2	2	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4
59	4	3	2	3	1	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3
60	1	1	2	3	4	4	2	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	3	4
61	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1	1	4	1	3	3	2	3	3	3	4	4
62	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
63	4	4	3	4	1	1	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4
64	3	3	4	2	2	2	2	3	4	4	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3
65	2	2	4	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4

c:\win311\spsswin\to5f2.sav

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	total
42	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	82
43	3	3	1	2	4	4	4	4	4	4	3	95
44	2	4	4	4	4	4	2	2	3	4	3	105
45	2	1	3	2	2	2	3	3	4	1	2	90
46	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	79
47	3	3	1	3	2	2	4	4	4	3	3	103
48	4	4	4	2	4	4	4	2	3	2	3	97
49	2	4	3	4	4	4	2	2	3	4	1	100
50	3	4	4	2	2	2	2	3	4	2	2	93
51	2	2	2	2	2	4	1	2	2	2	1	81
52	4	3	4	2	3	4	4	4	4	2	1	105
53	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	79
54	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	104
55	2	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	87
56	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	87
57	1	2	2	2	2	2	3	2	4	2	3	87
58	3	3	1	4	4	4	2	4	2	3	2	94
59	2	1	2	2	2	2	2	1	3	3	3	88
60	2	4	4	3	3	3	2	2	3	4	3	98
61	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	104
62	2	3	4	2	3	3	3	2	3	1	3	93
63	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	2	112
64	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	1	86
65	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	97





c:\win31\spaswin\pendir.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21
1	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	2	4	4	2
3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4
4	2	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	4	4	3	3	4	2	2	3
5	2	2	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2
6	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	2
7	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2
8	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	2
9	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	4	2	2	3
10	2	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2
11	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	2
12	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	4	2	1	3	2
13	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
16	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
19	2	3	2	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	4	2	2	3	2
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
21	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	2	2	3
22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
24	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	3	4	2
25	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	2	2
26	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
28	2	3	2	4	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	4
29	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2
30	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2
32	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
33	2	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	4
34	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	2
35	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3
36	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2
37	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4
38	2	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	4
39	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2
40	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
41	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	2	4	4	2

c:\win311\spsswin\pendir.sav

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	4
3	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	4	3	4	4	2	4
4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2	2	3	4
5	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2
6	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2	3
7	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2
8	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4
9	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	3	4	2	2	3	4
10	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	2	2
11	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	3
12	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	4	1	3	2	2
13	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
19	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	4	4	2	2	3	2
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
21	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3
22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	2	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	3	2	4	2	3	2	2
25	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
26	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
27	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	4	4	3	2	2	3	2	4	4	4	2	2	2	3	2	2	3	2
29	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
30	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
31	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
32	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2
34	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
35	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
36	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
37	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2
39	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
40	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
41	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	4

c:\win311\spswin\pendir.sav

	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
1	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	4	3	2	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	2	2
3	2	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	4	2	4	3	3	1	1	1
4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4
5	4	3	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4
6	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	2
7	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	1	2	2	3	3	1	1	1
8	2	4	3	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4
9	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	2	2	2
10	4	3	4	2	2	2	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2
11	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
12	2	2	4	2	2	3	2	4	2	2	4	1	2	2	4	4	1	3	2
13	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4
14	2	2	2	4	3	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
15	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	4	4	4
17	2	2	4	4	4	2	4	2	2	2	4	2	2	2	4	4	4	4	3
18	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3
19	4	4	4	2	2	2	2	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	4	4	4	2	2	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
22	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	2	4	4	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	4	4	3	2	2
25	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3
26	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	2	2	3	2	3	4	4	1	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	4
29	4	4	2	4	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2
30	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
31	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
32	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	2	2	3	2	3	4	4	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	4	3
34	4	4	2	4	2	2	2	3	4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2
35	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
36	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
37	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
38	2	2	3	2	3	4	4	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3
39	4	4	2	4	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	2	2	3	3	3
40	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	3	4	3	2	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	2	2

c:\win311\spsswin\pendir.sav

	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70	x71	x72	x73	x74	x75	x76	x77	x78
1	2	4	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	2	1
2	2	1	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	2	1	2
3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	1	4
4	3	3	1	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	2	2	1	2
5	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	1	4
6	2	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	1
7	1	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8	3	3	1	3	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	2	3
9	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2
10	2	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	3
11	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2
12	2	2	2	2	2	4	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
13	4	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3
14	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2
15	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
16	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	3	3
17	4	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3
18	2	2	2	3	4	4	4	4	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	2
19	3	3	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
20	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3
21	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2
22	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	4	3	4	2	2	2	1
23	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3
24	3	2	4	4	4	2	4	4	4	2	1	2	2	4	1	4	1	1	2
25	4	3	2	2	3	3	2	1	1	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
26	2	2	1	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
27	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
28	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2
29	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	4	2	4	4	2	4
30	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
31	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2
33	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3
35	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3
36	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2
37	4	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	2	2	2	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3
39	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	1	2
40	2	4	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	2	1
41	2	1	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	2	2	2	2	2	1	2

c:\win31\spsswin\pendir.suv

	x79	x80	total
1	2	2	251
2	3	4	221
3	3	2	220
4	3	1	248
5	3	2	236
6	4	2	255
7	2	2	168
8	1	2	253
9	2	4	254
10	1	2	226
11	3	3	270
12	2	2	178
13	3	1	285
14	2	3	172
15	3	2	238
16	3	1	193
17	3	3	205
18	2	3	236
19	3	3	228
20	3	3	243
21	4	3	273
22	2	3	181
23	2	3	227
24	3	3	221
25	2	4	269
26	4	2	183
27	2	2	229
28	2	3	221
29	2	3	242
30	2	4	260
31	1	2	195
32	3	2	224
33	4	3	224
34	2	4	248
35	3	2	258
36	3	3	186
37	3	1	231
38	4	2	209
39	3	3	258
40	2	2	251
41	3	4	221



c:\win311\spsswin\pendir.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21
42	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4
43	2	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	4	4	3	3	4	2	2	3
44	2	2	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2
45	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	2
46	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2
47	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	4	2
48	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	4	2	2	3
49	2	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2
50	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	2	2	3
51	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
53	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	2	4	4	3	4	2
54	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	2	2
55	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
57	2	3	2	4	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	4
58	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2
59	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
60	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2
61	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
62	2	4	4	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	4
63	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	2
64	2	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3
65	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2

c:\win31\lps\win\pendir.sav

	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
42	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	4	3	4	4	2	4
43	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2	2	3	4
44	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2
45	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2	3
46	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2
47	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4
48	4	4	3	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	3	4	2	2	3	4
49	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	2	2
50	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3
51	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	2	2	3	2	4	4	2	3	2	2	3	3	2	4	2	3	2	2
54	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
55	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
56	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	3	4	4	3	2	2	3	2	4	4	4	2	2	2	3	2	2	3	2
58	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
59	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
60	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
61	4	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
62	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2
63	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4
64	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
65	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2



c:\win31\spaswin\pendir.sav

	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
42	2	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	4	2	4	3	3	1	1	1
43	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4
44	4	3	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4
45	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	2
46	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	1	2	2	3	3	1	1	1
47	2	4	3	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4
48	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	2	2	2
49	4	3	4	2	2	2	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2
50	4	4	4	2	2	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
51	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
52	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	3	2	4	4	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	4	4	3	2	2
54	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3
55	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
56	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	2	2	3	2	3	4	4	1	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	4
58	4	4	2	4	2	2	2	2	4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2
59	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
60	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
61	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
62	2	2	3	2	3	4	4	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	4	3
63	4	4	2	4	2	2	2	3	4	4	2	4	4	4	2	2	2	2	2
64	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
65	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2

c:\win311\spsswin\pendir.sav

	x60	x61	x62	x63	x64	x65	x66	x67	x68	x69	x70	x71	x72	x73	x74	x75	x76	x77	x78
42	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	3	1	4
43	3	3	1	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	2	2	1	2
44	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	1	4
45	2	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	1
46	1	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47	3	3	1	3	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	2	3
48	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2
49	2	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	3
50	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2
51	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	4	3	4	2	2	2	1
52	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3
53	3	2	4	4	4	2	4	4	4	2	1	2	2	4	1	4	1	1	2
54	4	3	2	2	3	3	2	1	1	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
55	2	2	1	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
56	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
57	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2
58	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	4	2	4	4	2	4
59	3	3	4	4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	3	4	4
60	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2
62	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
63	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3
64	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3
65	3	2	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3

c:\win31\lps\swin\pendir.sav

	x79	x80	total
42	3	2	220
43	3	1	248
44	3	2	236
45	4	2	255
46	2	2	168
47	1	2	253
48	2	4	254
49	1	2	226
50	4	3	273
51	2	3	181
52	2	3	227
53	3	3	221
54	2	4	269
55	4	2	183
56	2	2	229
57	2	3	221
58	2	3	242
59	2	4	260
60	1	2	195
61	3	2	224
62	4	3	224
63	2	4	248
64	3	2	258
65	2	2	176







Olivia Julied Daud

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Harga diri

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	79.5077	162.6913	.2725	.8741
X2	79.4308	160.6865	.3386	.8726
X3	79.3538	163.2947	.2350√	.8753
X4	79.6462	162.9822	.3293	.8724
X5	79.5077	156.0038	.5952	.8663
X6	79.4769	166.4096	.1484*	.8765
X7	79.5231	158.8159	.4527	.8696
X8	79.5231	167.5346	.1333*	.8760
X9	79.6154	165.8654	.1589*	.8766
X10	79.5846	168.2154	.1275*	.8756
X11	79.6615	164.2587	.2864	.8732
X12	79.3846	169.4904	.0571*	.8765
X13	79.3692	170.2053	.0124*	.8772
X14	79.4154	167.0279	.1845*	.8748
X15	79.3692	167.2990	.1505*	.8756
X16	79.0615	162.4024	.4803	.8700
X17	78.5385	175.2837	.2839	.8820
X18	79.3385	166.5399	.1782*	.8753
X19	79.6462	160.4197	.3578	.8720
X20	79.2769	165.4534	.2839	.8731
X21	79.4923	157.7538	.5389	.8677
X22	79.1538	159.8197	.5099	.8687
X23	79.5538	154.4697	.7452	.8635
X24	79.3077	150.7163	.7821	.8612
X25	79.7385	145.6024	.8184√	.8584
X26	79.2462	165.0010	.1905*	.8760
X27	79.1385	149.3712	.7355	.8615
X28	79.0462	149.3572	.7267	.8617
X29	79.0462	150.7322	.6834	.8630
X30	79.5231	157.3471	.5474	.8675
X31	79.2769	150.2659	.8059	.8606
X32	79.3385	158.1024	.4747	.8691

Olivia Julied Daud

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Analysis of Variance

Source of Variation	Sum of Sq.	DF	Mean Square	F	Prob.
Between People	341.5548	64	5.3368		
Within People	1444.8125	2015	.7170		
Between Measures	116.1827	31	3.7478	5.5965	.0000
Residual	1328.6298	1984	.6697		
Nonadditivity	1.0464	1	1.0464	1.5630	.0000
Balance	1327.5834	1983	.6695		
Total	1786.3673	2079	.8592		
Grand Mean	2.5606				

Tukey estimate of power to which observations  
must be raised to achieve additivity = 0.2997

## Reliability Coefficients

N of Cases = 65.0

N of Items = 32

Alpha = .8745







Olivia Julied Daud

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Penyesuaian diri

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	243.9231	157.2284	.1417*	.7682
X2	243.3692	159.5490	.0404*	.7703
X3	243.1538	158.2572	.0301*	.7778
X4	243.6923	152.5913	.3125	.7819
X5	242.8000	153.9125	.2866	.7720
X6	243.1462	160.2947	-.0634*	.7668
X7	243.4462	155.7197	.1592*	.7752
X8	242.9077	152.1476	.3083	.7747
X9	243.1385	160.1212	.1122*	.7802
X10	243.1385	154.8712	.2457	.7733
X11	243.2154	154.9216	.2609	.7729
X12	243.2923	157.6163	.0887*	.7765
X13	244.0769	156.9159	.2143*	.7708
X14	243.9538	155.6697	.2089*	.7711
X15	243.0923	155.2726	.2918	.7728
X16	243.7231	153.3909	.3862	.7704
X17	243.9769	156.7659	.2218*	.7679
X18	243.7385	149.9462	.3642	.7684
X19	243.1692	154.0490	.3463	.7713
X20	243.4769	153.2846	.3025	.7714
X21	242.7385	158.1962	.0419*	.7774
X22	243.4462	150.2197	.4525√	.7669
X23	243.1692	154.7990	.3321	.7721
X24	243.8769	153.2034	.3121	.7712
X25	243.0308	151.9365	.4451	.7685
X26	243.0769	156.2909	.1552*	.7752
X27	243.2923	155.9913	.1922*	.7745
X28	243.3077	151.0913	.3677	.7689
X29	243.7231	152.8596	.2744	.7718
X30	243.1538	152.0072	.3403	.7700
X31	243.8154	151.7466	.2711	.7717
X32	242.9692	156.1865	.2014*	.7744
X33	243.4769	154.3159	.2325*	.7732
X34	242.9692	153.7490	.3340	.7712
X35	243.2462	155.4697	.1955*	.7743
X36	243.2462	153.8760	.3121	.7716
X37	243.4308	158.2178	.0275*	.7780
X38	243.1846	154.9029	.2200*	.7736
X39	243.5692	152.1240	.3526	.7698
X40	243.1538	155.2885	.2012*	.7741
X41	243.9077	155.5538	.1313*	.7763

Olivia Julied Daud

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Penyesuaian diri

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	243.7846	156.2654	.0694*	.7792
X43	243.6154	153.2716	.2447 ✓	.7727
X44	243.0769	154.9471	.2233*	.7736
X45	243.7231	149.9846	.4229	.7672
X46	244.0154	149.6404	.4059	.7673
X47	243.3538	153.5447	.2605	.7735
X48	243.2615	154.7587	.1731*	.7749
X49	243.5846	154.2216	.2552	.7732
X50	243.5846	150.9029	.4042	.7682
X51	243.0923	153.6476	.2827	.7719
X52	243.2462	153.9072	.2199*	.7735
X53	243.8769	156.9534	.0556*	.7790
X54	243.2462	153.2822	.3905	.7702
X55	243.8462	150.1635	.3467	.7690
X56	243.1231	152.7971	.2455	.7756
X57	242.9231	157.3221	.1101*	.7761
X58	243.3692	153.3928	.2683	.7750
X59	243.2000	159.0375	.0278*	.7792
X60	243.7846	159.0466	-.0369*	.7815
X61	242.8462	158.6010	-.0057*	.7794
X62	243.5692	153.7803	.2458	.7854
X63	243.4923	159.6913	.3266	.7824
X64	242.9231	159.2909	.2451	.7796
X65	243.1538	153.8510	.2724	.7812
X66	243.1385	153.5899	.3049	.7715
X67	243.2462	154.5947	.2562	.7819
X68	243.2615	150.2587	.3240	.7803
X69	244.0308	152.0615	.2751	.7831
X70	242.9538	153.5447	.2693	.7740
X71	243.0615	153.9962	.2534	.7770
X72	243.6923	154.8413	.2872	.7758
X73	243.3231	154.3784	.3012	.7797
X74	243.6769	150.7221	.4131	.7845
X75	243.1846	152.4029	.3276	.7808
X76	243.4462	152.6510	.3133	.7790
X77	242.7846	154.9529	.2936	.7726
X78	243.4769	154.9096	.1912	.7743
X79	243.1692	153.6428	.2835	.7766
X80	243.8769	152.1096	.2521	.7846

Olivia Julied Daud

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Analysis of Variance

Source of Variation	Sum of Sq.	DF	Mean Square	F	Prob.
Between People	127.1742	64	1.9871		
Within People	2793.2250	5135	.5440		
Between Measures	551.0146	79	6.9749	15.7278	.0000
Residual	2242.2104	5056	.4435		
Nonadditivity	2.0545	1	2.0545	4.6360	.0314
Balance	2240.1559	5055	.4432		
Total	2920.3992	5199	.5617		
Grand Mean	3.0804				

Tukey estimate of power to which observations must be raised to achieve additivity = .2028

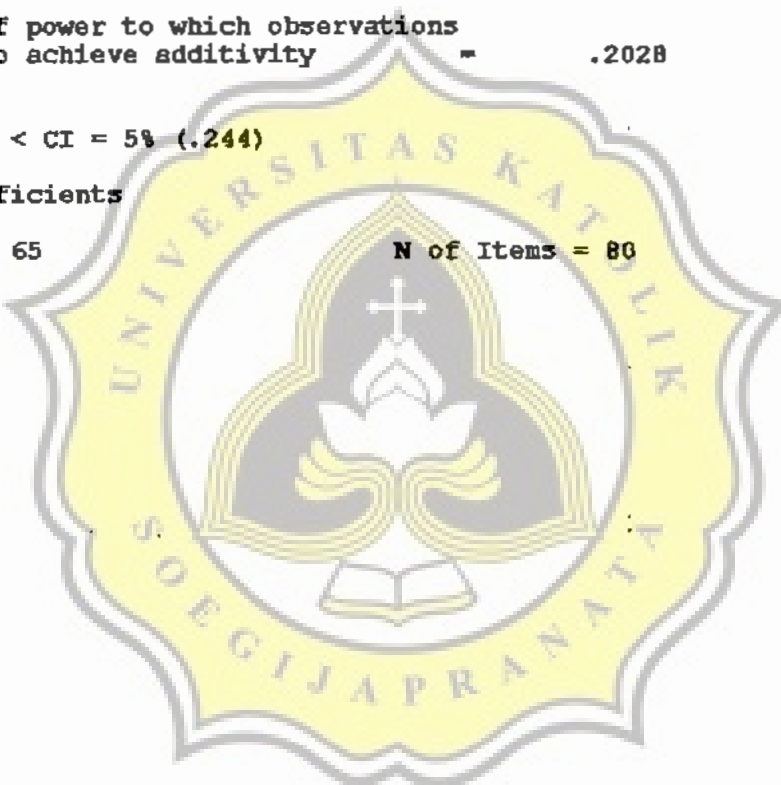
\* Critical for  $r < CI = 5\%$  (.244)

Reliability Coefficients

N of Cases = 65

N of Items = 80

Alpha = .7768





c:\spss97\olivia\hdlripen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
2	2	3	4	2	4	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3
3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	2	3	1
4	2	2	3	2	1	1	3	1	2	2	4	2	2	1	3	1	1	3
5	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2
6	3	3	2	2	3	3	3	4	2	3	4	4	2	4	2	3	2	2
7	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	4	1	2	1	3	3	3
8	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2
9	2	1	2	1	3	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2
10	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
11	4	3	4	3	3	3	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2
12	1	1	2	1	1	4	2	2	2	2	1	4	2	2	1	3	2	3
13	1	3	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	3	4	1	2	4	3
14	2	1	2	2	1	3	1	3	1	4	1	1	2	2	4	2	2	4
15	2	1	3	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
16	3	2	4	2	2	1	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	2	2
17	1	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	4	2	2	4	2	2	3
18	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3
19	3	2	2	4	3	2	4	3	3	2	4	4	3	2	4	4	2	3
20	2	2	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	3	3
21	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	2
22	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2
23	2	2	2	4	3	4	2	1	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4
24	1	2	1	4	2	2	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	2	2	4	2
26	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1
27	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	2	4
28	1	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
28	1	2	2	1	2	1	2	2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	1
30	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	2	4	2	4	3	3	2
31	4	3	4	4	4	2	2	3	2	2	3	4	4	1	2	1	3	3
32	1	1	2	3	2	2	1	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	2
33	2	2	2	2	4	1	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3

c:\spss97\olth\hdhripen.sav

	x19	x20	x21	x22	hdhri
1	3	3	3	1	71.00
2	2	3	2	2	69.00
3	2	4	2	3	62.00
4	3	1	3	2	45.00
5	2	2	2	2	45.00
6	3	3	3	3	63.00
7	3	2	3	2	61.00
8	4	4	2	3	72.00
9	3	3	4	3	45.00
10	3	4	2	4	68.00
11	2	4	4	2	68.00
12	3	3	3	3	48.00
13	2	3	4	4	50.00
14	2	4	4	2	50.00
15	1	2	1	2	37.00
16	4	1	4	2	61.00
17	2	2	3	4	61.00
18	3	3	3	3	71.00
19	4	4	4	4	70.00
20	2	3	3	4	50.00
21	1	3	2	3	69.00
22	2	1	2	4	69.00
23	4	4	4	4	72.00
24	3	3	3	3	66.00
25	4	4	4	4	71.00
26	1	1	2	1	37.00
27	2	2	2	3	66.00
28	4	4	4	4	62.00
29	4	2	3	2	49.00
30	4	1	3	1	65.00
31	3	3	3	2	62.00
32	4	4	4	2	62.00
33	2	3	3	3	66.00

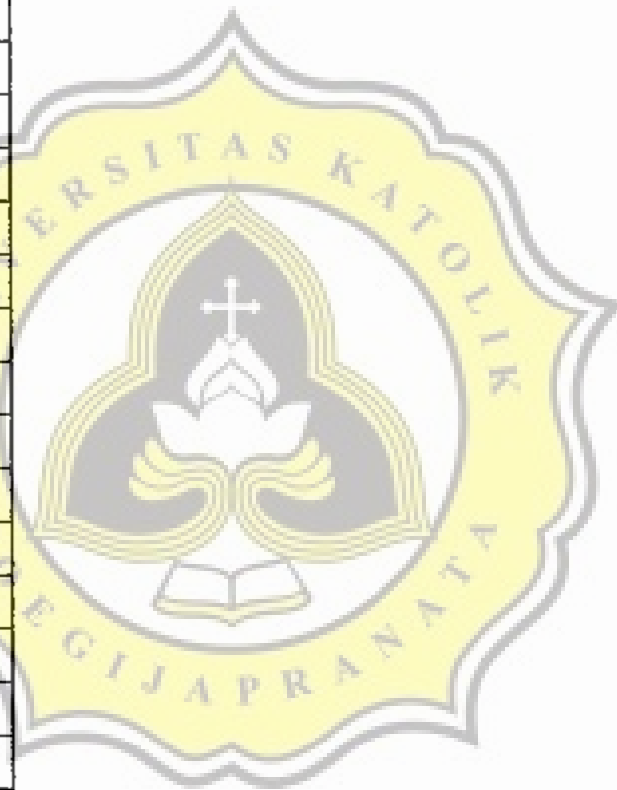


c:\spss97\olm\hdripen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
34	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4	4
35	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2
36	4	3	4	3	4	4	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4
37	3	2	3	4	2	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2
38	1	1	2	1	1	2	3	2	3	3	2	2	1	1	1	2	2	1
39	2	3	4	3	2	1	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	3	2
40	3	4	2	4	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
41	2	1	2	2	1	2	3	2	1	1	4	1	1	3	3	2	3	3
42	2	2	1	3	3	4	2	2	2	2	3	3	4	2	2	3	3	4
43	3	3	4	4	3	3	4	2	4	1	3	4	4	1	1	3	4	4
44	1	2	2	1	2	2	1	4	1	3	1	3	3	3	3	3	4	3
45	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	4
46	1	4	2	1	4	2	4	3	2	2	3	4	4	2	2	3	4	4
47	2	4	1	2	2	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
48	2	3	2	2	2	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
49	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	4	4	2	2	3
50	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	1	4	3
51	1	3	3	4	3	2	4	2	4	4	2	2	4	4	4	1	2	4
52	4	2	3	2	3	2	4	3	2	2	4	3	2	2	2	1	3	2
53	3	2	3	4	2	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3
54	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	1	2	2	3	1	3	2	4
55	4	3	4	4	2	3	4	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3
56	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4
57	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	2	4	4	2	2	2	4	4
58	3	2	2	4	2	2	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3
59	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	2	1	4
60	4	4	3	4	4	4	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	1	3
61	1	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	1	2	3
62	4	4	1	3	1	1	4	2	3	3	2	4	3	4	3	4	4	1
63	1	4	1	2	3	3	1	3	3	4	2	1	4	2	4	1	4	1
64	1	3	2	3	4	4	3	4	4	4	2	1	3	3	3	1	3	2
65	1	1	1	2	2	2	2	3	4	1	1	1	2	2	2	1	4	3
66	3	2	4	2	3	2	2	3	3	4	3	4	4	1	2	3	2	4

c:\spss97\olmahdirpen.sav

	x19	x20	x21	x22	ndiri
34	3	3	4	4	60.00
35	4	2	4	2	60.00
36	3	4	3	4	74.00
37	3	3	4	2	63.00
38	1	2	2	1	37.00
39	4	4	3	2	67.00
40	3	3	4	4	70.00
41	3	4	3	3	60.00
42	2	3	3	4	59.00
43	1	3	4	4	67.00
44	3	3	4	3	55.00
45	1	1	1	4	67.00
46	2	3	4	4	64.00
47	3	3	4	3	65.00
48	4	4	4	2	71.00
49	4	2	2	3	60.00
50	2	1	4	3	60.00
51	4	1	2	4	64.00
52	2	1	3	2	64.00
53	3	1	3	3	62.00
54	3	3	2	4	45.00
55	2	3	3	3	65.00
56	3	2	3	4	65.00
57	2	2	4	4	70.00
58	3	2	4	3	64.00
59	2	2	1	4	71.00
60	2	2	1	3	66.00
61	4	2	4	4	67.00
62	3	1	1	1	67.00
63	2	3	3	1	53.00
64	3	4	4	3	64.00
65	2	4	4	4	49.00
66	2	3	2	2	60.00





c:\spss87\olivia\hdr\ipen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
67	2	1	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	2	1	2
68	3	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3
69	2	2	4	2	3	2	2	3	3	4	3	4	4	3	3	2	2	4
70	2	2	4	4	2	2	3	3	4	3	4	4	2	4	4	2	2	4
71	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3
72	3	3	3	4	4	2	2	1	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3
73	2	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	1	3	3	2	2	4
74	3	3	4	3	4	3	2	1	1	1	4	3	3	3	3	3	3	4
75	3	2	1	4	2	4	2	2	3	4	3	3	4	4	2	3	2	1
76	4	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	2	2
77	2	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	2	3
78	3	3	2	4	4	2	2	4	2	2	1	1	4	2	4	3	3	2
79	4	2	2	3	3	3	3	2	1	4	3	4	4	2	2	4	2	2
80	2	3	3	3	4	4	2	4	1	2	3	4	3	2	4	2	3	3
81	4	3	2	4	4	2	3	2	1	3	4	4	2	2	4	4	3	2
82	2	4	2	4	3	4	3	3	1	3	2	2	3	3	2	2	4	2
83	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3
84	3	2	4	4	2	1	4	2	3	3	4	1	1	4	2	3	2	4
85	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	1	4	2	2
86	4	3	2	4	4	2	3	2	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2
87	3	3	3	2	2	2	4	3	2	4	3	3	4	2	1	3	3	3
88	4	3	4	3	4	3	4	2	2	1	2	2	3	2	2	4	3	4
89	2	2	1	4	2	4	1	2	2	1	3	3	4	3	4	2	2	1
90	3	3	2	4	1	4	3	1	1	1	3	2	1	4	2	3	3	2
91	1	1	1	1	2	1	4	2	4	4	2	3	3	2	3	1	1	1
92	2	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	3	2	4	3	2	4	4
93	3	2	3	3	3	3	2	2	1	4	2	4	2	2	4	3	2	3
94	2	3	3	4	4	2	3	2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	3
95	3	4	4	4	2	3	4	1	1	4	2	4	3	3	2	3	4	4
96	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	1	2	1	3	3	3	3	4
97	4	3	3	4	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	4	3	3
98	2	3	4	4	1	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4
99	3	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4

c:\spss97\olvia\hdripen.sav

	x19	x20	x21	x22	hdri
67	4	3	3	3	66.00
68	3	3	3	2	62.00
69	2	3	2	2	61.00
70	4	2	2	3	66.00
71	3	3	3	3	65.00
72	4	4	2	2	65.00
73	4	2	3	3	65.00
74	3	4	3	2	63.00
75	4	2	4	2	61.00
76	3	3	4	3	68.00
77	3	4	3	4	71.00
78	4	4	2	2	60.00
79	3	3	3	3	62.00
80	3	4	4	2	65.00
81	4	4	2	3	66.00
82	4	3	4	3	63.00
83	3	4	2	4	69.00
84	4	2	1	4	60.00
85	3	3	3	3	60.00
86	4	4	2	3	66.00
87	2	2	2	4	60.00
88	3	4	3	4	66.00
89	4	2	4	1	64.00
90	4	1	4	3	55.00
91	1	2	1	4	45.00
92	4	2	2	4	69.00
93	3	3	3	2	59.00
94	4	4	2	3	69.00
95	4	2	3	4	68.00
96	3	4	3	3	67.00
97	4	2	4	3	74.00
98	4	1	2	3	60.00
99	3	2	3	4	74.00



c:\spss97\olmahdripen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
100	2	3	3	4	4	2	3	4	4	2	4	4	4	4	2	2	3	3
101	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4
102	4	2	3	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	4	2	4	2	3
103	2	1	3	4	4	2	1	4	4	1	3	3	4	4	1	2	1	3
104	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
105	2	1	1	1	4	2	1	3	3	4	4	2	2	4	2	2	1	1
106	2	2	3	4	4	2	2	3	4	4	2	3	3	2	3	2	2	3
107	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3
108	2	4	4	4	2	2	4	1	1	4	2	4	2	2	4	2	4	4
109	3	4	2	2	3	3	4	3	4	4	2	2	4	2	2	3	4	2
110	2	2	1	4	3	2	2	3	4	3	2	4	4	2	2	2	2	1
111	2	4	1	2	4	2	4	4	4	2	2	4	2	2	3	2	4	1
112	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	1
113	3	3	1	3	3	3	3	4	2	4	3	4	2	2	1	3	3	1
114	2	3	3	2	4	2	3	4	1	1	4	2	4	4	1	2	3	3
115	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	4	1	2	2	1	3	2	3
116	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	2	3	3	1	4	3	2
117	2	2	2	4	4	2	2	3	3	4	2	1	3	3	3	2	2	2
118	4	3	2	4	3	4	3	2	2	3	2	2	2	2	3	4	3	2
119	2	2	2	1	4	2	2	3	3	4	3	4	3	3	2	2	2	2
120	3	2	2	1	3	3	2	3	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2

c:\spss97\olivia\hdripen.sav

	x18	x20	x21	x22	hdiri
100	4	4	2	3	70.00
101	3	3	3	3	72.00
102	3	4	4	2	68.00
103	4	4	2	1	68.00
104	4	3	3	3	72.00
105	1	4	2	1	48.00
106	4	4	2	2	62.00
107	4	3	2	3	66.00
108	4	2	2	4	64.00
109	2	3	3	4	65.00
110	4	3	2	2	56.00
111	2	4	2	4	61.00
112	3	2	2	2	49.00
13	3	3	3	3	60.00
14	2	4	2	3	69.00
15	3	3	3	2	65.00
16	3	4	4	3	67.00
17	4	4	2	2	68.00
18	4	3	4	3	64.00
19	1	4	2	2	65.00
20	1	3	3	2	60.00



c:\spss97\olvia\pdirpen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2
2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3
3	2	3	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
5	1	2	1	3	2	2	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
6	1	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
9	3	3	2	4	1	4	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1
10	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
11	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
12	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3
13	2	1	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4
15	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
16	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
17	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3
18	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3
19	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
20	2	4	3	1	3	3	4	3	2	4	1	2	4	2	2	2	3	3
21	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4
22	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4
23	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
24	2	2	4	4	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
26	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	4	2	3	3	2	3
27	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	4	3
28	3	2	4	3	4	3	2	4	3	2	2	1	4	2	4	2	2	4
29	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	2	1
30	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2
31	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3
32	2	3	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
33	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3

c:\spss97\olviatpdlrpen.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	4	1	3	1	3	3	2	4	1	4	3	4	3	3	3	4	4	4
2	3	3	3	4	4	4	4	2	2	1	4	4	2	3	4	3	4	4
3	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	3	3	2	2	3	3	2
4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2	1	1	4	3
5	3	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	4	4	1	3	1	4
6	4	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	1	2	4
7	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
8	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	4	2
9	3	4	4	1	2	3	4	4	1	2	3	1	2	2	3	4	3	2
10	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	1	4	2	4	3
11	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	1	1	4
12	2	1	3	4	1	2	3	1	2	4	4	3	2	3	2	3	2	4
13	3	4	2	2	4	4	1	1	1	1	4	2	4	3	3	4	4	4
14	4	4	3	3	4	4	3	2	1	3	1	1	1	3	3	3	4	2
15	3	3	1	2	1	3	2	3	4	4	3	3	3	1	2	2	3	2
16	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
17	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	1	4
18	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	2	2	4	2	2	4
19	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
20	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2
21	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	2	3	3	2
22	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
23	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
24	3	3	3	3	3	2	4	4	2	1	4	2	1	3	3	3	4	4
25	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	4	2	4	3	3
26	3	3	2	3	4	3	2	4	4	2	3	3	4	4	1	2	1	3
27	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4
28	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3
29	4	2	3	2	2	2	1	4	2	4	1	3	4	4	3	3	3	4
30	4	1	3	1	3	3	2	4	1	4	3	4	4	2	4	4	4	4
31	3	3	3	4	4	4	4	2	2	1	4	4	3	4	3	3	4	3
32	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	3	4	2	3	3	3	4
33	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	1	3	3	4	4

c:\spss97\oliva\pdirpen.sav

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	pendiri
1	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	168.00
2	4	4	4	3	3	4	2	1	4	2	4	2	3	2	2	169.00
3	2	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	160.00
4	4	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	140.00
5	2	1	1	1	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	149.00
6	1	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	166.00
7	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	195.00
8	1	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	2	165.00
9	2	4	4	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	142.00
10	3	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	163.00
11	2	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	4	166.00
12	1	2	4	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	1	2	148.00
13	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	155.00
14	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	1	1	1	162.00
15	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	140.00
16	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	2	4	3	3	3	181.00
17	2	2	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	163.00
18	1	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	165.00
19	2	2	2	2	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	176.00
20	1	2	3	4	4	3	2	4	3	1	3	3	4	3	2	143.00
21	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	178.00
22	3	4	3	1	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	177.00
23	4	2	4	2	4	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	173.00
24	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	2	4	2	150.00
25	2	4	1	4	2	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	171.00
26	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	149.00
27	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	159.00
28	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	4	4	3	4	4	154.00
29	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	3	2	3	2	3	154.00
30	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	166.00
31	4	3	4	3	2	2	4	3	4	4	4	1	2	1	3	169.00
32	2	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2	1	2	3	2	159.00
33	1	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	157.00

c:\spss97\olivia\pdr\ipen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
34	1	2	1	3	2	2	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
35	1	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
38	3	3	2	4	1	4	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1
39	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
40	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
41	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3
42	2	1	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
43	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4
44	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
45	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
46	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4
47	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
48	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2
49	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	2	2	3	2	2
50	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
51	3	3	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2
52	2	3	3	3	3	4	4	1	2	1	3	4	4	2	3	3	2	3
53	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	2	3	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	4	2	4	2	2	4
55	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2
56	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
57	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3
58	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3
59	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
60	2	4	3	1	3	3	4	3	2	4	1	2	4	2	2	2	3	3
61	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
62	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	4	2	3	3	2	3
63	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	4	3
64	3	2	4	3	4	3	2	4	3	2	2	1	4	2	4	2	2	4
65	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	2	1
66	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2



c:\spss97\olivia\pdlripen.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
34	3	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3
35	4	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	2	2	4
36	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
37	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4
38	3	4	4	1	2	3	4	4	1	2	3	1	1	4	2	4	2	2
39	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
40	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
41	2	1	3	4	1	2	3	1	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4
42	3	4	2	2	4	4	1	1	1	1	4	2	3	4	4	4	3	3
43	4	4	3	3	4	4	3	2	1	3	1	1	4	3	4	4	4	4
44	3	3	1	2	1	3	2	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2	4
45	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
46	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	1	2	1	3	2	2
47	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	1	2	3	2	2	4
48	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4
49	3	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2	4	4	4	4	4	3
50	3	4	2	4	2	2	4	4	2	2	3	1	3	3	2	4	1	4
51	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	1	4	3	4	3	4	4
52	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	4	4	3	3
53	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2
54	2	4	4	2	3	3	4	3	4	3	2	2	2	1	4	2	4	2
55	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	2	2	4	4	4	4	4	3
56	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	2	2	2	2	2
57	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4
58	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	3	2
59	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	1	4	2	4	2
60	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3
61	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2
62	3	3	2	3	4	3	2	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4
63	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
64	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4
65	4	2	3	2	2	2	1	4	2	4	1	3	3	3	3	2	4	4
66	4	1	3	1	3	3	2	4	1	4	3	4	2	3	2	2	3	3

c:\spss97\oliva\pdripen.sav

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	pendiri
34	3	4	2	3	2	1	1	2	1	3	2	4	4	4	4	147.00
35	2	4	2	3	4	3	1	2	3	2	2	3	3	2	4	155.00
36	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	196.00
37	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	186.00
38	4	3	2	1	3	3	3	3	2	4	1	3	4	3	4	144.00
39	2	1	3	2	2	1	4	3	4	3	4	2	1	4	2	173.00
40	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	184.00
41	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	153.00
42	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	160.00
43	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	173.00
44	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	162.00
45	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	174.00
46	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	169.00
47	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	175.00
48	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	171.00
49	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	164.00
50	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1	3	4	4	153.00
51	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	164.00
52	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	160.00
53	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	2	1	3	180.00
54	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	132.00
55	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	173.00
56	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	162.00
57	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	180.00
58	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	176.00
59	3	2	2	3	3	2	4	1	4	3	4	3	3	4	4	171.00
60	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	162.00
61	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	169.00
62	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	162.00
63	4	3	4	2	1	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	152.00
64	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	167.00
65	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	145.00
66	3	2	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	159.00

c:\spss97\olivia\pdr\pen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
67	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3
68	2	3	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
69	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
70	1	2	1	3	2	2	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
71	1	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
73	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
74	3	3	2	4	1	4	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1
75	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
76	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
77	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
78	1	2	1	3	2	2	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
78	1	2	3	2	2	4	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
81	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
82	3	3	3	4	1	4	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1
83	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
84	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
85	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3
86	2	1	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
87	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4
88	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
89	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
90	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4
91	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
92	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2
93	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	2	2	3	2	2
94	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
95	3	3	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2
96	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
97	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4
98	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
99	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2

c:\spss97\ol\ma\pdr\pen.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
67	3	3	3	4	4	4	4	2	2	1	4	4	2	3	3	3	3	4
68	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	3	3	3	2	2	3	3
69	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4
70	3	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4
71	4	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	3	2	3	2	2	3	3
72	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
73	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4
74	3	4	4	1	2	3	4	4	1	2	3	1	4	3	3	4	3	3
75	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3
76	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4
77	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	4	3	1	3	3
78	3	3	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	3	3
79	4	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2	4
81	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4
82	3	4	4	1	2	3	4	4	1	2	3	1	1	2	1	3	2	2
83	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	1	2	3	2	2	4
84	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
85	2	1	3	4	1	2	3	1	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3
86	3	4	2	2	4	4	1	1	1	1	4	2	3	3	2	4	1	4
87	4	4	3	3	4	4	3	2	1	3	1	1	4	3	4	3	4	4
88	3	3	1	2	1	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
89	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2
90	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	1	4	2	4	2
91	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3
92	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
93	3	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2	3	4	3	4	4	4
94	3	4	2	4	2	2	4	4	2	2	3	1	4	4	4	4	4	3
95	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	4	1	4
96	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
97	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3
98	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2
99	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	4	2	4	2

c:\spss97\olMalpdlripen.sav

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	pendiri
67	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	177.00
68	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	169.00
69	4	1	2	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	3	152.00
70	3	4	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	163.00
71	1	1	1	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	151.00
72	3	4	4	3	3	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	183.00
73	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	1	2	1	3	4	170.00
74	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	160.00
75	4	4	4	2	3	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	164.00
76	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	179.00
77	4	3	2	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	154.00
78	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	164.00
79	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	173.00
80	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	190.00
81	4	3	3	2	4	3	1	3	3	4	3	2	4	1	2	170.00
82	4	1	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	148.00
83	3	2	4	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	167.00
84	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	189.00
85	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	164.00
86	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1	3	4	4	142.00
87	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	176.00
88	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	155.00
89	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	2	1	3	176.00
90	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	166.00
91	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	183.00
92	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	144.00
93	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	157.00
94	4	4	3	3	.	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	160.00
95	3	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1	3	4	4	150.00
96	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	190.00
97	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	183.00
98	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	2	1	3	173.00
99	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	145.00

c:\spss97\oliva\pd\ripen.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
100	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	2	2	3	2	2
101	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
102	3	3	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2
103	2	3	3	3	3	4	4	1	2	1	3	4	4	2	3	3	2	3
104	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
105	2	3	2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	4	2	4	2	2	4
106	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2
107	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
108	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3
109	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3
110	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
111	2	4	3	1	3	3	4	3	2	4	1	2	4	2	2	2	3	3
112	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4
113	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4
114	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
115	2	2	4	4	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
116	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
117	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	4	2	3	3	2	3
118	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	4	3
119	3	2	4	3	4	3	2	4	3	2	2	1	4	2	4	2	2	4
120	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	2	1

c:\spss97\olMalpdripen.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
100	3	3	4	3	2	2	4	2	3	2	2	2	4	4	4	4	4	3
101	3	4	2	4	2	2	4	4	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
102	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	4	4	4
103	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4
104	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
105	2	4	4	2	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	2	4	4
106	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	2	2	2	3	2	2	3	3
107	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4
108	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3
109	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	4
110	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
111	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	2	4	2	3	2	2	3	3
112	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4
113	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4
114	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3
115	3	3	3	3	3	2	4	4	2	1	4	2	3	4	4	3	3	3
116	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4
117	3	3	2	3	4	3	2	4	4	2	3	3	2	4	3	1	3	3
118	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4
119	2	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	2
120	4	2	3	2	2	2	1	4	2	4	1	3	3	4	4	4	3	3

c:\spss97\ol\malpd\ripen.sav

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	pendiri
100	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	154.00
101	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	144.00
102	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	163.00
103	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	163.00
104	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	191.00
105	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2	4	4	2	139.00
106	3	2	2	3	3	4	4	2	2	3	2	2	3	3	4	155.00
107	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	170.00
108	4	2	4	2	3	3	4	4	2	2	4	2	2	4	4	164.00
109	4	1	2	1	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	160.00
110	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	190.00
111	1	1	1	1	1	1	4	2	4	2	2	4	2	4	4	134.00
112	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2	3	4	3	177.00
113	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	181.00
114	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	4	2	3	176.00
115	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	156.00
116	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	186.00
117	4	3	2	4	1	2	4	2	2	2	3	3	2	3	3	142.00
118	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	163.00
119	2	4	2	2	2	4	4	2	3	3	2	3	3	3	2	149.00
120	4	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2	4	1	3	156.00



c:\spss697\ol\Matol\Via.sav

	hdiri	pendiri
1	71.00	168.00
2	59.00	169.00
3	62.00	160.00
4	45.00	140.00
5	45.00	149.00
6	63.00	166.00
7	61.00	195.00
8	72.00	165.00
9	45.00	142.00
10	68.00	163.00
11	68.00	166.00
12	48.00	148.00
13	50.00	155.00
14	50.00	152.00
15	37.00	140.00
16	61.00	161.00
17	61.00	163.00
18	71.00	165.00
19	70.00	176.00
20	50.00	143.00
21	69.00	178.00
22	69.00	177.00
23	72.00	173.00
24	56.00	150.00
25	71.00	171.00
26	37.00	149.00
27	56.00	159.00
28	52.00	154.00
29	52.00	154.00
30	65.00	166.00
31	62.00	169.00
32	62.00	169.00
33	56.00	157.00



c:\spss97\ol\Mat\olvia.sav

	hdiri	pendiri
34	50.00	147.00
35	50.00	155.00
36	74.00	196.00
37	63.00	186.00
38	37.00	144.00
39	67.00	173.00
40	70.00	184.00
41	60.00	153.00
42	59.00	160.00
43	67.00	173.00
44	55.00	152.00
45	67.00	174.00
46	64.00	169.00
47	65.00	175.00
48	71.00	171.00
49	50.00	154.00
50	50.00	153.00
51	64.00	164.00
52	54.00	160.00
53	62.00	180.00
54	45.00	132.00
55	65.00	173.00
56	65.00	162.00
57	70.00	180.00
58	64.00	176.00
59	71.00	171.00
60	56.00	162.00
61	67.00	169.00
62	67.00	162.00
63	63.00	152.00
64	64.00	167.00
65	49.00	145.00
66	60.00	159.00



c:\spss97\olivia\olivia.sav

	hdriri	pendiri
67	65.00	177.00
68	62.00	169.00
69	61.00	162.00
70	66.00	163.00
71	65.00	151.00
72	65.00	183.00
73	65.00	170.00
74	63.00	160.00
75	61.00	164.00
76	68.00	179.00
77	71.00	154.00
78	60.00	164.00
79	62.00	173.00
80	65.00	190.00
81	66.00	170.00
82	63.00	148.00
83	69.00	167.00
84	60.00	189.00
85	60.00	164.00
86	66.00	142.00
87	60.00	176.00
88	66.00	155.00
89	54.00	176.00
90	55.00	166.00
91	45.00	183.00
92	69.00	144.00
93	59.00	157.00
94	59.00	160.00
95	68.00	150.00
96	67.00	190.00
97	74.00	183.00
98	60.00	173.00
99	74.00	145.00



c:\spss97\oliva\oliva.sav

	hdiri	pendiri
100	70.00	154.00
101	72.00	144.00
102	68.00	163.00
103	58.00	163.00
104	72.00	191.00
105	48.00	139.00
106	62.00	155.00
107	66.00	170.00
108	64.00	164.00
109	65.00	160.00
110	66.00	190.00
111	61.00	134.00
112	49.00	177.00
113	60.00	181.00
114	59.00	175.00
115	55.00	155.00
116	67.00	186.00
117	58.00	142.00
118	64.00	163.00
119	55.00	149.00
120	60.00	156.00





## - - - - - Chi-Square Test

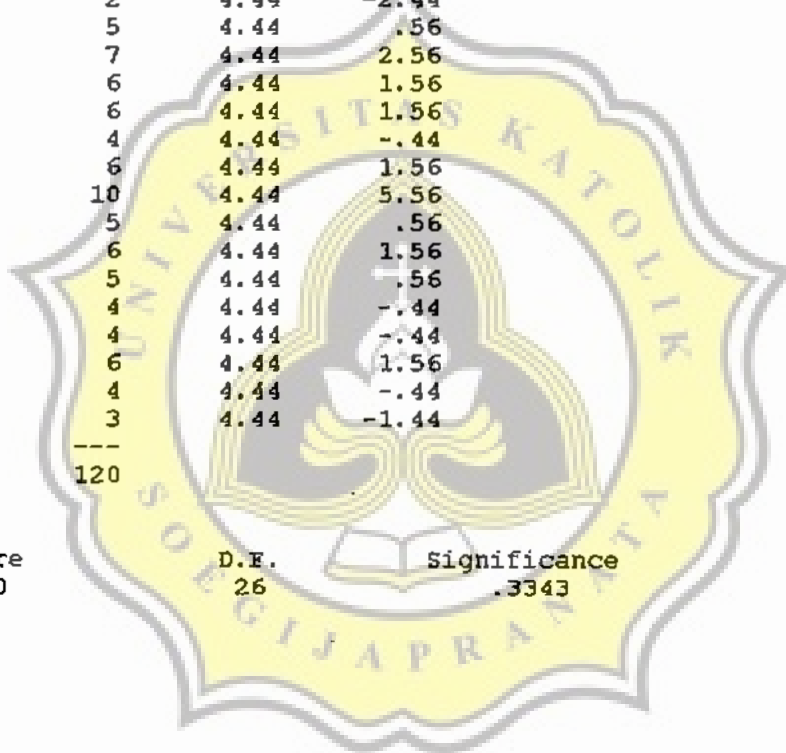
## HDIRI

Category	Cases Observed	Expected	Residual
37.00	3	4.44	-1.44
45.00	5	4.44	.56
48.00	2	4.44	-2.44
49.00	2	4.44	-2.44
50.00	9	4.44	4.56
52.00	3	4.44	-1.44
53.00	1	4.44	-3.44
54.00	2	4.44	-2.44
55.00	4	4.44	-.44
56.00	5	4.44	.56
57.00	1	4.44	-3.44
58.00	2	4.44	-2.44
59.00	5	4.44	.56
60.00	7	4.44	2.56
61.00	6	4.44	1.56
62.00	6	4.44	1.56
63.00	4	4.44	-.44
64.00	6	4.44	1.56
65.00	10	4.44	5.56
66.00	5	4.44	.56
67.00	6	4.44	1.56
68.00	5	4.44	-.56
69.00	4	4.44	-.44
70.00	4	4.44	-.44
71.00	6	4.44	1.56
72.00	4	4.44	-.44
74.00	3	4.44	-1.44
Total	120		

Chi-Square  
28.5000

D.F.  
26

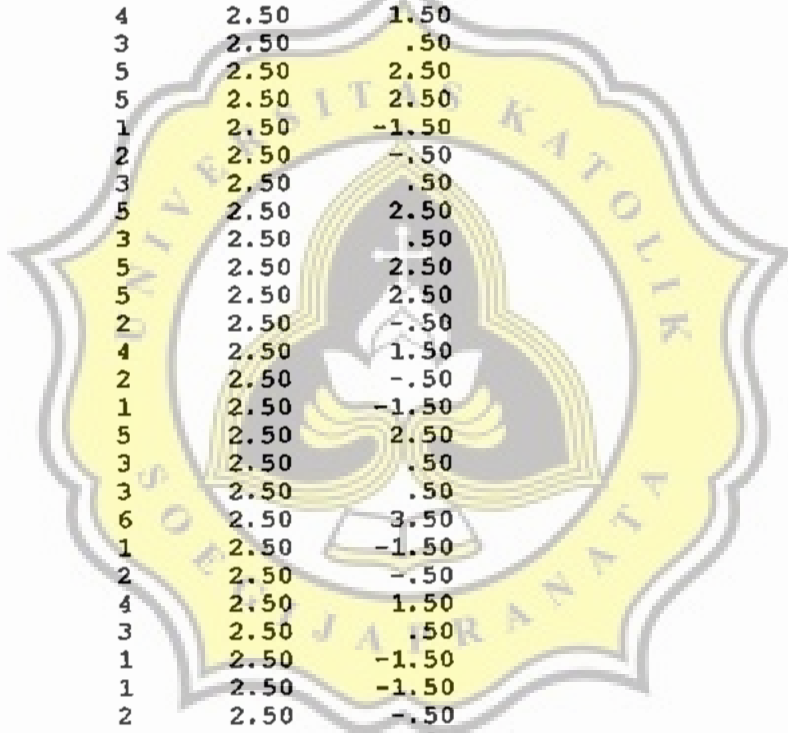
Significance  
.3343



## - - - - Chi-Square Test

## PENDIRI

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
132.00	1	2.50	-1.50
134.00	1	2.50	-1.50
139.00	1	2.50	-1.50
140.00	2	2.50	-.50
142.00	3	2.50	.50
143.00	1	2.50	-1.50
144.00	3	2.50	.50
145.00	2	2.50	-.50
147.00	1	2.50	-1.50
148.00	2	2.50	-.50
149.00	3	2.50	.50
150.00	3	2.50	.50
151.00	1	2.50	-1.50
152.00	4	2.50	1.50
153.00	3	2.50	.50
154.00	5	2.50	2.50
155.00	5	2.50	2.50
156.00	1	2.50	-1.50
157.00	2	2.50	-.50
159.00	3	2.50	.50
160.00	5	2.50	2.50
162.00	3	2.50	.50
163.00	5	2.50	2.50
164.00	5	2.50	2.50
165.00	2	2.50	-.50
166.00	4	2.50	1.50
167.00	2	2.50	-.50
168.00	1	2.50	-1.50
169.00	5	2.50	2.50
170.00	3	2.50	.50
171.00	3	2.50	.50
173.00	6	2.50	3.50
174.00	1	2.50	-1.50
175.00	2	2.50	-.50
176.00	4	2.50	1.50
177.00	3	2.50	.50
178.00	1	2.50	-1.50
179.00	1	2.50	-1.50
180.00	2	2.50	-.50
181.00	2	2.50	-.50
183.00	3	2.50	.50
184.00	1	2.50	-1.50
186.00	2	2.50	-.50



Category	Cases		
	Observed	Expected	Residual
189.00	1	2.50	-1.50
190.00	3	2.50	.50
191.00	1	2.50	-1.50
195.00	1	2.50	-1.50
196.00	1	2.50	-1.50

Total 120

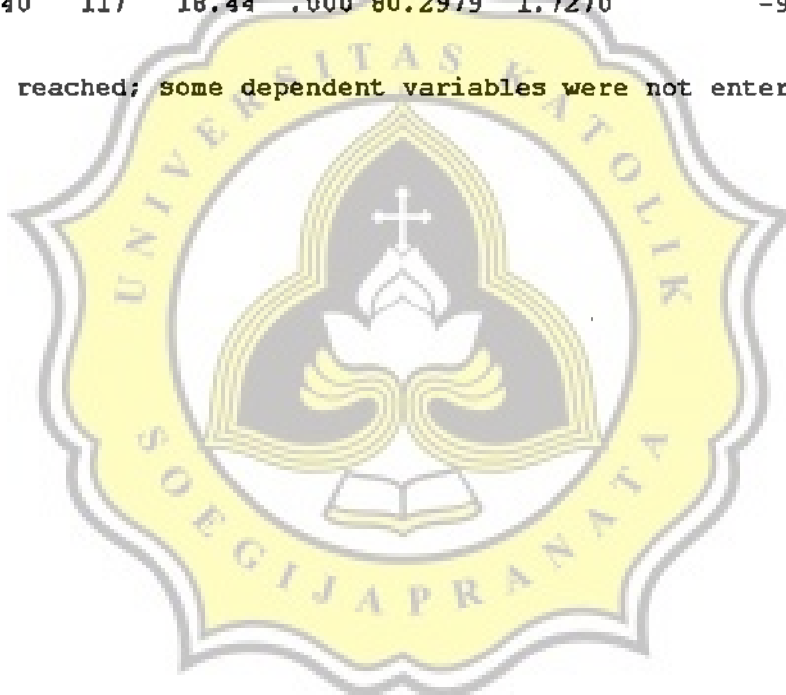
Chi-Square 39.2000 D.F. 47 Significance .7835

Independent: HDIRI

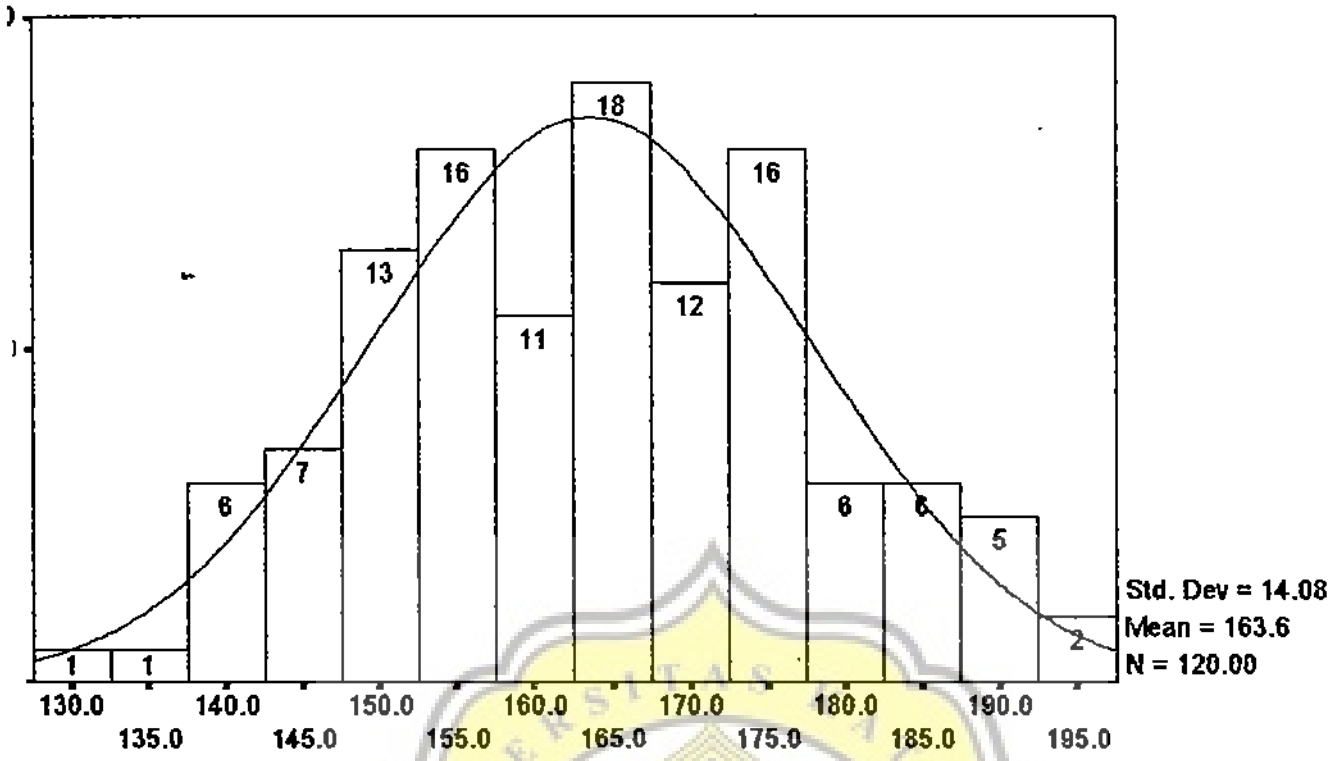
Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
PENDIRI	LIN	.231	118	35.39	.000	114.924	.8033		
PENDIRI	QUA	.239	117	18.35	.000	67.7928	2.4775	-.0145	
9 PENDIRI	CUB	.240	117	18.44	.000	80.2979	1.7270		-9.E-05

Notes:

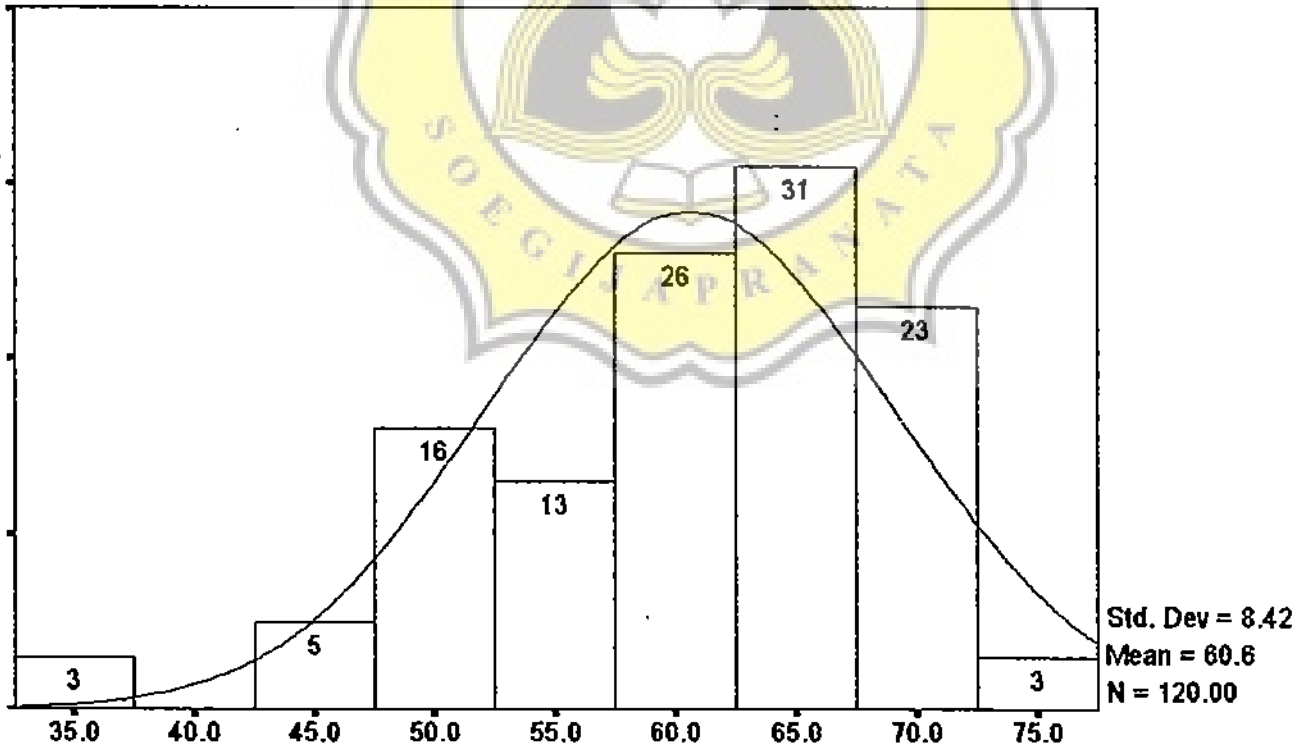
Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.





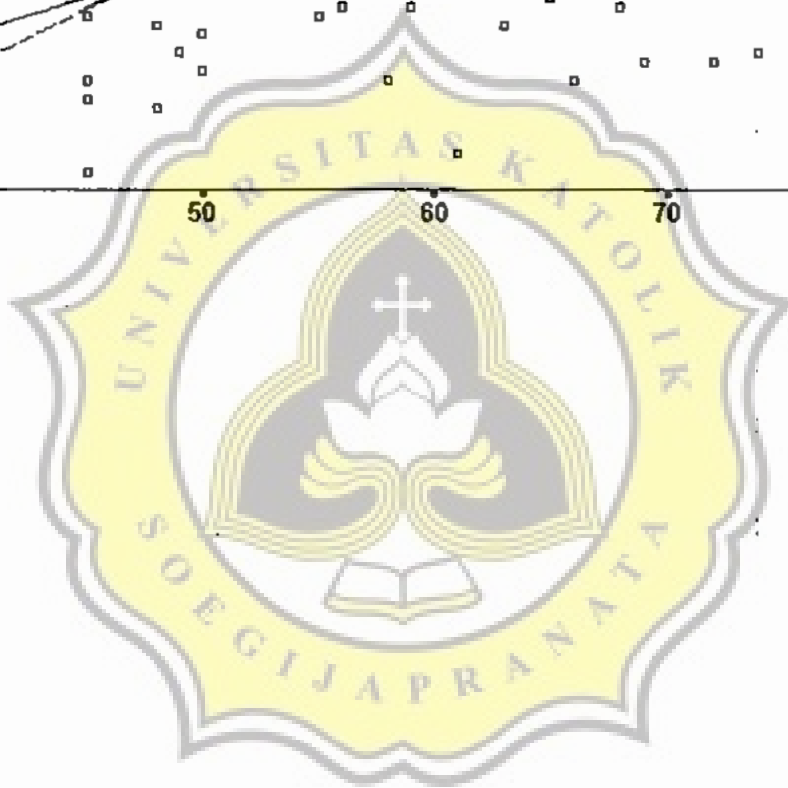
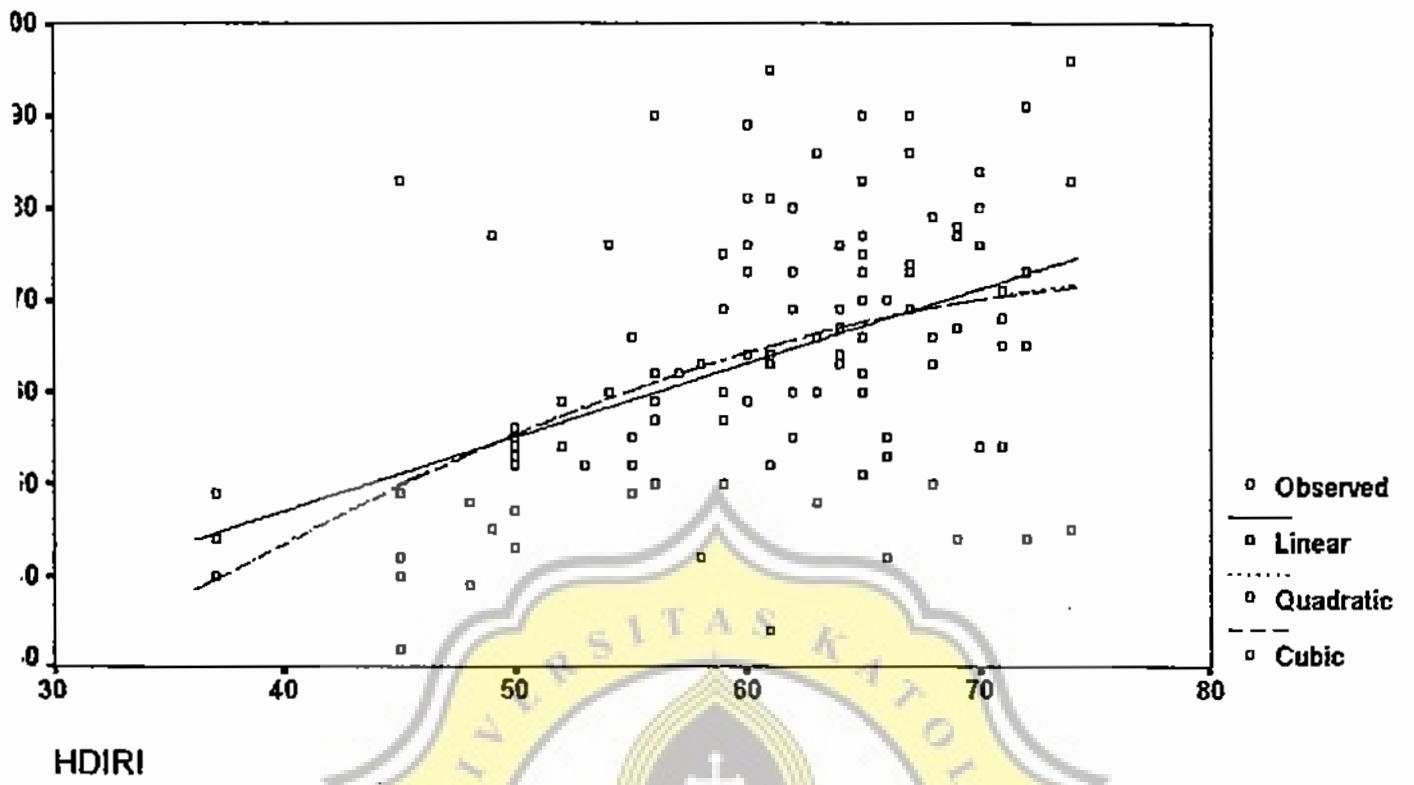


PENDIRI



HDIRI

# PENDIRI







Variable	Cases	Mean	Std Dev
BDIRI	120	60.6083	8.4180
PENDIRI	120	163.6083	14.0768

- - Correlation Coefficients - -

	BDIRI	PENDIRI
BDIRI	1.0000 ( 120) P= .	.4804 ( 120) P= .000
PENDIRI	.4804 ( 120) P= .000	1.0000 ( 120) P= .

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

' . ' is printed if a coefficient cannot be computed







**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan keadaan diri anda.
2. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar dan tidak mempengaruhi apapun, untuk itu jawablah tanpa ragu-ragu.
3. Jawaban terdiri dari empat pernyataan yaitu :
  - SS : Sangat Setuju
  - S : Setuju
  - TS : Tidak Setuju
  - STS : Sangat Tidak SetujuPilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban itu dengan memberi tanda silang (X).
4. Bila dalam mengerjakan ada yang kurang jelas, silahkan anda tanyakan.
5. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kerjasama anda.



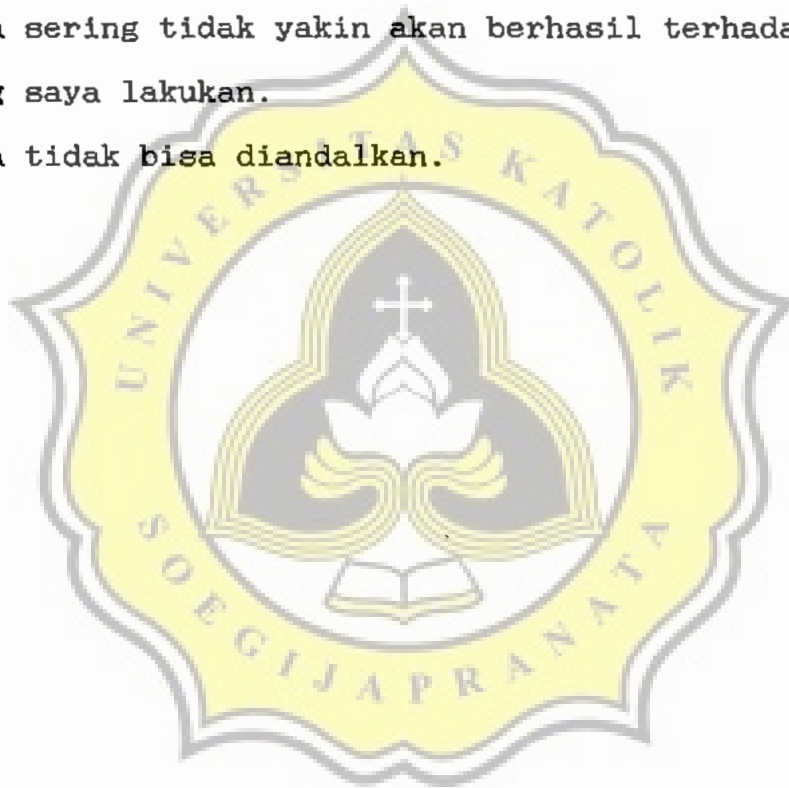
Data Siswa :  
No Urut :  
Umur :  
Jenis kelamin :  
Kelas :

---

### Angket A

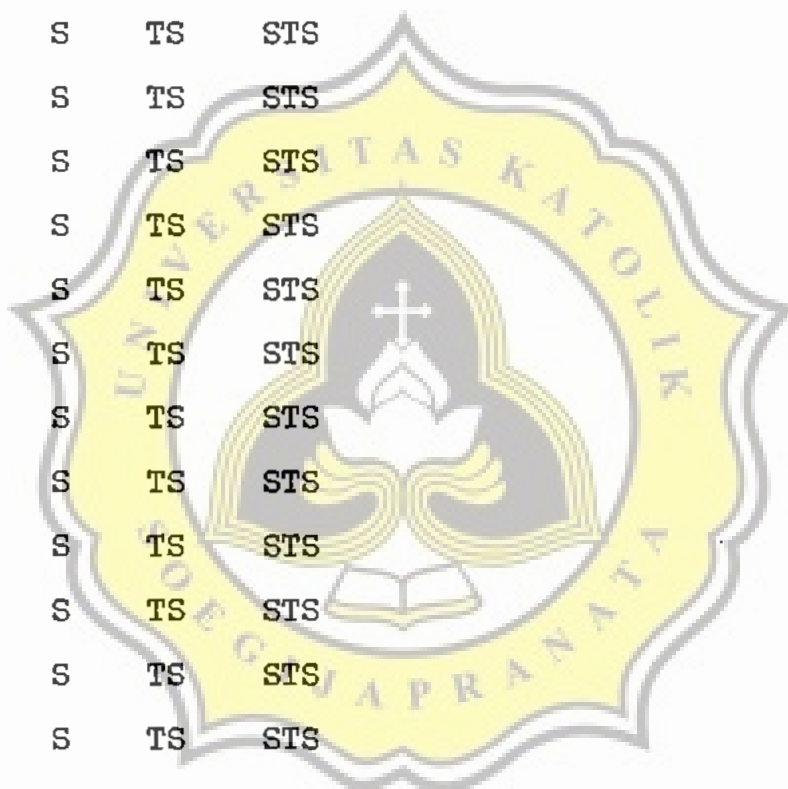
01. Saya yakin dengan tiap keputusan yang saya ambil.
02. Saya sering membayangkan diri saya sebagai orang lain.
03. Saya merasa disenangi banyak orang.
04. Saya sering merasa malu terhadap diri saya sendiri.
05. Saya populer diantara teman-teman.
06. Saya merasa keluarga saya memahami perasaan saya.
07. Saya langsung mengatakan sesuatu yang ingin saya katakan.
08. Tidak mudah menjadi orang seperti saya.
09. Saya tanpa takut mampu berbicara dengan lancar didepan sekelompok orang.
10. Saya tidak mudah putus asa.
11. Saya merasa banyak kekurangan pada diri saya.
12. Saya merasa cukup bangga terhadap tugas-tugas yang berhasil saya kerjakan.
13. Sudah beberapa kali saya merasa ingin meninggalkan rumah..
14. Dalam banyak hal yang tidak mudah merasa kecil hati.
15. Saya sering merasa jengkel dengan pekerjaan yang saya lakukan.

16. Saya merasa diri saya dapat dipercaya disekolah.
17. Saya merasa diri saya menarik bila dibandingkan dengan orang lain pada umumnya.
18. Saya merasa orang lain lebih disukai daripada saya.
19. Saya selalu yakin dengan apa yang saya kerjakan.
20. Saya merasa seolah-olah kawan-kawan saya memaksa untuk melakukan sesuatu yang tidak saya senangi.
21. Saya sering tidak yakin akan berhasil terhadap sesuatu yang saya lakukan.
22. Saya tidak bisa diandalkan.



**BENTUK A**

01.	SS	S	TS	STS
02.	SS	S	TS	STS
03.	SS	S	TS	STS
04.	SS	S	TS	STS
05.	SS	S	TS	STS
06.	SS	S	TS	STS
07.	SS	S	TS	STS
08.	SS	S	TS	STS
09.	SS	S	TS	STS
10.	SS	S	TS	STS
11.	SS	S	TS	STS
12.	SS	S	TS	STS
13.	SS	S	TS	STS
14.	SS	S	TS	STS
15.	SS	S	TS	STS
16.	SS	S	TS	STS
17.	SS	S	TS	STS
18.	SS	S	TS	STS
19.	SS	S	TS	STS
20.	SS	S	TS	STS
21.	SS	S	TS	STS
22.	SS	S	TS	STS





**Angket B**

01. Saya akan diam saja meskipun saya tahu teman yang sedang mempunyai masalah.
02. Saya berusaha menyisihkan uang saku saya untuk disumbangkan kepada yayasan sosial.
03. Saya lebih senang membaca buku di rumah daripada berkumpul bersama teman-teman.
04. Saya akan membalas ejekan teman apabila mereka mengejek saya.
05. Apabila ada suatu masalah yang sulit saya hadapi saya, akan meminta bantuan orang lain yang dapat membantu saya betulkan.
06. Setiap kali para remaja disekitar saya mengadakan kegiatan kebersihan lingkungan, dengan senang hati saya mengikutinya.
07. Saya merasa kurang senang apabila teman saya mampu mendapatkan nilai ulangan yang lebih baik daripada saya.
08. Dengan minuman-minu man keras dan obat terlarang maka masalah yang saya hadapi akan teratasi.
09. Apabila ada teman saya yang mempunyai masalah, saya akan berusaha membantu mengatasi masalah tersebut.
10. Saya malu untuk bergaul dengan teman-teman yang lebih kaya daripada saya.
11. Saya akan minta uang saku lebih banyak daripada yang diberikan orang tua saya.
12. Walaupun teman-teman tidak mengacuhkan saya, saya tetap berushaa menyapa mereka.

13. Saya akan menolak permintaan guru saya untuk berbicara di depan kelas.
14. Saya akan merasa senang apabila saya dapat menjadi anggota dalam kegiatan ekstra kurikuler.
15. Saya merasa tidak puas dengan apa yang telah diberikan oleh orang tua saya.
16. Walaupun ada teman-teman yang telah menyakiti hati saya, saya tidak akan membalas menyakiti hatinya.
17. Saya berpendapat tidak ada gunanya saya membantu teman saya yang sedang mengalami kesusahan.
18. Saya tidak merasa malu bergaul dengan teman yang lebih kaya.
19. Saya tidak senang apabila ada teman saya yang memiliki peralatan sekolah yang lebih bagus daripada punya saya.
20. Teman yang telah menyakiti hati saya, akan saya sakiti hatinya pula.
21. Saya dapat bergaul dengan teman lawan jenis saya tanpa hambatan.
22. Hidup ini penuh dengan problema, oleh sebab itu saya berusaha menanggulangi problema-problema yang saya hadapi dengan tidak bertentangan dengan norma-norma.
23. Saya merasa senang apabila diminta untuk bicara dalam suatu dialog terbuka.
24. Setiap kali dalam menghadapi suatu masalah, saya akan berdiam diri dan membiarkan orang lain untuk mengatasinya.
25. Penggunaan minuman keras atau obat terlarang bukanlah cara yang bijaksana untuk menghindari setiap masalah.

26. Saya senang dapat mengikuti kegiatan didalam keluarga saya tersebut.
27. Saya merasa kurang puas dengan hasil yang saya capai.
28. Saya lebih senang menyelesaikan suatu perselisihan dengan diskusi atau dialog daripada dengan percekocokan.
29. Saya merasa wajah saya kurang cantik dan hal ini membuat saya malu bergaul.
30. Saya merasa senang bila mempunyai sahabat karib yang bisa saya ajak membicarakan hal-hal pribadi.
31. Apabila tidak ada kegiatan di rumah, saya lebih senang mendengarkan musik di kamar daripada bermain.
32. Saya akan protes bila teman saya mendapat nilai lebih baik daripada saya.
33. Apabila ada suatu masalah yang saya hadapi, saya akan menyendiri.
34. Saya berpendapat bahwa penampilan saya sudah cukup baik.
35. Teman-teman saya selalu meminta saya untuk menjadi ketua klompok dalam tugas sekolah, akan tetapi saya menolak.
36. Apabila tidak ada kegiatan di rumah, saya akan senang pergi kerumah teman saya.
37. Saya tidak dapat menerima pemebrian orang tua kepada saya sebelum saya mengabdikan pada orang tua dulu.
38. Setiap ada perselisihan pendapat dengan teman-teman saya lebih memilih untuk mengalah.
39. Saya merasa terganggu apabila ada teman yang mengunjungi rumah saya hanya sekedar untuk bermain.

40. Saya merasa cukup puas dengan apa yang ada pada diri saya.
41. Saya akan langsung marah apabila saya disudutkan oleh teman-teman di dalam diskusi kelas.
42. Saya tidak merasa cemas, meskipun duduk berdampingan dengan teman lawan jenis saya.
43. Lebih baik saya tidak hadir untuk pesta ulang tahun teman saya yang kaya.
44. Walaupun saya hanya dapat menggunakan pakaian yang harganya murah, saya tetap menghadiri pesta ulang tahun teman saya yang kaya.
45. Oleh karena teman-teman saya memilih saya, maka saya juga memilih mereka.
46. Saya akan menerima dengan senang hati teman-teman saya yang datang ke rumah.
47. Saya kecewa karena teman-teman saya tidak mengabdikan saya sebagai pengurus.
48. Adalah wajar, apabila teman-teman saya mempunyai peralatan sekolah lebih bagus daripada saya.
49. Saya merasa takut dengan berita tentang pelecehan seksual akhir-akhir ini.
50. Saya menyadari kelemahan yang saya miliki, tetapi saya berusaha untuk memperbaikinya.
51. Setiap kali ada perselisihan pendapat dengan teman-teman saya berusaha dapat mengalahkan teman-teman saya.



## BENTUK B

01. SS	S	TS	STS	26. SS	S	TS	STS
02. SS	S	TS	STS	27. SS	S	TS	STS
03. SS	S	TS	STS	28. SS	S	TS	STS
04. SS	S	TS	STS	29. SS	S	TS	STS
05. SS	S	TS	STS	30. SS	S	TS	STS
06. SS	S	TS	STS	31. SS	S	TS	STS
07. SS	S	TS	STS	32. SS	S	TS	STS
08. SS	S	TS	STS	33. SS	S	TS	STS
09. SS	S	TS	STS	34. SS	S	TS	STS
10. SS	S	TS	STS	35. SS	S	TS	STS
11. SS	S	TS	STS	36. SS	S	TS	STS
12. SS	S	TS	STS	37. SS	S	TS	STS
13. SS	S	TS	STS	38. SS	S	TS	STS
14. SS	S	TS	STS	39. SS	S	TS	STS
15. SS	S	TS	STS	40. SS	S	TS	STS
16. SS	S	TS	STS	41. SS	S	TS	STS
17. SS	S	TS	STS	42. SS	S	TS	STS
18. SS	S	TS	STS	43. SS	S	TS	STS
19. SS	S	TS	STS	44. SS	S	TS	STS
20. SS	S	TS	STS	45. SS	S	TS	STS
21. SS	S	TS	STS	46. SS	S	TS	STS
22. SS	S	TS	STS	47. SS	S	TS	STS
23. SS	S	TS	STS	48. SS	S	TS	STS
24. SS	S	TS	STS	49. SS	S	TS	STS
25. SS	S	TS	STS	50. SS	S	TS	STS
				51. SS	S	TS	STS







**FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**  
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dhuwur Semarang - 50234  
 Telp. (024) 316167 - 316142 - 441705 - 441762  
 Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM  
 Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/856/UKS.07/XII/1996  
 Lamp. : -  
 Hal : Penelitian

16 Desember 1996

Kepada : Yth. Bpk/ Ibu Kepala Sekolah  
 SMA Kristen I Salatiga  
 di -  
 Tempat.

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

Nama : Olivia Juliet Daud  
 NIM / NIRM : 90.40.1025 / 91.6.111.08000.50164  
 Tempat / Tgl.Lahir : Manado, 28 Juli 1970  
 Alamat : Jl. Salatiga Permai V/65 Salatiga

untuk mengadakan penelitian di SMA Kristen I Salatiga, dalam rangka  
 penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN  
 ANTARA LOCUS OF CONTROL INTERNAL DAN HARGA DIRI  
 DENGAN PENYESUAIAN DIRI PADA SISWA - SISWI SMA  
 KELAS II KRISTEN I DI SALATIGA".

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



Dekan,

*M. Octomo*

ML. Octomo.

**(H-2) Surat Bukti Penelitian**



150

**YAYASAN PERGURUAN KRISTEN PUSAT**  
**SMA KRISTEN 1 SALATIGA (DISAMAKAN)**

JL. OSA MALIKI NO. 32 TELP. 81506  
S A L A T I G A - 50713

---

**SURAT KETERANGAN**

Nomer : 948/SMUK.1/A.10/K.1997


Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMU Kristen 1 Salatiga (DISAMAKAN) dengan ini menerangkan bahwa,

Nama : OLIVIA JULIET DAUD  
N I M : 90.40.1025  
Nirm : 91.6.111.08000.50164  
Fakultas/Jurusan : Psikologi  
pada Universitas : UNIKA Sugijapranata - Semarang

telah mengadakan try-out dan Penelitian yang dilaksanakan sebagai berikut :  
Tanggal : 28 Januari 1997 : Try out dan tgl. 28 Pebruari 1997 : Penentian,  
dengan judul skripsi :

^ HUBUNGAN ANTARA LOCUS OF CONTROL INTERNAL  
DAN HARGA DIRI DENGAN PENYESUAIAN DIRI PADA  
SISWA SISWI SMU KRISTEN 1 SALATIGA ^

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya .

28 Pebruari 1997  
Kepala SMU Kristen 1 Salatiga,  
  
LISATI AMIN SUYITNO, BA  
NIP. 130204715