

LAMPIRAN A

ANGKET UJI COBA EFEKTIVITAS KOMUNIKASI



ANGKET

Usia :

Jenis kelamin : L / P

Petunjuk Pengisian

1. Bacalah setiap pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh.

2. Semua jawaban benar, maka jawaban anda sebaiknya bersifat spontan dan jujur.

3. Usahakan agar semua pernyataan terjawab.

4. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda silang (X).

SS : sangat sesuai dengan keadaan saya

S : sesuai dengan keadaan saya

TS : tidak sesuai dengan keadaan saya

STS : sangat tidak sesuai dengan keadaan saya

5. Periksa kembali apakah semua pernyataan telah terjawab.

6. Kerahasiaan jawaban saudara terjamin dan hasil dari jawaban saudara tidak berpengaruh pada hasil pemeriksaan.

7. Atas kerjasamanya, saya ucapkan banyak terima kasih.

8. Arti dari para medis adalah : dokter, suster dan tenaga kesehatan lainnya.

Contoh pengisian :

1. saya tidak senang pergi ke dokter.

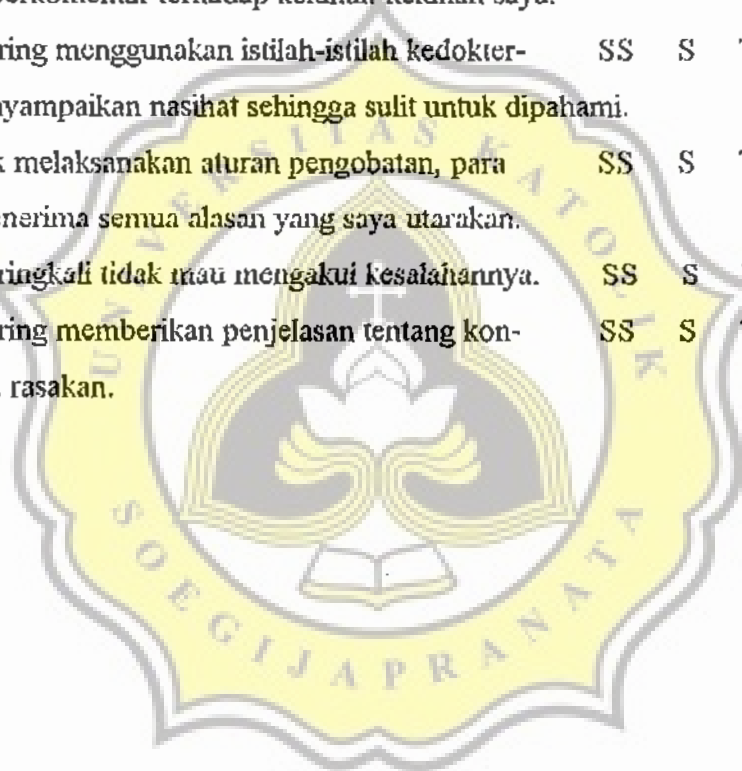
SS ~~X~~ TS STS bila salah ~~SS~~ ~~TS~~ TS STS

SELAMAT MENGERJAKAN

1. Saya merasa bahwa nasihat yang disampaikan oleh para medis mudah saya pahami dengan baik.	SS	S	TS	STS
2. Para medis sering tampak acuh tak acuh dengan apa yang saya utarakan.	SS	S	TS	STS
3. Jika saya kurang jelas dengan masalah penyakit saya, saya akan berkonsultasi lagi.	SS	S	TS	STS
4. Saya cenderung diam saja apabila para medis tidak bertanya kepada saya.	SS	S	TS	STS
5. Saya melihat bahwa para medis sulit memahami pandangan saya tentang penyakit saya.	SS	S	TS	STS
6. Para medis selalu meluapkan waktunya apabila saya ingin berkonsultasi tentang penyakit saya.	SS	S	TS	STS
7. Saya merasa tidak suka berkonsultasi dengan para medis tentang penyakit saya.	SS	S	TS	STS
8. Saya akan memberikan penjelasan tentang penyakit saya meskipun para medis tidak memintanya.	SS	S	TS	STS
9. Dalam membicarakan masalah penyakit saya, para medis dan saya mampu menghasilkan pengertian yang sama.	SS	S	TS	STS
10. Para medis seringkali tampak tergesa-gesa apabila saya sedang mengajukan pertanyaan tentang penyakit saya.	SS	S	TS	STS
11. Saya merasa bahwa para medis mau terbuka dalam menerima semua keluhan-keluhan saya.	SS	S	TS	STS
12. Saya melihat bahwa para medis cenderung diam bila saya mengeluh.	SS	S	TS	STS
13. Saya merasa bahwa para medis terlalu bertele-tele dalam memberikan penjelasan sehingga sulit untuk dipahami.	SS	S	TS	STS
14. Saya selalu melaksanakan nasihat yang diberikan oleh para medis.	SS	S	TS	STS
15. Saya merasa bahwa para medis tidak perlu tahu tentang keadaan saya secara mendalam.	SS	S	TS	STS
16. Saya merasa tenang apabila para medis mau berkomentar tentang keluhan saya meskipun tanpa kata-kata.	SS	S	TS	STS

17. Dalam menyampaikan nasihat, para medis menggunakan kata-kata yang mudah dipahami.	SS	S	TS	STS
18. Para medis sering ogah-ogahan bila sedang memeriksa kondisi kesehatan saya.	SS	S	TS	STS
19. Bila saya merasa kecewa dengan perlakuan para medis, saya akan berterus terang.	SS	S	TS	STS
20. Saat berkonsultasi, para medis tidak berkomentar apapun tentang penyakit saya dan tampak acuh tak acuh.	SS	S	TS	STS
21. Saya merasa bahwa pembicaraan yang saya lakukan dengan para medis sering kali menimbulkan kesalahpahaman.	SS	S	TS	STS
22. Para medis selalu mau memberikan penjelasan tentang penyakit saya meskipun para medis sedang sibuk..	SS	S	TS	STS
23. Saya tidak akan mengatakan dengan jujur kalau saya tidak mengikuti aturan pengobatan dengan baik.	SS	S	TS	STS
24. Saya merasa senang apabila para medis tampak antusias dengan apa yang sedang saya utarakan.	SS	S	TS	STS
25. Saya melihat bahwa para medis dapat memahami apa yang saya katakan tentang kondisi saya.	SS	S	TS	STS
26. Para medis suka marah-marah bila sedang memeriksa kondisi kesehatan saya.	SS	S	TS	STS
27. Jika saya tidak melakukan aturan pengobatan dengan baik, saya akan mengatakannya dengan jujur.	SS	S	TS	STS
28. Para medis cenderung malas untuk menjawab semua pertanyaan yang saya ajukan saat berkonsultasi.	SS	S	TS	STS
29. Saya sulit untuk mengerti dengan tepat apa yang dikatakan para medis kepada saya.	SS	S	TS	STS
30. Para medis selalu mau mendengarkan keluhan-keluhan saya.	SS	S	TS	STS
31. Saya berpikir bahwa tidak perlu bersikap terbuka kepada para medis tentang kondisi saya karena para medis juga tidak mau terbuka.	SS	S	TS	STS
32. Saya akan berusaha untuk menjawab pertanyaan para medis dengan sebaik-baiknya.	SS	S	TS	STS

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 33. Saya melihat bahwa para medis akan berusaha untuk memahami dahulu pertanyaan yang saya ajukan agar tidak terjadi salah pengertian. | SS | S | TS | STS |
| 34. Para medis seing tampak banyak bicara tanpa memperhatikan keinginan saya. | SS | S | TS | STS |
| 35. Saya merasa bahwa dalam membicarakan kondisi saya, para medis mampu bersikap jujur dan terus terang. | SS | S | TS | STS |
| 36. Para medis lebih suka menulis resep daripada mendengarkan dan berkomentar terhadap keluhan-keluhan saya. | SS | S | TS | STS |
| 37. Para medis sering menggunakan istilah-istilah kedokteran dalam menyampaikan nasihat sehingga sulit untuk dipahami. | SS | S | TS | STS |
| 38. Jika saya tidak melaksanakan aturan pengobatan, para medis mau menerima semua alasan yang saya utarakan. | SS | S | TS | STS |
| 39. Para medis seringkali tidak mau mengakui kesalahannya. | SS | S | TS | STS |
| 40. Para medis sering memberikan penjelasan tentang kondisi yang saya rasakan. | SS | S | TS | STS |



LAMPIRAN B

ANGKET UJI COBA KECENDERUNGAN DEPRESI



Angket

Jenis Kelamin : L / P

Petunjuk Pengisian

Pernyataan ini terdiri dari 21 butir yang berisi tentang segala sesuatu yang anda rasakan. Pilihlah salah satu dari pernyataan yang sesuai dengan keadaan anda (mendekati).

Dengan cara memberi tanda silang (X) pada huruf didepan pernyataan yang sesuai dengan keadaan anda. Anda tidak diperkenankan memilih lebih dari satu pernyataan.

Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar. Sehingga ditekankan kejujuran dalam memilih pernyataan ini. Jangan sampai ada pernyataan yang terlewatkan. Kerahasiaan jawaban anda terjamin dan tidak mempengaruhi hasil pemeriksaan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Contoh Pengisian :

Bila salah :

X	X
B	B
C	C
D	D

SELAMAT MENGERJAKAN

1.
 - A. Saya tidak merasa sedih.
 - B. Saya merasa sedih.
 - C. Saya merasa sedih sepanjang waktu dan saya tidak dapat menghilangkan.
 - D. Saya begitu sedih sehingga saya merasa tidak tahan.

2.
 - A. Saya tidak merasa berkecil hati terhadap masa depan.
 - B. Saya merasa berkecil hati terhadap masa depan.
 - C. Saya merasa tidak ada sesuatu yang saya nantikan.
 - D. Saya merasa bahwa tidak ada harapan di masa depan dan segala sesuatunya tidak dapat diperbaiki.

3.
 - A. Saya tidak merasa gagal.
 - B. Saya merasa lebih banyak mengalami kegagalan daripada rata-rata banyak orang.
 - C. Kalau saya meninjau kembali hidup saya, yang dapat saya lihat hanyalah banyak kegagalan.
 - D. Saya merasa sebagai seorang pribadi yang gagal total.

4.
 - A. Saya memperoleh kepuasan atas segala sesuatu seperti biasanya.
 - B. Saya tidak dapat menikmati segala sesuatu seperti biasanya.
 - C. Saya tidak lagi memperoleh kepuasan yang nyata dari segala sesuatu.
 - D. Saya merasa tidak puas atau bosan terhadap apa saja.

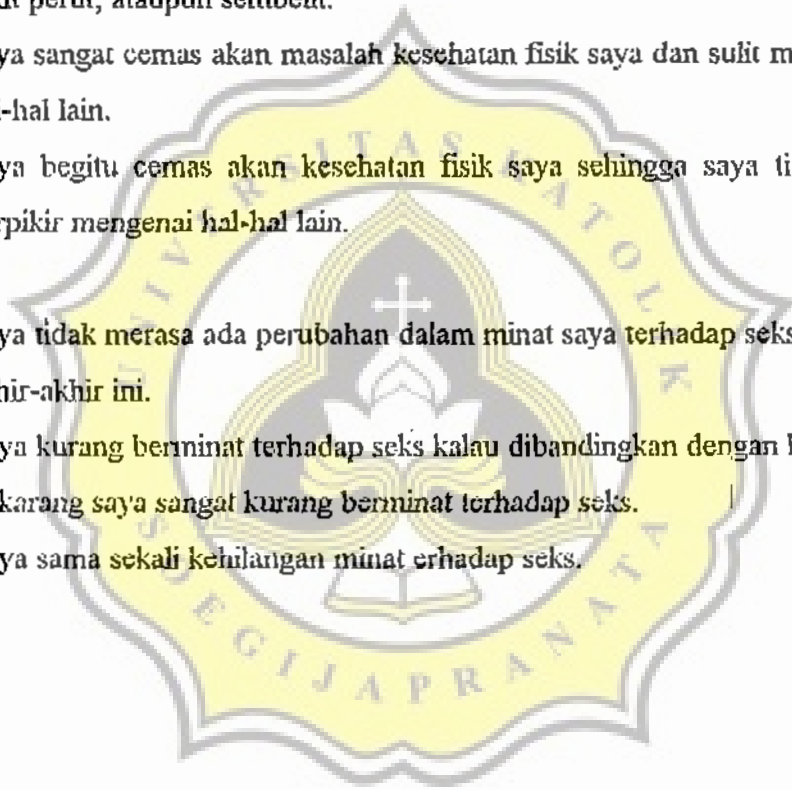
5.
 - A. Saya tidak merasa bersalah.
 - B. Saya cukup sering merasa bersalah.
 - C. Saya sering merasa sangat bersalah.
 - D. Saya merasa bersalah sepanjang waktu.

6.
 - A. Saya tidak merasa bahwa saya sedang dihukum.
 - B. Saya merasa bahwa saya mungkin dihukum.
 - C. Saya mengharapkan agar dihukum.
 - D. Saya merasa bahwa saya sedang dihukum.

7. A. Saya tidak merasa kecewa terhadap diri saya sendiri
B. Saya merasa kecewa terhadap diri saya sendiri.
C. Saya merasa jijik terhadap diri saya sendiri.
D. Saya membenci diri saya sendiri.
8. A. Saya tidak merasa bahwa saya lebih buruk daripada orang lain.
B. Saya selalu mencela diri saya sendiri karena kelemahan atau kekeliruan saya.
C. Saya menyalahkan diri saya sendiri sepanjang waktu atas kesalahan-kesalahan saya.
D. Saya menyalahkan diri saya sendiri atas semua hal buruk yang terjadi.
9. A. Saya tidak mempunyai pikiran untuk bunuh diri.
B. Saya mempunyai pikiran-pikiran untuk bunuh diri.
C. Saya ingin bunuh diri.
D. Saya akan bunuh diri kalau ada kesempatan.
10. A. Saya tidak menangis lebih dari biasanya.
B. Sekarang saya lebih banyak menangis daripada biasanya.
C. Sekarang saya menangis sepanjang waktu.
D. Saya biasanya dapat menangis, tetapi sekarang saya tidak dapat menangis meskipun saya ingin menangis.
11. A. Sekarang saya tidak merasa lebih jengkel dari sebelumnya.
B. Saya lebih mudah jengkel atau marah dari biasanya.
C. Saya sekarang merasa jengkel sepanjang waktu.
D. Saya tidak dibuat jengkel oleh hal-hal yang biasanya menjengkelkan saya.
12. A. Saya masih tetap senang bergaul dengan orang lain.
B. Saya kurang berminat pada orang lain dibandingkan dengan biasanya.
C. Saya tak kehilangan sebagian besar minat saya terhadap orang lain.
D. Saya telah kehilangan seluruh minat saya terhadap orang lain.

13. A. Saya mengambil keputusan sama baiknya dengan sebelumnya.
B. Saya lebih banyak menunda keputusan daripada biasanya.
C. Saya mempunyai kesulitan yang lebih besar dalam mengambil keputusan daripada sebelumnya.
D. Saya sama sekali tidak dapat mengambil keputusan apapun.
14. A. Saya tidak merasa bahwa saya kelihatan lebih jelek daripada biasanya.
B. Saya merasa cemas jangan-jangan saya tua atau tidak menarik.
C. Saya merasa bahwa ada perubahan-perubahan tetap pada penampilan saya yang membuat saya kelihatan tidak menarik.
D. Saya yakin bahwa saya kelihatan jelek.
15. A. Saya dapat bekerja dengan baik seperti sebelumnya.
B. Saya membutuhkan usaha istimewa untuk memulai mengerjakan sesuatu.
C. Saya harus memaksa diri untuk mengerjakan sesuatu.
D. Saya sama sekali tidak dapat mengerjakan apa-apa.
16. A. Saya dapat tidur nyenyak seperti biasanya.
B. Saya tidak dapat tidur nyenyak seperti biasanya.
C. Saya bangun 2-3 jam lebih awal dari biasanya dan sukar tidur kembali.
D. Saya bangun beberapa jam lebih awal daripada biasanya dan tidak dapat tidur kembali.
17. A. Saya tidak lebih lelah dari biasanya.
B. Saya lebih mudah lelah dari biasanya.
C. Saya hampir selalu merasa lelah dalam mengerjakan sesuatu.
D. Saya merasa terlalu lelah untuk mengerjakan apa saja.
18. A. Nafsu makan saya masih seperti biasanya.
B. Nafsu makan saya tidak sebesar biasanya.
C. Sekarang nafsu makan saya jauh lebih berkurang.
D. Saya tidak mempunyai nafsu makan sama sekali.

19. A. Saya tidak banyak kehilangan berat badan saya akhir-akhir ini.
B. Saya telah kehilangan berat badan 5 pon lebih.
C. Saya telah kehilangan berat badan 10 pon lebih.
D. Saya telah kehilangan berat badan 15 pon lebih.
20. A. Saya tidak mencemaskan kesehatan saya melebihi biasanya.
B. Saya cemas akan masalah kesehatan fisik saya, seperti sakit dan rasa nyeri; sakit perut; ataupun sembelit.
C. Saya sangat cemas akan masalah kesehatan fisik saya dan sulit memikirkan hal-hal lain.
D. Saya begitu cemas akan kesehatan fisik saya sehingga saya tidak dapat berpikir mengenai hal-hal lain.
21. A. Saya tidak merasa ada perubahan dalam minat saya terhadap seks pada akhir-akhir ini.
B. Saya kurang berminat terhadap seks kalau dibandingkan dengan biasanya.
C. Sekarang saya sangat kurang berminat terhadap seks.
D. Saya sama sekali kehilangan minat terhadap seks.



LAMPIRAN C

DATA KASAR ANGGKET EFEKTIVITAS KOMUNIKASI



a:\linda2.sav

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

a:\linda2.sav

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4
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
4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
6	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	4	1	4	4	3
7	3	3	4	2	3	4	3	2	4	3	4	2	4	2	3
8	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
9	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3
10	2	4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4	2
11	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	4	3	2	2	3
12	4	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	4	4
13	3	3	4	2	3	4	3	2	4	3	4	2	4	2	3
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3
16	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	4
17	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	3	1	4	4	4
18	4	3	3	1	2	3	2	1	4	3	2	3	2	3	2
19	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4
20	4	3	2	1	2	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2
21	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
22	2	2	2	4	4	2	4	1	2	2	3	1	4	4	4
23	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4
25	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	4
26	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
28	2	4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4	2
29	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3
30	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2

a:\linda2.sav

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3
7	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3
8	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
10	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2
11	3	4	4	1	3	2	1	2	1	3
12	2	3	4	3	4	4	2	4	4	2
13	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3
14	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
15	2	4	3	1	2	2	2	2	1	3
16	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4
17	4	4	2	4	2	4	3	2	4	2
18	2	4	2	2	3	2	2	2	2	3
19	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4
20	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2
21	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
22	4	4	2	4	2	4	2	2	4	4
23	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
24	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
25	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4
26	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3
27	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3
28	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2

a:\inda2.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
31	4	3	4	3	4	4	1	4	4	1	2	3	1	4	3
32	3	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	2
33	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3
34	2	4	2	3	4	4	2	2	2	4	4	1	4	3	4
35	4	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	2	2	2	2
36	3	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
37	3	2	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2
38	2	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4
39	4	4	2	2	3	2	2	4	2	4	3	4	2	2	2
40	2	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3



a:\inda2.sav

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
31	3	4	1	4	3	4	4	3	3	4	3	4	1	4	4
32	4	3	2	1	3	3	2	4	3	2	2	2	2	3	2
33	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3
34	2	2	2	4	4	2	4	1	2	2	3	1	4	4	4
35	4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4	2	3
36	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
37	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
39	2	4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	4	2
40	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3



a:\linda2.sav

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40
31	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
32	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2
33	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
34	4	4	2	4	2	4	1	2	3	2
35	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4
36	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
38	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3
39	3	3	2	4	4	4	4	4	4	2
40	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3



LAMPIRAN D

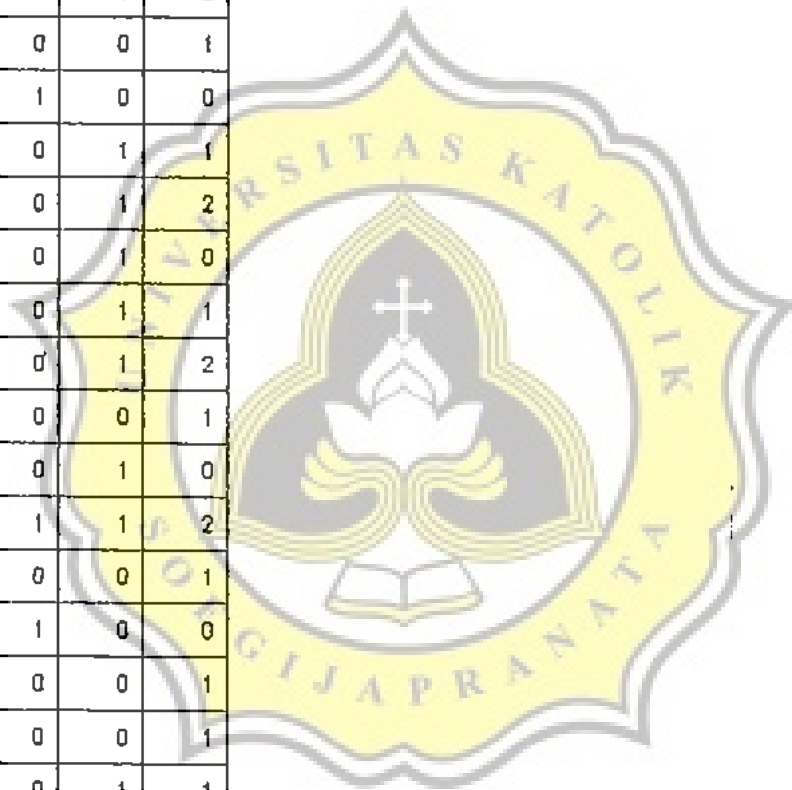
DATA KASAR ANGKET KECENDERUNGAN DEPRESI



a:\ndolit2.sav

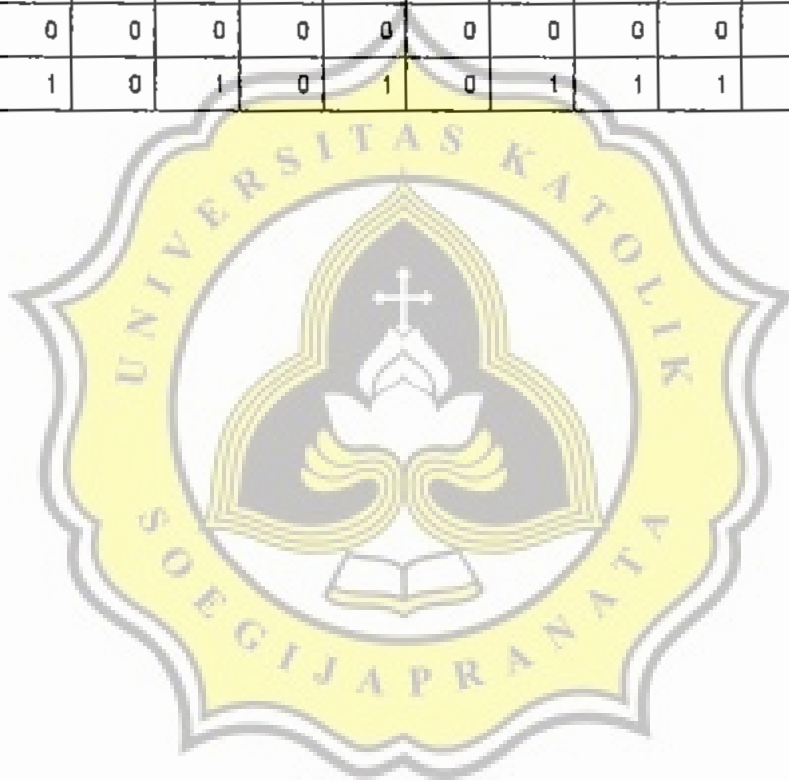
	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2	1	0	1	0	1	1	1	2	0	1	1	2	1	0	1
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
4	1	1	2	1	1	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0
5	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	1	1
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
7	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
8	2	1	2	0	1	0	1	1	0	2	1	1	1	1	1
9	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	2	1	0	1	1
10	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
12	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1	0	1	1
13	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	1	1	1	0	0	1	1	1	0	2	0	0	1	1	1
15	2	2	1	1	1	1	1	1	0	2	0	0	1	1	2
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
17	0	0	0	0	1	2	2	0	0	1	0	0	2	0	0
18	1	0	2	2	1	1	1	1	0	1	2	2	1	2	0
19	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	1	1	1	0	1
23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
26	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0
27	1	1	0	1	0	2	1	0	0	1	2	2	0	1	1
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	2	3	2	3	3	3	3	3	0	3	2	2	2	2	2

	y16	y17	y18	y19	y20	y21
1	0	1	0	1	1	1
2	1	2	1	0	0	2
3	0	0	0	0	0	1
4	0	1	1	1	1	2
5	0	0	0	0	1	1
6	1	0	0	1	0	0
7	0	0	0	0	1	0
8	0	1	1	0	1	2
9	1	1	1	0	0	1
10	0	1	1	1	0	0
11	0	1	1	0	1	1
12	0	1	1	0	1	2
13	0	1	0	0	1	0
14	0	0	0	0	1	1
15	1	2	1	0	1	2
16	0	0	0	0	0	1
17	1	1	1	0	1	0
18	1	1	2	1	1	2
19	0	0	0	0	0	1
20	0	1	1	1	0	0
21	1	1	1	0	0	1
22	1	1	1	0	0	1
23	0	0	0	0	1	1
24	0	0	0	0	1	2
25	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	1	1
27	1	0	0	0	1	1
28	0	0	0	0	1	0
29	0	1	1	0	0	1
30	2	2	2	1	2	2



a:\ndolit2.sav

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15
31	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	1	2	0	1	1	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1
33	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	2	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	2
35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	2	2	1	1	1	0	0	3	0	1	0	1	1	1	0
37	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0
38	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	1	2	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1



	y16	y17	y18	y19	y20	y21
31	0	0	0	0	0	0
32	1	0	0	0	1	1
33	0	1	1	1	1	1
34	1	2	0	0	0	1
35	0	1	1	1	1	0
36	1	2	1	0	1	1
37	0	1	0	0	1	0
38	0	1	0	0	1	0
39	1	0	0	0	1	0
40	1	0	1	1	2	1



LAMPIRAN E

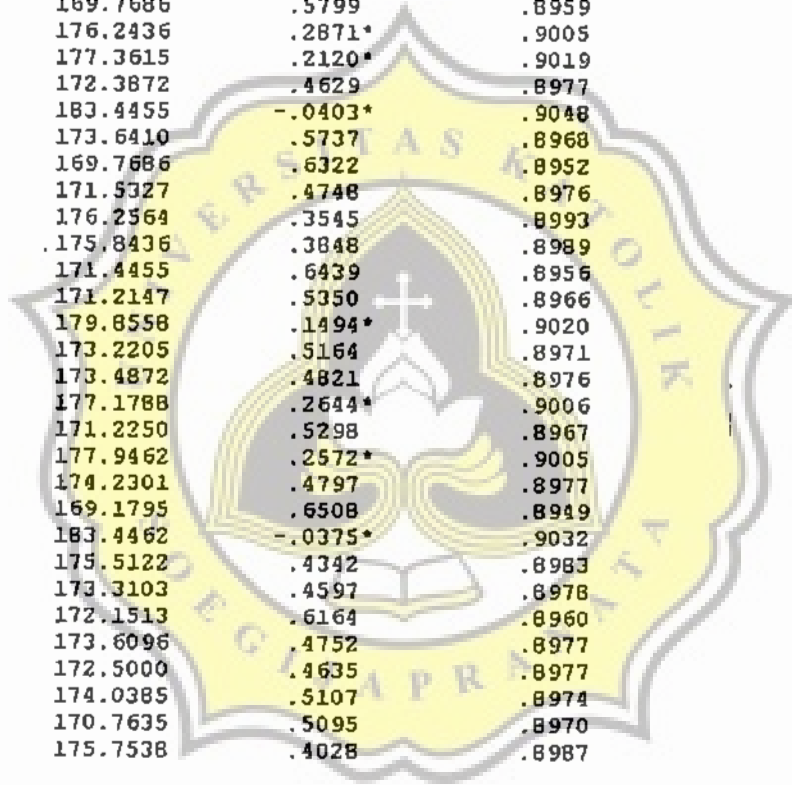
HASIL UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS
ANGKET EFEKTIVITAS KOMUNIKASI



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	117.0750	175.2506	.3928	.8988
X2	117.2000	178.4718	.1734*	.9024
X3	117.1500	171.5667	.5770	.8962
X4	117.3250	171.9686	.4886	.8973
X5	117.1000	177.0154	.2888*	.9002
X6	116.9500	171.7923	.5834	.8962
X7	117.5000	182.2564	.0130*	.9045
X8	117.1250	175.1891	.4192	.8985
X9	117.1000	175.7846	.3740	.8990
X10	117.1000	173.0667	.4310	.8982
X11	117.0250	174.7942	.4472	.8981
X12	117.2250	169.7686	.5799	.8959
X13	117.2500	176.2436	.2871*	.9005
X14	117.1500	177.3615	.2120*	.9019
X15	117.1500	172.3872	.4629	.8977
X16	117.1250	183.4455	-.0403*	.9048
X17	117.0000	173.6410	.5737	.8968
X18	117.2250	169.7686	.6322	.8952
X19	117.1750	171.5327	.4748	.8976
X20	117.0000	176.2564	.3545	.8993
X21	116.9500	175.8436	.3848	.8989
X22	116.8750	171.4455	.6439	.8956
X23	117.3750	171.2147	.5350	.8966
X24	116.8750	179.8558	.1494*	.9020
X25	117.1000	173.2205	.5164	.8971
X26	117.0000	173.4872	.4821	.8976
X27	117.4750	177.1788	.2644*	.9006
X28	117.1750	171.2250	.5298	.8967
X29	117.0500	177.9462	.2572*	.9005
X30	117.0250	174.2301	.4797	.8977
X31	117.0000	169.1795	.6508	.8949
X32	116.8000	183.4462	-.0375*	.9032
X33	117.2250	175.5122	.4342	.8983
X34	117.1500	173.3103	.4597	.8978
X35	117.0500	172.1513	.6164	.8960
X36	116.9250	173.6096	.4752	.8977
X37	117.2500	172.5000	.4635	.8977
X38	117.2500	174.0385	.5107	.8974
X39	117.1750	170.7635	.5095	.8970
X40	117.2000	175.7538	.4028	.8987



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Analysis of Variance

Source of Variation	Sum of Sq.	DF	Mean Square	F	Prob.
Between People	178.6094	39	4.5797		
Within People	726.3750	1560	.4656		
Between Measures	35.7594	39	.9169	2.0194	.0002
Residual	690.6156	1521	.4541		
Total	904.9844	1599	.5660		
Grand Mean	3.0031				

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 40

Alpha = .9009



LAMPIRAN F

HASIL UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS
ANGKET KECENDERUNGAN DEPRESI



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
Y1	10.1500	70.6949	.6183	.9215
Y2	10.3250	68.1737	.7293	.9190
Y3	10.4250	70.6609	.6229	.9214
Y4	10.3500	69.8744	.6543	.9207
Y5	10.4500	70.0487	.6823	.9202
Y6	10.3500	69.7718	.6283	.9213
Y7	10.3750	68.8045	.7489	.9187
Y8	10.3250	68.4301	.6765	.9203
Y9	10.8750	78.2147	.0000*	.9279
Y10	10.2750	67.3327	.8456	.9164
Y11	10.1500	72.1308	.4107	.9263
Y12	10.2500	71.2692	.5419	.9231
Y13	10.4750	71.0763	.6319	.9213
Y14	10.5000	70.4103	.7592	.9192
Y15	10.4250	71.1737	.5758	.9223
Y16	10.4750	72.1019	.6279	.9217
Y17	10.1750	72.0455	.4886	.9241
Y18	10.3500	71.6692	.6105	.9218
Y19	10.6250	76.4968	.1989*	.9277
Y20	10.1750	74.2506	.3752	.9257
Y21	10.0000	70.7179	.5737	.9224

Analysis of Variance

Source of Variation	Sum of Sq.	DF	Mean Square	F	Prob.
Between People	145.2560	39	3.7245		
Within People	244.4762	800	.3056		
Between Measures	28.2571	20	1.4129	5.0968	.0000
Residual	216.2190	780	.2772		
Total	389.7321	839	.4645		
Grand Mean	.5179				

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 21

Alpha = .9256

LAMPIRAN G

DATA PENELITIAN ANGGKET EFEKTIVITAS KOMUNIKASI



a:\inda2.sav

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

a:\inda2.sav

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	.	4	4	3	3	3	4	4	.	4	4	.	4	.	4
2	.	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	3	3	4	4	4	3	.	3	4	.	3	.	3
5	.	3	3	3	3	3	3	3	.	4	3	.	3	.	3
6	.	3	4	3	4	2	3	4	.	3	4	.	4	.	3
7	.	3	4	2	3	4	3	2	.	3	4	.	4	.	3
8	.	3	3	3	3	3	3	3	.	3	4	.	3	.	3
9	.	3	3	2	3	3	3	2	.	3	3	.	3	.	3
10	.	4	3	4	2	3	4	3	.	2	4	.	3	.	2
11	.	4	3	3	2	4	3	2	.	3	4	.	2	.	3
12	.	3	4	2	3	2	3	3	.	4	3	.	2	.	4
13	.	3	4	2	3	4	3	2	.	3	4	.	4	.	3
14	.	3	3	3	3	3	3	3	.	3	3	.	3	.	3
15	.	2	2	2	3	3	2	2	.	2	3	.	2	.	3
16	.	3	3	3	4	3	4	4	.	4	4	.	3	.	4
17	.	2	2	4	4	2	4	2	.	2	3	.	4	.	4
18	.	3	3	1	2	3	2	1	.	3	2	.	2	.	2
19	.	4	4	3	3	4	4	3	.	3	3	.	4	.	4
20	.	3	2	1	2	3	3	2	.	3	2	.	2	.	2
21	.	3	2	3	3	3	2	2	.	3	2	.	2	.	3
22	.	2	2	4	4	2	4	1	.	2	3	.	4	.	4
23	.	4	3	3	4	4	3	3	.	4	2	.	3	.	3
24	.	4	4	4	4	4	4	4	.	4	3	.	4	.	4
25	.	3	3	3	4	3	4	4	.	4	4	.	3	.	4
26	.	3	3	3	4	3	3	3	.	3	3	.	3	.	3
27	.	3	3	4	3	4	3	3	.	3	3	.	3	.	3
28	.	4	3	4	2	3	4	3	.	2	4	.	3	.	2
29	.	3	3	3	4	4	4	3	.	3	4	.	3	.	3
30	.	2	1	2	2	2	2	2	.	2	2	.	1	.	2

a:Vlnda2.sav

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	kom
1	4	.	3	3	3	3	3	2	3	3	107
2	3	.	3	3	3	3	3	3	3	3	91
3	3	.	3	3	3	3	3	3	3	3	90
4	3	.	3	3	3	3	3	3	3	3	96
5	3	.	3	3	3	3	3	3	3	3	91
6	4	.	3	4	3	4	4	3	4	3	97
7	3	.	3	3	3	4	3	3	1	3	89
8	3	.	4	3	3	3	3	3	3	3	95
9	3	.	3	3	3	3	3	2	2	3	87
10	3	.	2	4	4	4	4	4	4	2	98
11	3	.	4	1	3	2	1	2	1	3	86
12	2	.	4	3	4	4	2	4	4	2	96
13	3	.	3	3	3	4	3	3	2	3	90
14	3	.	3	3	3	3	3	2	3	3	88
15	2	.	3	1	2	2	2	2	1	3	66
16	4	.	4	3	4	3	4	3	4	4	104
17	4	.	2	4	2	4	3	2	4	2	87
18	2	.	2	2	3	2	2	2	2	3	67
19	3	.	3	3	3	3	4	3	3	4	102
20	2	.	2	2	2	3	3	3	2	2	69
21	2	.	3	3	3	2	3	3	3	3	83
22	4	.	2	4	2	4	2	2	4	4	86
23	4	.	3	3	3	4	3	3	3	3	96
24	4	.	3	4	4	3	3	4	4	4	115
25	4	.	4	3	4	3	4	3	4	4	104
26	4	.	3	2	4	3	3	3	3	3	95
27	4	.	3	3	3	3	2	3	3	3	94
28	3	.	2	4	4	4	4	4	4	2	98
29	3	.	3	3	3	3	3	3	3	3	96
30	1	.	2	2	2	1	1	2	2	2	53

a:Vinda2.sav

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
31	4	.	4	3	.	4	.	4	4	1	2	3	.	.	3
32	3	.	2	1	.	2	.	2	3	2	2	2	.	.	2
33	2	.	3	3	.	3	.	3	3	4	3	3	.	.	3
34	2	.	2	3	.	4	.	2	2	4	4	1	.	.	4
35	4	.	3	4	.	4	.	3	2	4	3	2	.	.	2
36	3	.	4	4	.	2	.	3	4	3	3	3	.	.	3
37	3	.	3	2	.	4	.	3	4	3	3	3	.	.	2
38	2	.	4	3	.	4	.	3	3	3	3	4	.	.	4
39	4	.	2	2	.	2	.	4	2	4	3	4	.	.	2
40	2	.	2	3	.	3	.	3	3	3	4	3	.	.	3



a:Vinda2.sav

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
31	.	4	1	4	3	4	4	3	.	4	3	.	1	.	4
32	.	3	2	1	3	3	2	4	.	2	2	.	2	.	2
33	.	3	2	3	3	3	3	2	.	3	2	.	2	.	3
34	.	2	2	4	4	2	4	1	.	2	3	.	4	.	4
35	.	3	4	2	3	4	3	3	.	4	3	.	4	.	3
36	.	3	3	4	3	3	3	3	.	3	3	.	3	.	4
37	.	3	3	3	3	3	4	3	.	3	3	.	3	.	3
38	.	3	3	4	3	4	3	3	.	3	3	.	3	.	3
39	.	4	3	4	2	3	4	3	.	2	4	.	3	.	2
40	.	4	3	3	4	4	3	3	.	4	2	.	3	.	3



a:\finda2.sav

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	kom
31	3	.	3	3	3	4	3	3	3	4	96
32	2	.	2	2	2	3	3	2	2	2	67
33	2	.	3	3	3	3	2	3	3	3	84
34	4	.	2	4	2	4	1	2	3	2	84
35	3	.	4	4	4	4	4	4	4	4	102
36	4	.	3	2	4	3	3	3	3	3	96
37	3	.	3	3	3	3	3	3	2	2	89
38	4	.	3	3	3	3	2	3	3	3	95
39	3	.	2	4	4	4	4	4	4	2	94
40	4	.	3	3	3	4	3	3	3	3	94



LAMPIRAN H

DATA PENELITIAN ANGGKET KECENDERUNGAN DEPRESI



a:\ndollt2.sav

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15
1	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	0	0	0	0
2	1	0	1	0	1	1	1	2		1	1	2	1	0	1
3	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	0	0	0	0
4	1	1	2	1	1	0	1	0		1	2	1	1	0	0
5	1	1	1	0	0	0	1	1		1	2	0	0	1	1
6	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	1	0	0	0
7	1	0	0	1	0	1	0	0		0	1	1	0	0	0
8	2	1	2	0	1	0	1	1		2	1	1	1	1	1
9	1	1	0	1	1	1	0	0		1	2	1	0	1	1
10	0	0	1	0	1	0	0	0		0	1	1	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	1		0	1	0	0	0	0
12	1	1	0	1	0	0	1	1		1	2	1	0	1	1
13	0	0	0	1	0	1	0	0		0	0	0	0	0	0
14	1	1	1	0	0	1	1	1		2	0	0	1	1	1
15	2	2	1	1	1	1	1	1		2	0	0	1	1	2
16	1	0	0	0	0	0	0	0		0	2	2	0	0	0
17	0	0	0	0	1	2	2	0		1	0	0	2	0	0
18	1	0	2	2	1	1	1	1		1	2	2	1	2	0
19	1	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
20	1	1	0	1	0	1	1	1		0	0	0	0	1	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	1	1	1	2		1	1	1	1	0	1
23	1	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	1	0	0	0
25	1	0	0	0	0	0	0	0		1	1	0	0	0	2
26	0	0	0	1	0	1	1	1		1	1	1	0	0	0
27	1	1	0	1	0	2	1	0		1	2	2	0	1	1
28	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
29	1	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
30	2	3	2	3	3	3	3	3		3	2	2	2	2	2

	y16	y17	y18	y19	y20	y21	dep	korn
1	0	1	0	.	1	1	4	107
2	1	2	1	.	0	2	19	91
3	0	0	0	.	0	1	2	90
4	0	1	1	.	1	2	17	96
5	0	0	0	.	1	1	12	91
6	1	0	0	.	0	0	2	97
7	0	0	0	.	1	0	6	89
8	0	1	1	.	1	2	20	96
9	1	1	1	.	0	1	15	87
10	0	1	1	.	0	0	6	98
11	0	1	1	.	1	1	6	86
12	0	1	1	.	1	2	16	96
13	0	1	0	.	1	0	4	90
14	0	0	0	.	1	1	13	88
15	1	2	1	.	1	2	23	66
16	0	0	0	.	0	1	6	104
17	1	1	1	.	1	0	12	87
18	1	1	2	.	1	2	24	67
19	0	0	0	.	0	1	2	102
20	0	1	1	.	0	0	9	69
21	1	1	1	.	0	1	4	83
22	1	1	1	.	0	1	14	86
23	0	0	0	.	1	1	3	96
24	0	0	0	.	1	2	4	115
25	0	0	0	.	0	0	5	104
26	0	0	0	.	1	1	9	95
27	1	0	0	.	1	1	16	94
28	0	0	0	.	1	0	1	98
29	0	1	1	.	0	1	5	96
30	2	2	2	.	2	2	45	53

a:\ndolit2.sav

	y16	y17	y18	y19	y20	y21	dep	korn
31	0	0	0	.	0	0	3	96
32	1	0	0	.	1	1	19	67
33	0	1	1	.	1	1	9	84
34	1	2	0	.	0	1	16	84
35	0	1	1	.	1	0	3	102
36	1	2	1	.	1	1	20	95
37	0	1	0	.	1	0	9	89
38	0	1	0	.	1	0	3	95
39	1	0	0	.	1	0	3	94
40	1	0	1	.	2	1	17	94

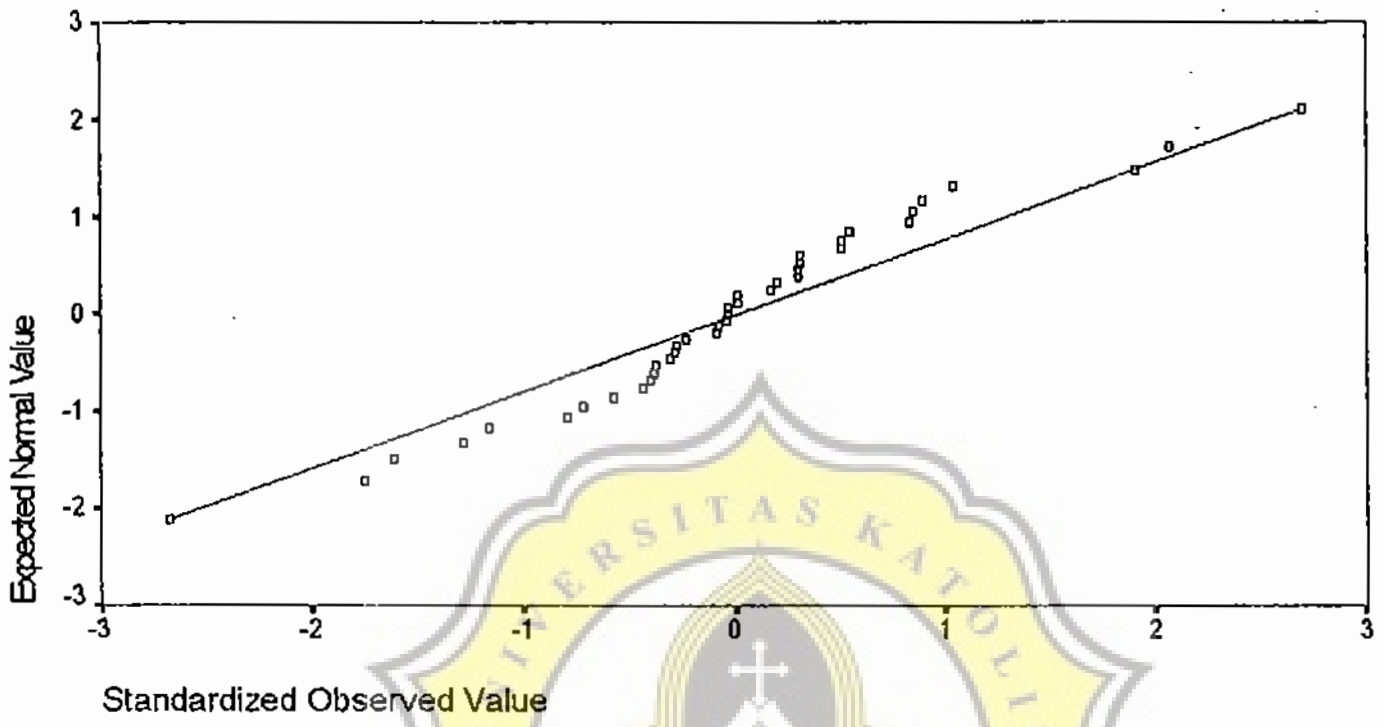


LAMPIRAN I

HASIL UJI NORMALITAS DAN UJI LINEARITAS



Normal Q-Q Plot of efektivitas komunikasi



Standardized Observed Value

Transforms: natural log, difference (1)

--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of fit Test

KOM efektivitas komunikasi

Test distribution - Normal

Mean: 90.40

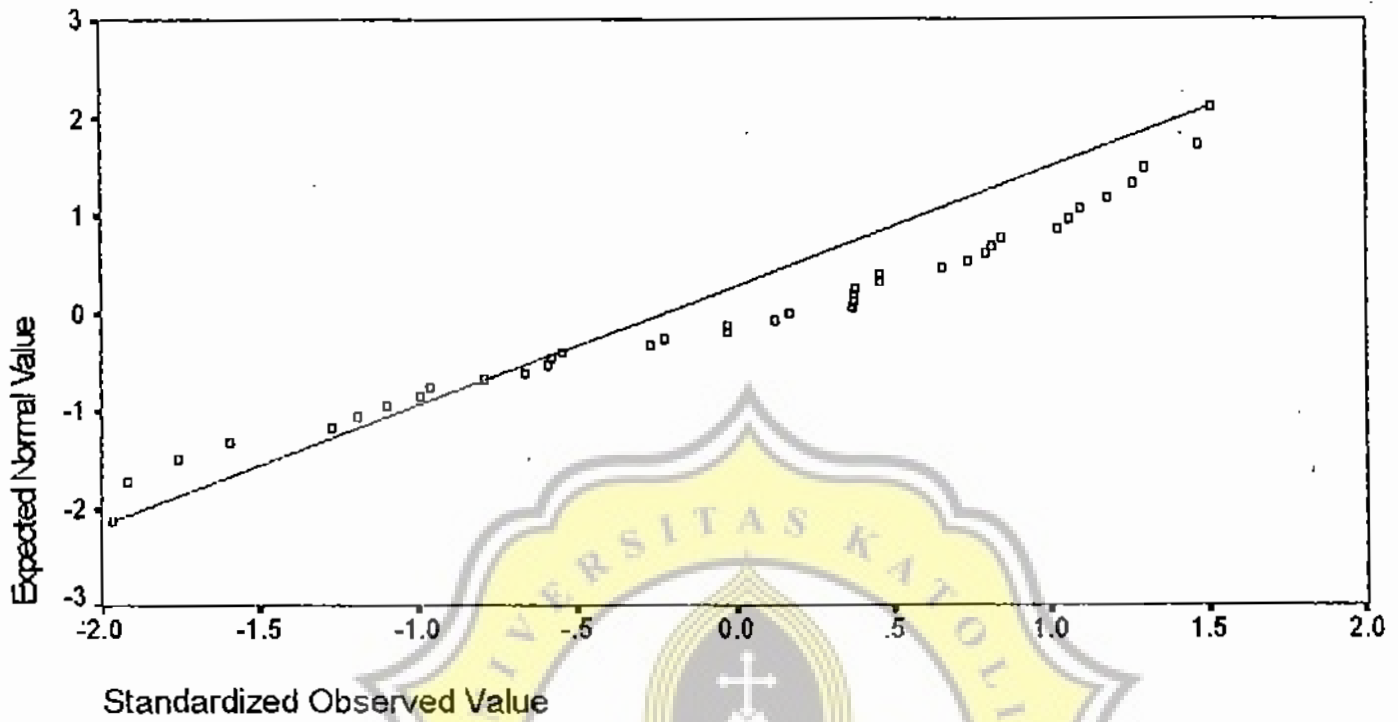
Standard Deviation: 12.11

Cases: 40

Most extreme differences

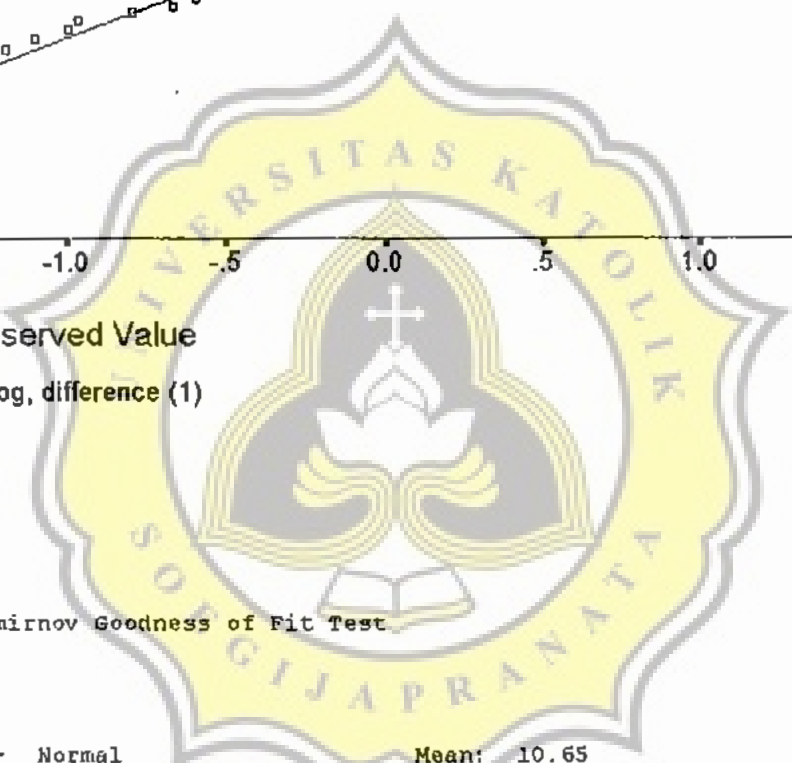
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.15813	.11507	-.15813	1.0001	.2699

Normal Q-Q Plot of depresi



Standardized Observed Value

Transforms: natural log, difference (1)



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

DEP depresi

Test distribution - Normal

Mean: 10.65

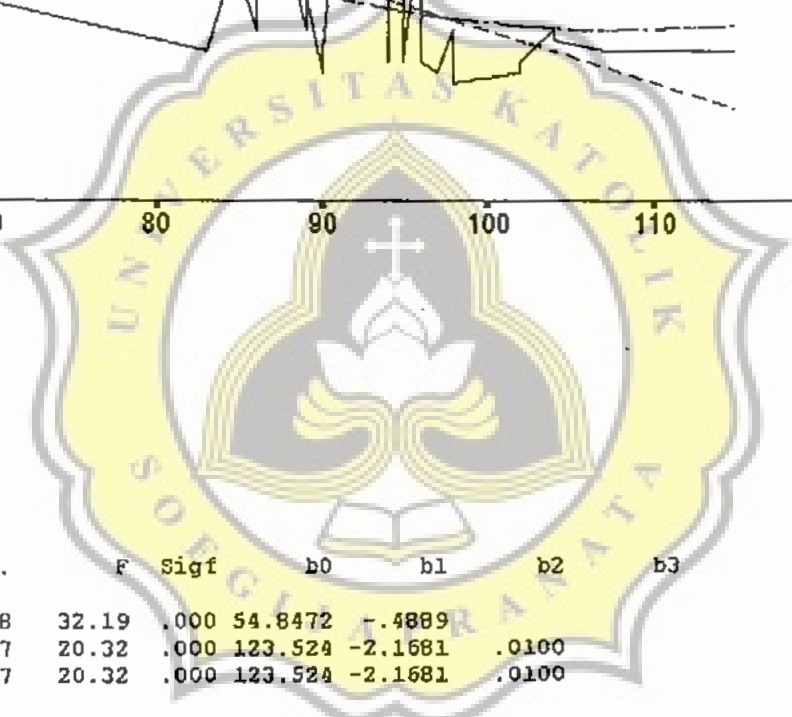
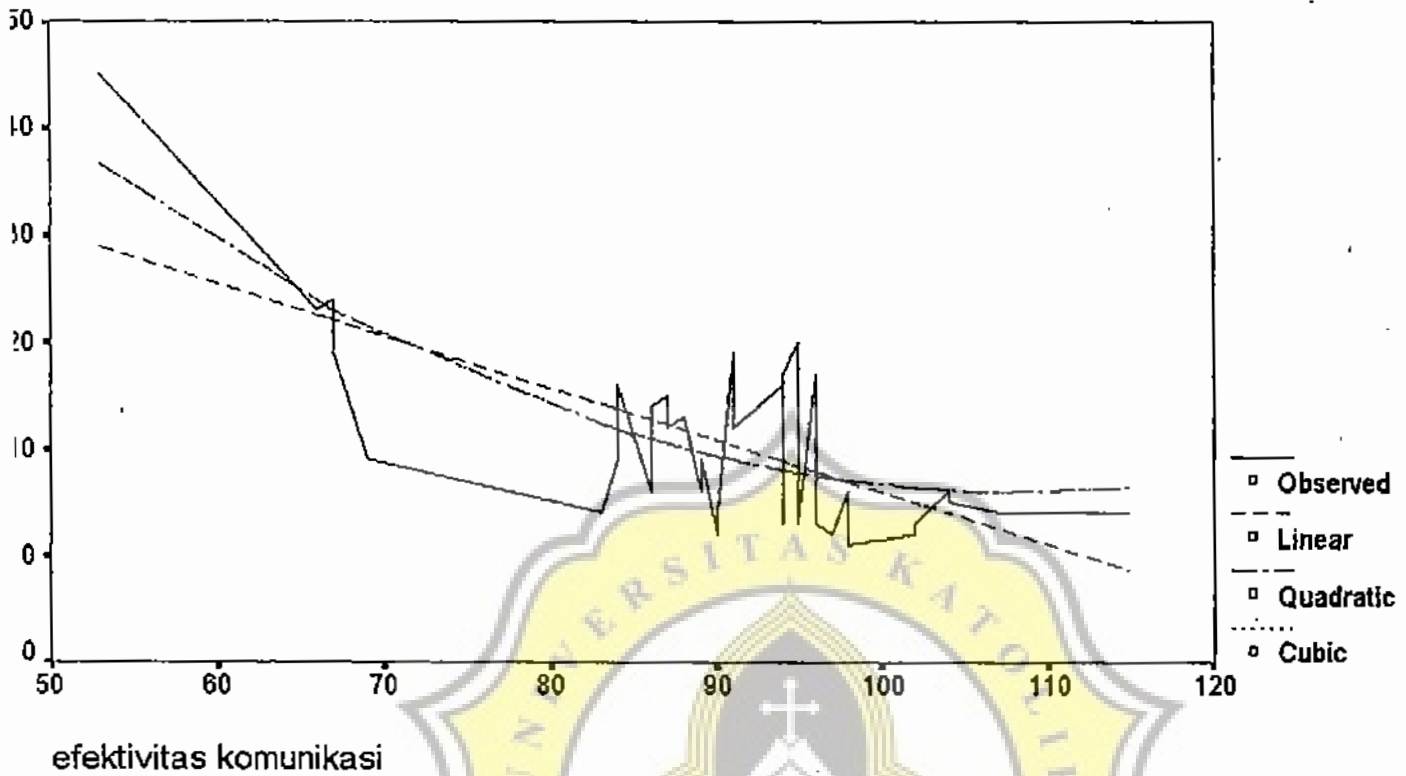
Standard Deviation: 8.74

Cases: 40

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.17765	.17765	-.13616	1.1236	.1601

depresi



Independent: KOM

Dependent	Mth	Rsq	d. f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
DEP	LIN	.459	38	32.19	.000	54.8472	-.4889		
DEP	QUA	.523	37	20.32	.000	123.524	-2.1681	.0100	
9 DEP	CUB	.523	37	20.32	.000	123.524	-2.1681	.0100	

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

ti-Res Chart # 23:Curvefit for depresi

LAMPIRAN J

HASIL UJI HIPOTESIS



- - Correlation Coefficients - -

	DEP	KOM
DEP	1.0000	-.6772
	(40)	(40)
	P= .	P= .000
KOM	-.6772	1.0000
	(40)	(40)
	P= .000	P= .

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed



LAMPIRAN K

SURAT IJIN PENELITIAN DARI FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/1863/UKS.07/VII/1998

14 Juli 1998

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak dr. Willy Handoko
Direktur Rumah Sakit DR. Oen (Panti Kosala)
Solo

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

N a m a : Lindawati

NIM / NIRM : 94.40.1787 / 94.6.111.08000.50119

Tempat / Tgl.Lahir : Solo, 24 Mei 1976

A l a m a t : Jl. Jambe 282 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Rumah Sakit DR. Oen Panti Kosala Solo, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "KECENDERUNGAN DEPRESI PADA PASIEN DIABETES MELLITUS DITINJAU DARI EFEKTIVITAS KOMUNIKASI PASIEN DENGAN PARA MEDIS".

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



Drs. M. Octomo
FAK. PSIKOLOGI

LAMPIRAN L

SURAT BUKTI PENELITIAN DARI RS. Dr. OEN SURAKARTA





Rumah Sakit Dr. OEN Surakarta

Jl. Brigjen. Katamso 55 Telp. 43139 - 43076 - 47075

Fax. (0271) 42026 Surakarta 57128

SURAT - KETERANGAN

No.: 415 /Ska/Pers/XI/1998

Yang bertanda tangan dibawah ini Direktur Utama Rumah Sakit Dr. OEN Surakarta menerangkan bahwa :

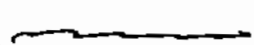
N a m a : Lindawati
NIM / NIRM : 94.40.1787 / 94.6.111.08000.50119
Jurusan : SI Psikologi
Sekolah : UNIKA Sugijapranata, Semarang

Betul - betul telah melaksanakan Penelitian di Klinik Edukasi Diabetes Rumah Sakit Dr. OEN Surakarta pada bulan September 1998 s/d Oktober 1998.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surakarta, 19 Nopember 1998

Rumah Sakit Dr. OEN Surakarta



Harioko W, MARS.
Direktur Utama

