



(A-1) ANGKET TRY OUT



IDENTITAS DIRI

1. Jenis Kelamin :
 2. Umur :tahun.
-

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan saudara yang sebenarnya.
2. Sebaiknya jawaban saudara bersifat spontan dan tidak didasarkan atas apa yang saudara anggap wajar.
3. Semua pernyataan harap dijawab, jangan ada yang terlewati.
4. Pilihan jawaban yang tersedia ada 4 (empat), yaitu :
 - a. SS : bila saudara SANGAT SETUJU dengan pernyataan.
 - b. S : bila saudara SETUJU dengan pernyataan.
 - c. TS : bila saudara TIDAK SETUJU dengan pernyataan.
 - d. STS : bila saudara SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan.
5. Pilihlah salah satu dari keempat jawaban tersebut yang paling sesuai bagi saudara, kemudian berilah tanda silang (X).
6. Periksalah kembali apakah semua pernyataan tersebut telah dijawab semuanya. SELAMAT MENGERJAKAN.

FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIKA SOEGIJAPRANATA
SEMARANG

ANGKET I

- | | | | | |
|--|----|---|---|-----|
| 1. Saya yakin dapat mencapai cita-cita apabila saya mau bekerja keras. | SS | S | T | STS |
| 2. Saya lebih baik menghindari bila terdapat kemungkinan untuk gagal. | SS | S | T | STS |
| 3. Saya ingin memikul tanggung jawab - lebih besar dari yang dituntut dalam suatu tugas. | SS | S | T | STS |
| 4. Saya suka pekerjaan yang mudah terselesaikan daripada mengerjakan sesuatu yang menantang dan sukar. | SS | S | T | STS |
| 5. Saya merasa terpacu bila dapat mengerjakan pekerjaan yang menuntut keras. | SS | S | T | STS |
| 6. Dorongan dari atasan untuk meraih prestasi yang baik tidak berpengaruh bagi saya. | SS | S | T | STS |
| 7. Saya suka mengerjakan tugas yang menantang dalam suatu pekerjaan. | SS | S | T | STS |
| 8. Saya lebih suka membuat rencana jangka pendek daripada jangka panjang. | SS | S | T | STS |
| 9. Saya merasa yakin akan berhasil dengan tugas yang sedang saya lakukan | SS | S | T | STS |
| 10. Saya kurang mampu menjadi penanggung jawab dalam menyelesaikan tugas yang berat. | SS | S | T | STS |
| 11. Menyelesaikan pekerjaan yang sulit merupakan kepuasan bagi saya. | SS | S | T | STS |
| 12. Saya tidak yakin dengan menangani masalah-masalah yang sulit. | SS | S | T | STS |
| 13. Saya merasa yakin dalam melaksanakan rencana akan berhasil. | SS | S | T | STS |
| 14. Saya merasa takut melakukan pekerjaan yang belum pernah saya lakukan. | SS | S | T | STS |
| 15. Dalam bersaing dengan rekan kerja saya mampu tampil baik. | SS | S | T | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|---|-----|
| 16. Saya tidak tertarik untuk mengikuti kursus-kursus ketrampilan yang berhubungan dengan karier saya. | SS | S | T | STS |
| 17. Saya merasa yakin dengan bidang yang sedang saya jalankan. | SS | S | T | STS |
| 18. Saya cenderung mengikuti suara terbanyak dalam suatu rapat ketimbang berbeda pendapat. | SS | S | T | STS |
| 19. Saya seorang yang memiliki motif besar dalam menekuni karier yang sedang saya kerjakan. | SS | S | T | STS |
| 20. Saya kurang menyukai permasalahan yang rumit meskipun mendatangkan keuntungan bagi saya. | SS | S | T | STS |
| 21. Dalam menjualbelikan barang meskipun ada kesulitan saya akan berusaha sebaik-baiknya. | SS | S | T | STS |
| 22. Pada masa ini sulit untuk berhasil dalam karier kecuali ia bernasib baik. | SS | S | T | STS |
| 23. Saya belum merasa puas bilamana belum berhasil dalam mengadakan transaksi jualbeli barang. | SS | S | T | STS |
| 24. Saya lebih baik menghindari tanggung jawab yang berat bila pekerjaan tersebut dapat diberikan ke orang lain. | SS | S | T | STS |
| 25. Ketika saya mengerjakan tugas saya menuntut diri saya untuk menjadi yang terbaik. | SS | S | T | STS |
| 26. Saya menyukai tugas yang tidak menuntut saya mengambil keputusan-keputusan yang penuh resiko. | SS | S | T | STS |
| 27. Mengerjakan tugas-tugas rutin kantor bukan merupakan hambatan bagi saya untuk mengembangkan karier. | SS | S | T | STS |
| 28. Saya menyukai pekerjaan yang memiliki sedikit permasalahan dan cepat terselesaikan. | SS | S | T | STS |
| 29. Menyelesaikan transaksi yang ka- | SS | S | T | STS |

dang menyulitkan merupakan kepa - san tersendiri bagi saya.

- | | | | | |
|---|----|---|---|-----|
| 30. Saya ragu-ragu membuat keputusan penting pada hal-hal yang berkaitan dengan tugas saya. | SS | S | T | STS |
| 31. Saya menghargai kesempatan dimana saya dapat mengetahui kelebihan dan kelemahan saya. | SS | S | T | STS |
| 32. Bekerja secara rutin merupakan pekerjaan yang setiap hari saya hadapi. | SS | S | T | STS |
| 33. Saya ingin menjadi pemimpin dalam suatu organisasi perusahaan. | SS | S | T | STS |
| 34. Saya bekerja karena memang harus saya laksanakan bukan karena peningkatan karier. | SS | S | T | STS |
| 35. Saya belum puas bila belum menjadi yang terbaik dalam lingkungan kerja. | SS | S | T | STS |
| 36. Mempelajari ketrampilan baru tidak membuat saya bersemangat. | SS | S | T | STS |
| 37. Saya ingin memecahkan masalah dengan menggunakan akal sehat. | SS | S | T | STS |
| 38. Saya kurang berani berspekulasi dalam hal apapun karena takut akan risikonya. | SS | S | T | STS |
| 39. Saya lebih suka mengerjakan suatu tugas sesuai dengan rencana saya sendiri. | SS | S | T | STS |
| 40. Saya cenderung mengalah bila terjadi perdebatan dengan teman saya. | SS | S | T | STS |

ANGKET II

- | | | | | |
|--|----|---|---|-----|
| 1. Saya seorang yang berbadan sehat. | SS | S | T | STS |
| 2. Saya kurang yakin dalam melakukan transaksi dengan kepandaian yang saya miliki. | SS | S | T | STS |
| 3. Saya selalu memperhatikan masalah tenggang rasa jika sedang melakukan perbincangan. | SS | S | T | STS |
| 4. Saya suka berkeluh kesah bila terjadi kegagalan dalam menjalankan tugas. | SS | S | T | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|---|-----|
| 5. Saya mudah pusing bila menghadapi permasalahan yang sukar. | SS | S | T | STS |
| 6. Saya merasa yakin dengan kepandaian yang saya miliki. | SS | S | T | STS |
| 7. Saya acuh dengan masalah yang dihadapi teman. | SS | S | T | STS |
| 8. Saya berusaha jujur dalam segala keadaan. | SS | S | T | STS |
| 9. Saya menjaga fisik saya dengan baik. | SS | S | T | STS |
| 10. Saya cemas akan kegagalan yang nantinya akan mempengaruhi karier saya. | SS | S | T | STS |
| 11. Jika ada orang lain yang tersinggung karena tindakan saya, maka saya akan minta maaf secara terang-terang. | SS | S | T | STS |
| 12. Saya cenderung membenarkan diri bila melakukan kesalahan. | SS | S | T | STS |
| 13. Saya tidak yakin dengan penampilan saya dalam bekerja. | SS | S | T | STS |
| 14. Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan baik. | SS | S | T | STS |
| 15. Saya enggan bergaul dengan orang lain. | SS | S | T | STS |
| 16. Ajaran agama sudah saya jalankan sebagaimana mestinya. | SS | S | T | STS |
| 17. Saya berpenampilan rapi dalam acara resmi. | SS | S | T | STS |
| 18. Saya sering merasa kurang puas dengan hasil kerja saya. | SS | S | T | STS |
| 19. Saya tetap mampu berkomunikasi secara baik dengan orang yang berbeda pendapat dengan saya. | SS | S | T | STS |
| 20. Saya merasa puas bila membuat orang lain marah dalam melaksanakan pekerjaan. | SS | S | T | STS |
| 21. Saya tidak merasa optimis dengan diri saya. | SS | S | T | STS |
| 22. Saya yakin dengan keputusan yang telah saya ambil. | SS | S | T | STS |

23.	Saya kurang menghiraukan dengan kepentingan orang lain.	SS	S	T	STS
24.	Dengan tulus saya akan menolong orang yang memerlukan pertolongan.	SS	S	T	STS
25.	Cara saya berjalan tidak membuat saya canggung.	SS	S	T	STS
26.	Saya merasa kurang bisa tenang dalam menjalankan tugas.	SS	S	T	STS
27.	Saya cepat menyesuaikan diri dengan situasi yang baru.	SS	S	T	STS
28.	Bagi saya kecurangan dalam transaksi adalah hal yang wajar.	SS	S	T	STS
29.	Saya merasa cemas dengan kondisi fisik saya.	SS	S	T	STS
30.	Saya bisa menentukan sikap yang akan saya lakukan untuk langkah berikutnya.	SS	S	T	STS
31.	Saya mengambil sikap menjaga jarak dengan orang yang berbeda pendapat dengan saya.	SS	S	T	STS
32.	Saya merasa sangat berdosa kalau melakukan kecurangan dalam transaksi.	SS	S	T	STS
33.	Saya selalu bekerja dalam kondisi prima.	SS	S	T	STS
34.	Saya mudah putus asa bila tidak berhasil dalam melakukan tugas.	SS	S	T	STS
35.	Saya bahagia bila dapat membantu teman yang sedang kesusahan.	SS	S	T	STS
36.	Bagi saya pada saat-saat tertentu berdusta itu tidak menjadi persoalan.	SS	S	T	STS
37.	Ketika tampil di depan orang banyak tangan saya selalu bergetar.	SS	S	T	STS
38.	Saya tidak mengeluh meskipun tiap hari harus berangkat kerja.	SS	S	T	STS
39.	Saya sukar mengakui kesalahan saya apabila ada kesalahan dalam suatu tugas meskipun itu kesalahan saya.	SS	S	T	STS

40.	Menurut saya bagaimanapun kecilnya kecurangan dalam transaksi tidak boleh dilakukan.	SS	S	T	STS
41.	Saya bisa menerima keadaan diri saya.	SS	S	T	STS
42.	Saya mudah berubah pikiran bila mengambil suatu keputusan.	SS	S	T	STS
43.	Saya merasa senang bila berkumpul dengan teman-teman sehabis jam kerja.	SS	S	T	STS
44.	Jika saya berbuat salah pada orang lain saya tidak harus mengakuinya secara terus terang.	SS	S	T	STS
45.	Saya merasa diri saya tidak menarik dibandingkan dengan teman-teman saya.	SS	S	T	STS
46.	Saya mampu mengatasi permasalahan yang muncul dalam pekerjaan.	SS	S	T	STS
47.	Saya kurang bisa membuka pembicaraan dengan orang lain.	SS	S	T	STS
48.	Saya dapat membedakan mana yang baik dilakukan dan mana yang tidak boleh dilakukan.	SS	S	T	STS
49.	Dalam bekerja saya selalu bersemangat.	SS	S	T	STS
50.	Saya mudah tergesa-gesa bila melakukan suatu pekerjaan.	SS	S	T	STS
51.	Saya selalu menjaga hubungan baik dengan teman-teman kantor.	SS	S	T	STS
52.	Saya kurang peduli dengan keadaan lingkungan kerja saya.	SS	S	T	STS
53.	Saya tidak yakin dengan bentuk fisik saya.	SS	S	T	STS
54.	Saya termasuk orang yang tidak mudah terpengaruh dalam suatu percakapan.	SS	S	T	STS
55.	Saya berpura-pura tidak tahu bila bertemu dengan rekan kerja di jalan.	SS	S	T	STS
56.	Saya dapat menerima kekurangan dan kelebihan saya dalam suatu permasalahan.	SS	S	T	STS

57. Saya selalu menjaga penampilan dalam lingkungan kerja.	SS	S	T	STS
58. Saya kerap meminta bantuan teman untuk menyelesaikan suatu pekerjaan.	SS	S	T	STS
59. Saya termasuk orang yang suka bergaul dengan orang lain.	SS	S	T	STS
60. Saya akan membantu orang yang sedang kesusahan bila ia meminta pertolongan pada saya.	SS	S	T	STS
61. Saya seorang yang mudah mengantuk bilamana tidak ada pekerjaan yang harus dilakukan.	SS	S	T	STS
62. Dalam melakukan transaksi saya selalu yakin akan berhasil.	SS	S	T	STS
63. Saya mengalami kesukaran bila bergaul dengan orang lain.	SS	S	T	STS
64. Saya merasa senang bila bekerja sesuai dengan peraturan yang ada.	SS	S	T	STS
ANGKET III				
1. Lingkungan tempat saya bekerja tidak memungkinkan karyawan dapat bekerja dengan santai.	SS	S	T	STS
2. Pekerjaan yang diberikan kepada saya akan saya kerjakan dengan senang hati.	SS	S	T	STS
3. Peran saya dalam perusahaan tidak konsisten.	SS	S	T	STS
4. Saya akan berbuat sesuatu bila melihat adanya ketidakadilan.	SS	S	T	STS
5. Dalam bekerja saya menyita waktu untuk mengobrol bersama teman.	SS	S	T	STS
6. Saya merasa senang bergaul dengan rekan-rekan kerja.	SS	S	T	STS
7. Lingkungan kerja di perusahaan ini nyaman untuk bekerja.	SS	S	T	STS
8. Tugas-tugas yang saya kerjakan se lama ini makin lama semakin membosankan.	SS	S	T	STS
9. Dalam bekerja saya tahu bidang mana yang akan saya jalankan.	SS	S	T	STS

- | | | | | | |
|-----|---|----|---|---|-----|
| 10. | Saya senang tidak bekerja di bidang saya sekarang ini. | SS | S | T | STS |
| 11. | Dalam kerja yang ada sekarang ini membuat saya tenang dalam bekerja. | SS | S | T | STS |
| 12. | Saya merasa cemas apabila menghadapi kesulitan dalam pekerjaan saya. | SS | S | T | STS |
| 13. | Lingkungan tempat saya bekerja sering membuat saya risih. | SS | S | T | STS |
| 14. | Tugas-tugas yang diberikan kepada saya dapat saya selesaikan dengan baik. | SS | S | T | STS |
| 15. | Pembagian kerja selama ini tidak jelas dan tidak tetap. | SS | S | T | STS |
| 16. | Saya selalu memberi masukan dan saran agar perusahaan ini dapat lebih baik. | SS | S | T | STS |
| 17. | Aktivitas untuk keluarga saya menjadi terkesampingkan karena terlalu banyak waktu tersita untuk pekerjaan kantor. | SS | S | T | STS |
| 18. | Bagi saya dengan bekerja akan dapat menemukan harga diri. | SS | S | T | STS |
| 19. | Lingkungan di tempat kerja membuat saya lebih bergairah dalam bekerja. | SS | S | T | STS |
| 20. | Saya merasa pekerjaan saya terlalu banyak tuntutan. | SS | S | T | STS |
| 21. | Peran saya dalam perusahaan ini cukup proporsional dan sesuai dengan kemampuan saya. | SS | S | T | STS |
| 22. | Saya lebih senang tutup mulut bila dimintai pendapat. | SS | S | T | STS |
| 23. | Hubungan antara atasan dan bawahan pada perusahaan ini sangat baik. | SS | S | T | STS |
| 24. | Cara atasan menegur karyawan sering menyinggung perasaan. | SS | S | T | STS |
| 25. | Saya merasa terganggu dengan kondisi lingkungan di perusahaan tempat saya bekerja. | SS | S | T | STS |

26. Tugas-tugas yang diberikan kepada saya sesuai dengan kemampuan saya.	SS	S	T	STS
27. Tugas yang diberikan kepada saya seringkali tidak sesuai dengan peran saya dalam perusahaan.	SS	S	T	STS
28. Saya akan tetap bekerja meskipun ada pihak-pihak tertentu yang mencoba menghalangi saya.	SS	S	T	STS
29. Tidak ada kesempatan bagi saya untuk mengikuti kegiatan di luar pekerjaan kantor.	SS	S	T	STS
30. Dengan adanya kepercayaan diri yang kuat saya selalu merasa tenang dalam bekerja.	SS	S	T	STS
31. Lingkungan kerja di perusahaan ini tidak mengganggu aktivitas para karyawan.	SS	S	T	STS
32. Saya kurang mampu menyelesaikan tugas dengan rapi.	SS	S	T	STS
33. Tugas yang diberikan kepada saya sesuai dengan peran saya dalam perusahaan.	SS	S	T	STS
34. Saya kurang peduli apabila terdapat hal-hal yang kurang menyenangkan dalam perusahaan ini.	SS	S	T	STS
35. Rekan-rekan kerja saya menyenangkan dan dapat saling mendukung menyelesaikan masalah.	SS	S	T	STS
36. Saya merasa sulit bekerja karena bertentangan dengan kepribadian saya.	SS	S	T	STS
37. Saya merasa khawatir dengan kondisi lingkungan kerja saya.	SS	S	T	STS
38. Saya senang berada di tempat kerja ini karena cocok dengan tugas yang saya harapkan.	SS	S	T	STS
39. Tugas dan peran saya dalam perusahaan ini sangat banyak.	SS	S	T	STS
40. Saya harus dapat mengambil sikap dalam bekerja.	SS	S	T	STS
41. Karena tidak cocok dengan rekan kerja, saya merencanakan untuk pindah pekerjaan dimana ada kesempatan.	SS	S	T	STS

- | | | | | | |
|-----|---|----|---|---|-----|
| 42. | Saya dapat menyesuaikan diri dengan pekerjaan dan lingkungan saya. | SS | S | T | STS |
| 43. | Berbagai fasilitas di ruang kerja saya seperti penyejuk ruangan membuat saya dapat bekerja dengan baik dan tenang. | SS | S | T | STS |
| 44. | Tugas yang diberikan kepada saya tidak dapat saya pahami dengan baik. | SS | S | T | STS |
| 45. | Meskipun tugas dan peran saya dalam perusahaan ini cukup besar, saya masih dapat bekerja dengan baik. | SS | S | T | STS |
| 46. | Saya berniat untuk keluar dan mencari pekerjaan yang sesuai dengan bidang saya. | SS | S | T | STS |
| 47. | Meskipun jam kerja dan tugas-tugas yang diberikan kepada saya cukup banyak saya masih dapat melakukan aktivitas lain di luar pekerjaan. | SS | S | T | STS |
| 48. | Saya merasa cemas bila berhadapan dengan atasan. | SS | S | T | STS |
| 49. | Lingkungan kerja saya kurang bisa memberikan rasa aman dalam bekerja. | SS | S | T | STS |
| 50. | Tugas yang dibebankan kepada saya tidak berlebihan. | SS | S | T | STS |
| 51. | Peran saya dalam perusahaan tidak sesuai dengan keahlian saya. | SS | S | T | STS |
| 52. | Saya bisa mengambil sikap dalam menentukan suatu pilihan. | SS | S | T | STS |
| 53. | Saya lebih senang bekerja sendiri. | SS | S | T | STS |
| 54. | Saya menjalani pekerjaan ini dengan hati tabah. | SS | S | T | STS |
| 55. | Lingkungan kerja saya membuat saya berkonsentrasi dalam bekerja. | SS | S | T | STS |
| 56. | Saya jenuh dengan tugas yang setiap hari saya jalankan. | SS | S | T | STS |

- | | | | | |
|---|----|---|---|-----|
| 57. Saya bangga bekerja di sini karena para karyawan dapat bekerja sesuai dengan peranan dan kemampuan masing-masing. | SS | S | T | STS |
| 58. Saya kurang mampu mengembangkan keahlian saya meskipun ada jalan ke arah sana. | SS | S | T | STS |
| 59. Saya selalu dapat bekerja secara harmonis dengan orang lain. | SS | S | T | STS |
| 60. Saya mudah marah bila terjadi kesalahan yang saya lakukan. | SS | S | T | STS |



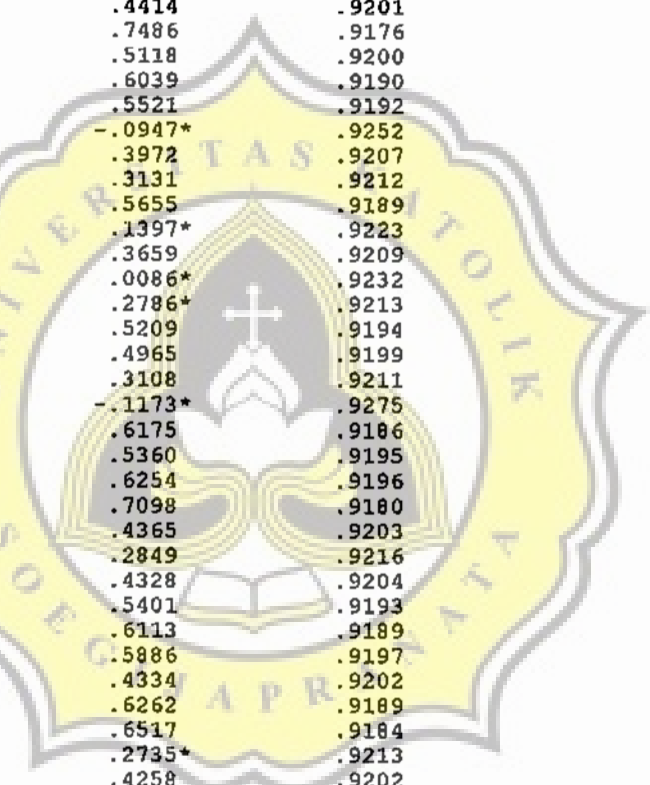
The logo of Universitas Katolik Driyogedijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a person with arms raised in prayer, set against a dark background. Above the figure is a white cross, and below is an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "DRIYOGEDIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

**(A-2) HASIL VALIDITAS DAN
RELIABILITAS
TRY OUT**

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	113.4694	206.6293	.2389*	.9225
X02	113.9388	205.8087	.5211	.9197
X03	113.6735	205.9328	.5108	.9198
X04	113.7755	211.1777	.1251*	.9222
X05	113.6939	199.9668	.6099	.9185
X06	114.0000	211.1667	.0899*	.9229
X07	113.9796	205.1454	.4414	.9201
X08	113.6122	199.7840	.7486	.9176
X09	113.7551	206.9388	.5118	.9200
X10	113.6939	203.6335	.6039	.9190
X11	113.7959	203.2908	.5521	.9192
X12	112.6122	214.6173	-.0947*	.9252
X13	113.6939	209.0502	.3972	.9207
X14	113.6735	210.1412	.3131	.9212
X15	113.7551	201.2721	.5655	.9189
X16	113.5102	210.5884	.1997*	.9223
X17	113.6122	204.8673	.3659	.9209
X18	113.7959	212.7075	.0086*	.9232
X19	113.7551	209.2304	.2786*	.9213
X20	113.6122	203.1173	.5209	.9194
X21	113.7551	206.3971	.4965	.9199
X22	113.7959	207.3741	.3108	.9211
X23	113.2449	215.5221	-.1173*	.9275
X24	113.7959	201.5825	.6175	.9186
X25	113.8367	205.0145	.5360	.9195
X26	113.7143	206.3750	.6254	.9196
X27	113.6122	201.1590	.7098	.9180
X28	113.8367	207.0145	.4365	.9203
X29	113.6939	206.5918	.2849	.9216
X30	113.7551	207.8554	.4328	.9204
X31	113.7755	203.6777	.5401	.9193
X32	113.6122	203.4090	.6113	.9189
X33	113.6735	206.5995	.5886	.9197
X34	113.5918	206.3716	.4334	.9202
X35	113.8367	203.7228	.6262	.9189
X36	113.7347	201.6573	.6517	.9184
X37	113.6327	208.7372	.2735*	.9213
X38	113.7347	204.9906	.4258	.9202
X39	112.5918	219.6216	-.3542*	.9269
X40	113.8776	209.3597	.2477*	.9215
X41	113.5714	201.4167	.6532	.9184



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA (1)

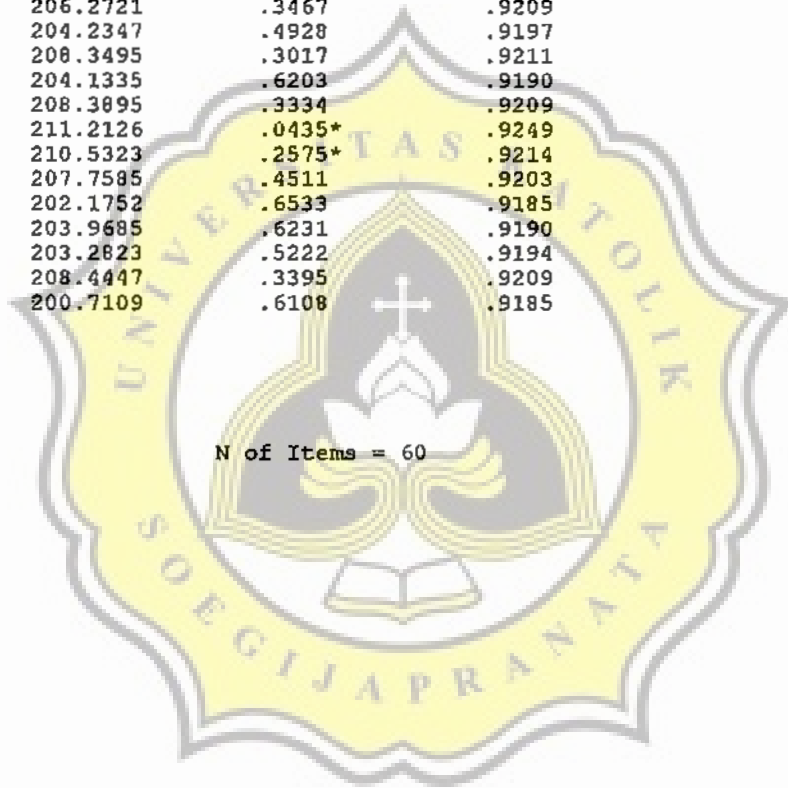
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	113.7755	209.3027	.3401	.9210
X43	113.8980	205.1352	.4971	.9198
X44	113.7143	206.2083	.4187	.9203
X45	113.7551	208.8971	.3435	.9209
X46	113.5918	200.2883	.5559	.9190
X47	113.8163	201.9447	.5869	.9188
X48	113.7551	206.2721	.3467	.9209
X49	113.8776	204.2347	.4928	.9197
X50	113.6735	208.3495	.3017	.9211
X51	113.6939	204.1335	.6203	.9190
X52	113.8367	208.3895	.3334	.9209
X53	113.5306	211.2126	.0435*	.9249
X54	113.7347	210.5323	.2575*	.9214
X55	113.6939	207.7585	.4511	.9203
X56	113.6939	202.1752	.6533	.9185
X57	113.8980	203.9685	.6231	.9190
X58	113.7347	203.2823	.5222	.9194
X59	113.8163	208.4447	.3395	.9209
X60	113.5510	200.7109	.6108	.9185

Reliability Coefficients

N of Cases = 50.0

Alpha = .9217

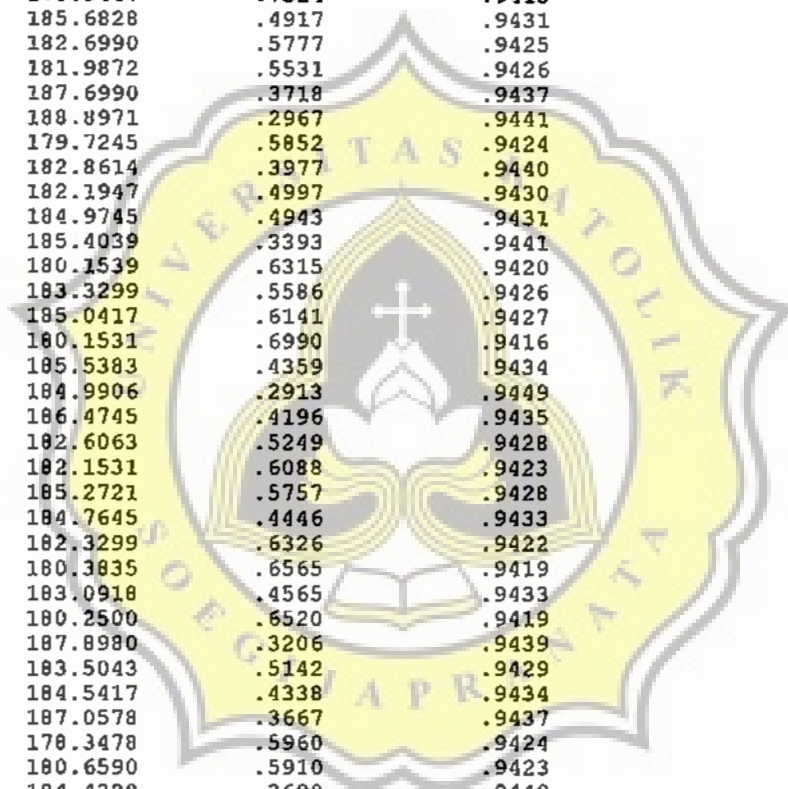
N of Items = 60



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X02	86.5102	184.3801	.5219	.9429
X03	86.2449	184.8138	.4866	.9431
X05	86.2653	179.0323	.6005	.9423
X07	86.5510	184.3359	.4052	.9436
X08	86.1837	178.9447	.7324	.9413
X09	86.3265	185.6828	.4917	.9431
X10	86.2653	182.6990	.5777	.9425
X11	86.3673	181.9872	.5531	.9426
X13	86.2653	187.6990	.3718	.9437
X14	86.2449	188.8971	.2967	.9441
X15	86.3265	179.7245	.5852	.9424
X17	86.1837	182.8614	.3977	.9440
X20	86.1837	182.1947	.4997	.9430
X21	86.3265	184.9745	.4943	.9431
X22	86.3673	185.4039	.3393	.9441
X24	86.3673	180.1539	.6315	.9420
X25	86.4082	183.3299	.5586	.9426
X26	86.2857	185.0417	.6141	.9427
X27	86.1837	180.1531	.6990	.9416
X28	86.4082	185.5383	.4359	.9434
X29	86.2653	184.9906	.2913	.9449
X30	86.3265	186.4745	.4196	.9435
X31	86.3469	182.6063	.5249	.9428
X32	86.1837	182.1531	.6088	.9423
X33	86.2449	185.2721	.5757	.9428
X34	86.1633	184.7645	.4446	.9433
X35	86.4082	182.3299	.6326	.9422
X36	86.3061	180.3835	.6565	.9419
X38	86.3061	183.0918	.4565	.9433
X41	86.1429	180.2500	.6520	.9419
X42	86.3469	187.8980	.3206	.9439
X43	86.4694	183.5043	.5142	.9429
X44	86.2857	184.5417	.4338	.9434
X45	86.3265	187.0578	.3667	.9437
X46	86.1633	178.3478	.5960	.9424
X47	86.3878	180.6590	.5910	.9423
X48	86.3265	184.4328	.3690	.9440
X49	86.4490	182.8359	.4964	.9430
X50	86.2449	186.2721	.3389	.9439
X51	86.2653	182.6990	.6284	.9423
X52	86.4082	186.8716	.3302	.9439



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA (2)

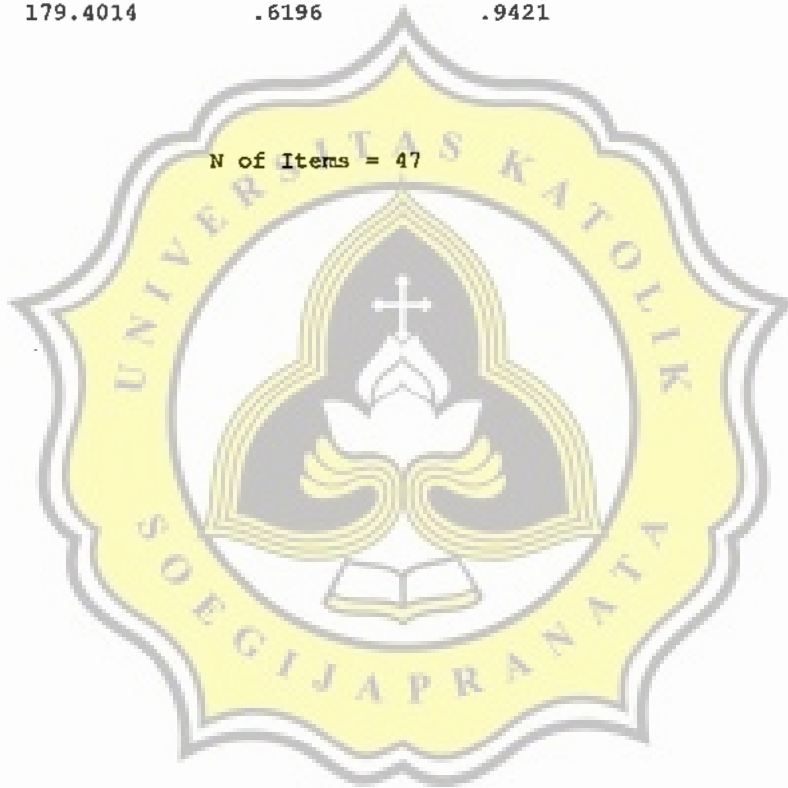
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
:55	86.2653	186.4906	.4276	.9434
:56	86.2653	180.9906	.6506	.9420
:57	86.4694	182.5876	.6277	.9423
:58	86.3061	182.1335	.5137	.9429
:59	86.3878	187.0340	.3273	.9439
:60	86.1224	179.4014	.6196	.9421

Reliability Coefficients

N of Cases = 50.0

N of Items = 47

Alpha = .9441



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

em-total Statistics MOTIF BERPRESTASI (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	122.2200	195.8078	.2582*	.9323
2	122.2600	185.0535	.7098	.9283
3	122.3800	193.8322	.3026	.9322
4	122.6400	191.3780	.3722	.9318
5	122.6400	190.2351	.4432	.9310
6	122.0800	190.2384	.6579	.9294
7	122.0600	195.3637	.2566*	.9324
8	122.1400	192.9800	.2940	.9326
9	121.8400	194.5453	.3808	.9314
0	122.5800	190.4527	.4323	.9311
1	122.1200	195.1690	.2765*	.9322
2	121.9400	188.8739	.6392	.9293
3	122.2000	189.5918	.6209	.9295
4	122.9600	184.9371	.5943	.9295
5	122.0800	191.9527	.5372	.9303
6	122.2800	187.4302	.6849	.9288
7	122.0200	189.6527	.6820	.9292
8	122.5600	187.1494	.5816	.9296
9	122.6200	186.7710	.6486	.9289
0	122.0800	189.9935	.6752	.9293
1	122.2400	203.6147	-.2100*	.9367
2	122.2200	193.9710	.3133	.9320
3	121.8800	191.4547	.5548	.9301
4	122.2000	190.2449	.6680	.9294
5	122.7200	188.9404	.4138	.9317
6	122.1800	189.9057	.5299	.9301
7	122.3000	187.5612	.6555	.9290
8	122.3600	187.9902	.4694	.9309
9	122.3800	190.3220	.4695	.9307
0	122.6600	187.7392	.6369	.9291
1	122.0400	190.8555	.6030	.9298
2	122.7400	190.1555	.3843	.9319
3	121.9600	192.3657	.4898	.9306
4	122.2600	190.7678	.5425	.9301
5	122.7600	187.4922	.4968	.9306
6	122.0800	193.5445	.4261	.9311
7	122.2200	188.1343	.6150	.9293
8	122.1000	188.7857	.6697	.9291
9	122.4400	189.2310	.5363	.9301
0	122.7200	185.5527	.7025	.9284

liability Coefficients

of Cases = 50.0

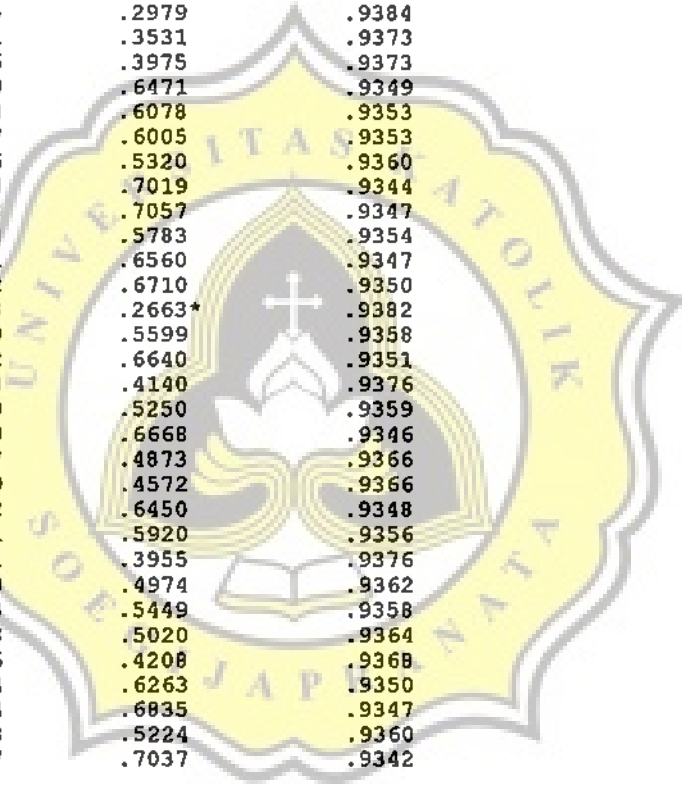
N of Items = 40

pha = .9321

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

em-total Statistics MOTIF BERPRESTASI (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
2	109.1400	174.7351	.7327	.9338
3	109.2600	183.6249	.3072	.9379
4	109.5200	181.2751	.3743	.9376
5	109.5200	179.8873	.4593	.9366
6	108.9600	180.2024	.6591	.9351
8	109.0200	182.7955	.2979	.9384
9	108.7200	184.7771	.3531	.9373
0	109.4600	181.1106	.3975	.9373
2	108.8200	178.7629	.6471	.9349
3	109.0800	179.7894	.6078	.9353
4	109.8400	174.9127	.6005	.9353
5	108.9600	181.9576	.5320	.9360
6	109.1600	177.1984	.7019	.9344
7	108.9000	179.3163	.7057	.9347
8	109.4400	177.2718	.5783	.9354
9	109.5000	176.7041	.6560	.9347
0	108.9600	180.0392	.6710	.9350
2	109.1000	184.6633	.2663*	.9382
3	108.7600	181.3290	.5599	.9358
4	109.0800	180.2792	.6640	.9351
5	109.6000	178.9388	.4140	.9376
6	109.0600	179.9759	.5250	.9359
7	109.1800	177.4159	.6668	.9346
8	109.2400	177.6147	.4873	.9366
9	109.2600	180.5229	.4572	.9366
0	109.5400	177.6412	.6450	.9348
1	108.9200	180.9731	.5920	.9356
2	109.6200	179.8731	.3955	.9376
3	108.8400	182.1780	.4974	.9362
4	109.1400	180.6943	.5449	.9358
5	109.6400	177.4188	.5020	.9364
6	108.9600	183.5086	.4208	.9368
7	109.1000	177.9694	.6263	.9350
8	108.9800	178.5914	.6835	.9347
9	109.3200	179.4873	.5224	.9360
0	109.6000	175.6327	.7037	.9342



liability Coefficients

of Cases = 50.0

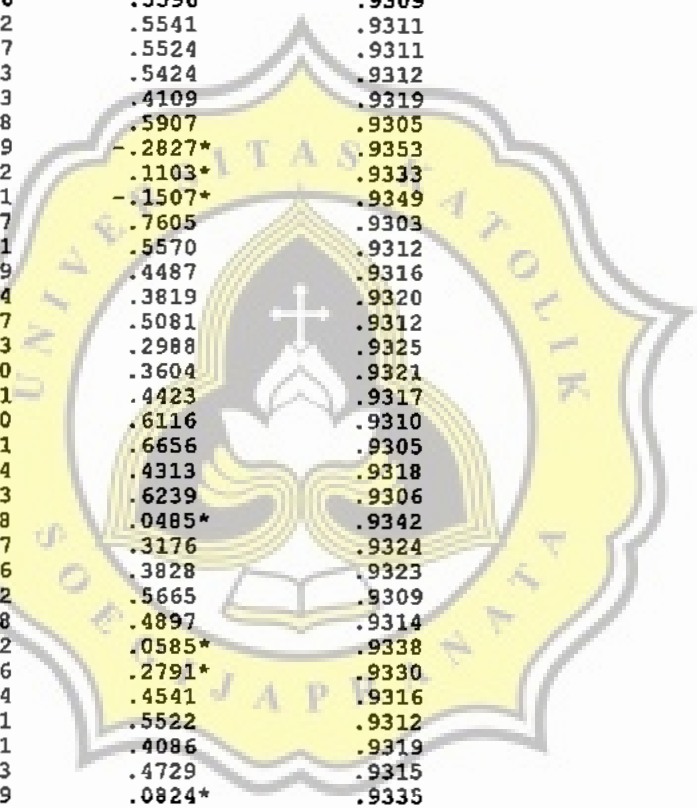
N of Items = 36

pha = .9376

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

em-total Statistics KONSEP DIRI (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	197.4800	390.8261	-.3098*	.9360
2	197.4400	364.8229	.7443	.9301
3	197.0400	368.6514	.5936	.9309
4	197.7800	360.7465	.5990	.9305
5	197.3000	365.9286	.5596	.9309
6	197.4000	368.6122	.5541	.9311
7	197.2600	369.6657	.5524	.9311
8	196.9200	370.4833	.5424	.9312
9	197.3000	370.2143	.4109	.9319
0	197.6800	359.6098	.5907	.9305
1	197.1800	388.9669	-.2827*	.9353
2	197.4200	380.3302	.1103*	.9333
3	197.6400	386.2351	-.1507*	.9349
4	197.3600	366.7657	.7605	.9303
5	196.9200	370.9731	.5570	.9312
6	197.3600	369.1739	.4487	.9316
7	197.0600	371.6494	.3819	.9320
8	197.7400	365.0127	.5081	.9312
9	197.2400	374.5943	.2988	.9325
0	197.1800	374.0690	.3604	.9321
1	197.2400	372.6351	.4423	.9317
2	197.2400	369.7780	.6116	.9310
3	197.0800	367.1771	.6656	.9305
4	197.5200	366.9894	.4313	.9318
5	197.2200	366.7873	.6239	.9306
6	197.8000	380.9388	.0485*	.9342
7	197.2200	373.6037	.3176	.9324
8	197.5200	367.6016	.3828	.9323
9	197.2400	366.3902	.5665	.9309
0	197.4000	369.5918	.4897	.9314
1	197.2000	381.0612	.0585*	.9338
2	197.2600	372.3596	.2791*	.9330
3	197.2200	370.9914	.4541	.9316
4	197.3200	370.4261	.5522	.9312
5	196.8400	373.0351	.4086	.9319
	197.7200	366.7363	.4729	.9315
	197.4400	380.8229	.0824*	.9335
	197.5400	368.0494	.4606	.9315
	197.1200	369.7812	.5015	.9313
	197.5600	364.4147	.5932	.9306
	197.0400	368.1208	.6556	.9307



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-Total Statistics KONSEP DIRI (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
42	197.9600	385.9984	-.1293*	.9351
43	197.4200	373.3914	.3697	.9321
44	197.2800	376.9812	.1849*	.9333
45	197.1200	367.2098	.6052	.9308
46	197.0800	375.6261	.2792*	.9326
47	197.1200	365.0873	.6594	.9304
48	197.0400	370.5290	.5837	.9311
49	197.3200	370.3445	.6461	.9310
50	197.1400	365.8780	.6648	.9304
51	197.2200	373.5629	.2827*	.9328
52	197.3400	364.4331	.6057	.9306
53	197.0800	370.3608	.5255	.9313
54	197.4800	365.6424	.6413	.9305
55	196.9600	370.6922	.5690	.9312
56	197.3200	391.0078	-.3405*	.9359
57	197.4000	374.6939	.3263	.9323
58	197.5000	360.3776	.6514	.9301
59	197.1600	375.3616	.3439	.9322
60	197.6000	361.0612	.5198	.9312
61	197.6000	363.1837	.6406	.9303
62	197.3800	364.3629	.6520	.9303
63	197.3000	377.1939	-.1888*	.9332
64	197.2200	383.8894	-.0691*	.9338

Reliability Coefficients

Number of Cases = 50.0

Alpha = .9329

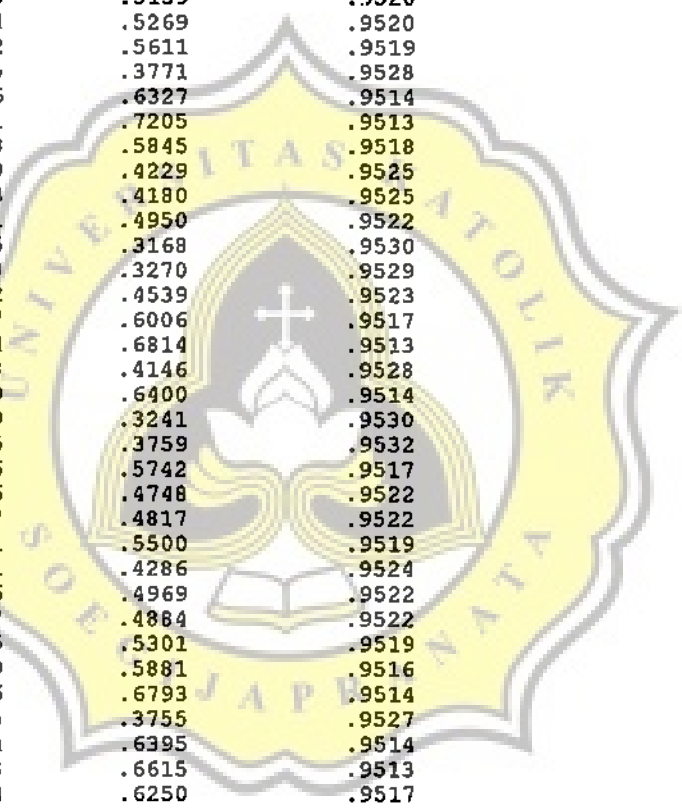
N of Items = 64



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KONSEP DIRI (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
02	151.8400	351.7290	.7136	.9511
03	151.4400	354.4963	.6064	.9516
04	152.1800	347.3343	.5898	.9517
05	151.7000	351.0306	.5981	.9516
06	151.8000	355.7143	.5139	.9520
07	151.6500	356.3514	.5269	.9520
08	151.3200	356.1812	.5611	.9519
09	151.7000	357.2755	.3771	.9528
10	152.0800	344.4016	.6327	.9514
14	151.7600	353.7371	.7205	.9513
15	151.3200	356.5078	.5845	.9518
16	151.7600	356.0229	.4229	.9525
17	151.4600	356.7433	.4180	.9525
18	152.1400	351.6331	.4950	.9522
19	151.6400	360.1535	.3168	.9530
20	151.5000	360.8608	.3270	.9529
21	151.6400	358.4392	.4539	.9523
22	151.6400	356.1127	.6006	.9517
23	151.4800	352.9894	.6814	.9513
24	151.9200	353.7078	.4146	.9528
25	151.6200	352.5669	.6400	.9514
27	151.6200	359.4649	.3241	.9530
28	151.9200	353.9935	.3759	.9532
29	151.6400	352.3576	.5742	.9517
30	151.8000	356.0816	.4748	.9522
33	151.6200	356.4037	.4817	.9522
34	151.7200	356.5731	.5500	.9519
35	151.2400	358.6351	.4286	.9524
36	152.1200	352.1486	.4969	.9522
38	151.9400	353.3637	.4864	.9522
39	151.5200	355.1935	.5301	.9519
40	151.9600	350.7739	.5881	.9516
41	151.4400	353.7616	.6793	.9514
43	151.8200	359.2935	.3755	.9527
45	151.5200	352.5404	.6395	.9514
	151.5200	351.2343	.6615	.9513
	151.4400	355.8024	.6250	.9517
	151.7200	357.0220	.6149	.9518
	151.5400	351.7229	.6791	.9512
	151.7400	349.5433	.6447	.9513
	151.4800	355.4384	.5712	.9518



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KONSEP DIRI (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
54	151.8800	351.9037	.6384	.9514
55	151.3600	356.1127	.6024	.9517
57	151.8000	360.1633	.3498	.9528
58	151.9000	345.8061	.6784	.9511
59	151.5600	361.6392	.3306	.9528
50	152.0000	346.4490	.5430	.9522
51	152.0000	350.2857	.6102	.9515
52	151.7800	349.3180	.6997	.9510

Reliability Coefficients

Number of Cases = 50.0

N of Items = 49

Alpha = .9529





(A-3) DATA KASAR TRY OUT

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

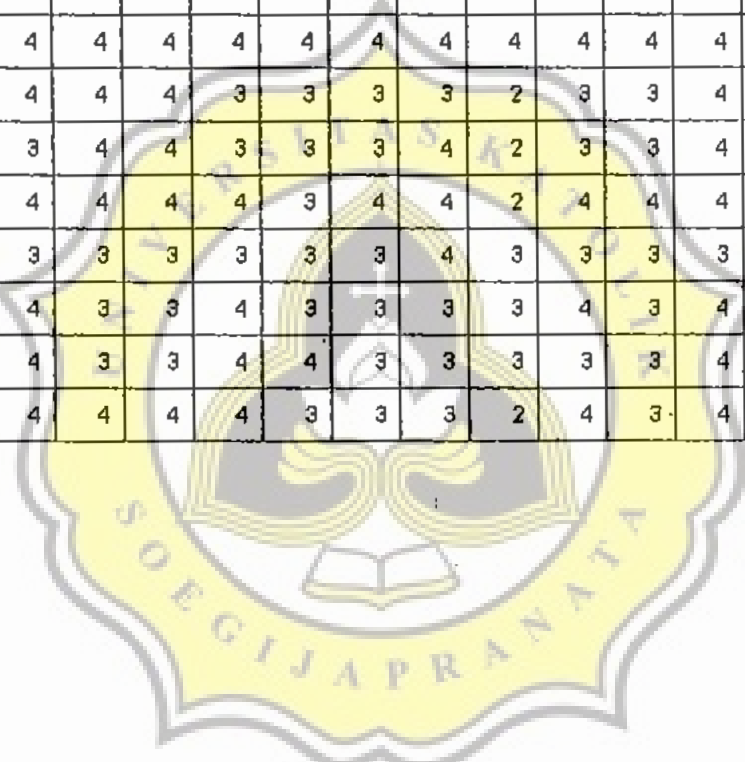
	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	2	4	3	2	3	3	3	1
2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7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

	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
1	4	4	3	4	3	3	4	2	3	4	4	1	4	3	4	3	2	4
2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
5	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
6	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
7	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
8	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
10	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4
11	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
12	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
15	3	2	3	3	3	4	4	4	3	1	4	3	3	2	3	4	3	3
16	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3
17	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
18	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
19	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	1	3
21	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
22	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	1	3
23	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	2	3
26	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
27	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
28	2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
29	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	2	4
32	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3

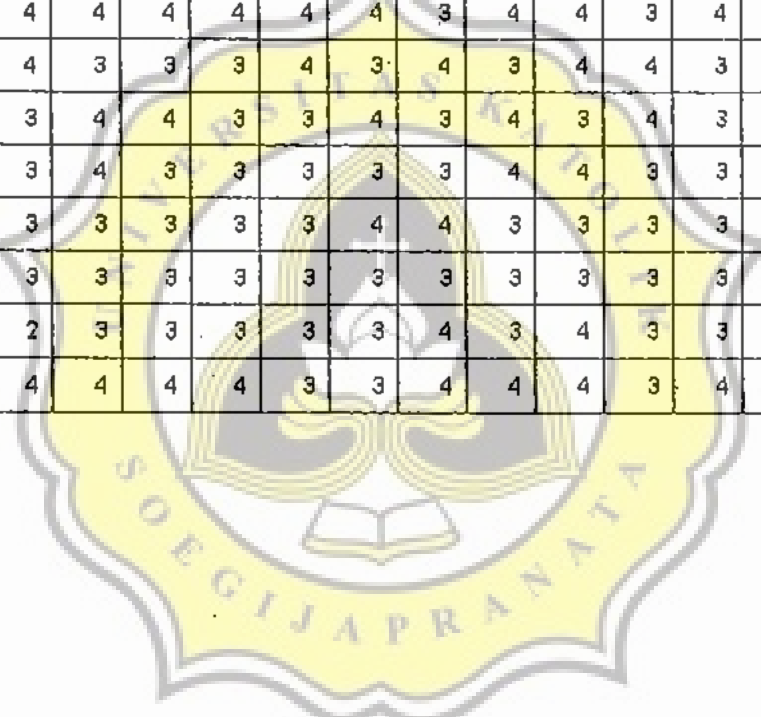
	x55	x56	x57	x58	x59	x60
1	4	2	4	2	2	1
2	4	3	3	3	4	4
3	3	3	3	4	4	3
4	3	3	3	3	3	2
5	3	3	3	3	3	3
6	3	3	3	3	3	3
7	4	4	3	3	4	3
8	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	4	4
10	3	4	3	4	4	4
11	3	3	4	4	3	3
12	3	3	3	3	3	3
13	3	3	3	3	3	3
14	3	3	3	3	3	2
15	3	2	3	2	3	3
16	3	3	3	2	3	2
17	3	3	4	3	4	4
18	3	3	3	4	4	3
19	3	3	4	3	3	3
20	3	3	3	2	2	2
21	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	2
23	4	4	4	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3
25	2	3	4	3	3	3
26	3	3	3	4	4	3
27	4	4	3	3	3	2
28	2	2	3	3	3	2
29	3	4	4	4	3	4
30	3	3	3	3	3	2
31	3	4	3	2	3	3
32	3	3	3	3	3	2
33	3	4	3	4	4	4



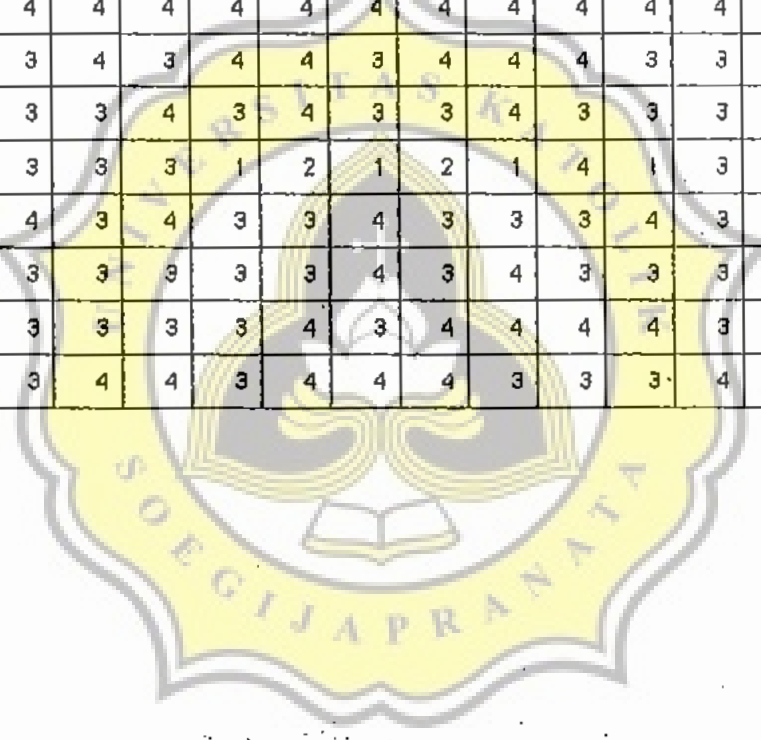
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
34	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
35	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
36	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3
37	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
38	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4
39	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
41	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
42	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
43	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
44	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4
45	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3
46	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4
47	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3
48	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3
49	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
50	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	2



	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
34	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
36	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
38	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2
39	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4
44	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3
45	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3
46	4	4	3	1	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
47	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
48	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
49	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
50	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4



	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54
34	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
36	3	2	2	3	1	3	2	2	3	1	1	3	1	2	2	3	3	3
37	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
38	2	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
39	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3
41	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
43	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3
44	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3
45	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3
46	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	2	1	4	1	3	3	4	3
47	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3
48	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
49	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3
50	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3



	x55	x56	x57	x58	x59	x60
34	4	4	4	4	3	3
35	3	2	3	3	3	2
36	3	2	3	2	3	3
37	3	2	4	2	3	2
38	3	2	2	2	3	3
39	3	3	3	3	3	2
40	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	2
42	3	3	4	4	3	3
43	4	3	4	4	4	4
44	4	3	4	4	3	3
45	3	4	4	4	4	4
46	3	4	4	4	4	4
47	3	3	4	3	3	4
48	3	3	4	4	3	3
49	3	4	4	4	3	4
50	3	3	4	3	3	3



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3
4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3
5	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	1	4	3	3	2	3
6	4	2	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	3	3	2
7	4	4	4	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3
8	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3
9	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	4	4	2	3
0	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3
3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	2	4	4	2	2
5	3	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
6	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3
7	3	2	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	3	1	3	2	3	3	2
8	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	2
9	3	3	3	1	4	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3
0	2	4	2	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3
1	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3
2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4
3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2
5	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3
6	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	4	4	3	3
7	4	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	2	2
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
9	2	2	3	3	2	3	3	3	4	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2
0	3	4	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3
1	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	4	3	2	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3
3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3
4	3	2	3	3	1	3	4	4	4	4	4	3	3	1	3	2	3	3	1
5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3
6	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4

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

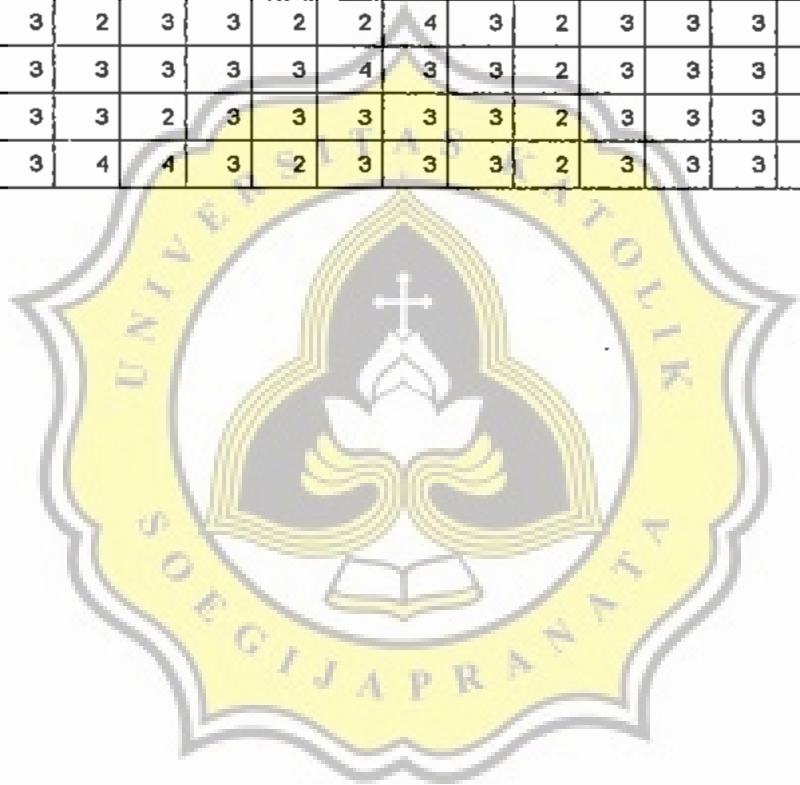
c:\addata\psi\psi-90\rh-mb_t.sav

	x39	x40
1	3	3
2	3	3
3	3	3
4	3	3
5	4	4
6	3	2
7	3	3
8	3	3
9	3	2
0	3	3
1	2	2
2	3	3
3	3	3
4	2	2
5	3	3
6	4	3
7	3	2
8	2	2
9	4	4
0	3	3
1	4	3
2	3	4
3	3	3
4	3	2
5	3	3
6	3	3
7	2	2
8	4	4
9	2	2
0	4	3
1	3	3
2	4	3
3	3	2
4	3	1
5	3	3
6	3	4
7	4	4



c:\data\psi\psi-90\h-mb_t.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
39	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3
40	3	4	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
41	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3
42	3	3	3	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2
43	3	1	2	2	1	2	3	3	3	2	3	2	2	1	3	1	2	2	1
44	3	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2
45	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2
46	4	3	3	2	4	4	3	1	4	3	3	4	3	2	3	3	4	1	4
47	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	2	2
48	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
49	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
50	3	3	3	2	2	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2



c:\data\psi\psi-90\rh-mb_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
8	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
9	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3
11	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4
2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	4	3	2	2	1	3	1	2	2	1	2	1	2	2	1	3	1	2
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3
5	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3
6	3	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4
7	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3
8	3	3	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	1	3	3	3	4	4	2
9	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
0	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3



	x39	x40
38	4	3
39	4	3
40	3	3
41	3	3
42	1	2
43	2	1
44	2	2
45	3	2
46	4	3
47	2	2
48	3	2
49	3	3
50	2	2



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3
2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4
3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4
4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3
5	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3
6	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3
7	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	3
8	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3
9	3	3	4	1	4	3	3	4	4	1	3	3	3	3	4	3	3	1	3
0	4	3	4	1	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	4	1	4
1	3	3	3	2	3	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	4	4	1	4
2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
5	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3
6	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3
7	3	3	3	4	1	4	3	3	4	1	3	3	3	3	3	4	1	4	1
8	4	3	4	3	2	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	2	3	4
9	3	3	4	3	2	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	4
0	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3
1	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3
2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4
3	3	3	3	1	2	3	3	3	1	2	4	3	3	3	3	1	2	3	4
4	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3
5	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3
6	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3
7	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4
8	3	3	3	1	2	3	3	3	1	2	4	3	3	3	3	1	2	3	4
9	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	3	4	3	3
0	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3
4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4
5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
6	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4

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

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x45	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3
2	2	1	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3
3	3	2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3
5	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
6	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3
7	4	2	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
9	4	2	3	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
0	4	2	3	3	4	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
1	3	3	2	1	4	3	2	2	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3
2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3
4	4	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3
5	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3
6	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4
7	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	4	1	3	2	3	3	2
8	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	2
9	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	2
0	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3
1	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3
2	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4
3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2
4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3
5	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3
6	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3
7	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3
8	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
9	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2
0	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3
1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3
5	4	4	4	1	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3
6	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
7	4	4	4	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3

	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64
1	2	3	1	3	3	3	3
2	3	3	2	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3
4	2	3	1	3	3	3	3
5	2	3	3	3	2	3	4
6	2	3	1	3	3	3	3
7	3	3	2	3	3	3	4
8	4	3	2	2	3	3	3
9	3	4	1	3	3	4	3
0	3	4	1	3	3	3	4
1	3	4	1	3	3	4	3
2	3	4	3	3	3	3	4
3	3	3	4	3	3	4	3
4	3	3	3	3	3	3	3
5	4	3	4	4	4	3	4
6	4	4	4	3	3	4	4
7	1	3	3	4	1	4	4
8	2	3	4	3	3	3	3
9	2	3	3	3	2	3	3
0	4	3	3	3	4	3	3
1	4	4	4	4	4	3	3
2	4	4	4	3	4	4	3
3	2	3	3	1	2	4	3
4	3	3	4	2	3	4	3
5	3	3	4	2	3	3	3
6	3	3	4	2	3	4	3
7	3	3	4	2	3	3	3
8	4	4	4	4	4	2	3
9	2	3	3	1	2	2	4
0	4	3	4	3	4	2	3
1	3	2	3	3	3	2	4
2	4	3	3	3	4	2	3
3	3	2	3	3	3	2	3
4	4	3	3	3	4	2	3
5	4	4	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	3	3
7	4	4	4	4	4	4	3



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4
39	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
40	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4
41	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	1
42	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
43	3	2	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	2
44	2	2	3	4	3	2	2	2	3	2	4	4	3	3	3	3	4	2	3
45	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3
46	4	4	3	2	2	3	3	3	3	1	4	3	4	3	4	3	4	3	3
47	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
48	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3
49	4	2	3	1	2	2	4	3	3	1	4	4	3	3	4	4	4	2	3
50	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3



	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
8	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
9	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	1	3	3	1	3	4
10	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
11	2	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
13	3	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	3	3	3	4	1
14	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4
15	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3
16	3	4	3	4	4	3	2	4	4	1	4	3	4	2	3	1	3	2	3
17	2	3	4	2	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	3	3	2	2	3
18	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3
19	4	2	3	3	4	3	2	2	4	4	3	4	4	3	2	4	2	2	2
20	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3



	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
8	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
9	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3
0	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2
1	4	3	4	2	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	2	2
2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	2	3	2	3	2	3	2	4	2	2	3	2	4	1	2	3	2	3	2
4	4	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
6	3	4	4	2	4	4	2	3	2	4	3	3	3	4	2	2	4	4	4
7	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3
8	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4
9	2	3	3	2	4	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	4
0	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4



c:\data\psilpsl-90rh-kd_t.sav

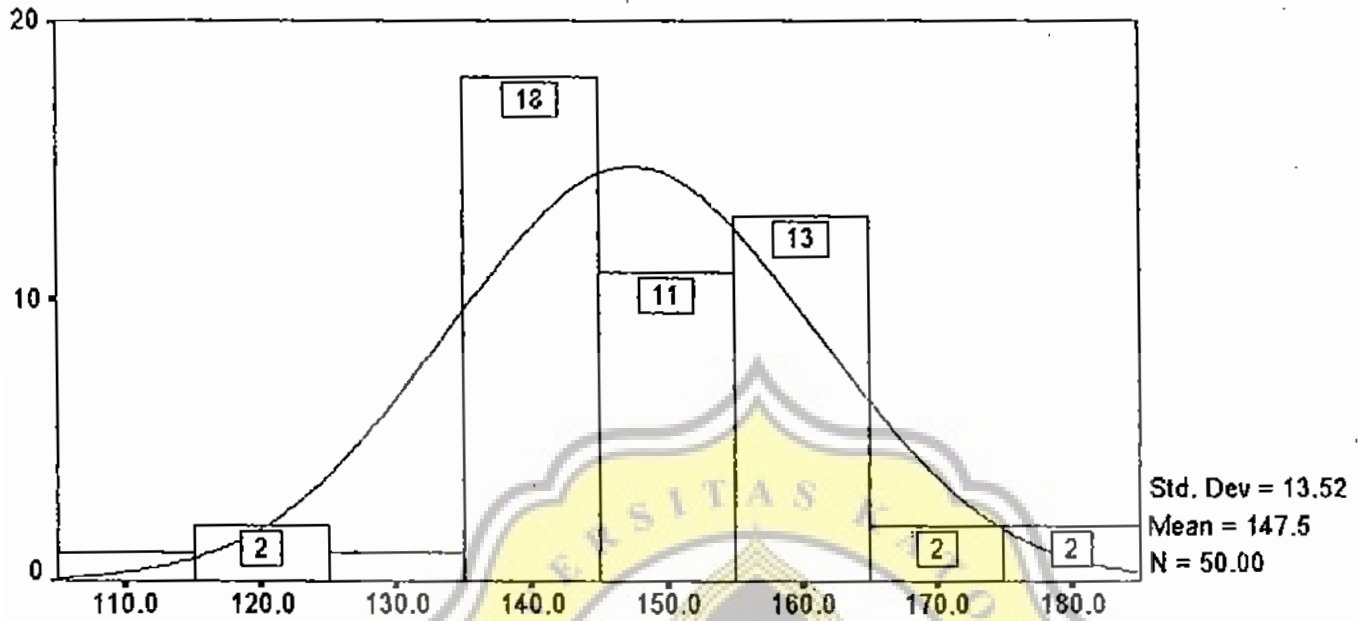
	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64
8	4	4	4	4	4	4	3
9	4	3	3	4	4	3	3
0	3	3	3	2	3	4	3
1	3	3	4	3	3	4	3
2	3	3	3	3	3	4	4
3	3	4	3	3	2	2	3
4	3	3	2	2	2	3	3
5	2	3	2	2	3	3	3
6	3	4	1	3	4	3	3
7	2	4	2	2	2	4	3
8	2	4	2	2	3	3	3
9	1	3	2	3	2	2	3
0	1	4	2	1	3	4	4



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a white dove with its wings spread, perched on an open book. Above the dove is a cross. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

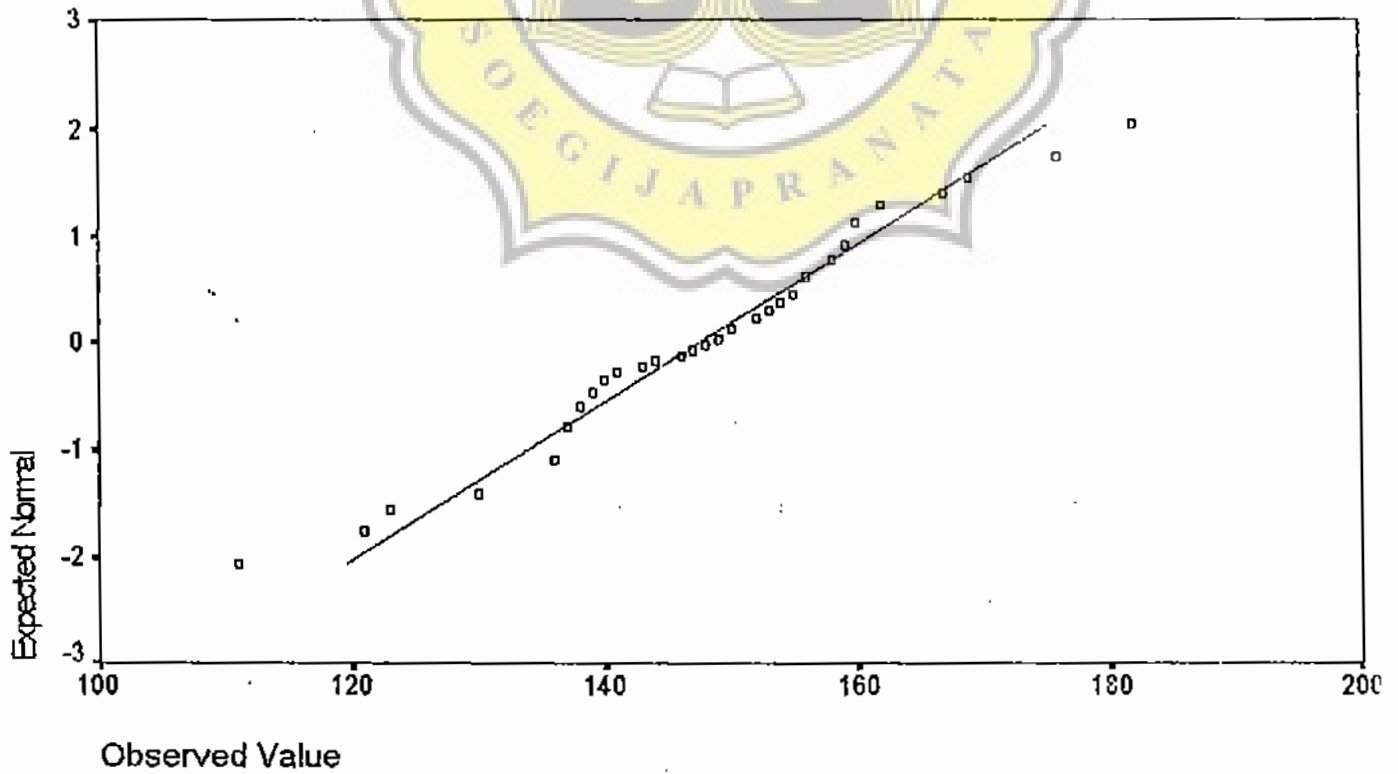
LAMPIRAN B
TRY OUT TERPAKAI

PROFIL NORMALITAS PENYESUAIAN DIRI THD. STRESS



Penyesuaian diri thd. stress

Normal Q-Q Plot of Penyesuaian diri thd. stress



- - - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PD Penyesuaian diri thd. stress

Test distribution - Normal

Mean: 147.46

Standard Deviation: 13.52

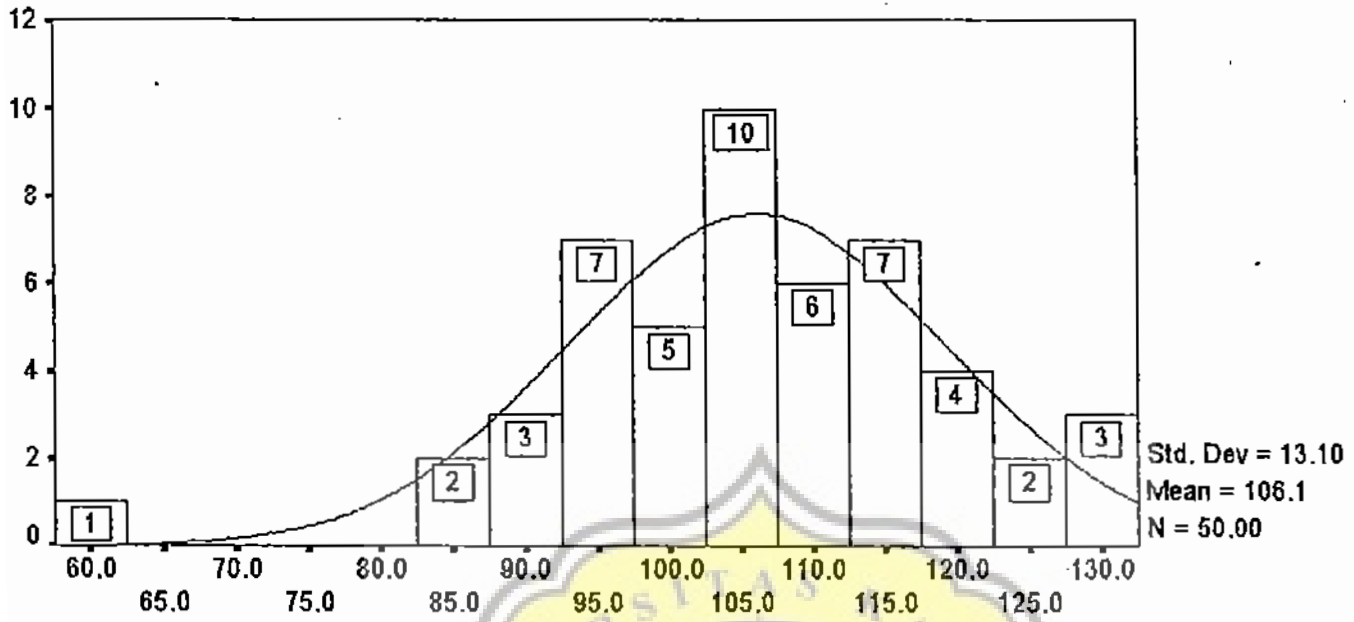
Cases: 50

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.11834	.08943	-.11834	.8368	.4856

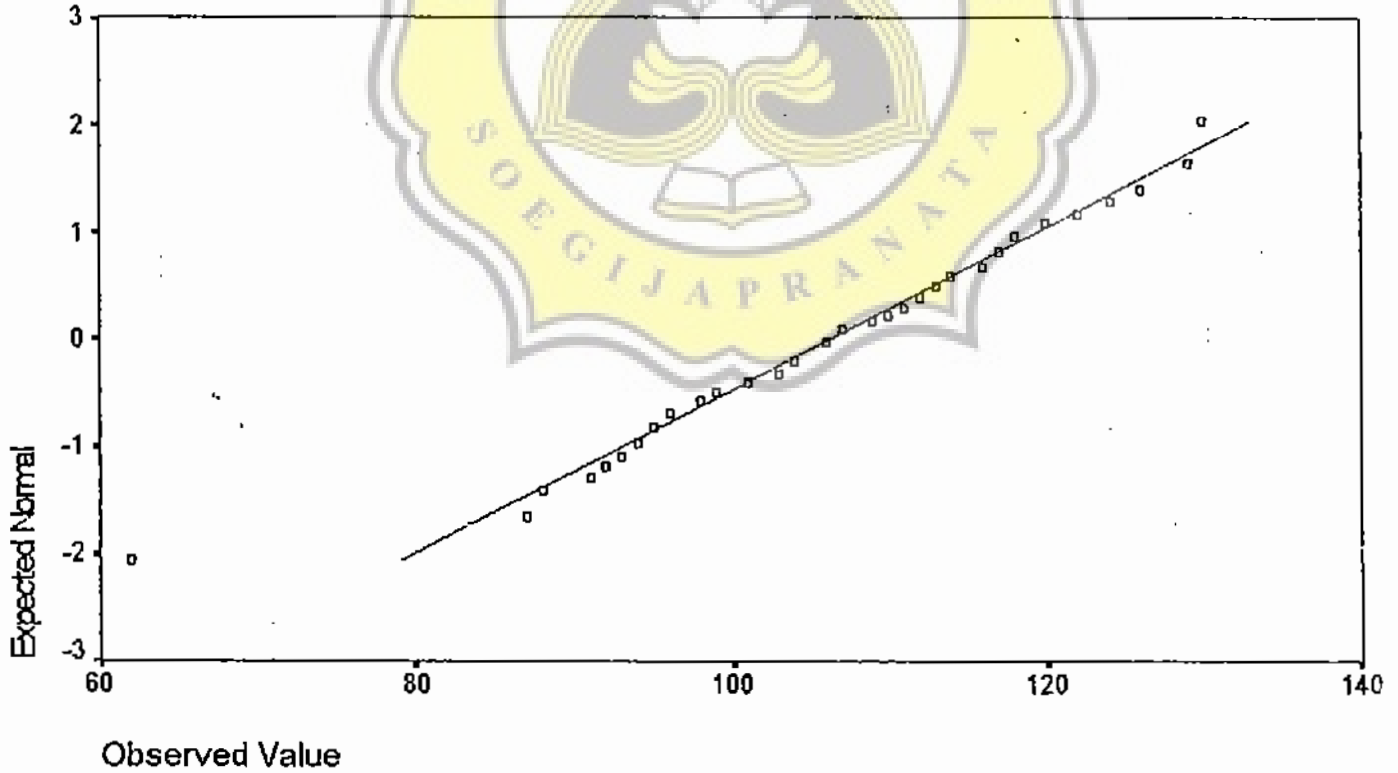


PROFIL NORMALITAS MOTIF BERPRESTASI



motif berprestasi

Normal Q-Q Plot of motif berprestasi



----- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

MOT.PRES motif berprestasi

Test distribution - Normal

Mean: 106.10

Standard Deviation: 13.10

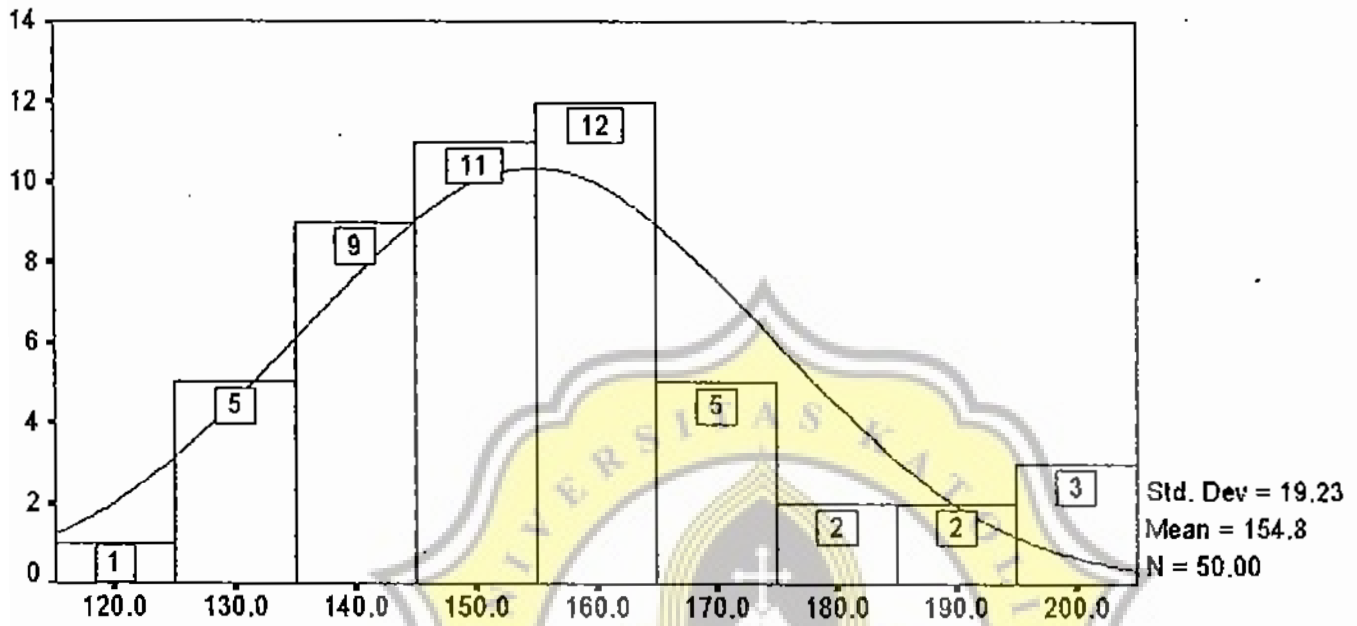
Cases: 50

Most extreme differences				
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.05630	.04177	-.05630	.3981	.9974



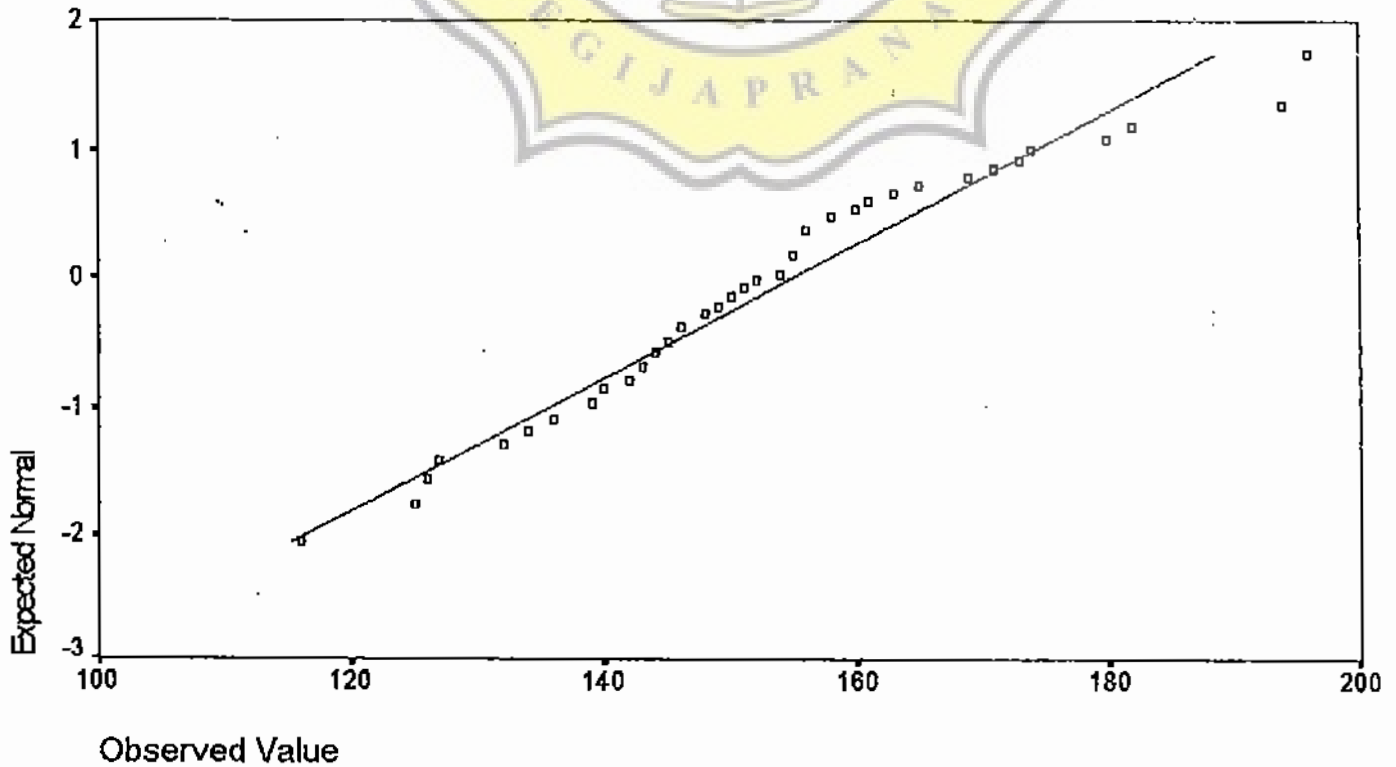
PROFIL NORMALITAS

KONSEP DIRI



Konsep Diri

Normal Q-Q Plot of Konsep Diri



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

.KNS.DIRI Konsep Diri

Test distribution - Normal

Mean: 154.84

Standard Deviation: 19.23

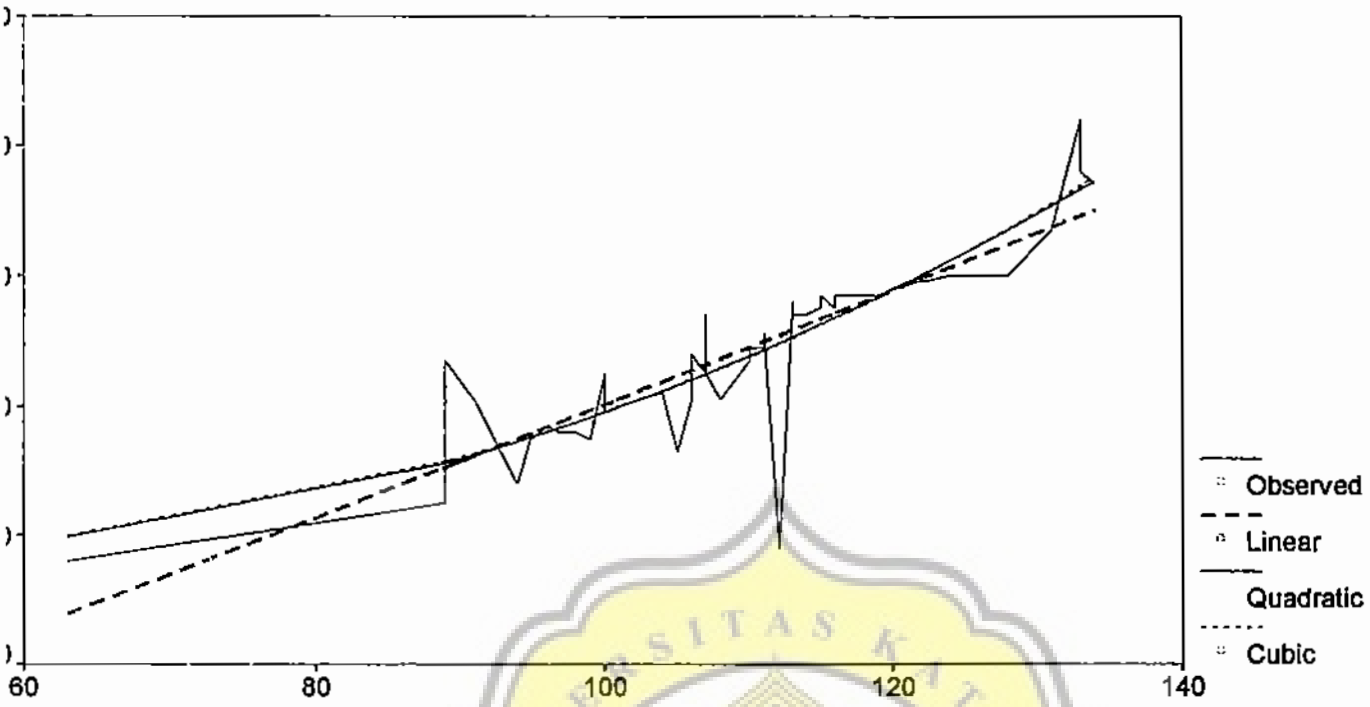
Cases: 50

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.15596	.15596	-.07912	1.1028	.1756



PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA



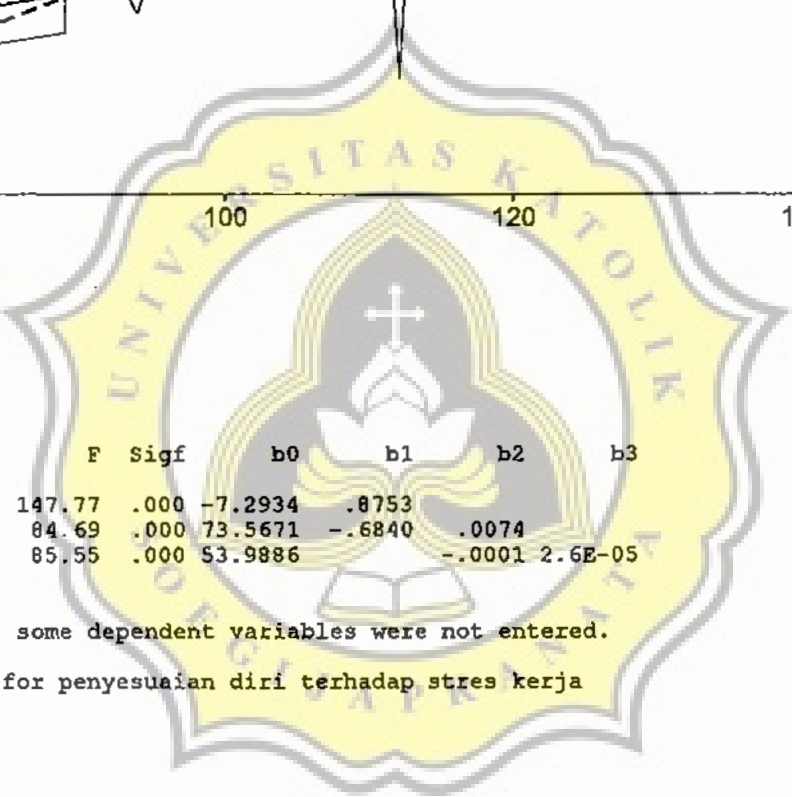
MOTIF BERPRESTASI

dependent: MB

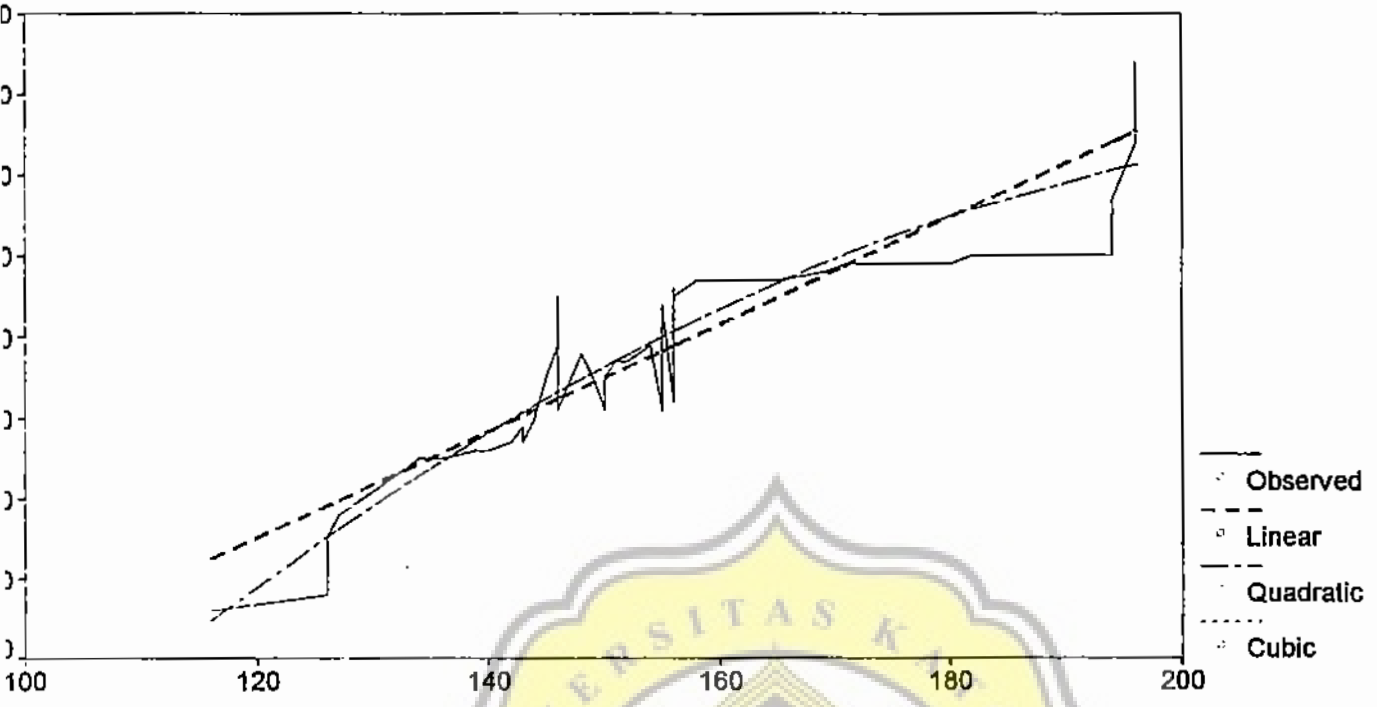
Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
STRES	LIN	.755	48	147.77	.000	-7.2934	.8753		
STRES	QUA	.783	47	84.69	.000	73.5671	-.6840	.0074	
STRES	CUB	.785	47	85.55	.000	53.9886		-.0001	2.6E-05

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

-Res Chart # 11:Curvefit for penyesuaian diri terhadap stres kerja



PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA



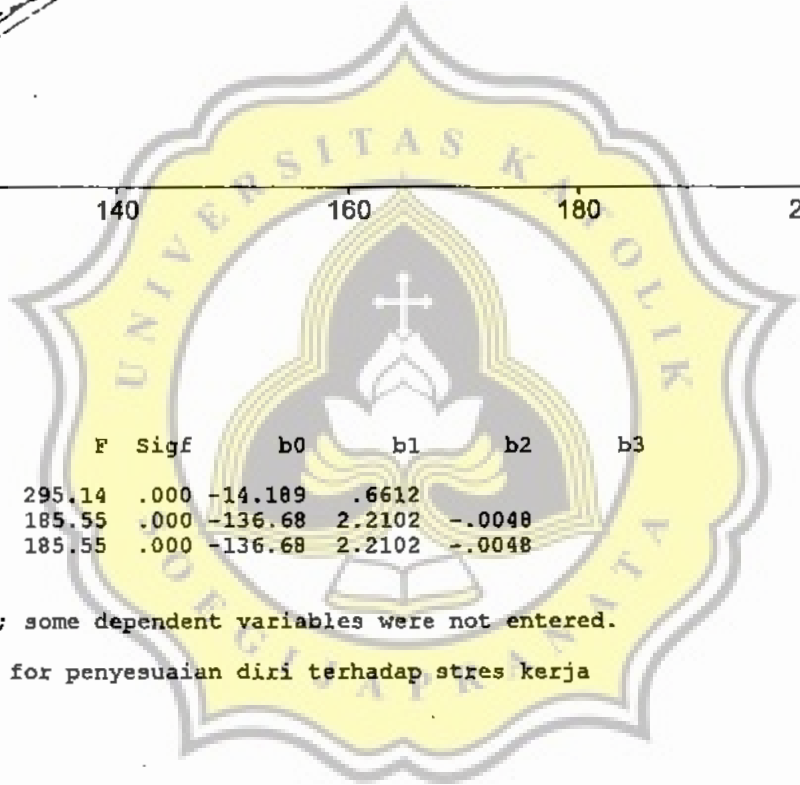
KONSEP DIRI

dependent: KD

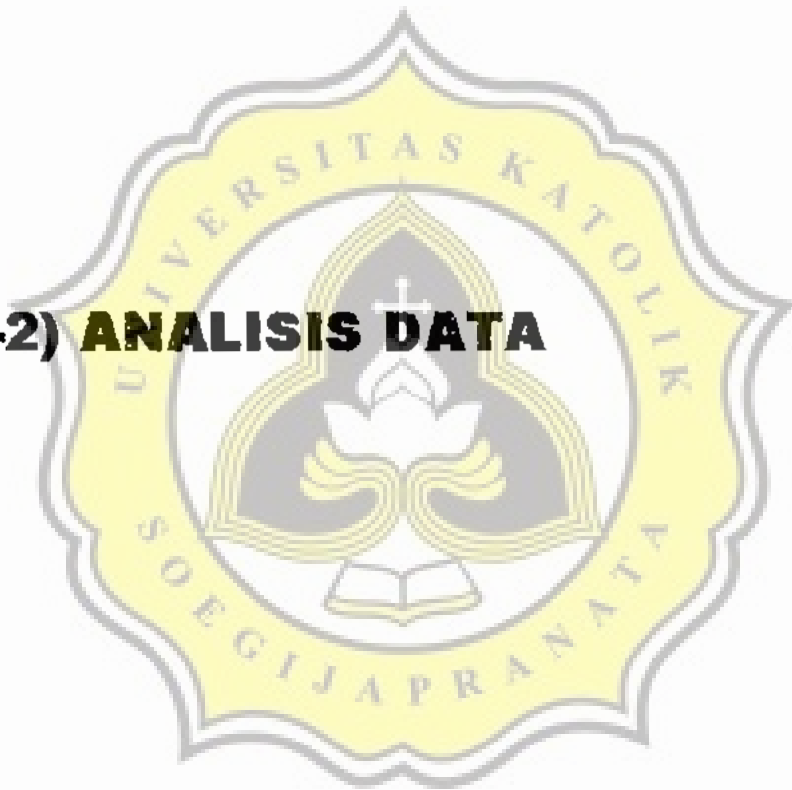
Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
STRES	LIN	.960	48	295.14	.000	-14.189	.6612		
STRES	QUA	.898	47	185.55	.000	-136.68	2.2102	-.0048	
STRES	CUB	.888	47	185.55	.000	-136.68	2.2102	-.0048	

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

-Res Chart # 10:Curvefit for penyesuaian diri terhadap stres kerja



(B-2) ANALISIS DATA



**** MULTIPLE REGRESSION ****

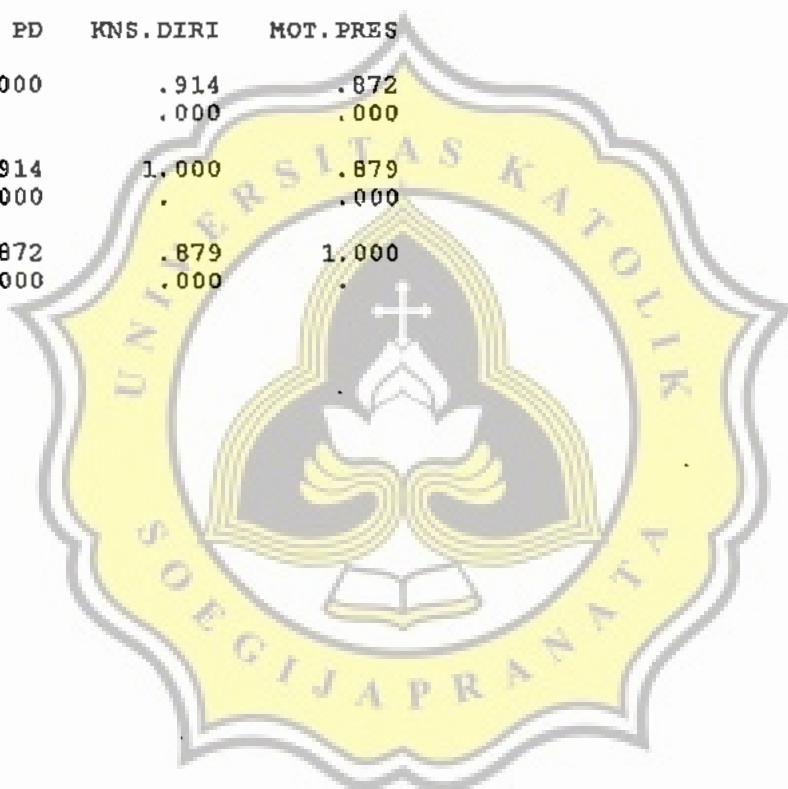
Listwise Deletion of Missing Data

	Mean	Std Dev	Label
PD	147.460	13.521	Penyesuaian diri thd. stress
KNS.DIRI	154.840	19.235	Konsep Diri
MOT.PRES	106.100	13.097	motif berprestasi

N of Cases = 50

Correlation, 1-tailed Sig:

	PD	KNS.DIRI	MOT.PRES
PD	1.000	.914 .000	.872 .000
KNS.DIRI	.914 .000	1.000	.879 .000
MOT.PRES	.872 .000	.879 .000	1.000



**** MULTIPLE REGRESSION ****

Equation Number 1 Dependent Variable.. PD Penyesuaian diri thd. stress

Descriptive Statistics are printed on Page 1

Block Number 1. Method: Enter KNS.DIRI MOT.PRES

Variable(s) Entered on Step Number
 1.. MOT.PRES motif berprestasi
 2.. KNS.DIRI Konsep Diri

Multiple R .92540
 R Square .85637
 Adjusted R Square .85026
 Standard Error 5.23219

Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	2	7671.75555	3835.87777
Residual	47	1286.66445	27.37584

F = 140.11909 Signif F = .0000

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

Variable	B	SE B	Beta	Tolerance	VIF	T
KNS.DIRI	.455390	.081417	.647815	.227810	4.390	5.593
MOT.PRES	.312782	.119575	.302958	.227810	4.390	2.616
(Constant)	251.158747	6.272258				40.043

----- in -----

Variable	Sig T
KNS.DIRI	.0000
MOT.PRES	.0119
(Constant)	.0000

Collinearity Diagnostics

Number	Eigenval	Cond Index	Variance Proportions		
			Constant	KNS.DIRI	MOT.PRES
1	2.98890	1.000	.00155	.00038	.00037
2	.00931	17.921	.99818	.06214	.05839
3	.00180	40.805	.00027	.93748	.94124

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield with a scalloped border. Inside the shield, there is a central emblem featuring a white cross above a white lotus flower, which is positioned above an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

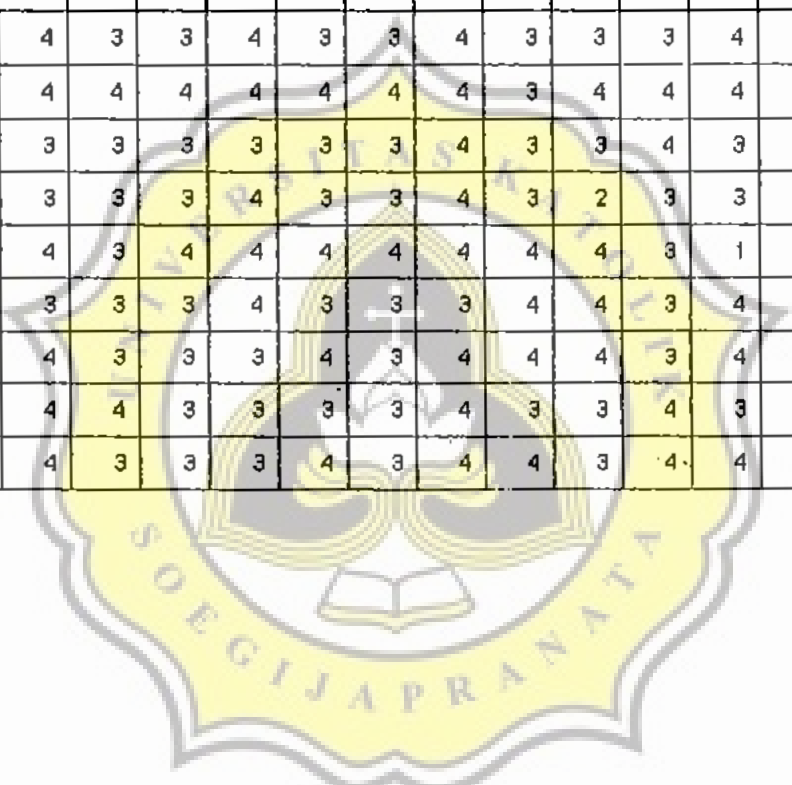
**(B-3) DATA VALID TRY OUT
TERPAKAI**

	x02	x03	x05	x07	x08	x09	x10	x11	x13	x14	x15	x17	x20	x21	x22	x24	x25	x26
1	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	2	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
6	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
7	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
8	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	4	4	3	3
9	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3
12	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3
13	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3
15	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3
16	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
18	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	1	1	3	2	3	3	2	3
19	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
20	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
21	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
22	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
23	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	3	3	4	3	3
26	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3
27	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4
28	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
29	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
30	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
31	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4
32	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
33	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3

	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x38	x39	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47
1	4	2	4	3	2	3	3	3	1	4	3	3	3	4	2	3	4	4
2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
7	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4
8	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
9	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
11	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
13	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
14	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3
15	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	4	4	3	1	4
16	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
18	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3
19	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
20	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
22	3	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3
23	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
26	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4
28	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	3
29	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4
30	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	4	1	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3
32	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
33	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3

	x48	x49	x50	x51	x52	x55	x56	x57	x58	x59	x60	pd	mot.pres	kns.dlrl
1	1	4	3	4	3	4	2	4	2	2	1	144	109	146
2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	154	104	155
3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	152	101	156
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	140	112	146
5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	160	104	148
6	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	148	99	145
7	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	153	106	150
8	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	147	106	152
9	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	155	96	143
10	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	156	98	144
11	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	156	94	143
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138	116	160
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137	117	169
14	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	137	114	161
15	3	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	136	120	174
16	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	136	118	180
17	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	159	94	139
18	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	139	110	156
19	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	150	103	149
20	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	139	116	163
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137	117	173
22	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	136	122	182
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	176	107	126
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	141	111	155
25	3	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	143	107	165
26	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	156	111	155
27	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	156	104	165
28	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	123	130	196
29	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	169	87	125
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	136	118	171
31	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	162	101	132
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	140	113	156
33	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	158	95	140

	x02	x03	x05	x07	x08	x09	x10	x11	x13	x14	x15	x17	x20	x21	x22	x24	x25	x26
34	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
35	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
36	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3
37	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
38	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
39	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
41	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
42	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
44	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3
45	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3
46	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	3
47	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
48	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3
49	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3
50	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4



	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x38	x39	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
35	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	1
37	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
38	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	2	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	3	4	4	3	3	3	4	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4
43	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4
45	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3
46	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	2
47	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3
48	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3
49	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4
50	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4

	x48	x49	x50	x51	x52	x55	x56	x57	x58	x59	x60	pd	mot.pres	lms.diri
34	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	148	87	151
35	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	136	124	134
36	3	1	2	2	3	3	2	3	2	3	3	111	129	196
37	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	130	126	134
38	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	121	129	196
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	138	112	185
40	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	146	106	154
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	138	113	158
42	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	153	86	146
43	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	182	62	116
44	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	159	92	134
45	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	160	93	142
46	1	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	150	104	150
47	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	159	95	139
48	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	155	98	144
49	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	160	96	136
50	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	167	91	127

	x02	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x10	x12	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x23	x24
1	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
2	3	4	4	3	3	4	4	1	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3
3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3
5	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	1	4	3	2	3	4	4	3
6	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	2	4	4	3
7	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3
8	3	4	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2
9	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3
10	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
11	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3
12	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3
13	4	2	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4
15	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
16	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4
17	2	3	3	2	3	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2	4	4	3
18	4	3	2	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	2	4	4	4
19	3	3	1	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
20	4	2	2	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4
21	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
22	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3
23	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
24	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3
25	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3
26	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	3
27	3	3	2	2	4	3	4	3	4	4	2	4	3	2	2	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
29	2	3	3	2	3	3	4	1	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3
30	4	2	3	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3
31	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
32	3	2	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3
33	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3

	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	mot.pres
1	4	3	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	109
2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	104
3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	101
4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	112
5	4	3	3	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	4	104
6	2	4	2	3	3	2	3	2	4	3	2	4	2	3	3	2	99
7	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	106
8	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	106
9	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	96
10	3	2	2	2	3	3	3	1	3	1	3	4	4	3	3	3	98
11	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	94
12	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	116
13	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	117
14	2	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	114
15	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	120
16	2	4	4	3	4	3	4	2	3	4	2	4	4	4	4	3	118
17	1	3	2	3	3	2	3	2	4	3	1	3	2	3	3	2	94
18	3	4	4	3	2	2	3	4	4	4	3	4	4	3	2	2	110
19	4	4	4	1	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	103
20	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	116
21	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	117
22	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	122
23	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	107
24	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	111
25	2	4	3	4	3	3	4	2	3	3	2	4	3	4	3	3	107
26	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	111
27	2	4	3	3	2	2	4	3	4	4	2	4	3	3	2	2	104
28	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	130
29	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	87
30	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	118
31	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	101
32	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	113
33	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	95

	x02	x03	x04	x05	x06	x08	x09	x10	x12	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x23	x24
34	2	3	3	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3
35	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
36	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
38	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
39	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4
40	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3
42	3	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3
43	1	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2
44	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
45	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3
46	3	3	2	4	4	1	4	3	4	3	2	3	4	1	4	3	3	3
47	4	4	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3
48	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3
49	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
50	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3

	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	mot.pres
34	1	3	2	3	3	1	3	2	3	3	1	3	2	3	3	1	87
35	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	124
36	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	129
37	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	126
38	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	129
39	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	112
40	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	106
41	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	113
42	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	88
43	1	3	1	2	2	1	2	1	2	2	1	3	1	2	2	1	62
44	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	92
45	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	93
46	3	3	3	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	4	3	104
47	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	96
48	4	2	3	2	4	3	3	1	3	3	3	4	4	2	3	2	98
49	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	96
50	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	91

	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22
1	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4
2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	3	3
3	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	3	4	3
4	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4
5	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3
6	2	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4
7	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	2	3	3	4	3
8	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3
9	3	4	1	4	3	3	4	4	1	3	4	3	3	1	3	4	3	3
10	3	4	1	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	1	4	3	3	3
11	3	3	2	3	3	3	3	4	1	3	3	4	4	1	4	3	4	3
12	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
13	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
14	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
15	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4
16	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4
17	3	3	4	1	4	3	3	4	1	3	3	4	1	4	1	4	4	3
18	3	4	3	2	3	4	4	4	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3
19	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3
20	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3
21	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3
22	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
23	3	3	1	2	3	3	3	1	2	3	3	1	2	3	4	3	3	3
24	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
25	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
26	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
27	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	3	3	1	2	3	3	3	1	2	3	3	1	2	3	4	3	3	3
30	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3
31	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2
32	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
33	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2

	x23	x24	x25	x27	x28	x29	x30	x33	x34	x35	x36	x38	x39	x40	x41	x43	x45	x47
1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	3	4	4
3	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	1	2	3	2	3	3	3	4
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	3
6	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3
7	3	1	3	3	2	4	4	3	4	3	1	2	4	2	4	3	4	3
8	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	1	3	4	1	3	3	3	3	3	1	2	4	2	3	3	3	3
10	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	1	4	2	3	4	3	3
11	3	2	3	4	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2
12	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
13	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4
14	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4
15	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4
16	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
17	3	4	4	4	1	3	1	3	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3
18	4	3	2	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	4
19	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	2	4	4
20	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4
21	4	4	4	1	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4
22	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4
23	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
24	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4
25	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4
26	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4
27	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3
30	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
31	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
32	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3

	x48	x49	x50	x52	x53	x54	x55	x57	x58	x59	x60	x61	x62	kns.dirl
1	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	1	3	3	146
2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	155
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	156
4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	1	3	3	148
5	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	148
6	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	1	3	3	145
7	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	150
8	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	152
9	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	1	3	3	143
10	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	144
11	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	1	3	3	143
12	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	160
13	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	169
14	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	161
15	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	174
16	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	180
17	3	3	3	1	3	2	3	2	1	3	3	4	1	139
18	4	3	4	2	4	3	4	2	2	3	4	3	3	156
19	3	3	4	2	4	3	4	2	2	3	3	3	2	149
20	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	163
21	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	173
22	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	182
23	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	1	2	126
24	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	155
25	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	155
26	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	155
27	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	155
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	196
29	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	1	2	125
30	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	171
31	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	132
32	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	156
33	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	140

b:\mcd-kd.sav

	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22
34	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
40	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3
41	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1	2	3	3
42	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
43	2	2	2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	3	4	2	3	2	2
44	2	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3
45	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3
46	4	3	2	2	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	4	3
47	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4
48	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3
49	2	3	1	2	2	4	3	3	1	3	4	4	4	2	3	4	2	3
50	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3

	x23	x24	x25	x27	x28	x29	x30	x33	x34	x35	x36	x38	x39	x40	x41	x43	x45	x47
34	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39	3	4	4	3	4	4	4	1	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3
40	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	3
41	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	4
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	2	2	1	2	1	2	2	3	3	3	1	2	3	2	2	2	2
44	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	2	3	2	2	2
45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2
46	4	4	3	4	4	1	4	2	3	1	3	3	3	4	4	4	4	2
47	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3
48	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4	2
49	3	4	3	2	4	4	3	3	2	4	2	2	2	3	3	4	2	3
50	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3

	x48	x49	x50	x52	x53	x54	x55	x57	x58	x59	x60	x51	x62	kns.dlr1
34	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	151
35	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	194
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	196
37	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	194
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	196
39	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	165
40	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	154
41	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	158
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	146
43	2	3	2	1	2	3	2	2	3	4	3	3	2	116
44	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	134
45	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	142
46	4	3	3	4	2	2	4	4	3	4	1	3	4	150
47	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	2	2	2	139
48	3	3	2	3	4	3	3	4	2	4	2	2	3	144
49	3	3	2	2	2	2	4	4	1	3	2	3	2	136
50	3	3	2	3	3	2	3	4	1	4	2	1	3	127

The logo of Universitas Katolik Gregoriana is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a white lotus flower with a cross above it, set against a dark background. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "GREGORIANA" is written at the bottom.

LAMPIRAN C
SURAT BUKTI PENELITIAN

Libratama GROUP

nomor : 3007/Pers.SK/LG/XI/1998
tanggal : Surat Keterangan

Yang bertandatangan dibawah ini mewakili perusahaan, menerangkan bahwa Mahasiswa Universitas Katolik SOEGIJAPRANATA Semarang :

Nama : RENDRA HIDAYAT
Fakultas : Psikologi
NIM : 90.40.955

adalah melakukan penelitian di LIBRATAMA GROUP SEMARANG dalam rangka pembuatan Skripsi mulai tanggal 25 September sampai 0 Oktober 1998.

Adapun hasil skripsi yang dibuat berjudul :

....
"HUBUNGAN ANTARA MOTIF BERPRESTASI DAN KONSEP DIRI DENGAN PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA PADA KARYAWAN BAGIAN MARKETING."

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan harapan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 30 November 1998



Fitri Widawati
Personalia



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunling)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/170/UKS.07/IX/1998

19 September 1998

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Pimpinan
PT. Libratama
Semarang

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

N a m a : Rendra Hidayat
NIM / NIRM : 90.40. 955 / 90.6.111.08000.50165
Tempat / Tgl.Lahir : Gombong, 20 Desember 1971
A l a m a t : Mataram 870 Semarang

untuk mengadakan penelitian di PT. Libratama Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA MOTIF BERPRESTASI DAN KONSEP DIRI DENGAN PENYESUAIAN DIRI TERHADAP STRES KERJA PADA KARYAWAN BAGIAN MARKETING".

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

D.s. ML. Oetomo
FAK. PSIKOLOGI