

**LAMPIRAN A**  
**ANGKET PENELITIAN**



## **IDENTITAS SUBYEK**

Usia :  
Pekerjaan :

## **PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut ini, kemudian isilah setiap nomor dari pernyataan tersebut yang Anda anggap paling sesuai dengan pendapat Anda.

2. Dalam setiap nomor pernyataan terdapat 4 alternatif jawaban. Pilihlah dengan cara memberi tanda silang ( X ) pada salah satu alternatif jawaban yang Anda rasa sesuai dengan pendapat Anda.

SS : Bila pernyataan tersebut Sangat Sesuai dengan pendapat Anda.

S : Bila pernyataan tersebut Sesuai dengan pendapat Anda.

TS : Bila pernyataan tersebut Tidak Sesuai dengan pendapat Anda.

STS : Bila pernyataan tersebut Sangat Tidak Sesuai dengan pendapat Anda.

3. Apabila Anda salah menjawab, berilah tanda sama dengan ( = ), kemudian buatlah tanda silang baru pada jawaban yang Anda kehendaki.

Contoh :  S  STS

4. Angket ini bukanlah merupakan suatu tes, oleh karena itu tidak ada jawaban yang salah. Usahakanlah agar semua pernyataan terjawab tanpa terlewati.

5. Atas kesediaan dan bantuan Anda, saya mengucapkan terima kasih.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

1. Saya tidak dapat tidur bila memikirkan tentang keinginan saya untuk mempunyai anak lagi. SS S TS STS
2. Saya siap menghadapi segala kemungkinan tentang keadaan anak saya bila suatu hari saya melahirkan lagi. SS S TS STS
3. Saya tidak pernah mengalami susah tidur bila memikirkan tentang kehamilan anak berikutnya. SS S TS STS
4. Saya merasa bingung dalam mengambil keputusan untuk hamil lagi. SS S TS STS
5. Saya mudah berkeringat dingin bila memikirkan tentang keinginan untuk hamil lagi. SS S TS STS
6. Saya merasa pikiran saya tidak terganggu dengan keinginan untuk hamil lagi. SS S TS STS
7. Saya tidak mengalami gangguan fisik ketika memikirkan tentang kehamilan yang mungkin terjadi lagi. SS S TS STS
8. Kelahiran anak yang cacat membuat saya takut untuk hamil lagi. SS S TS STS
9. Saya sering mengalami mual pada perut saya. SS S TS STS
10. Saya tidak merasa cemas untuk hamil lagi. SS S TS STS
11. Saya merasa dapat melakukan aktifitas saya sehari-hari meskipun saya berpikir tentang kehamilan yang mungkin terjadi lagi. SS S TS STS
12. Saya merasa khawatir dengan kelahiran anak saya yang akan terjadi. SS S TS STS
13. Karena memikirkan tentang kehamilan yang mungkin terjadi lagi saya merasa buang air tidak teratur. SS S TS STS
14. Saya tidak merasa tegang bila memikirkan tentang kehamilan yang mungkin terjadi lagi. SS S TS STS
15. Saya tidak merasa cepat lelah dengan kehamilan yang mungkin akan saya alami lagi. SS S TS STS

16. Keinginan untuk hamil lagi membuat saya sulit berkonsentrasi.	SS	S	TS	STS
17. Selama kehamilan kaki saya terasa nyeri.	SS	S	TS	STS
18. Saya tidak merasa tertekan bila suatu hari saya hamil lagi.	SS	S	TS	STS
19. Saya tidak merasa mudah mengantuk ketika pikiran saya dipenuhi dengan keinginan untuk hamil lagi.	SS	S	TS	STS
20. Saya merasa khawatir dengan kelahiran anak saya yang mungkin akan terjadi lagi.	SS	S	TS	STS
21. Jantung saya berdebar-debar bila memikirkan tentang kehamilan yang mungkin akan terjadi lagi.	SS	S	TS	STS
22. Saya sangat senang bila suatu hari saya hamil lagi.	SS	S	TS	STS
23. Keinginan untuk hamil lagi tidak membuat saya merasa kehilangan gairah.	SS	S	TS	STS
24. Saya merasa kebingungan tanpa alasan tertentu ketika memikirkan tentang kehamilan anak berikutnya.	SS	S	TS	STS
25. Akhir-akhir ini saya cepat merasa lelah.	SS	S	TS	STS
26. Saya ingin mempunyai anak lagi.	SS	S	TS	STS
27. Saya tidak mengalami gangguan tidur ketika memikirkan tentang keinginan untuk mempunyai anak lagi.	SS	S	TS	STS
28. Saya merasa bahwa sesuatu yang buruk akan terjadi pada diri saya bila saya memikirkan ingin mempunyai anak lagi.	SS	S	TS	STS
29. Nafsu makan saya hilang karena saya memikirkan tentang keinginan untuk mempunyai anak lagi.	SS	S	TS	STS
30. Saya tidak takut akan kehamilan meskipun saya pernah melahirkan anak cacat.	SS	S	TS	STS
31. Saya tidak mengeluarkan keringat dingin ketika berpikir tentang kehamilan.	SS	S	TS	STS
32. Saya merasa tertekan ketika keinginan untuk	SS	S	TS	STS

mempunyai anak lagi muncul.

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 33. Ujung jari dan telapak tangan saya mudah dingin ketika saya memikirkan tentang kehamilan. | SS | S | TS | STS |
| 34. Saya tidak merasa bingung akan keinginan saya untuk mempunyai anak lagi.                  | SS | S | TS | STS |
| 35. Saya tidak mengalami gangguan pada perut saya karena keinginan saya untuk hamil lagi.     | SS | S | TS | STS |
| 36. Saya mudah panik ketika dihadapkan pada masalah kehamilan.                                | SS | S | TS | STS |
| 37. Dengan kehamilan yang saya alami membuat saya kurang percaya diri.                        | SS | S | TS | STS |
| 38. Saya merasa mampu menghadapi masalah tentang kehamilan.                                   | SS | S | TS | STS |
| 39. Saya tidak merasakan sesak napas karena keinginan saya untuk hamil lagi.                  | SS | S | TS | STS |
| 40. Saya merasa cemas bila tiba-tiba saya mempunyai keinginan untuk hamil lagi.               | SS | S | TS | STS |

## **IDENTITAS SUBYEK**

Usia :  
Pekerjaan :

## **PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut ini, kemudian isilah setiap nomor dari pernyataan tersebut yang Anda anggap paling sesuai dengan pendapat Anda.

2. Dalam setiap nomor pernyataan terdapat 4 alternatif jawaban. Pilihlah dengan cara memberi tanda silang ( X ) pada salah satu alternatif jawaban yang Anda rasa sesuai dengan pendapat Anda.

SS : Bila pernyataan tersebut Sangat Sesuai dengan pendapat Anda.

S : Bila pernyataan tersebut Sesuai dengan pendapat Anda.

TS : Bila pernyataan tersebut Tidak Sesuai dengan pendapat Anda.

STS : Bila pernyataan tersebut Sangat Tidak Sesuai dengan pendapat Anda.

3. Apabila Anda salah menjawab, berilah tanda sama dengan ( = ), kemudian buatlah tanda silang baru pada jawaban yang Anda kehendaki.

Contoh : ~~X~~ S ~~X~~ STS

4. Angket ini bukanlah merupakan suatu tes, oleh karena itu tidak ada jawaban yang salah. Usahakanlah agar semua pernyataan terjawab tanpa terlewati.

5. Atas kesediaan dan bantuan Anda, saya mengucapkan terima kasih.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

1. Saya dapat menerima kenyataan tentang keadaan anak saya.	SS	S	TS	STS
2. Saya tidak berusaha melibatkan diri dalam kegiatan anak saya.	SS	S	TS	STS
3. Saya tahu bahwa anak saya membutuhkan bantuan saya dalam belajar.	SS	S	TS	STS
4. Saya risi melihat anak saya.	SS	S	TS	STS
5. Saya ingin anak saya membantu pekerjaan saya di rumah.	SS	S	TS	STS
6. Saya tidak akan mendukung kegiatan anak saya.	SS	S	TS	STS
7. Saya bersyukur dengan keadaan anak saya.	SS	S	TS	STS
8. Saya tidak berminat untuk terlibat dalam kegiatan anak saya.	SS	S	TS	STS
9. Saya selalu memberi kesempatan kepada anak saya untuk melakukan beberapa pekerjaan di rumah.	SS	S	TS	STS
10. Saya merasa rendah diri kalau melihat anak teman saya yang tidak cacat.	SS	S	TS	STS
11. Saya akan mendukung semua kegiatan anak saya.	SS	S	TS	STS
12. Saya sedih bila mengantarkan anak saya untuk belajar di sekolah.	SS	S	TS	STS
13. Saya tidak malu mengakui keadaan anak saya.	SS	S	TS	STS
14. Saya kurang bangga terhadap prestasi yang dicapai anak saya.	SS	S	TS	STS
15. Menurut saya sia-sia saja memberikan pendidikan pada anak cacat.	SS	S	TS	STS
16. Saya malu berdampingan dengan anak saya.	SS	S	TS	STS
17. Saya selalu ingin mengetahui perkembangan anak saya.	SS	S	TS	STS
18. Menurut saya orang tua tidak perlu memberikan dorongan pada anak cacat.	SS	S	TS	STS
19. Saya sabar terhadap anak saya.	SS	S	TS	STS

20. Saya kurang bersedia memberikan nasehat pada anak saya.	SS	S	TS	STS
21. Saya sering meluangkan waktu untuk anak saya.	SS	S	TS	STS
22. Saya kurang memberikan kasih sayang pada anak saya.	SS	S	TS	STS
23. Saya selalu memperhatikan kebutuhan anak saya.	SS	S	TS	STS
24. Saya kira tidak perlu memberikan kesempatan pada anak saya untuk terlibat dalam kegiatan sehari-hari di rumah.	SS	S	TS	STS
25. Saya tidak merasa terbebani merawat anak saya.	SS	S	TS	STS
26. Saya kurang menghargai pendapat anak saya.	SS	S	TS	STS
27. Cinta saya pada anak saya tidak ada batasnya.	SS	S	TS	STS
28. Saya kurang mengharapkan kehadiran anak saya.	SS	S	TS	STS
29. Saya selalu membantu kesulitan belajar anak saya.	SS	S	TS	STS
30. Saya tidak membiasakan anak saya belajar menolong dirinya sendiri.	SS	S	TS	STS
31. Saya tidak membandingkan anak saya dengan anak orang lain.	SS	S	TS	STS
32. Saya tidak pernah memberikan pujian pada anak saya.	SS	S	TS	STS
33. Saya mempunyai waktu untuk mendengarkan keinginan anak saya.	SS	S	TS	STS
34. Saya malu berjalan dengan anak saya.	SS	S	TS	STS
35. Menurut saya anak yang cacat perlu diberi peluang dalam kegiatan sehari-hari di rumah.	SS	S	TS	STS
36. Saya kurang menganjurkan keluarga saya untuk ikut mendukung kegiatan anak saya.	SS	S	TS	STS
37. Saya menghibur anak saya bila melihatnya bersedih.	SS	S	TS	STS
38. Saya tidak senang berbincang-bincang dengan anak saya.	SS	S	TS	STS
39. Menurut saya anak cacat perlu diberi peluang dalam kegiatan sehari-hari di rumah.	SS	S	TS	STS

tanggungjawab.

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 40. Saya kurang menghargai keberadaan anak saya                                     | SS | S | TS | STS |
| 41. Saya yakin anak saya dapat mengerjakan pekerjaan rumah dengan baik.             | SS | S | TS | STS |
| 42. Saya selalu melarang anak saya untuk mempelajari hal-hal yang baru.             | SS | S | TS | STS |
| 43. Saya membutuhkan bantuan anak saya.   | SS | S | TS | STS |
| 44. Saya tidak ingin mengetahui kegiatan anak saya di sekolahnya.                   | SS | S | TS | STS |
| 45. Kesempatan untuk berkembang yang diberikan pada anak saya sangat diperlukan.    | SS | S | TS | STS |
| 46. Saya kecewa dengan tingkah laku anak saya.                                      | SS | S | TS | STS |
| 47. Saya siap membantu anak saya bila mengalami kesulitan.                          | SS | S | TS | STS |
| 48. Anak saya kurang memiliki kemampuan yang dapat dibanggakan.                     | SS | S | TS | STS |
| 49. Setiap hari rasa sayang saya pada anak saya selalu bertambah.                   | SS | S | TS | STS |
| 50. Saya kurang memperhatikan kemajuan yang diperoleh anak saya dalam pelajarannya. | SS | S | TS | STS |
| 51. Hubungan cinta kasih dalam keluarga terhadap anak cacat harus diperhatikan.     | SS | S | TS | STS |
| 52. Makin saya mengenal anak saya, makin kurang saya menyayanginya.                 | SS | S | TS | STS |
| 53. Menurut saya pekerjaan yang dilakukan oleh anak saya hasilnya memuaskan.        | SS | S | TS | STS |
| 54. Saya tidak sanggup memberikan pujian pada anak saya.                            | SS | S | TS | STS |
| 55. Saya tidak ingin berada jauh dari anak saya.                                    | SS | S | TS | STS |
| 56. Menurut saya anak yang cacat kurang perlu diperhatikan kesehatannya.            | SS | S | TS | STS |

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 57. Saya akan berusaha memenuhi setiap keinginan anak saya.          | SS | S | TS | STS |
| 58. Saya merasa sedih setiap kali memandang anak saya.               | SS | S | TS | STS |
| 59. Saya ingin mengembangkan kemampuan yang ada pada diri anak saya. | SS | S | TS | STS |
| 60. Saya merasa terpaksa menyekolahkan anak saya.                    | SS | S | TS | STS |



## LAMPIRAN B

(B-1)

**DATA KASAR ANGKET KECEMASAN  
SEBELUM UJI VALIDITAS**



y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1
1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2
2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2
2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1
1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1
2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1
1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1
1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2
1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	2	1	3	1
2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2
1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1
2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2
1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3
1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
1	1	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1
1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2

y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	y36	y37	y38	y39	y40
2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1
2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1
1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1
3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2
1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1
1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	3	1	1	1	3	2	2	1	3	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2
2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1
2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1
2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2
2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1
2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	4	3
2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2
1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2
1	2	2	1	3	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1
1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2
1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2
2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2
2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2

y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2
2	3	2	3	1	2	2	1	2	4	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3
2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2
1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2



y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	y36	y37	y38	y39	y40
2	4	3	2	2	3	3	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	2	2	2	3
2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2
1	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2
1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1
2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2





**LAMPIRAN B**  
**(B-2)**

**DATA KASAR ANGKET PENERIMAAN  
SEBELUM UJI VALIDITAS**

x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3
4	3	4	4	2	4	4	3	2	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4
4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	1	3	3	3	4	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	1	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3
4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3
4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	1	4	4	4	3	4
3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
3	4	4	4	2	4	3	3	2	4	3	3	3	3	1	4	3	4	3	4
3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	3
4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3
3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	1	4	4	3	3	4
4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4
4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3
3	3	4	3	4	3	4	3	4	1	4	3	2	3	2	4	2	3	4	3
4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	1	4	4	4	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3
3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3
3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3
4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	1	4	3	4	3	3
3	4	3	4	2	4	3	4	4	2	4	4	4	3	2	1	4	3	3	3
3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3
3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3
3	4	3	2	2	4	3	4	3	4	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3
4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3
2	4	4	4	3	1	2	4	4	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	4
4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3
3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	1	4	4	4	4
4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4
4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	2
3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	1	3	3	4	3
3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3
3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3

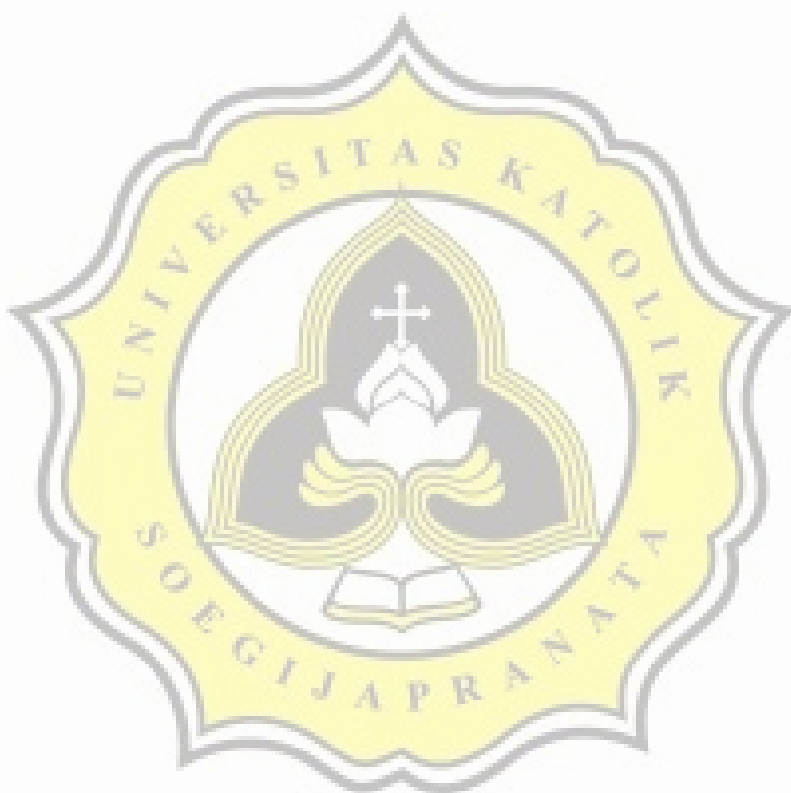
x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3
2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3
3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	2	4	4	3	3
4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3
3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	2	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3
4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3
2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2
4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3
3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3
3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3
4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3
4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	3
4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59	x60
2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4
3	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	4
3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4
4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4
3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	4	3	4	4	3
4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	4	4	4	2	2	4	4
3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4
3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	2	4	2
4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	1	3	2	4	4	2	3	4	4
3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	2	3	4	4	2	3	4	4
3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4
3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
3	3	2	4	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
3	4	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
4	3	2	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4
3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	1	3	3	4	3	3
3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	4
5	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	4	4	4	3
7	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3



x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2
3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3
3	4	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3



x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59	x60
3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	2	3	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4
4	4	3	3	4	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4
3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	2	3	4	3





**LAMPIRAN C**  
**KESAHIHAN DAN KEANDALAN ANGKET**

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

70

## NGKET KECEMASAN

## n-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
67.6383	183.0185	.4591	.9517
67.5532	178.2525	.7237	.9501
67.5106	181.1684	.5502	.9512
67.6170	179.7632	.6463	.9506
67.5532	181.7743	.5315	.9513
67.5745	179.2063	.7000	.9503
67.6170	179.6762	.7042	.9503
67.7234	184.8131	.3250	.9525
67.4255	183.1628	.4578	.9517
67.5532	177.2525	.7007	.9501
67.5319	180.6022	.6787	.9505
67.4043	181.8982	.5654	.9511
67.6596	183.5772	.4161	.9520
67.4468	183.0352	.4966	.9515
67.4255	178.5541	.7337	.9500
67.5106	182.6466	.5349	.9513
67.5106	183.2988	.5396	.9513
67.5532	178.7308	.6497	.9505
67.3830	179.0675	.6037	.9508
67.5532	180.9917	.5857	.9510
67.5106	182.7771	.4434	.9518
67.4043	177.7678	.6051	.9509
67.4255	179.9889	.6360	.9506
67.6596	179.7077	.6887	.9504
67.5106	179.9510	.5906	.9509
67.2553	172.7595	.7048	.9502
67.4043	182.4635	.4816	.9516
67.5532	180.2960	.5221	.9514
67.5532	186.7743	.1756	.9535
67.6596	184.4468	.3556	.9523
67.6170	180.6327	.5878	.9509
67.5745	178.8585	.7241	.9501
67.5532	179.3830	.6495	.9505
67.4894	179.9075	.5669	.9511
67.4468	180.7743	.5330	.9513
67.5957	178.6374	.6820	.9503
67.4894	181.9075	.5532	.9512
67.5532	182.4265	.3990	.9523
67.4043	181.1156	.5011	.9515
67.5532	179.9917	.6097	.9508

## Reliability Coefficients

N of Cases = 47.0

N of Items = 40

Alpha = .9523

## ANGKET KECEMASAN

## sum-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
65.9362	179.9741	.4549	.9531
65.8511	175.2165	.7221	.9514
65.8085	178.1582	.5451	.9525
65.9149	176.7752	.6404	.9520
65.8511	178.7817	.5246	.9527
65.8723	176.0703	.7047	.9516
65.9149	176.5578	.7074	.9516
66.0213	181.6300	.3294	.9538
65.7234	180.0305	.4599	.9530
65.8511	174.1730	.7023	.9515
65.8298	177.4052	.6877	.9518
65.7021	178.6920	.5739	.9524
65.9574	180.4764	.4156	.9533
65.7447	179.8899	.4999	.9528
65.7234	175.3184	.7414	.9513
65.8085	179.5930	.5313	.9526
65.8085	180.3321	.5278	.9527
65.8511	175.5208	.6587	.9518
65.6809	175.9611	.6059	.9522
65.8511	177.9991	.5792	.9523
65.8085	179.5495	.4518	.9531
65.7021	174.6920	.6060	.9522
65.7234	176.9870	.6309	.9520
65.9574	176.6503	.6875	.9517
65.8085	176.8538	.5919	.9523
65.5532	169.7743	.7035	.9516
65.7021	179.3006	.4861	.9529
65.8511	177.2165	.5221	.9528
65.9574	181.3460	.3546	.9537
65.9149	177.6448	.5814	.9523
65.8723	175.8964	.7168	.9515
65.8511	176.3469	.6472	.9519
65.7872	176.7798	.5701	.9524
65.7447	177.6290	.5368	.9526
65.8936	175.5754	.6818	.9517
65.7872	178.8668	.5494	.9525
65.8511	179.3034	.4004	.9536
65.7021	177.9963	.5031	.9529
65.8511	176.8686	.6128	.9521

## Liability Coefficients

of Cases = 47.0

N of Items = 39

pha = .9535

## ANGKET PENERIMAAN

## item-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
195.6383	188.1055	.3022	.9149
195.5957	190.5069	.1382 *	.9162
195.5532	187.0352	.3714	.9143
195.4468	186.7308	.4025	.9141
195.9787	188.9343	.1846 *	.9163
195.4255	189.9454	.1544 *	.9163
195.7660	186.6614	.3669	.9144
195.6383	186.3663	.4212	.9139
195.6383	188.2359	.2710 *	.9152
195.8298	186.2313	.3080	.9152
195.4681	187.9935	.3417	.9146
195.6383	185.2359	.4631	.9135
195.7234	189.4653	.2006 *	.9158
196.0851	187.9926	.2716 *	.9152
197.7021	197.3441	-.2994 *	.9198
195.4468	185.9047	.5031	.9134
195.5106	185.4292	.4833	.9134
195.3404	187.0555	.4550	.9138
195.6383	187.0620	.4078	.9141
195.7021	184.6485	.5541	.9129
195.6809	187.0481	.3516	.9145
195.6383	183.1055	.6014	.9123
195.5106	183.2118	.6926	.9119
195.6596	185.1425	.4719	.9135
195.7660	184.0527	.4473	.9136
195.9149	188.8187	.3408	.9146
195.4681	184.3848	.5620	.9128
195.5319	187.6892	.3277	.9147
195.5532	186.6438	.4337	.9139
196.0213	187.8039	.2744 *	.9152
195.9149	188.6883	.2219 *	.9157
195.9574	187.3895	.2938	.9151
195.7447	185.4117	.5653	.9130
195.5106	184.9510	.4793	.9134
195.6170	186.3719	.3415	.9147
195.8936	184.9667	.5363	.9131
195.7021	184.6050	.5155	.9131
195.5745	184.0324	.5769	.9127
195.8085	187.6799	.2728 *	.9153
195.8511	186.4773	.4073	.9140
195.8085	187.8538	.3588	.9145
195.7234	186.1610	.4527	.9137

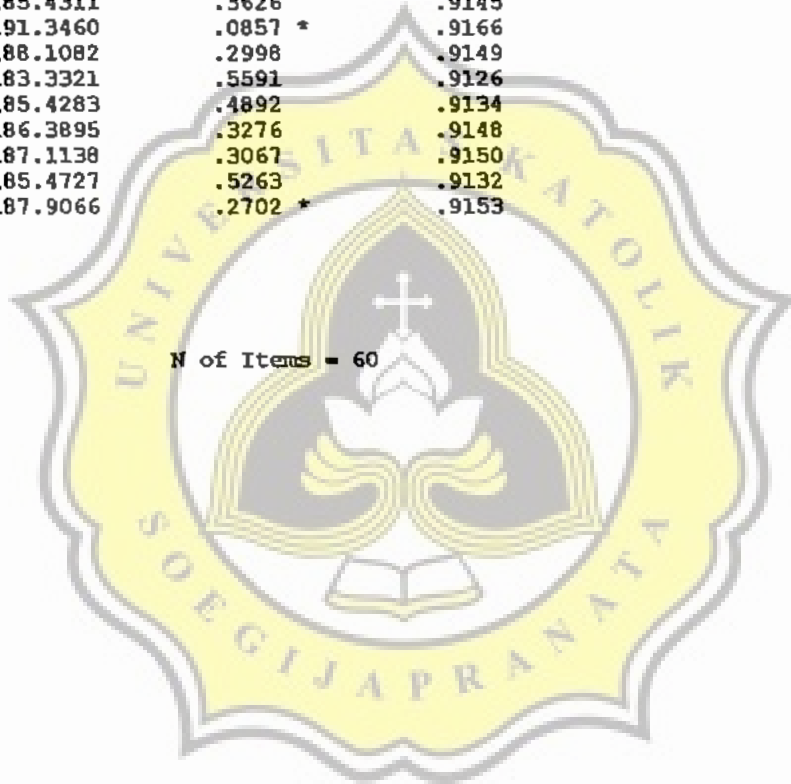
## i-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
196.0851	189.8622	.1717 *	.9160
195.6383	185.0185	.5142	.9132
195.5106	183.8640	.6435	.9123
195.9787	186.4561	.4971	.9135
195.5106	185.4292	.5265	.9132
196.3191	189.5264	.1472 *	.9168
195.6809	184.0481	.6449	.9124
195.8723	187.1138	.3732	.9143
195.3617	185.4533	.5735	.9130
195.7021	185.4311	.3626	.9145
196.0426	191.3460	.0857 *	.9166
195.9787	188.1082	.2998	.9149
195.8085	183.3321	.5591	.9126
195.4681	185.4283	.4892	.9134
196.0426	186.3895	.3276	.9148
196.1277	187.1138	.3061	.9150
195.4894	185.4727	.5263	.9132
195.5319	187.9066	.2702 *	.9153

## iability Coefficients

f Cases = 47.0

pha = .9156



## NGKET PENERIMAAN

## m-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
152.6170	149.3719	.2419 *	.9285
152.5319	147.6892	.3673	.9275
152.4255	147.1628	.4185	.9270
152.7447	147.7160	.3372	.9278
152.6170	146.3719	.4734	.9266
152.0085	146.5495	.3280	.9283
152.4468	148.2091	.3653	.9274
152.6170	146.0241	.4640	.9266
152.4255	145.9889	.5590	.9259
152.4894	145.7336	.5206	.9262
152.3191	147.3959	.4798	.9266
152.6170	147.4154	.4287	.9269
152.6809	144.9611	.5993	.9255
152.6596	148.1859	.3120	.9280
152.6170	143.6762	.6365	.9251
152.4894	144.3858	.6814	.9250
152.6383	145.6707	.4927	.9264
152.7447	145.3247	.4256	.9271
152.8936	148.8797	.3759	.9274
152.4468	145.3830	.5545	.9259
152.5106	147.0379	.4179	.9270
152.5319	147.2544	.4369	.9269
152.9362	147.8871	.2971	.9283
152.7234	146.9870	.4953	.9265
152.4894	144.9075	.5433	.9259
152.5957	146.5504	.3726	.9276
152.8723	145.5920	.5535	.9259
152.6809	146.0481	.4731	.9266
152.5532	144.4265	.6197	.9253
152.8298	146.9269	.4236	.9270
152.7872	148.6059	.3385	.9276
152.7021	146.7789	.4595	.9267
152.6170	145.2849	.5584	.9258
152.4894	144.9510	.6334	.9253
152.9574	146.5199	.5533	.9261
152.4894	146.4292	.5086	.9263
152.6596	145.6642	.5870	.9257
152.8511	147.1730	.4147	.9271
152.3404	146.4468	.5548	.9261
152.6809	145.8742	.3816	.9277
152.9574	147.9981	.3449	.9276
152.7872	144.7798	.5287	.9260
152.4468	145.5134	.5442	.9260
153.0213	147.7604	.2833 *	.9286
153.1064	148.4884	.2548 *	.9287
152.4681	146.2544	.5264	.9262

## Reliability Coefficients

N of Cases = 47.0

N of Items = 46

Alpha = .9282

## NGKET PENERIMAAN

-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
143.1489	135.2165	.3640	.9289
143.0426	134.6938	.4168	.9285
143.3617	135.6707	.3020	.9296
143.2340	133.8353	.4800	.9279
143.4255	134.0324	.3307	.9299
143.0638	135.9741	.3390	.9291
143.2340	133.6179	.4612	.9281
143.0426	133.3895	.5737	.9272
143.1064	133.2276	.5270	.9275
142.9362	134.6698	.5020	.9278
143.2340	135.1397	.4091	.9285
143.2979	132.4746	.6073	.9268
143.2766	135.5957	.3161	.9294
143.2340	131.3136	.6385	.9264
143.1064	132.1841	.6669	.9264
143.2553	133.1073	.5033	.9277
143.3617	132.9750	.4213	.9287
143.5106	136.1684	.3916	.9287
143.0638	132.9741	.5543	.9273
143.1277	134.0268	.4604	.9281
143.1489	134.8252	.4314	.9283
143.5532	135.3830	.2956	.9298
143.3404	134.9685	.4523	.9282
143.1064	132.3580	.5553	.9272
143.2128	133.8233	.3900	.9289
143.4894	133.0814	.5612	.9272
143.2979	133.9963	.4427	.9283
143.1702	131.8400	.6376	.9265
143.4468	134.3395	.4322	.9283
143.4043	136.2895	.3176	.9292
143.3191	134.1351	.4739	.9280
143.2340	132.7919	.5655	.9272
143.1064	132.7098	.6205	.9268
143.5745	134.1628	.5435	.9275
143.1064	134.0102	.5053	.9277
143.2766	133.3349	.5786	.9272
143.4681	134.6457	.4177	.9285
142.9574	134.0416	.5500	.9275
143.2979	133.4746	.3789	.9292
143.5745	135.3367	.3556	.9290
143.4043	132.3330	.5330	.9274
143.0638	132.8002	.5687	.9271
143.0851	133.7752	.5292	.9275

## iability Coefficients

Cases = 47.0

N of Items = 43

alpha = .9296

**LAMPIRAN D**  
**DATA KASAR ANGKET PENELITIAN**  
**SETELAH UJI VALIDITAS**



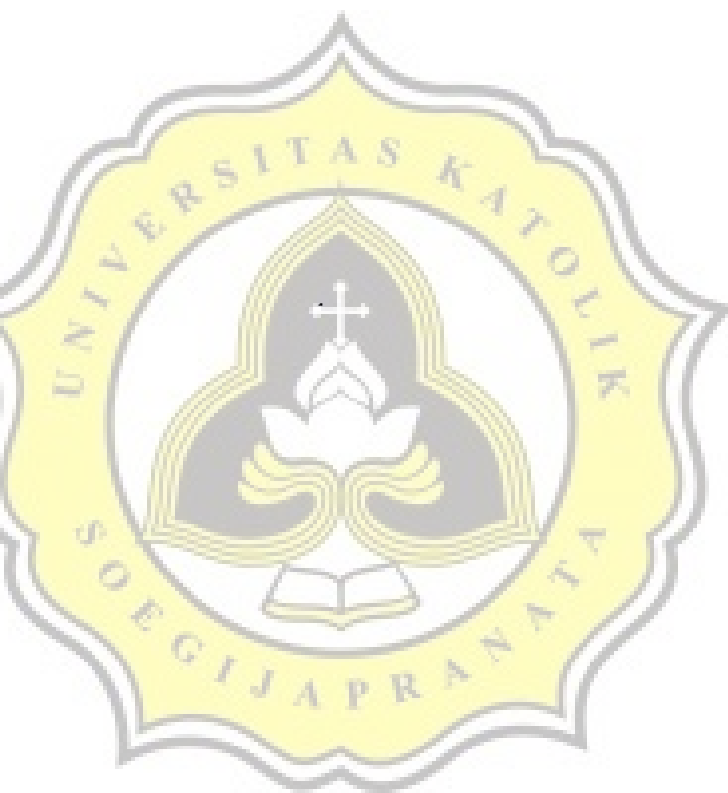
x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3
3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3
4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3
3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3
3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	2	3
3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4
4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	1	2	3	4	3	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2
3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4
3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3
3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3
3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	3
3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3
3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2
4	2	4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	4	2	4	3	4	2	4	2
3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4
3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4
3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4
4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4
4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4
4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4
4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3
3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
3	4	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3
3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3
3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3
3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4
3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

x41	x42	x43	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17
3	4	4	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
4	4	4	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2
3	3	4	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	4	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2
3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
3	4	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1
4	4	4	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2
4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2
3	4	4	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1
3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	4	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
3	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
4	4	4	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1
3	4	4	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2
3	4	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2
3	4	3	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1
4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
4	4	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	2	2
3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2
3	3	3	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2
3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	4	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2
3	3	3	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1
3	4	4	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	4	1	1	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	1	2	2
2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1
3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1
3	3	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2

y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	y36	y37
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1
1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1
2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1
2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2
1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1
1	2	2	1	2	2	1	2	2	3	1	1	2	3	1	2	1	3	2	1
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1
2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1
2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1
3	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	4
1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2
1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1
1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1
2	2	2	1	2	2	1	3	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1
1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	2	1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1
1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1
1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2
2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	1	2	1	1	1	2	2	3	2	3
2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2

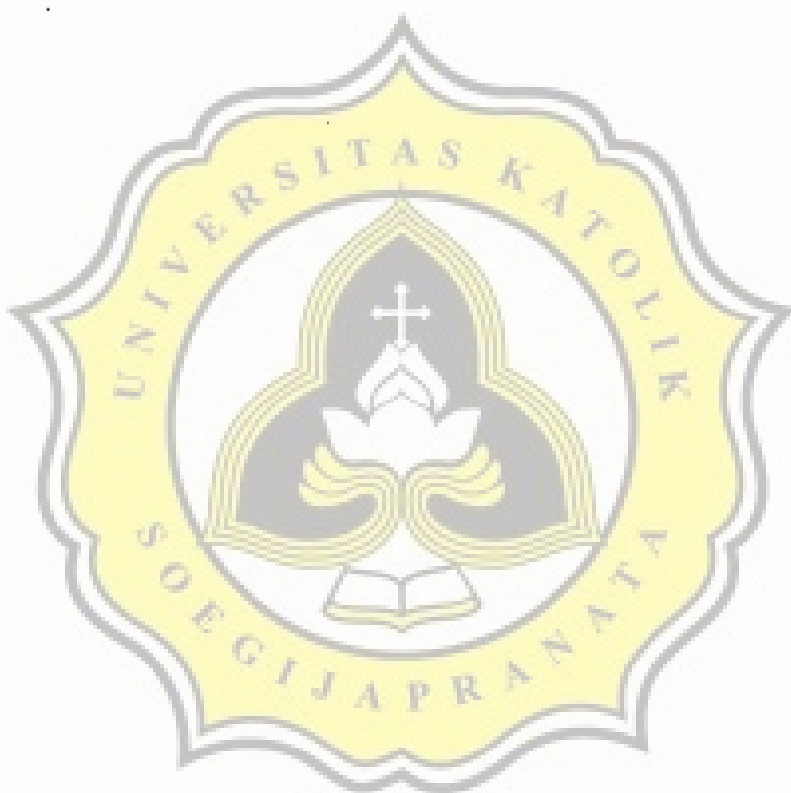
y38	y39	terima	cemas
2	1	155	73
2	1	135	73
1	1	162	52
3	2	133	79
2	2	166	59
2	1	135	73
2	1	141	57
2	2	158	64
2	1	156	47
3	1	151	61
3	2	162	75
1	1	154	52
2	2	132	81
2	1	150	47
2	2	161	78
2	2	135	68
1	1	158	53
1	2	165	62
2	1	153	57
1	1	164	64
1	1	172	41
3	2	148	75
2	2	135	62
2	1	137	60
2	2	140	78
1	2	145	61
1	2	145	61
2	2	145	69
2	2	143	75
2	2	130	85
1	1	132	53
1	1	154	48
2	2	150	79
2	2	149	80
1	2	161	65
1	2	129	59
2	2	151	82
2	3	133	58
3	2	141	83
3	2	131	89



x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2
4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3
4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3



x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4
4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4
3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4



x41	x42	x43	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2
3	4	4	2	3	2	3	1	2	2	1	2	4	2	2	1	2	3	2	2
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2
3	4	4	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1



y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	y36	y37
3	3	2	2	4	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2
2	2	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	2
2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2
2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2



y38	y39	terima	cemas
2	3	130	103
2	3	149	92
2	2	130	82
2	2	136	75
2	1	131	52
2	2	159	80
1	2	141	53



**LAMPIRAN E**  
**UJI NORMALITAS**



- - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

86

CEMAS Kecemasan Kehamilan

Test distribution - Normal Mean: 67.55  
Standard Deviation: 13.67

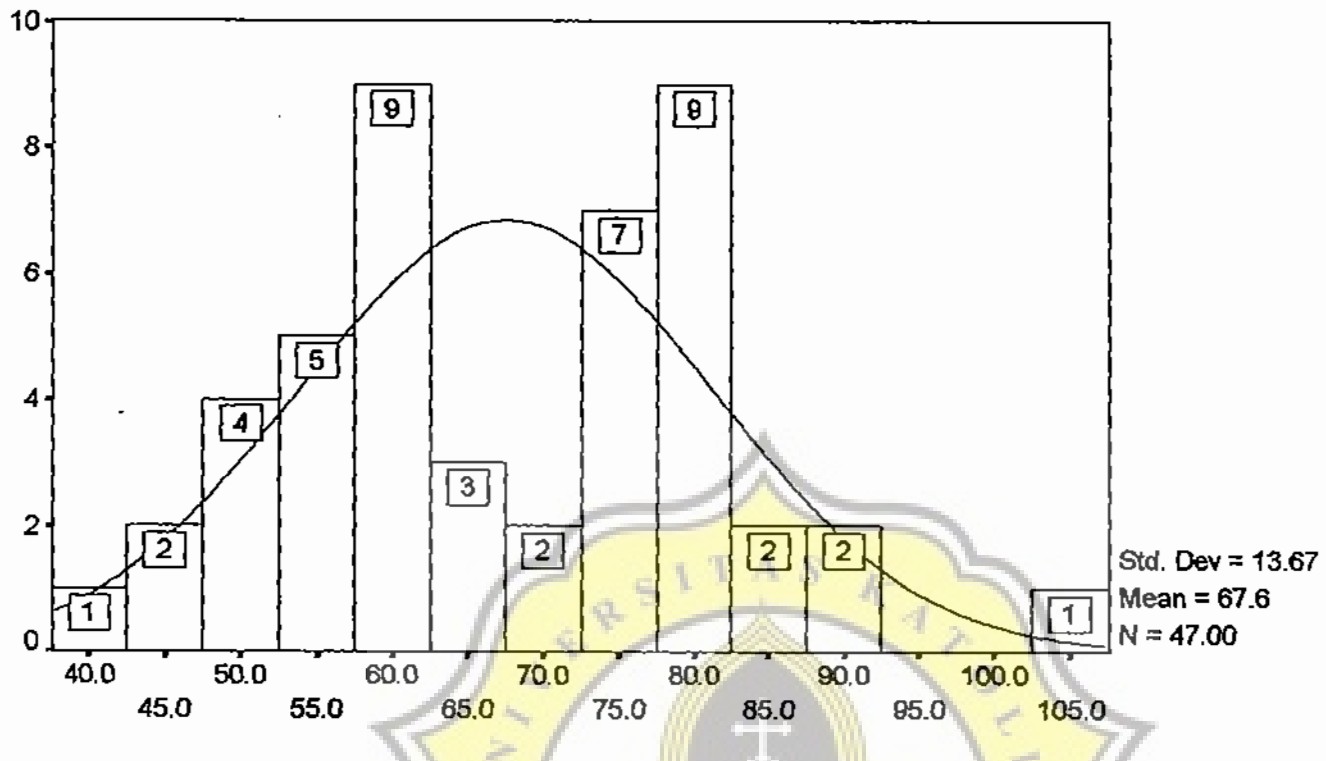
Cases: 47

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.10456	.10456	-.10170	.7168	.6831

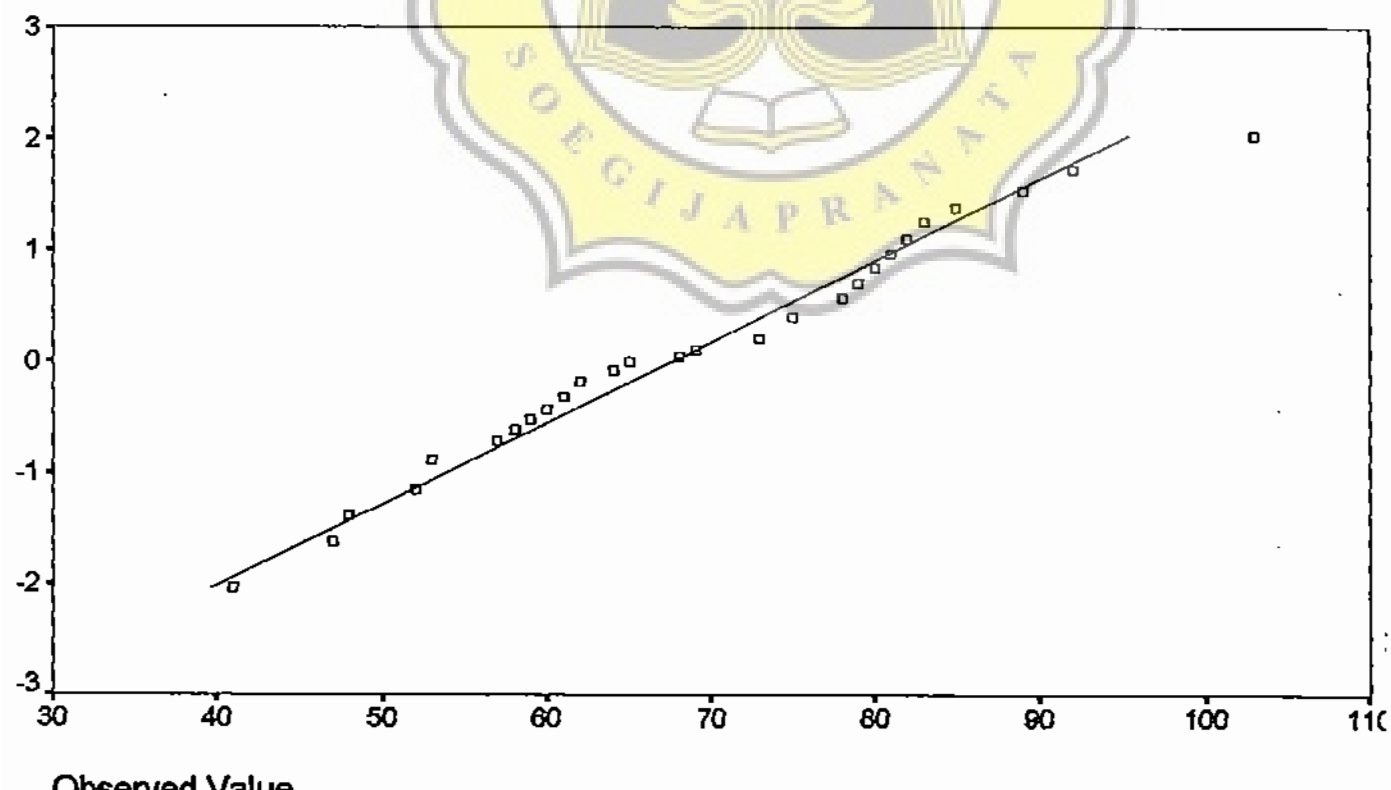


## Histogram



Kecemasan Kehamilan

## Normal Q-Q Plot of Kecemasan Kehamilan



- - - - Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

88

TERIMA Penerimaan Ibu Terhadap Anak Retardasi Mental

Test distribution - Normal Mean: 146.66  
Standard Deviation: 11.84

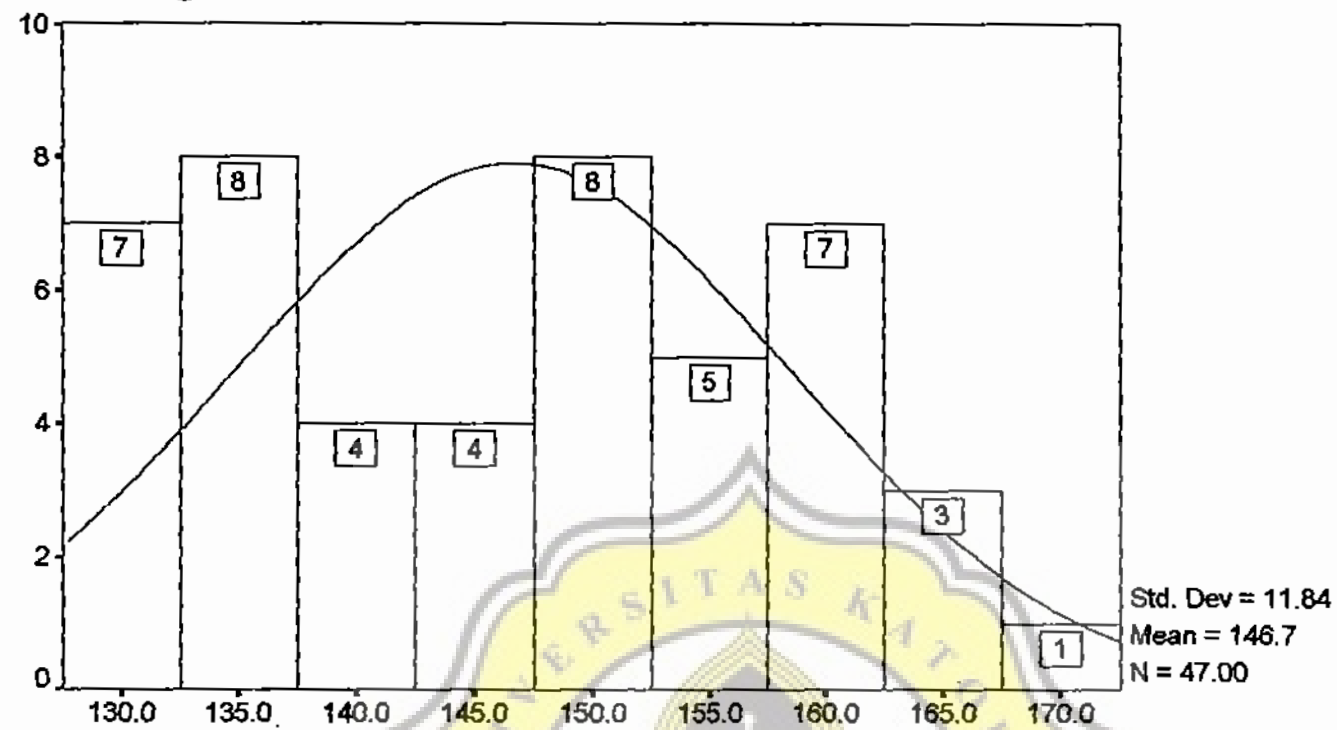
Cases: 47

Most extreme differences

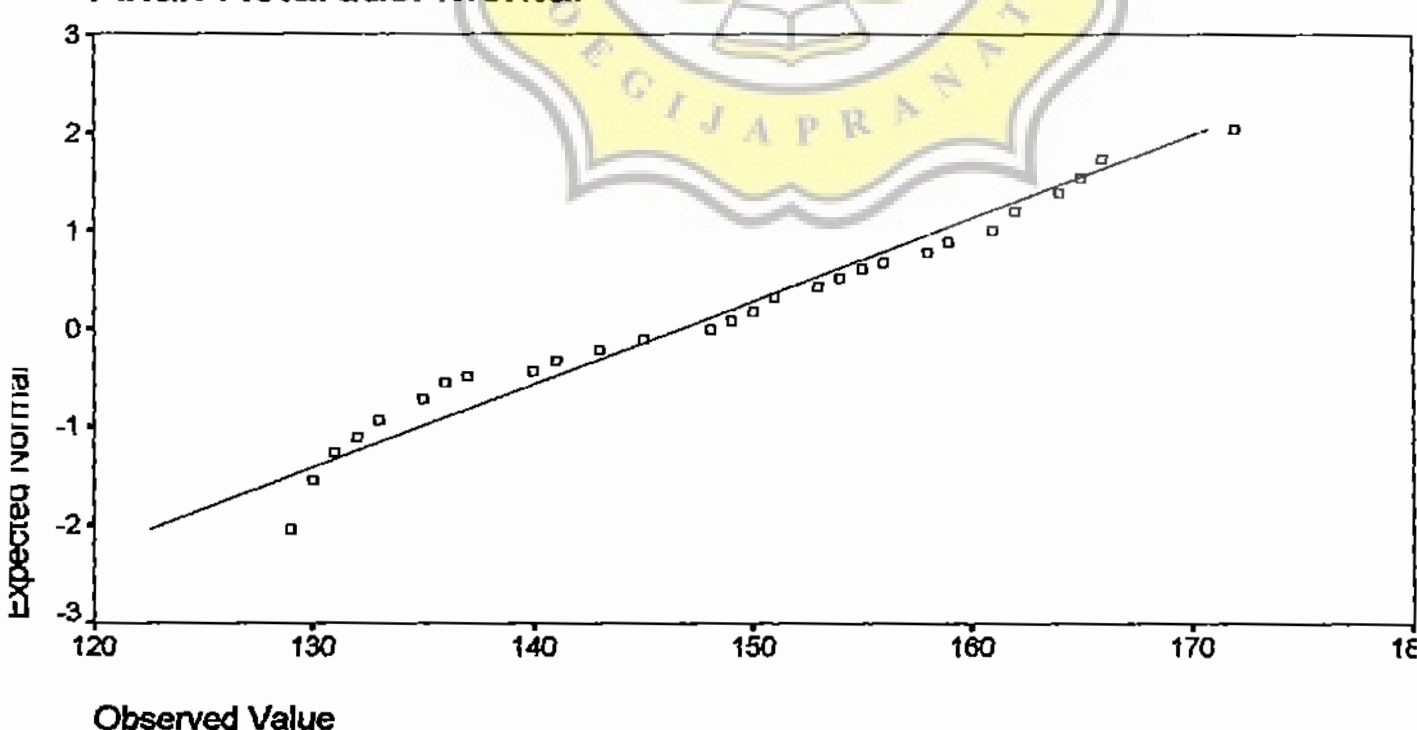
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.11426	.11426	-.06788	.7833	.5715



## Histogram



Normal Q-Q Plot of Penerimaan Ibu Terhadap Anak Retardasi Mental





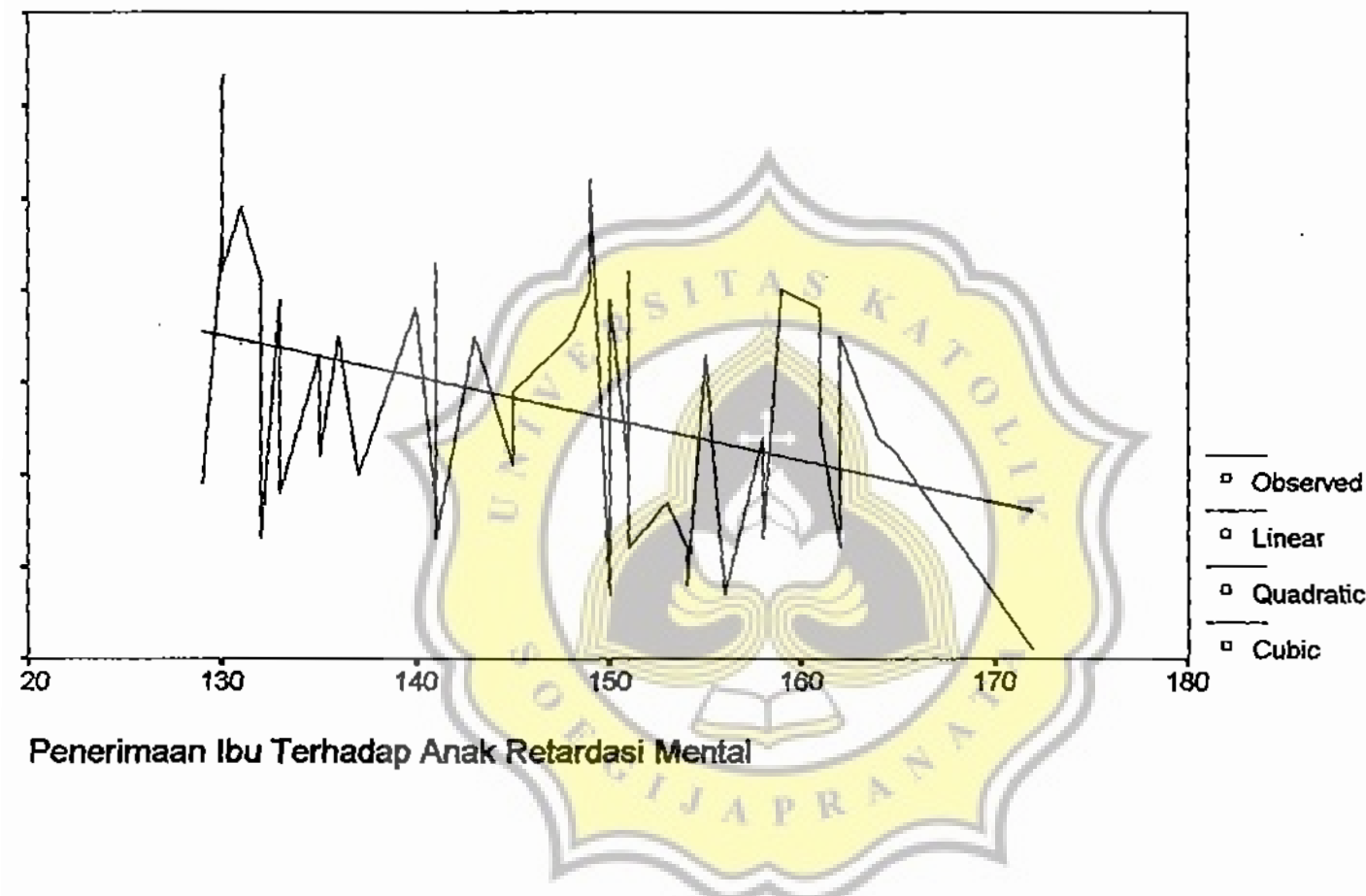
**LAMPIRAN F**  
**UJI LINIERITAS**

dependent: TERIMA

90

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
CEMAS	LIN	.154	45	8.16	.006	133.896	-.4524		
CEMAS	QUA	.154	44	3.99	.026	137.790	-.5055	.0002	
CEMAS	CUB	.154	44	3.99	.026	128.701	-.3992		-8.E-07

## Kecemasan Kehamilan





**LAMPIRAN G**  
**HASIL ANALISIS KORELASI**  
**PRODUCT MOMENT**

CEMAS      TERIMA

MAS      1.0000      -.3918

( - 47)      ( - 47)

P= .      P= .003

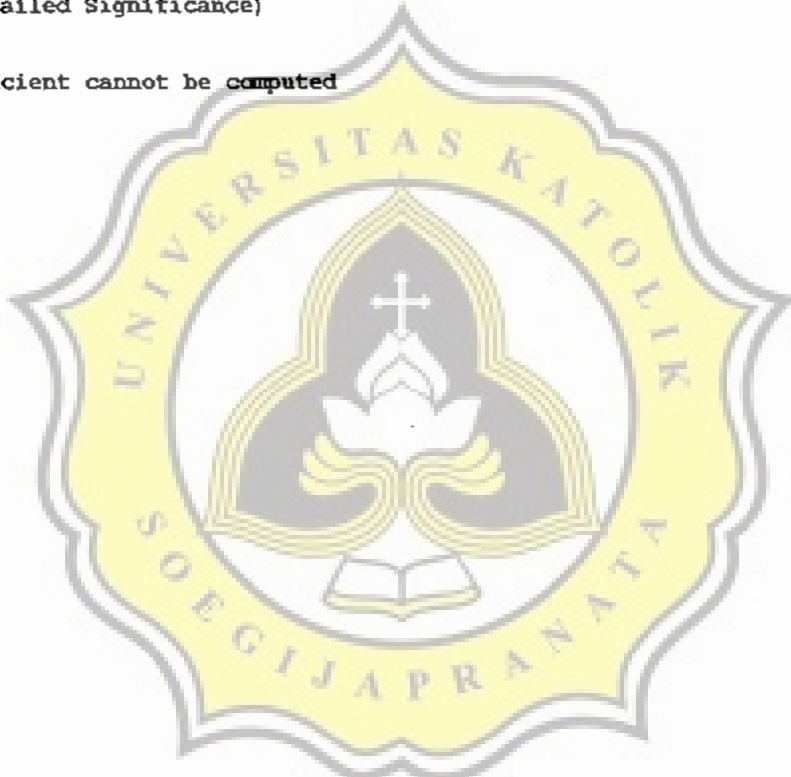
RIMA      -.3918      1.0000

( - 47)      ( - 47)

P= .003      P= .

Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

. \* is printed if a coefficient cannot be computed





C dapat diper  
mengenai "P  
t rangka pen  
an Dra. Eman  
:



**LAMPIRAN I**  
**SURAT BUKTI PENELITIAN**

# **YAYASAN "WIDYA BHAKTI"**

**SEKOLAH LUAR BIASA BAGIAN C  
(TUNA GRAHITA RINGAN)**

Jl. Supriyadi No. 12 Telp. (024) 719280, (024) 714925  
SEMARANG 50247

## SURAT KETERANGAN

NO : 27/D/SLB.C/WB/XI/99

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : DRS. SUDARNA  
N i p : 131290247  
Pangkat/golongan : Pembina, IV/a  
Jabatan : Kepala SLB/C Widya Bhakti Semarang  
Alamat : Jl. Supriyadi No. 12 Telp. (024) 719280  
Semarang

Menerangkan bahwa :

Nama : IRENE NOVIANTY HARTONO  
N i m : 95.40.1941  
Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
Alamat : Jl. Dr. Wahidin No. 147 Telp. 315565 Semarang.

Yang bersangkutan pada tanggal 11 s.d. tanggal 22 Oktober 1999 benar-benar telah mengadakan survei pengumpulan data penelitian terhadap orang tua ~~myriad~~ SLB/C Widya Bhakti Semarang dalam rangka penyusunan tugas skripsi.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan seperlunya.

Surat, 23 Nopember 1999

