

PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
DIREKTORAT SOSIAL POLITIK
Jl. Menteri Supeno No. 2 Semarang Telpon: 41420

Semarang, 6 September 96

Nomor : 070/ 7361 / IX / 96
Sifat :
Lampiran :
Perihal : Ijin Penelitian.

KEPADA YTH :
KETUA BAPPEDA PROPINSI
DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
Jl. Pemuda No. 132.
DI -
S E M A R A N G .

Membaca surat Dekan Univ. Katolik Soegijapranata Fak. Psikologi
Semarang No. B.2.01/2348/UKS.07/IX/96 tgl. 03 September 96 maksud Sdr.
BRNA SETIANINGTIM akan mengadakan penelitian dengan judul "SIKAP PENE
RIMAAN MASYARAKAT TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI DITINJAU DARAI MASYARAKAT
DESA DAN MASYARAKAT KOTA " untuk Skripsi SI.

Lokasi : Di Kodia Semarang.
Waktu : 30 September s.d 31 Desember 96
Penanggung jawab : DRs. G. HARDJANTA, MSi.

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan Ijin Research/Survey/Penelitian kepada pihak yang berkepentingan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

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

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





PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802
SEMARANG 50132

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/ 5406/P/IX/1996

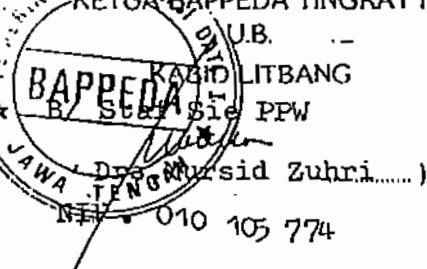
- I D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. M E N A R I K : 1. Surat Kadiit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 6. Sept. 1996 no. 070/....7361/IX/1996.....
2. Surat dari Dekan Univ. Katolik Soegijapranata Fak. Psikolc tgl. 3. Sept. 1996 nomor : B/2s01/2348/.....UKS/07/IX/96
- III. Yang berlada tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah (BAPPEDA TINGKAT I), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan TIDAK KEBERATAN atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :
1. N a m a : ERNA SETYANINGRUM
2. Pekerjaan : Mahasiswa
3. Alamat : Jl. Wahyu Asri II /A.160 Semarang 50185
4. Penanggungjawab : Drs. George Hardjanto ,Msi
5. Maksud tujuan research/survey : Untuk skripsi S1 dengan judul:
" SIKAP PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP PENYANDANG
EPILEPSI DITINJAU DARI MASYARAKAT DESA
DAN MASYARAKAT KOTA "
6. Lokasi : Lokasi : Kodia Semarang
- dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :
- Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
 - Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah selempat.
 - Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

30 Sept s/d 31 Des 1996

Dikeluarkan di : S E M A R A N G
Pada tanggal 9 6 Sept 1996
A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I

JAWA TENGAH
KETUA BAPPEDA TINGKAT I



TEMBUSAN :

- Bakorstanasda Jateng / DIY.
- Kapolda Jateng.
- Kadiit Sospol Pemerintah Prop. Dali I Jateng.
- Bupati/Walikotamadya KDH Tk.II
- SEMARANG.....
- Arsip.



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802
SEMARANG 50132

Semarang, 6 September 1996

Kepada Yth. :

Nomor : R/ 5406/P/IX/1996

Lampiran : 1 (satu) lembar.

Perihal : Pemberitahuan tentang
Pelaksanaan Research/
Survey.

WALIKOTAMADYA KDH TK II SEMARANG

Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 6 September 1996 Nomor : R/ 5406/P/IX/1996, dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey atas nama :

ERNA SETIANINGRUM

Dengan maksud tujuan sebagaimana tersebut dalam surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tk. I Jateng (terlampir).

Besar harapan kami agar Saudara mengambil langkah-langkah persiapan seperlunya, sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

AN. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
KETUA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH



TEMBUSAN Kepada Yth. :

Sdr. Pembantu Gubernur Untuk
Wilayah :

Semarang

Arsip



Lampiran A

Angket Uji Coba Sikap Penerimaan Masyarakat

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIKA SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Semarang, Desember 1996

Bapak/Ibu/Sdr yang terhormat,

Di tengah-tengah kesibukan anda pada saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket yang saya lampirkan berikut ini.

Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban anda yang sesuai dengan keadaan, pandangan, pikiran, pendapat serta perasaan anda sendiri, tanpa dipengaruhi siapapun. Jawaban anda merupakan informasi yang sangat besar artinya dan sangat membantu bagi kami.

Tujuan utama diadakan pengisian angket ini adalah penelitian untuk memenuhi tugas akhir guna memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.

Anda diharapkan memilih salah satu jawaban yang paling sesuai menurut anda, dengan memberikan tanda silang (X) pada :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

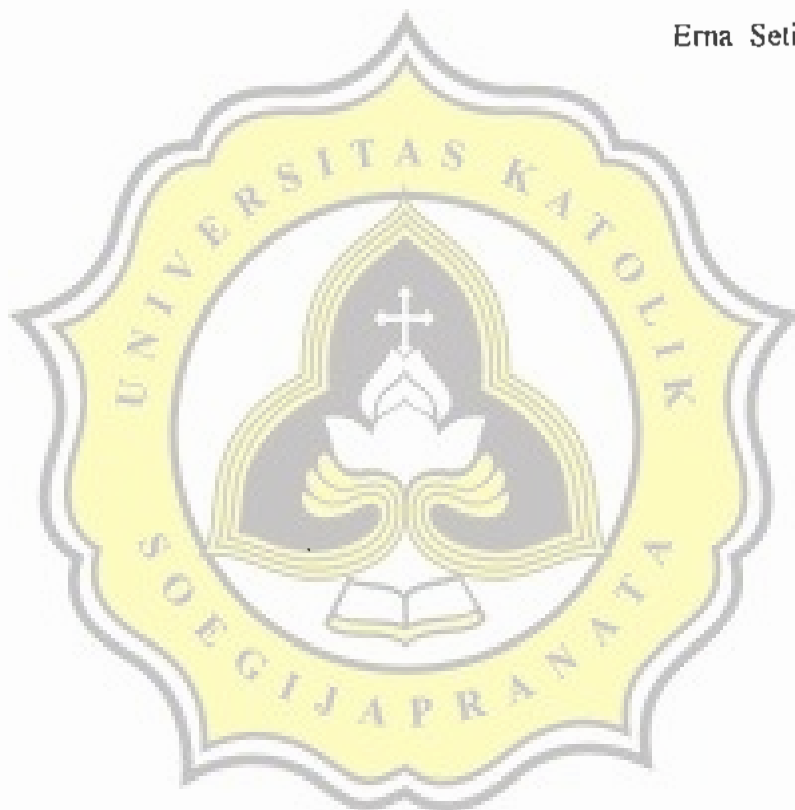
Perlu diingat bahwa ini bukan tes, sehingga semua jawaban anda adalah baik dan benar, tidak ada yang salah.

Sebelum angket ini diisi, sudilah kiranya anda untuk mengisi identitas anda. Anda tidak perlu cemas dan ragu-ragu dalam mengisi angket ini, karena jawaban dan identitas anda saya jamin kerahasiaannya.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, kami mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya,

Erna Setianingrum



Pendidikan : (a) SD (c) SMA

(b) SMP

Tamat / tidak.

Jika tidak, sampai kelas / tingkat berapa.....

Tempat tinggal : Semarang / Grobogan

ANGKET SIKAP PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP PENYANDANG

EPILEPSI.

1. Saya berpikir bahwa penyandang epilepsi patut dikasihani.
2. Saya merasa bahwa penyandang epilepsi hanya meresahkan masyarakat sekitar saja.
3. Banyak orang menolak pendapat masyarakat, bahwa penyakit epilepsi adalah penyakit turunan.
4. Saya kurang sepandapat dengan kehadiran penyandang epilepsi di masyarakat.
5. Rasa senang saya akan terwujud jika saya dapat memberikan semangat pada penyandang epilepsi.
6. Serangan kejang yang hanya sesaat pada penyandang epilepsi tidak memerlukan pertolongan saya.
7. Saya iba jika melihat penyandang epilepsi terkena serangan di genangan air.

SS S TS STS

8. Saya tidak perlu memberikan perlindungan pada penyandang epilepsi.
9. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi memerlukan dukungan untuk berkembang dengan baik dari masyarakat.
10. Banyak orang yang acuh tak acuh terhadap penyandang epilepsi.
11. Apabila di jalan ada seseorang yang terkena serangan epilepsi secara mendadak maka saya harus memberikan pertolongan padanya.
12. Saya tidak bertanggung jawab jika penyandang epilepsi kambuh di jalan.
13. Saya akan membimbing penyandang epilepsi jika mengalami kesulitan dalam bergaul dengan masyarakat.
14. Saya berpikir bahwa kehadiran penyandang epilepsi meresahkan masyarakat jika kambuh di tempat umum.
15. Saya kecewa atas tindakan orang lain yang memperlakukan penyandang epilepsi secara tidak manusiawi.
16. Saya tidak akan memberikan semangat terhadap penyandang epilepsi karena tidak dapat menumbuhkan rasa percaya diri bagi penyandang epilepsi.
17. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi dapat diterima di masyarakat.

SS S TS STS

18. Saya tidak mengkhawatirkan kelemahan penyandang epilepsi maka saya tidak perlu memberi dorongan untuk menumbuhkan rasa percaya diri mereka.
19. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi layak diberi perhatian yang baik dari masyarakat.
20. Saya rasa penyandang epilepsi tidak dapat berkomunikasi dengan baik.
21. Seorang penyandang epilepsi perlu mendapatkan bimbingan dalam menjalani hidupnya.
22. Saya pikir tidak ada gunanya berkenalan dengan penyandang epilepsi.
23. Saya merasa kasihan jika penyandang epilepsi terkena serangan mendadak.
24. Saya tidak bersedia menolong penyandang epilepsi karena akan merepotkan saja.
25. Saya dengan sepenuh hati dapat menerima penyandang epilepsi.
26. Saya tidak bersedia memberikan bantuan pada penyandang epilepsi.
27. Saya beranggapan bahwa penyandang epilepsi mendapatkan kebebasan untuk bergaul.
28. Saya takut dengan kejang mendadak yang dialami penyandang epilepsi, maka saya menghindarinya.

SS S TS STS

29. Jika saya mempunyai tetangga yang menderita epilepsi, saya akan mengunjungi dengan sepenuh hati.
30. Menurut pendapat dengan masyarakat yang beranggapan bahwa penyakit epilepsi menular pada orang lain.
31. Saya menerima penyandang epilepsi karena mereka adalah sesama kita.
32. Menurut pendapat saya, epilepsi merupakan penyakit turunan.
33. Saya tidak sependapat apabila penyandang epilepsi ditempatkan secara tersendiri di masyarakat.
34. Apabila di jalan ada seseorang terkena serangan epilepsi maka saya akan menonton saja.
35. Saya pikir penyandang epilepsi perlu diberi bimbingan dari masyarakat.
36. Saya tidak iba jika penyandang epilepsi terkena serangan secara mendadak.
37. Saya menyadari bahwa penyakit epilepsi bukanlah merupakan hambatan untuk bergaul dengan masyarakat.
38. Saya tidak tertarik dengan penyandang epilepsi karena saya merasa penyandang epilepsi mengalami kesulitan dalam bergaul.
39. Saya berpendapat bahwa tidak ada salahnya menerima kehadiran penyandang epilepsi di lingkungan saya.

SS S TS STS

40. Tidak terpikirkan oleh saya untuk menerima kekurangan yang ada pada penyandang epilepsi.

41. Saya tidak malu jika berteman dengan penyandang epilepsi.

42. Saya menolak penyandang epilepsi karena mereka membebani masyarakat.

43. Saya dengan senang hati bersedia menghargai penyandang epilepsi.

44. Saya tidak ikut merasakan perasaan penyandang epilepsi jika dipermainkan masyarakat.

45. Saya akan memberi perlindungan terhadap penyandang epilepsi jika akan melakukan aktivitas.

46. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi selalu menjadi bahan gunjingan dalam masyarakat.

47. Menurut pendapat saya, masyarakat perlu peduli terhadap penyandang epilepsi.

48. Saya tidak bersedia memberikan dukungan pada penyandang epilepsi untuk berkreatifitas.

49. Keadaan penyandang epilepsi yang mengkhawatirkan membuat saya untuk memberikan perhatian.

50. Saya tidak khawatir jika penyandang epilepsi kambuh di jalan.

51. Menurut hemat saya, masyarakat perlu menyadari kelelahan penyandang epilepsi.

52. Saya malu jika berteman dengan penyandang epilepsi.

53. Saya menyukai para penyandang epilepsi yang dapat berdiri sendiri atau mandiri.

54. Saya tidak akan bekerja sama dengan penyandang epilepsi karena tidak dapat melakukan aktivitas dengan maksimal.

55. Saya beranggapan bahwa kehadiran penyandang epilepsi tidak mendatangkan kesulitan yang disebabkan oleh kelemahan yang mereka miliki.

56. Menurut pendapat saya, masyarakat tidak perlu peduli terhadap penyandang epilepsi.

57. Saya beranggapan memberikan perhatian terhadap penyandang epilepsi adalah perbuatan yang terpuji.

58. Saya terpaksa menolong penyandang epilepsi karena saya takut dikatakan tidak berperikemanusiaan.

59. Saya akan membantu penyandang epilepsi jika mereka disia-siakan.

60. Saya tidak bersedia bekerja sama dengan penyandang epilepsi.

61. Penyandang epilepsi merupakan orang yang lemah, maka saya akan melindungi dari gangguan orang lain.

62. Saya merasa malu jika ada penyandang epilepsi di lingkungan tempat tinggal saya.

63. Saya akan menolong penyandang epilepsi karena mereka adalah tanggung jawab saya juga.

64. Saya tidak mau tahu dengan kelemahan penyandang epilepsi.

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

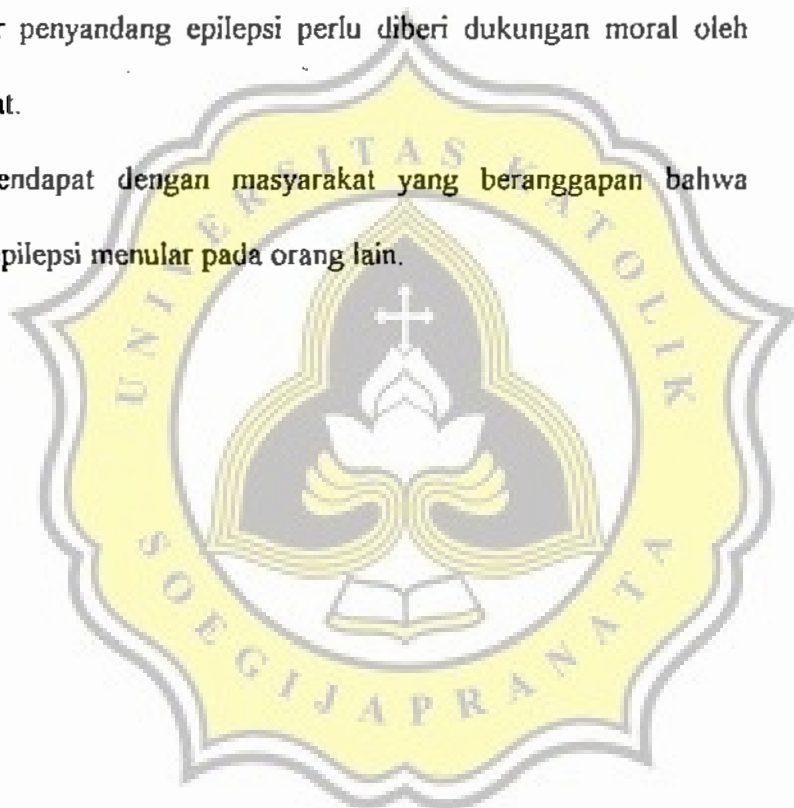
SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

65. Saya beranggapan bahwa masyarakat perlu menyadari kelelahan dari penyandang epilepsi.
66. Saya tidak resah jika penyandang epilepsi diremehkan masyarakat.
67. Saya tidak sependapat dengan masyarakat yang menyetujui bahwa penyakit epilepsi menular pada orang lain.
68. Saya ikut mendukung pendapat masyarakat tentang penyakit epilepsi adalah penyakit turunan.
69. Saya pikir penyandang epilepsi perlu diberi dukungan moral oleh masyarakat.
70. Saya sependapat dengan masyarakat yang beranggapan bahwa penyakit epilepsi menular pada orang lain.

SS	S	TS	STS
SS	S	TS	STS
SS	S	TS	STS
SS	S	TS	STS
SS	S	TS	STS





IV TABEL DATA : ERNA

Kesus	Butir Negeri	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	7	3	3	4	7	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
2	3	2	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	1	2	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	
3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	7	1	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2		
4	1	1	1	1	2	4	2	1	1	3	4	2	1	2	1	1	3	1	2	2	4	4	3	3	3	1	4	2	2	2	3	2		
5	6	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	2	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	1		
6	4	3	1	1	4	3	1	1	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	2	4	1	3	4	4	4	4	2	1	2	1	3	3	1	
7	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	2		
8	4	2	1	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	4	1	1	2	3	3	4	2	4	4	1	1		
9	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1		
10	4	3	3	3	3	3	3	1	4	1	4	4	3	4	1	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	1		
11	3	3	2	3	4	3	4	4	1	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4		
12	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4		
13	4	2	1	3	4	5	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	1	1				
14	3	2	2	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	4	3	2				
15	4	2	2	1	4	1	1	4	4	3	4	2	4	2	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2					
16	3	3	1	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4			
17	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2				
18	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2			
19	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
20	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4		
21	4	2	4	3	3	2	3	1	3	2	2	3	1	4	2	4	1	3	2	1	2	3	1	3	2	1	2	3	3	3	3	3		
22	3	4	3	4	3	4	6	2	4	2	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	1	4	1			
23	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
24	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	2	4	2	1	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3			
25	3	4	2	3	4	4	7	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4			
26	1	4	1	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3			
27	4	4	1	2	4	2	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4	1	4	1			
28	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	1			
29	3	4	2	3	4	2	4	2	4	4	2	1	3	4	2	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4			
30	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	5	3	3	1	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2			
31	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	7	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1			
32	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	4	1	1						
33	3	3	2	3	4	7	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4		
34	4	2	4	3	4	2	3	3	1	3	3	3	4	1	3	2	3	3	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	1	2				
35	3	2	4	2	3	5	2	3	2	2	3	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	1	2	2	4	3	2	2					
36	3	3	2	3	4	5	4	3	3	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4			
37	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4		
38	3	2	2	2	4	3	4	3	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	1			
39	3	2	1	3	4	7	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2			
40	4	4	1	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	1			

(bersambung)

(bersambung)

Klausus	Batir Nomer	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
Nomer		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
41		2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	3	2	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	1
42		4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
43		3	4	2	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	1	3	3	2	4	3	4	3	4	5	3	3	3	3	3	3	1
44		4	2	1	3	4	3	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	4	3	2	2	4	4	3		
45		4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	1	3		
46		3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	5	3	4	3	4	3	3	3	1	4	4	4	2	
47		4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
48		3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49		3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2
50		4	4	1	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1

(bersambung)



{saabungan}

Kasus Butir Nomor

Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66

1	4	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3				
2	4	4	4	3	2	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	2	4	3	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3			
3	4	7	5	4	3	3	2	3	3	3	3	4	1	4	3	3	2	3	1	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3			
4	2	2	1	1	1	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1			
5	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4			
6	3	3	4	1	2	4	3	1	1	1	3	1	2	4	3	3	1	1	4	2	1	1	3	3	4	2	2	3	2	2	1	3	4
7	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	1	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
8	4	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3		
9	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3			
10	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3			
11	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
12	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	1	2	3	2	3	3	3		
13	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3		
14	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	1	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	1	2	3	4	1	1	2	3		
15	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	1	1	2	3		
16	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3		
17	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	7	2	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	
18	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		
19	2	3	3	2	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		
20	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	4		
21	3	3	2	2	2	3	4	3	1	3	1	4	2	3	2	4	3	4	2	2	2	4	1	4	2	3	2	2	1	3	3	2	
22	4	3	4	3	2	4	2	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4		
23	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
24	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
25	4	4	3	4	3	3	2	4	1	4	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3		
26	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4		
27	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	4	2	2	5	2	4	4	4	4	1	4	4	1	4	2	4	3	3	4	4		
28	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4		
29	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	5	3	3	4	4	3	7	4	4	2	3	7	4	2	3	3	3	4	3	3	3		
30	4	4	3	3	1	3	2	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	2	4	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3			
31	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4			
32	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3		
33	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
34	4	4	2	3	3	2	3	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	3	3	3	3		
35	3	3	2	3	2	4	1	4	3	4	3	4	2	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	2	2	3	4	2	3	2			
36	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
37	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	1	3	4	5	2	4	7	3	2	5	3	3	4	4		
38	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	4	4	5	3	3	3	3	3	2	3	3	3		
39	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	2		
40	3	3	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	7	3	4	3	2	3	3	3	7	4			

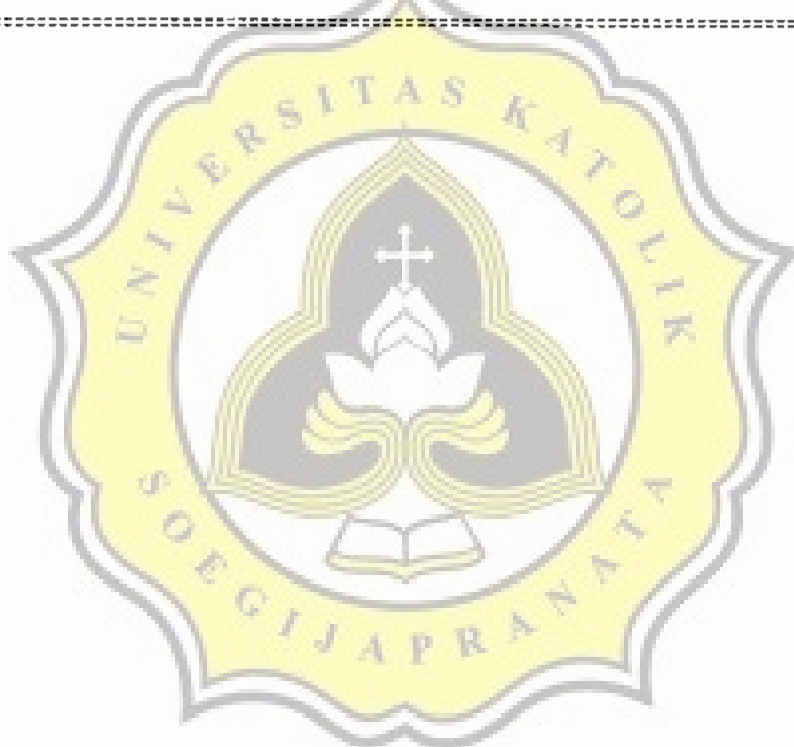
{bersaabung}

๖๙๘๖

Jesus Butir Negro

Nasdaq 34.65 35.76 37.19 37.79 40.41 42.42 43.44 45.45 46.47 47.48 48.49 49.50 50.51 51.52 52.53 53.54 54.55 55.56

(beresponsability)



(berambang)

=====

Kelas Butir Nopor
 Nomor 67 68 69 70 Total

1	2	3	4	5	232
2	3	3	4	4	226
3	1	4	4	3	224
4	2	2	2	2	148
5	2	2	2	2	235
6	4	3	1	3	160
7	4	2	4	3	234
8	4	1	4	4	239
9	3	3	2	3	227
10	2	2	2	2	221
11	2	3	3	3	216
12	4	3	4	4	239
13	4	1	2	4	231
14	4	1	2	2	205
15	3	2	2	2	201
16	3	3	3	2	217
17	4	4	3	2	227
18	3	2	2	3	219
19	2	2	2	3	207
20	4	3	4	4	230
21	2	2	2	1	179
22	4	1	4	2	245
23	2	2	2	2	208
24	3	3	2	2	227
25	2	2	4	3	238
26	1	2	3	4	227
27	2	4	3	3	235
28	4	1	4	4	257
29	2	3	4	4	227
30	2	2	3	3	217
31	1	1	4	1	162
32	2	1	4	1	221
33	2	3	3	3	215
34	2	2	3	2	211
35	3	1	2	2	186
36	3	3	3	3	211
37	3	2	4	3	225
38	2	3	3	3	209
39	2	2	3	3	209
40	1	4	4	4	237

=====

(berambang)

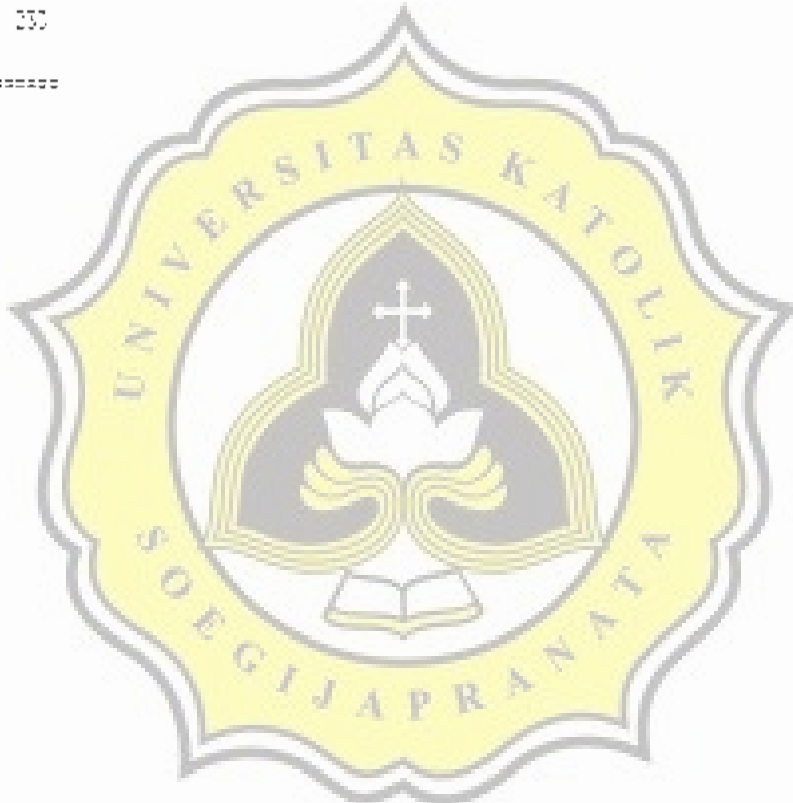
(ambilan)

=====

Kesus Butir Nomer
Nomer 67 68 69 70 Total

41	1	3	4	4	222
42	2	3	4	4	226
43	2	3	3	7	224
44	4	1	4	4	235
45	4	1	5	4	227
46	4	4	4	4	232
47	1	4	3	4	266
48	3	3	3	3	200
49	3	3	4	3	219
50	1	4	4	4	233

=====





Lampiran C
Analisis Validitas
Angket Sikap Penerimaan Masyarakat

Detaian ke - 1 / 1

Paket : EPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Sano Panardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM

Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA

Tgl. Analisis : 22 JANUARI 1997

Nama Sekret : ERNA

Nama Dolureen : ERNA

=====

Nama Konstrai : SIRAF PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP FENYANDANG EPICEPSI

Butir 1 = Relasian Nomor : 1

Butir 2 = Relasian Nomor : 2

Butir 3 = Relasian Nomor : 3

Butir 4 = Relasian Nomor : 4

Butir 5 = Relasian Nomor : 5

Butir 6 = Relasian Nomor : 6

Butir 7 = Relasian Nomor : 7

Butir 8 = Relasian Nomor : 8

Butir 9 = Relasian Nomor : 9

Butir 10 = Relasian Nomor : 10

Butir 11 = Relasian Nomor : 11

Butir 12 = Relasian Nomor : 12

Butir 13 = Relasian Nomor : 13

Butir 14 = Relasian Nomor : 14

Butir 15 = Relasian Nomor : 15

Butir 16 = Relasian Nomor : 16

Butir 17 = Relasian Nomor : 17

Butir 18 = Relasian Nomor : 18

Butir 19 = Relasian Nomor : 19

Butir 20 = Relasian Nomor : 20

Butir 21 = Relasian Nomor : 21

Butir 22 = Relasian Nomor : 22

Butir 23 = Relasian Nomor : 23

Butir 24 = Relasian Nomor : 24

Butir 25 = Relasian Nomor : 25

=====

(beresrbung)

(sesabungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

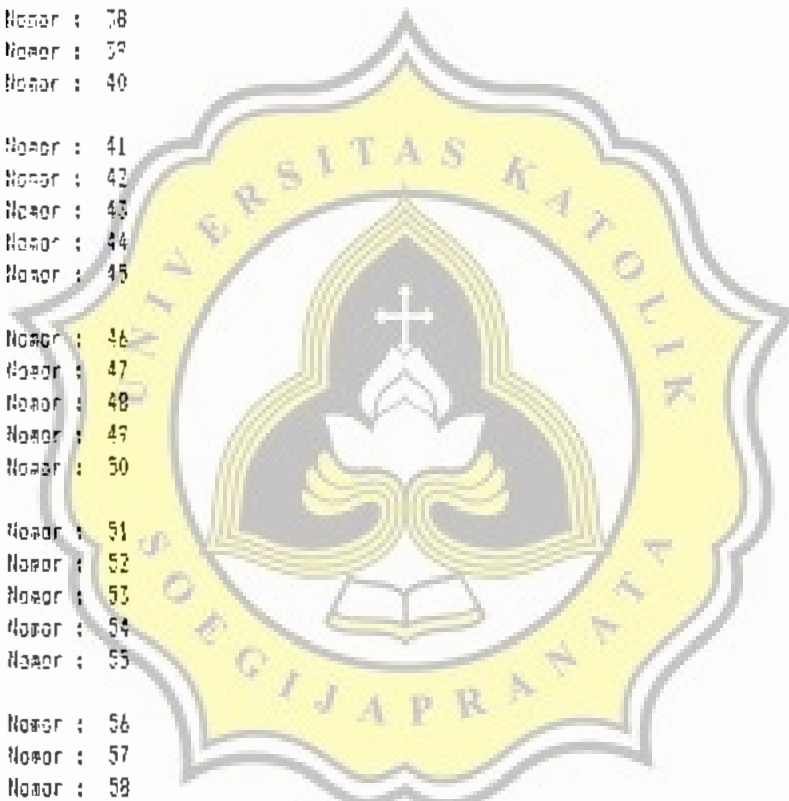
Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Butir 61 = Rekaman Nomor : 61
 Butir 62 = Rekaman Nomor : 62
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63
 Butir 64 = Rekaman Nomor : 64
 Butir 65 = Rekaman Nomor : 65

=====

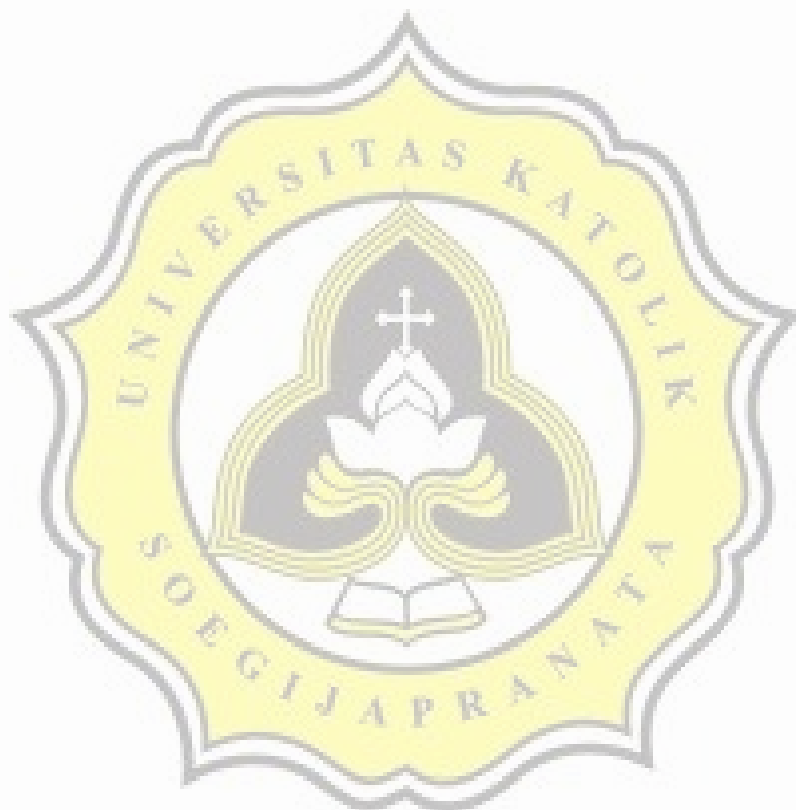
(berasambung)



(seabungent)

Butir 66 = Rekaan Nomer : 66
Butir 67 = Rekaan Nomer : 67
Butir 68 = Rekaan Nomer : 68
Butir 69 = Rekaan Nomer : 69
Butir 70 = Rekaan Nomer : 70

Cacah Iesus Semula : 50
Cacah Data Hilang : 9
Cacah Kesus Jelen : 50



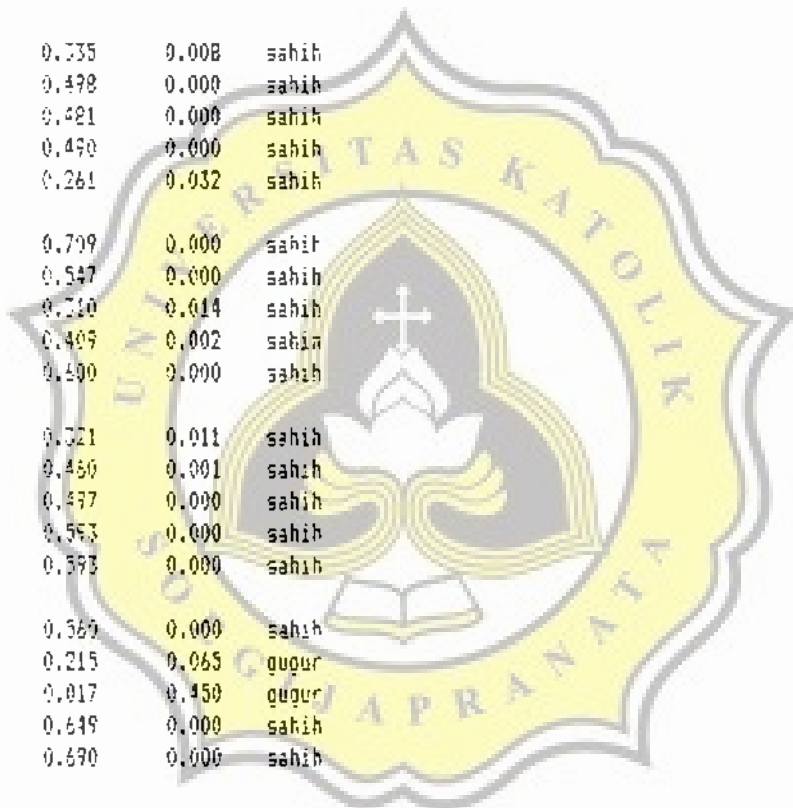
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIF

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0,348	0,316	0,012	sahih
2	-0,847	-0,623	0,000	sahih
3	-0,105	-0,150	0,149	gugur
4	0,685	0,663	0,000	sahih
5	0,479	0,458	0,001	sahih
6	0,162	0,125	0,009	sahih
7	0,508	0,475	0,000	sahih
8	0,318	0,450	0,000	sahih
9	0,467	0,421	0,001	sahih
10	0,192	0,157	0,138	gugur
11	0,469	0,448	0,001	sahih
12	0,323	0,294	0,021	sahih
13	0,403	0,373	0,004	sahih
14	0,499	0,456	0,000	sahih
15	0,264	0,211	0,969	gugur
16	0,710	0,692	0,000	sahih
17	0,433	0,411	0,000	sahih
18	0,343	0,314	0,013	sahih
19	0,596	0,575	0,000	sahih
20	0,594	0,575	0,000	sahih
21	0,600	0,576	0,000	sahih
22	0,122	0,087	0,277	gugur
23	0,272	0,246	0,041	sahih
24	0,465	0,436	0,001	sahih
25	0,272	0,244	0,042	sahih
26	0,445	0,417	0,001	sahih
27	0,620	0,602	0,000	sahih
28	0,508	0,484	0,000	sahih
29	0,354	0,328	0,010	sahih
30	0,523	0,496	0,000	sahih
31	0,656	0,639	0,000	sahih
32	0,015	-0,028	0,421	gugur
33	0,195	0,157	0,328	gugur
34	0,310	0,282	0,000	sahih
35	0,345	0,317	0,012	sahih
36	0,631	0,609	0,000	sahih
37	0,626	0,603	0,000	sahih
38	0,595	0,577	0,000	sahih
39	0,460	0,438	0,001	sahih
40	-0,050	-0,065	0,330	gugur

(berlanjut)

(Lembongan)

Batch No.	r_xy	r_bt	p	Status
41	0.436	0.408	0.002	sahih
42	0.453	0.422	0.001	sahih
43	0.528	0.504	0.000	sahih
44	0.506	0.483	0.000	sahih
45	0.066	0.035	0.401	gugur
46	0.333	0.301	0.016	sahih
47	0.483	0.462	0.001	sahih
48	0.617	0.596	0.000	sahih
49	0.038	0.005	0.486	gugur
50	0.332	0.323	0.010	sahih
51	0.765	0.735	0.008	sahih
52	0.525	0.498	0.000	sahih
53	0.503	0.481	0.000	sahih
54	0.517	0.490	0.000	sahih
55	0.389	0.261	0.032	sahih
56	0.726	0.709	0.000	sahih
57	0.546	0.547	0.000	sahih
58	0.731	0.710	0.014	sahih
59	0.436	0.409	0.002	sahih
60	0.619	0.490	0.000	sahih
61	0.347	0.321	0.011	sahih
62	0.485	0.450	0.001	sahih
63	0.524	0.497	0.000	sahih
64	0.611	0.593	0.000	sahih
65	0.611	0.593	0.000	sahih
66	0.584	0.569	0.000	sahih
67	0.261	0.215	0.065	gugur
68	0.063	0.017	0.450	gugur
69	0.669	0.649	0.000	sahih
70	0.705	0.670	0.000	sahih





Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ERNA SETJANINGRUM
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
 Tgl. Analisis : 22 JANUARI 1997
 Nama Berkas : ERNA
 Nama Dokumen : ERNA

Nama Konstrak : SIKAP PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
 Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
 Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

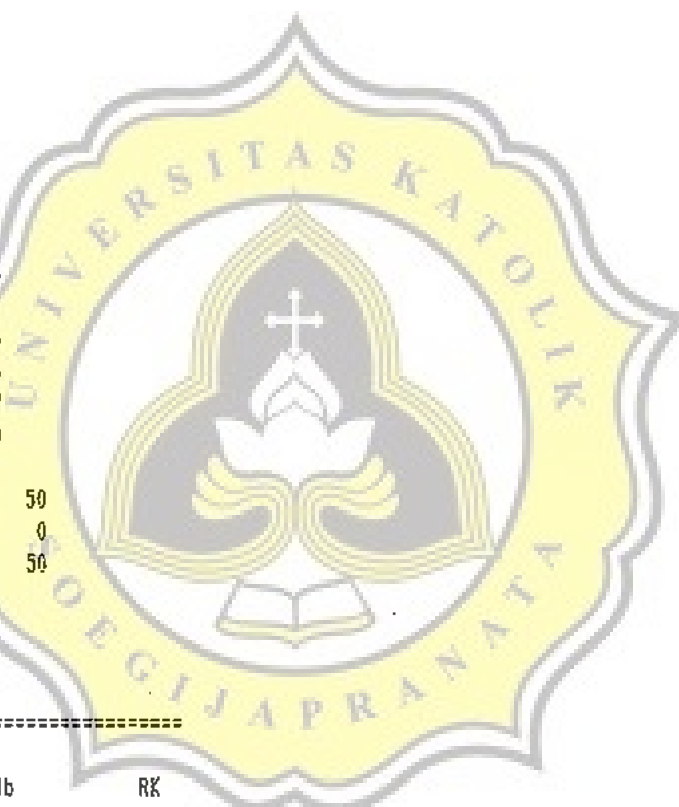
=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50
 Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55
 Butir 56 = Rekaman Nomor : 56
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60
 Butir 61 = Rekaman Nomor : 61
 Butir 62 = Rekaman Nomor : 62
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63
 Butir 64 = Rekaman Nomor : 64
 Butir 65 = Rekaman Nomor : 65
 Butir 66 = Rekaman Nomor : 66
 Butir 69 = Rekaman Nomor : 69
 Butir 70 = Rekaman Nomor : 70

Cacah Kasus Seawula : N = 50
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 50



11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	317.594	49	6.482
Butir	136.420	58	--
Sisa	980.664	2842	0.345
Total	1,434.678	2949	--

r tt = 0.947 p = 0.000 Andal

Lampiran E

Angket Penelitian Sikap Penerimaan Masyarakat

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIKA SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Semarang, Desember 1996

Bapak/Ibu/Sdr yang terhormat,

Di tengah-tengah kesibukan anda pada saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket yang saya lampirkan berikut ini.

Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban anda yang sesuai dengan keadaan, pandangan, pikiran, pendapat serta perasaan anda sendiri, tanpa dipengaruhi siapapun. Jawaban anda merupakan informasi yang sangat besar artinya dan sangat membantu bagi kami.

Tujuan utama diadakan pengisian angket ini adalah penelitian untuk memenuhi tugas akhir guna memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.

Anda diharapkan memilih salah satu jawaban yang paling sesuai menurut anda, dengan memberikan tanda silang (X) pada :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Perlu diingat bahwa ini bukan tes, sehingga semua jawaban anda adalah baik dan benar, tidak ada yang salah.

Sebelum angket ini diisi, sudilah kiranya anda untuk mengisi identitas anda. Anda tidak perlu cemas dan ragu-ragu dalam mengisi angket ini, karena jawaban dan identitas anda saya jamin kerahasiaannya.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, kami mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya,

Erna Setianingrum

Pendidikan : (a) SD (c) SMA

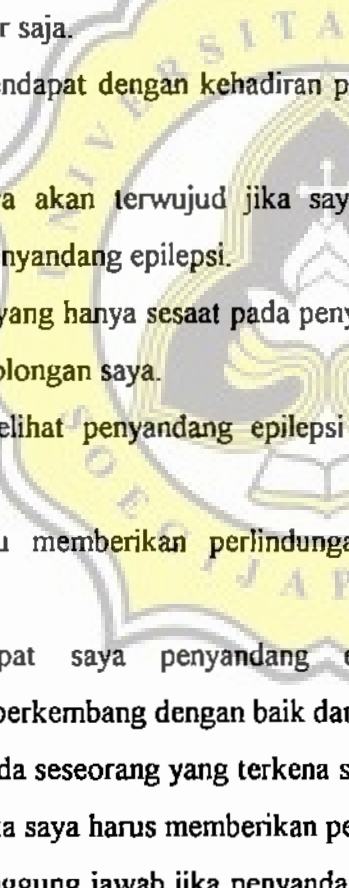
(b) SMP

Tamat / tidak.

Jika tidak, sampai kelas / tingkat berapa.....

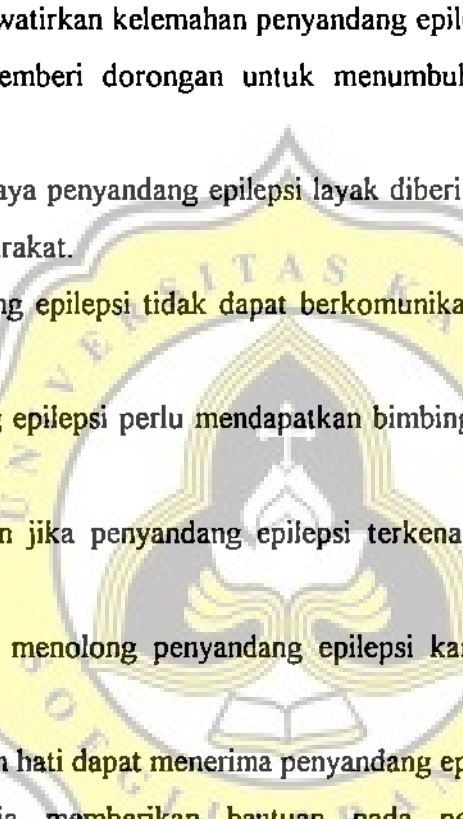
Tempat tinggal : Semarang / Grobogan

ANGKET SIKAP PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP
PENYANDANG EPILEPSI.

- 

The logo of Maulana Malik Ibrahim Islamic University (UIN Maulana Malik Ibrahim) is centered in the background. It features a yellow circular emblem with a green border. Inside the circle, there is a stylized building or dome structure at the top, followed by a green band with the university's name in Indonesian: "UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM". Below this, there is a green band with the acronym "UIN MMIB". The bottom part of the emblem contains the word "MADRASAH" in a decorative font.

 1. Saya berpikir bahwa penyandang epilepsi patut dikasihani.
 2. Saya merasa bahwa penyandang epilepsi hanya meresahkan masyarakat sekitar saja.
 3. Saya kurang sependapat dengan kehadiran penyandang epilepsi di masyarakat.
 4. Rasa senang saya akan terwujud jika saya dapat memberikan semangat pada penyandang epilepsi.
 5. Serangan kejang yang hanya sesaat pada penyandang epilepsi tidak memerlukan pertolongan saya.
 6. Saya iba jika melihat penyandang epilepsi terkena serangan di genangan air.
 7. Saya tidak perlu memberikan perlindungan pada penyandang epilepsi.
 8. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi memerlukan dukungan untuk berkembang dengan baik dari masyarakat.
 9. Apabila di jalan ada seseorang yang terkena serangan epilepsi secara mendadak maka saya harus memberikan pertolongan padanya.
 10. Saya tidak bertanggung jawab jika penyandang epilepsi kambuh di jalan.
 11. Saya akan membimbing penyandang epilepsi jika mengalami kesulitan dalam bergaul dengan masyarakat.

- 
 12. Saya berpikir bahwa kehadiran penyandang epilepsi meresahkan masyarakat jika kambuh di tempat umum.
 13. Saya tidak akan memberikan semangat terhadap penyandang epilepsi karena tidak dapat menumbuhkan rasa percaya diri bagi penyandang epilepsi.
 14. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi dapat diterima di masyarakat.
 15. Saya tidak mengkhawatirkan kelemahan penyandang epilepsi maka saya tidak perlu memberi dorongan untuk menumbuhkan rasa percaya diri mereka.
 16. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi layak diberi perhatian yang baik dari masyarakat.
 17. Saya rasa penyandang epilepsi tidak dapat berkomunikasi dengan baik.
 18. Seorang penyandang epilepsi perlu mendapatkan bimbingan dalam menjalani hidupnya.
 19. Saya merasa kasihan jika penyandang epilepsi terkena serangan mendadak.
 20. Saya tidak bersedia menolong penyandang epilepsi karena akan merepotkan saja.
 21. Saya dengan sepenuh hati dapat menerima penyandang epilepsi.
 22. Saya tidak bersedia memberikan bantuan pada penyandang epilepsi.
 23. Saya beranggapan bahwa penyandang epilepsi mendapatkan kebebasan untuk bergaul.
 24. Saya takut dengan kejang mendadak yang dialami penyandang epilepsi, maka saya menghindarinya.
 25. Jika saya mempunyai tetangga yang menderita epilepsi, saya akan mengunjungi dengan sepenuh hati.

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

SS S TS STS

26. Menurut pendapat dengan masyarakat yang beranggapan bahwa penyakit epilepsi menular pada orang lain.

27. Saya menerima penyandang epilepsi karena mereka adalah sesama kita.

28. Apabila di jalan ada seseorang terkena serangan epilepsi maka saya akan menonton saja.

29. Saya pikir penyandang epilepsi perlu diberi bimbingan dari masyarakat.

30. Saya tidak iba jika penyandang epilepsi terkena serangan secara mendadak.

31. Saya menyadari bahwa penyakit epilepsi bukanlah merupakan hambatan untuk bergaul dengan masyarakat.

32. Saya tidak tertarik dengan penyandang epilepsi karena saya merasa penyandang epilepsi mengalami kesulitan dalam bergaul.

33. Saya berpendapat bahwa tidak ada salahnya menerima kehadiran penyandang epilepsi di lingkungan saya.

34. Saya tidak malu jika berteman dengan penyandang epilepsi.

35. Saya menolak penyandang epilepsi karena mereka membebani masyarakat.

36. Saya dengan senang hati bersedia menghargai penyandang epilepsi.

37. Saya tidak ikut merasakan perasaan penyandang epilepsi jika dipermainkan masyarakat.

38. Menurut pendapat saya penyandang epilepsi selalu menjadi bahan gunjingan dalam masyarakat.

39. Menurut pendapat saya, masyarakat perlu peduli terhadap penyandang epilepsi.

40. Saya tidak bersedia memberikan dukungan pada penyandang epilepsi untuk berkreatifitas.

41. Saya tidak khawatir jika penyandang epilepsi kambuh di jalan.

42. Menurut hemat saya, masyarakat perlu menyadari kelemahan penyandang epilepsi.

43. Saya malu jika berteman dengan penyandang epilepsi.

44. Saya menyukai para penyandang epilepsi yang dapat berdiri sendiri atau mandiri.

45. Saya tidak akan bekerja sama dengan penyandang epilepsi karena tidak dapat melakukan aktivitas dengan maksimal.

46. Saya beranggapan bahwa kehadiran penyandang epilepsi tidak mendatangkan kesulitan yang disebabkan oleh kelemahan yang mereka miliki.

47. Menurut pendapat saya, masyarakat tidak perlu peduli terhadap penyandang epilepsi.

48. Saya beranggapan memberikan perhatian terhadap penyandang epilepsi adalah perbuatan yang terpuji.

49. Saya terpaksa menolong penyandang epilepsi karena saya takut dikatakan tidak berperikemanusiaan.

50. Saya akan membantu penyandang epilepsi jika mereka disia-siakan.

51. Saya tidak bersedia bekerja sama dengan penyandang epilepsi.

52. Penyandang epilepsi merupakan orang yang lemah, maka saya akan melindungi dari gangguan orang lain.

53. Saya merasa malu jika ada penyandang epilepsi di lingkungan tempat tinggal saya.

54. Saya akan menolong penyandang epilepsi karena mereka adalah tanggung jawab saya juga.

55. Saya tidak mau tahu dengan kelemahan penyandang epilepsi.

56. Saya beranggapan bahwa masyarakat perlu menyadari kelemahan dari penyandang epilepsi.

57. Saya tidak resah jika penyandang epilepsi diremehkan masyarakat.

58. Saya pikir penyandang epilepsi perlu diberi dukungan moral oleh masyarakat.

59. Saya sependapat dengan masyarakat yang beranggapan bahwa penyakit epilepsi menular pada orang lain.

SS S TS STS





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995, Dilindungi UU
=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
Nama Berkas : ERNA-1
Tgl. Analisis : 27 JULI 1997

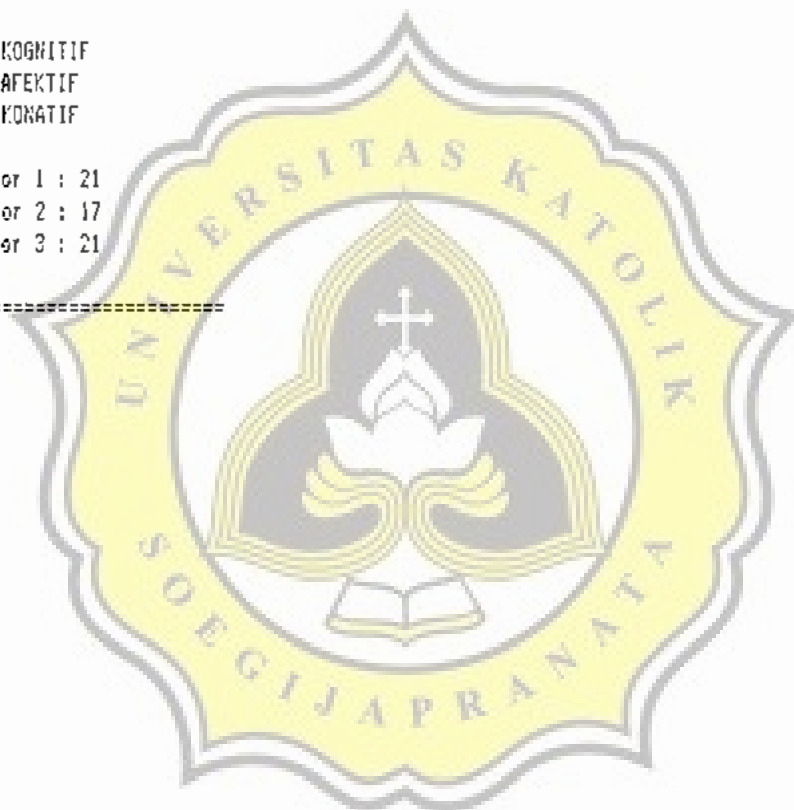
=====

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Nama Faktor 1 : KOGNITIF
Nama Faktor 2 : AFEKTIF
Nama Faktor 3 : KONATIF

Cacah Butir Faktor 1 : 21
Cacah Butir Faktor 2 : 17
Cacah Butir Faktor 3 : 21

=====



** TABEL DATA : erma-1

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4
2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4
3	3	4	3	4	3	3	1	4	4	3	4	2	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	4	4	4
5	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4
6	3	4	1	4	1	3	2	4	1	1	4	1	3	2	4	4	3	4	3	2
7	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
10	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3
11	4	3	4	3	2	3	1	3	2	1	3	3	1	4	1	1	2	2	3	2
12	2	3	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
13	1	4	3	3	3	3	1	2	3	1	3	3	2	3	2	1	3	2	2	2
14	3	1	1	1	2	4	3	2	1	2	3	2	1	3	2	2	3	2	4	1
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
16	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
17	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	1	3	4	3
18	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	1	2	3	2	3	1	3	2	2
19	2	4	4	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
24	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
27	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4
28	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3
29	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3
30	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4
31	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4
35	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
37	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
38	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
39	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
40	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

(bersambung)

(saebungan)

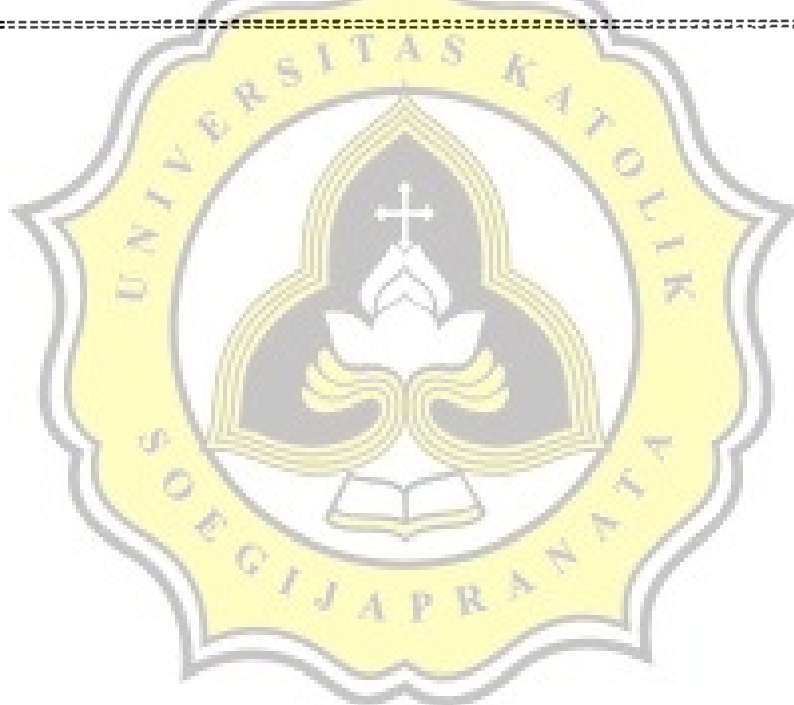
Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
41	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
42	2	3	3	4	2	3	4	3	3	4	1	2	4	4	3	4	4	3	4	3
43	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2
44	2	3	4	4	2	3	3	1	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
45	4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3
46	2	4	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	2	3	3	1
48	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4
49	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3
51	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
52	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4
53	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3
54	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4
55	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3
56	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3
57	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
58	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	1	2	2	3	1	1
60	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
64	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
66	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
67	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
68	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4
70	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
72	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3
73	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
74	3	3	4	3	2	3	4	4	3	2	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4
75	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3
76	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3
77	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4
79	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3
80	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	3	4

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
81	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
82	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4
83	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
85	1	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
86	1	4	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
87	1	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4
88	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4
89	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
90	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3

(bersambung)



(sambungan)

Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
1	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4
2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4
3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	2	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	
5	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	
6	4	3	3	-	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	
7	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
9	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	
10	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	
11	3	3	3	1	3	4	4	2	2	2	4	2	4	4	4	3	1	4	1	
12	4	3	4	4	4	4	4	4	1	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	
13	3	3	4	3	3	4	3	2	2	2	4	3	3	4	3	1	4	3	3	
14	2	4	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	1	1	2	4	1	3	2	
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	
17	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
18	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
19	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	
25	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	
26	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
27	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	
28	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	
29	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	
30	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
31	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
34	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
36	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	
37	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	1	4	4	4	3	3	3	4	
38	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

(bersaung)

(sambungan)

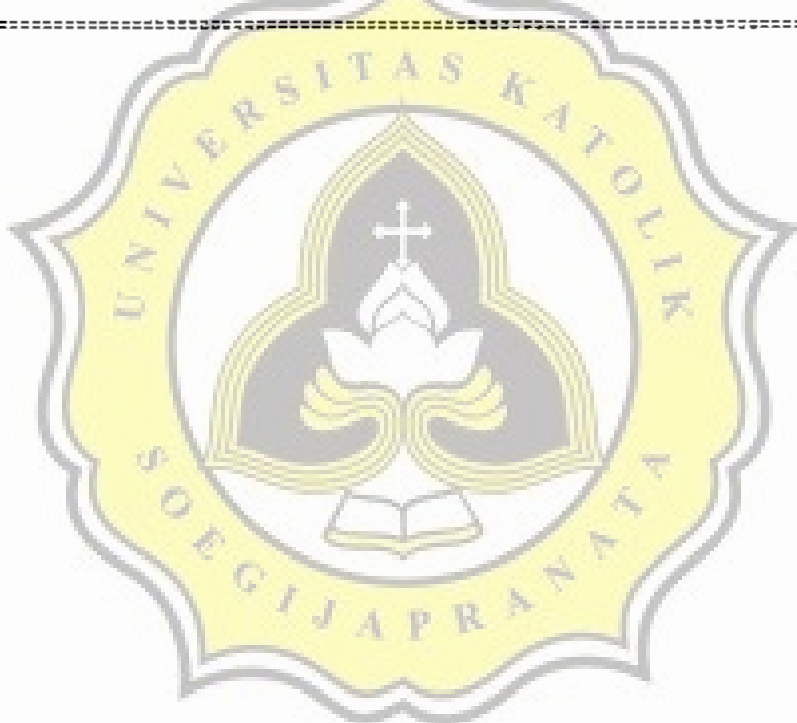
Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
41	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	2	3
42	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4
43	2	3	2	3	2	4	1	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4
44	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
45	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	4
46	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
47	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4
48	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	1	2	3	3
49	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
50	2	3	4	2	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3
52	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3
53	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	4	3	1	4	2
54	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4
55	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
56	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
58	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3
59	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3
60	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3
61	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
63	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
64	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
65	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
67	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
69	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
70	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	4	4	3	3	3	1	3	3
71	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	2
72	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
73	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3
74	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4
75	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3
76	2	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4
77	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4
78	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
80	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	1	3	3	4	4	3	3	4	4

(bersambungan)

(sabungan)

Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
81	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
82	4	4	2	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	
83	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
85	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
86	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
87	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
88	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	1	3	3	4	4	3	3	4	
89	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	
90	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	

(bersabung)



(sambungan)

Kasus	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60
1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	73
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	74
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	81
5	3	4	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	68
6	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	65
7	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	1	3	3	4	4	64
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
9	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	66
10	2	2	4	4	4	4	1	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	69
11	2	2	4	4	3	4	1	2	3	3	3	1	4	1	2	2	3	3	4	60
12	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	75
13	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	1	4	2	2	2	3	4	4	61
14	3	4	2	3	1	3	2	2	1	2	2	2	1	1	1	4	2	2	2	51
15	3	3	3	3	3	2	3	1	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	62
16	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	69
17	3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	4	1	4	2	68
18	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	55
19	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	64
20	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
21	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
25	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	76
26	2	3	1	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	63
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	74
28	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	68
29	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	70
30	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	70
31	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	67
32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
33	1	4	4	4	3	1	1	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	75
34	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	68
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	65
36	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	69
37	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	69
38	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	74
39	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	77
40	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	78

(bersambung)

(sambungan)

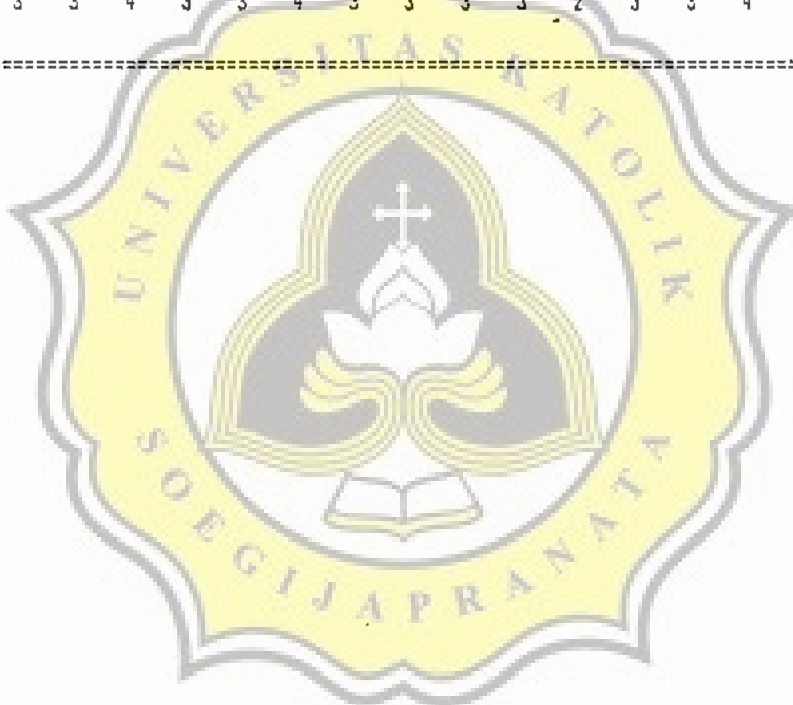
Kasus	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60
41	4	3	3	4	3	2	3	-	1	3	1	3	3	3	3	3	4	3	4	65
42	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	4	70
43	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	61
44	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	63
45	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	72
46	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	59
47	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	73
48	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	1	3	55
49	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	4	81
50	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	4	4	65
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
52	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	67
53	4	4	3	4	3	2	1	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	62
54	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	73
55	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	73
56	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	68
57	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	80
58	3	4	4	3	4	1	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	70
59	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	74
60	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	68
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	59
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	84
63	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	60
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
65	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	64
66	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	64
67	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	71
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
69	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	67
70	3	4	3	4	1	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	69
71	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	69
72	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	70
73	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	75
74	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	74
75	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	1	68
76	3	3	3	3	4	3	3	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	4	4	67
77	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	74
78	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	64
79	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	63
80	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	71

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60
81	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	65
82	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	67
83	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	66
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
85	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	61
86	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	67
87	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	76
88	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	72
89	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	73
90	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	1	69

(bersambung)



(saabungan)

=====

Kasus X61 X62

	X61	X62
1	57	71
2	59	79
3	59	75
4	68	84
5	62	70
6	61	63
7	51	57
8	50	63
9	54	70
10	59	68
11	47	50
12	65	73
13	49	55
14	37	41
15	50	63
16	55	62
17	47	59
18	40	55
19	50	60
20	51	61
21	68	81
22	51	63
23	51	63
24	49	61
25	57	65
26	52	64
27	62	75
28	54	67
29	57	70
30	57	72
31	58	67
32	51	62
33	66	76
34	58	70
35	54	63
36	55	70
37	52	73
38	56	71
39	63	76
40	67	84

=====

(bersaabung)

(sambungan)

Kasus X61 X62

41	57	73
42	56	63
43	44	58
44	54	73
45	59	75

46	53	59
47	62	79
48	48	57
49	55	66
50	57	66

51	51	65
52	53	67
53	54	61
54	62	73
55	58	68

56	58	63
57	60	79
58	59	75
59	56	73
60	58	63

61	50	61
62	68	78
63	48	60
64	68	81
65	52	63

66	51	62
67	57	65
68	50	60
69	53	73
70	59	65

71	52	68
72	55	67
73	56	72
74	55	68
75	56	65

76	53	66
77	63	75
78	51	60
79	52	64
80	53	70

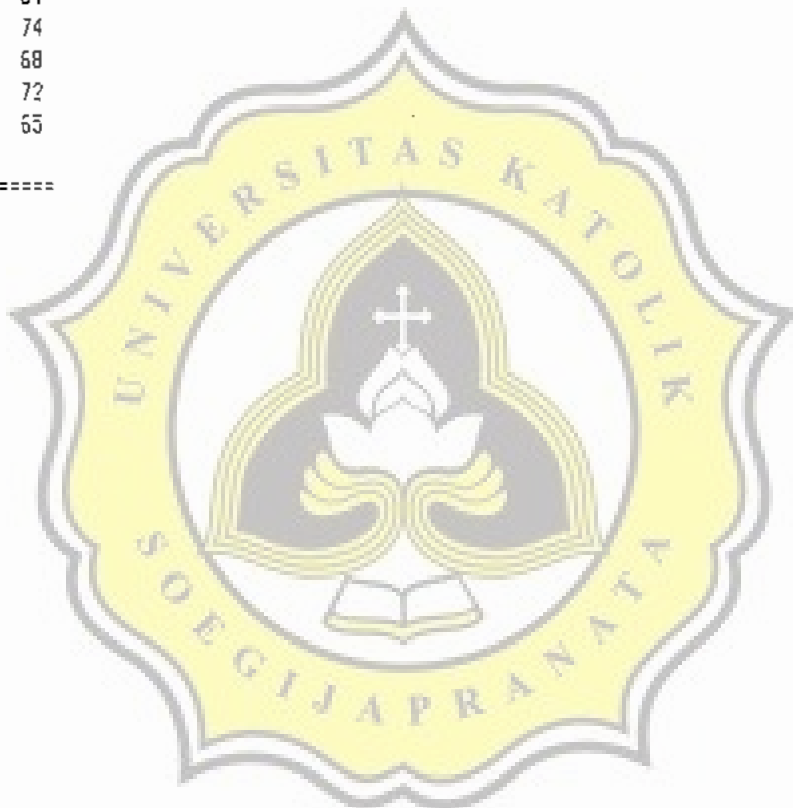
(berlanjut)

(seabungan)

Kasus X61 X62

81	50	56
82	57	72
83	52	62
84	51	63
85	52	63

86	56	64
87	64	74
88	53	68
89	58	72
90	55	65



** TABEL DATA : erna-1

Kasus	X60	X61	X62	X63	X64	X65	X66	X67	X68
1	73	57	71	58	53	55	166	1	9
2	72	59	79	56	56	66	178	1	9
3	74	59	75	59	56	61	176	1	9
4	81	68	84	70	72	73	215	1	12
5	68	62	70	50	62	54	166	1	9
6	65	61	63	45	50	45	150	1	7
7	64	51	57	44	43	37	124	1	6
8	63	50	63	42	41	45	129	1	6
9	66	54	70	47	48	54	149	1	7
10	69	59	68	51	56	51	158	1	8
11	60	47	50	37	36	27	100	1	6
12	75	65	73	61	67	58	186	1	9
13	61	49	55	39	39	34	112	1	6
14	51	37	41	23	19	15	57	1	6
15	62	50	63	40	41	45	126	1	6
16	69	55	62	51	50	43	144	1	6
17	68	47	59	50	36	39	125	1	5
18	55	40	55	30	24	34	68	1	6
19	64	50	60	44	41	41	126	1	6
20	60	51	61	37	43	42	122	1	6
21	84	68	81	75	72	69	216	1	12
22	63	51	63	42	43	45	139	1	6
23	62	51	63	40	43	45	128	1	6
24	63	49	61	42	39	42	123	1	5
25	76	57	65	62	53	47	162	1	8
26	63	52	64	42	44	46	132	1	6
27	74	62	75	59	62	61	182	1	9
28	68	54	67	50	48	50	148	1	5
29	70	57	70	53	53	54	160	1	8
30	70	57	72	53	53	57	163	1	8
31	67	58	67	48	55	50	153	1	7
32	63	51	62	42	43	43	128	1	6
33	75	66	76	61	68	62	191	1	12
34	68	58	70	50	55	54	159	1	9
35	65	54	63	45	48	45	139	1	8
36	69	55	70	51	50	54	155	1	6
37	69	52	73	51	44	58	153	1	6
38	74	56	71	59	51	55	165	1	3
39	77	63	76	64	63	62	189	1	9
40	78	67	84	65	70	73	208	1	12

(bersambung)

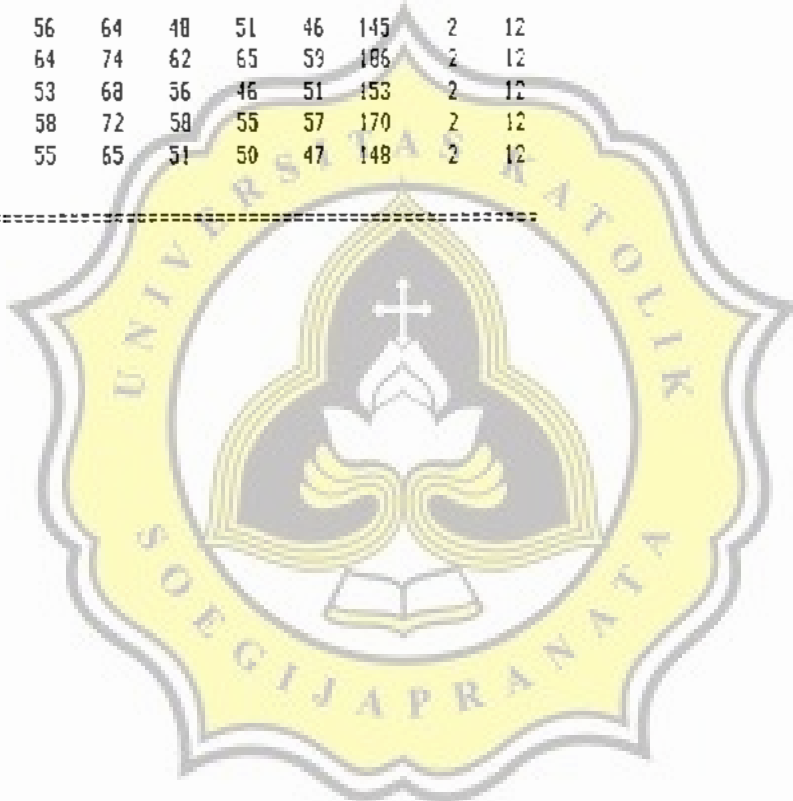
(saabungan)

Kasus	X60	X61	X62	X63	X64	X65	X66	X67	X68
41	65	57	73	45	53	58	156	1	6
42	70	56	63	53	51	45	149	1	6
43	61	44	58	39	31	38	108	1	6
44	63	54	73	42	48	58	148	1	7
45	72	59	75	56	56	61	173	1	9
46	59	53	59	36	46	39	121	2	6
47	73	62	79	58	62	66	186	2	12
48	55	48	57	30	38	37	105	2	6
49	81	55	66	70	50	49	169	2	12
50	65	57	66	45	53	49	147	2	12
51	62	51	65	40	43	47	130	2	11
52	67	53	67	48	46	50	144	2	11
53	62	54	61	40	48	42	130	2	9
54	73	62	73	58	62	58	178	2	12
55	73	58	68	58	55	51	164	2	12
56	68	58	63	50	55	45	150	2	12
57	80	60	79	69	58	66	193	2	12
58	70	59	75	53	56	61	170	2	12
59	74	56	73	59	51	58	168	2	12
60	68	58	63	50	55	45	150	2	12
61	59	50	61	36	41	42	119	2	6
62	84	68	78	75	72	65	212	2	12
63	60	48	60	37	38	41	116	2	6
64	78	68	81	65	72	69	206	2	12
65	64	52	63	44	44	45	133	2	9
66	64	51	62	44	43	43	130	2	9
67	71	57	65	55	53	47	155	2	12
68	61	50	60	39	41	41	121	2	9
69	67	53	73	48	46	58	152	2	12
70	69	59	65	51	56	47	154	2	12
71	69	52	68	51	44	51	146	2	12
72	70	55	67	53	50	50	153	2	12
73	75	56	72	61	51	57	169	2	12
74	74	55	68	59	50	51	160	2	12
75	68	56	65	50	51	47	148	2	12
76	67	53	66	48	46	49	143	2	11
77	74	63	75	59	53	61	183	2	12
78	64	51	60	44	43	41	128	2	9
79	63	52	64	42	44	46	132	2	11
80	71	53	70	55	46	54	155	2	12

(bersaabung)

(sambungan)

Kasus	X60	X61	X62	X63	X64	X65	X66	X67	X68
81	65	50	56	45	41	35	121	2	E
82	67	57	72	48	53	57	158	2	12
83	66	52	62	47	44	43	134	2	11
84	63	51	63	42	43	45	130	2	9
85	61	52	63	33	44	45	128	2	9
86	67	56	64	48	51	46	145	2	12
87	76	64	74	62	65	59	186	2	12
88	72	53	68	56	46	51	153	2	12
89	73	58	72	58	55	57	170	2	12
90	69	55	65	51	50	47	148	2	12





Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asuasi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Mak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

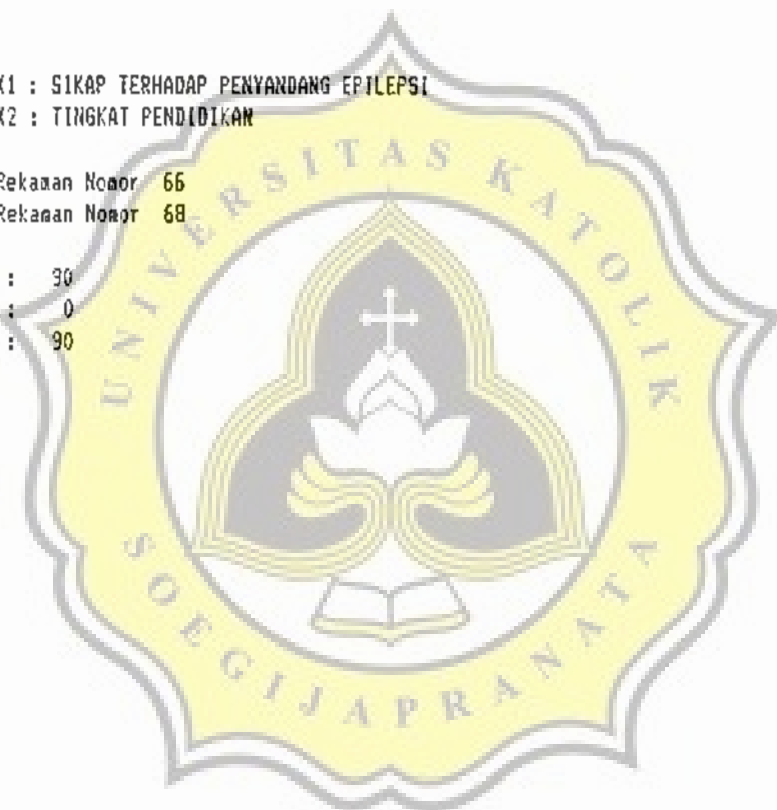
=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 27 JULI 1997
Nama Berkas : ERNA-I

Nama Ubahan Gayut X1 : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI
Nama Ubahan Gayut X2 : TINGKAT PENDIDIKAN

Ubahan Gayut X1 = Rekaman Nomor 66
Ubahan Gayut X2 = Rekaman Nomor 68

Cacah Kasus Semula : 30
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 90



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 66

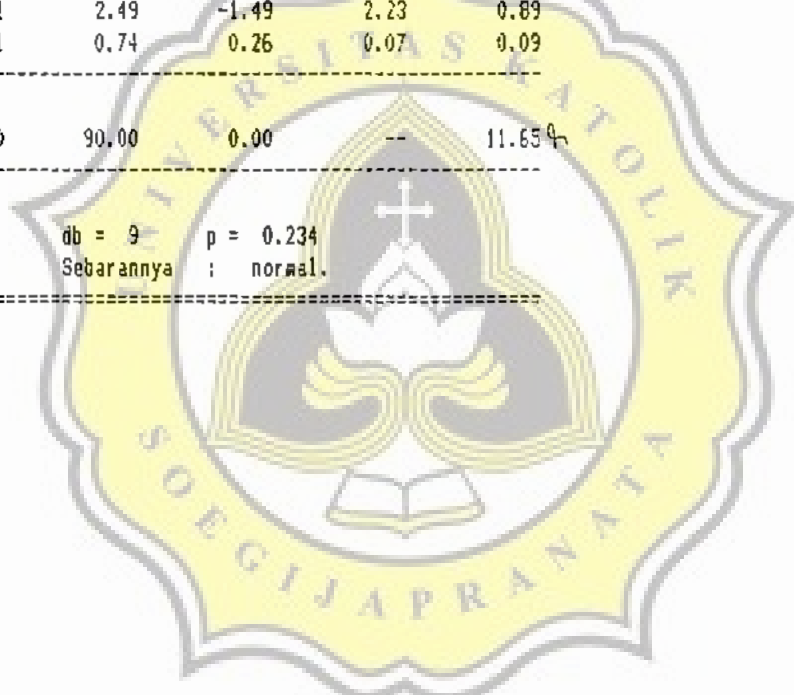
=====

Klas	fo	fh	D	DD	DB/fh
10	0	0.74	-0.74	0.54	0.74
9	5	2.49	2.51	6.29	2.52
8	6	7.13	-1.13	1.27	0.18
7	11	14.33	-3.33	11.08	0.77
6	21	20.31	0.69	0.47	0.02
5	17	20.31	-3.31	10.98	0.54
4	23	14.33	8.67	75.29	5.25
3	5	7.13	-2.13	4.53	0.64
2	1	2.49	-1.49	2.23	0.89
1	1	0.74	0.26	0.07	0.09
total	90	90.00	0.00	--	11.65

=====

db = 9 p = 0.234
Sebarannya : normal.

=====



KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 66

Klas fo ih

Rerata = 150.067 S.B. = 28.283
 Kai Kuadrat = 11.645 p = 0.234

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 68

Klas	f _o	f _h	D	DD	DD/f _h
3	32	14.28	17.72	313.89	21.98
2	32	61.43	-29.43	866.36	14.10
1	26	14.28	11.72	137.29	9.61
Total	90	90.00	0.00	--	45.69

db = 2 p = 0.000

Sebarannya : tak normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 68

Klas	f _o	f _h	
3	32	14.00	: 00000000000000*0000000000000000
		:	
2	32	61.00	: 00000000000000000000000000000000
		:	
1	26	14.00	: 00000000060000*000000000000
		:	

Rerata = 9.144 S.B. = 2.515
 Kai Kuadrat = 45.691 p = 0.000



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Anareg; Anakova; Uji Asumsi; dll.
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Padardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IEN/IM, Met Cipta (c) 1995 Dilindungi UU

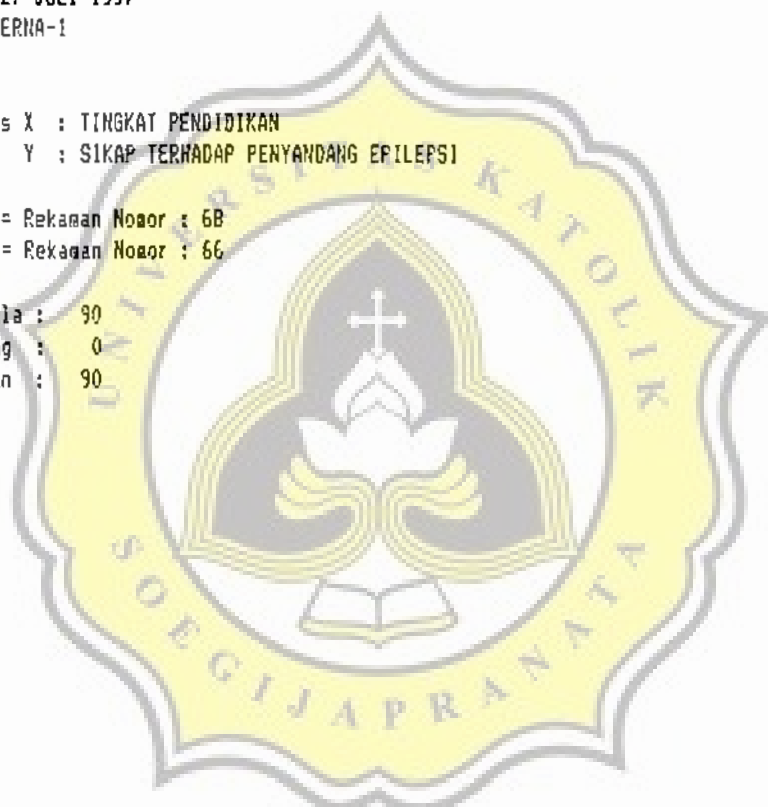
=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 27 JULI 1997
Nama Berkas : ERNA-1

Nama Ubahan Bebas X : TINGKAT PENDIDIKAN
Nama Ubahan Taut Y : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Ubahan Bebas X = Rekaman Noor : 68
Ubahan Taut Y = Rekaman Noor : 66

Cacah Kasus Semula : 90
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 90



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X68 dengan X66

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	27,415.170	1	27,415.170	55.195	0.000
	Ke-2	28,752.420	2	14,376.210	29.468	0.000
Residu	Ke-1	43,780.460	88	497.505	--	--
	Ke-2	42,443.210	87	487.853	--	--
Total		71,195.630	89	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X68 dengan X66

Sumber	Derajat	B2	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.385	1	0.385	55.195	0.000
	Residu	0.615	88	0.007	--	--
Regresi	Ke2	0.404	2	0.202	29.468	0.000
	Beda Ke2-Ke1	0.019	1	0.019	2.741	0.097
Residu		0.596	87	0.007	--	--

Korelasinya Linier



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji-Asumsi
Program : Uji Homogenitas Variansi
Edisi : Gutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1995 Dilindungi UU
=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 27 JULI 1997
Nama Berkas : ERNA-1

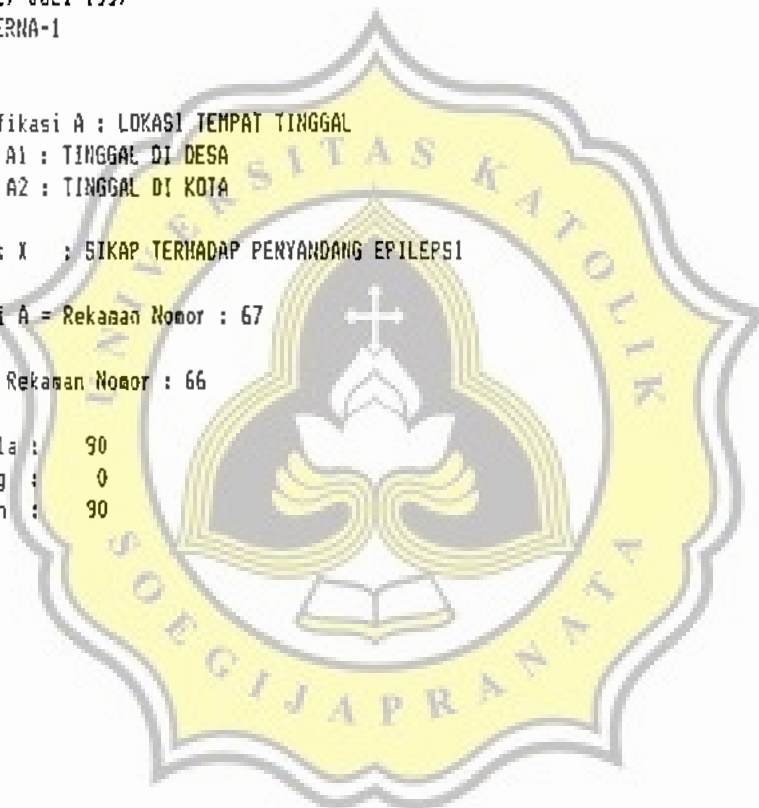
Nama Jalur Klasifikasi A : LOKASI TEMPAT TINGGAL
Nama Klasifikasi A1 : TINGGAL DI DESA
Nama Klasifikasi A2 : TINGGAL DI KOTA

Nama Ubahan Gayut X : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 67

Ubahan Gayut X = Rekaman Nomor : 66

Cacah Kasus Semula : 90
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 90



** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	$\sum X$	$\sum X^2$	Rerata	Var.
A1	45	6713	1046763	149.178	1,030.287
A2	45	6793	1051233	150.956	585.160
Total	90	13506	2097996	150.957	733.951

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

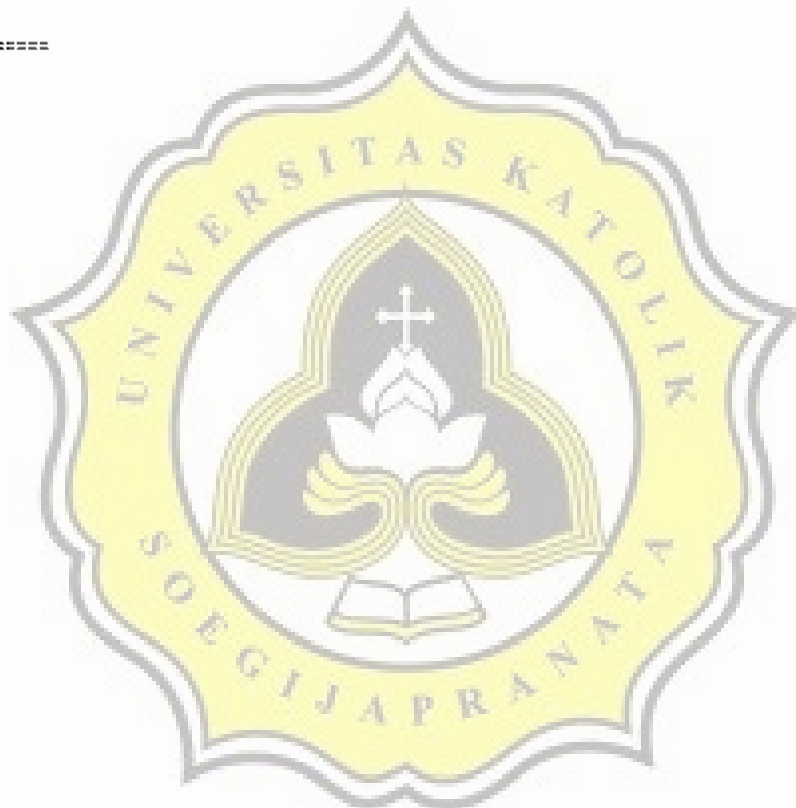
Sumber	JK	db	RK	F	RJ	p
Antar A	71.111	1	71.111	0.089*	0.001	0.765
Dalam	71,124.520	88	808.233	--	--	--
Total	71,195.630	89	--	--	--	--

*** UJI-C COCHRAN**

Sumber X

Var-max 1,030,287
Var-dal 808,233

C Cochran 1.275
p 0.167











Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Anakova 6 (Pilihan)
Program : Analisis Kovariansi 1-Jalur
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
Nama Lebaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 27 JULI 1997
Nama Berkas : ERNA-1

Nama Jalur Klasifikasi A : LOKASI TEMPAT TINGGAL

Nama Klasifikasi A 1 : TINGGAL DI DESA

Nama Klasifikasi A 2 : TINGGAL DI KOTA

Nama Ubahan Sertaan X : TINGKAT PENDIDIKAN

Nama Ubahan Taut Y : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 67

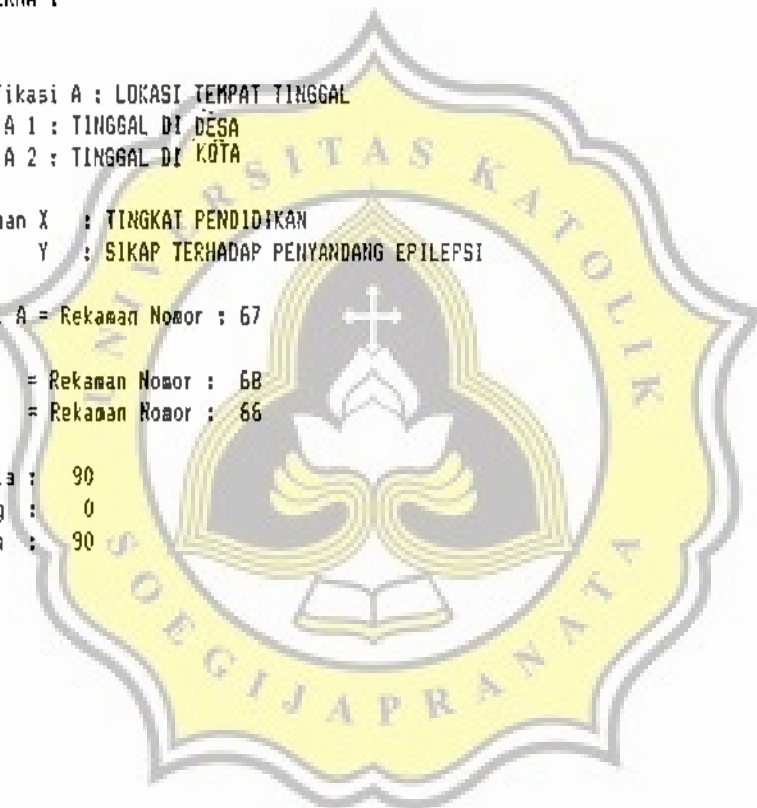
Ubahan Sertaan X = Rekaman Nomor : 68

Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 66

Cacah Kasus Semula : 90

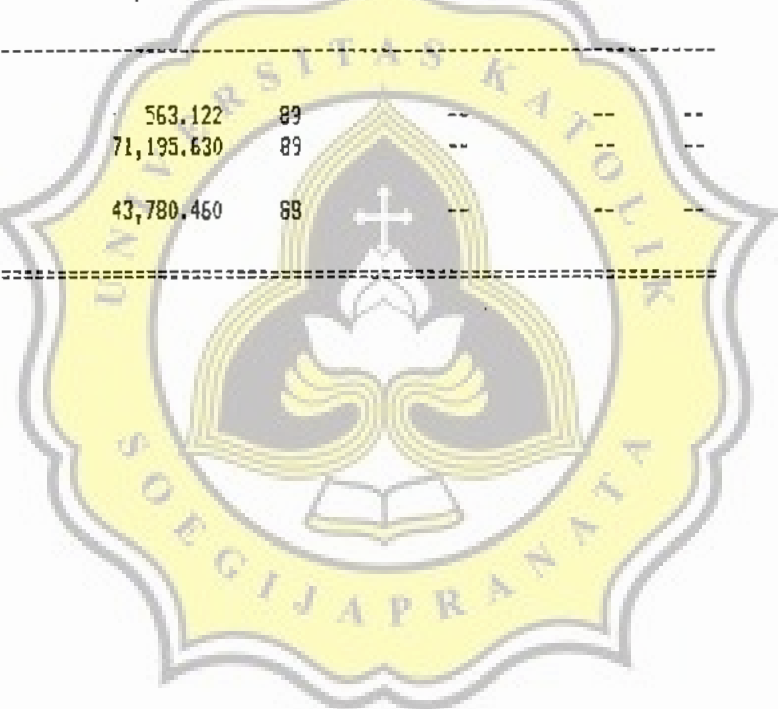
Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 90



** RANGKUMAN ANAVA (X & Y) DAN ANAKAVA (Y^A) I-JALUR

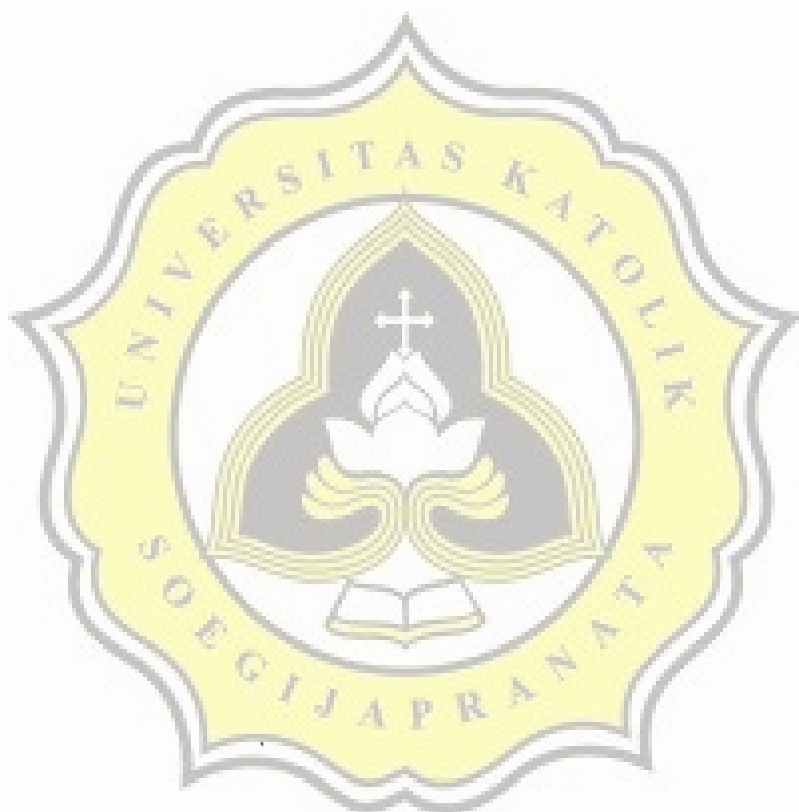
Sumber	Ubahan	JK	db	RK	F	p
Antar A	X	233.611	1	233.611	62.389	0.000
	Y	71.125	1	71.125	0.088	0.765
	Y ^A	16,484.130	1	16,484.130	52.539	0.000
Dalam	X	329.511	88	3.744	--	--
	Y	71,124.440	88	808.232	--	--
	Y ^A	27,295.340	87	313.751	--	--
Total	X	563.122	89	--	--	--
	Y	71,195.630	89	--	--	--
	Y ^A	43,780.460	89	--	--	--



REPATA SEMUA UBAHAN

Kelompok	n	X	Y	Y*
----------	---	---	---	----

A1	45	7.533	149.178	167.759
A2	45	10.756	150.956	132.375





Lampiran K
Korelasi Momen Tangkar

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Dwivariat
 Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Rak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU
 =====

Nama Peneliti : ERNA SETIANINGRUM
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEGIJAPRANATA
 Tgl. Analisis : 27 JULI 1997
 Nama Berkas : EPMA-1

Nama Ubahan Bebas X : TINGKAT PENDIDIKAN
 Nama Ubahan Taut Y : SIKAP TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI

Ubahan Bebas X = Rekanan Nomor : 68
 Ubahan Taut Y = Rekanan Nomor : 66

Cacah Kasus Seula : 90
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 90

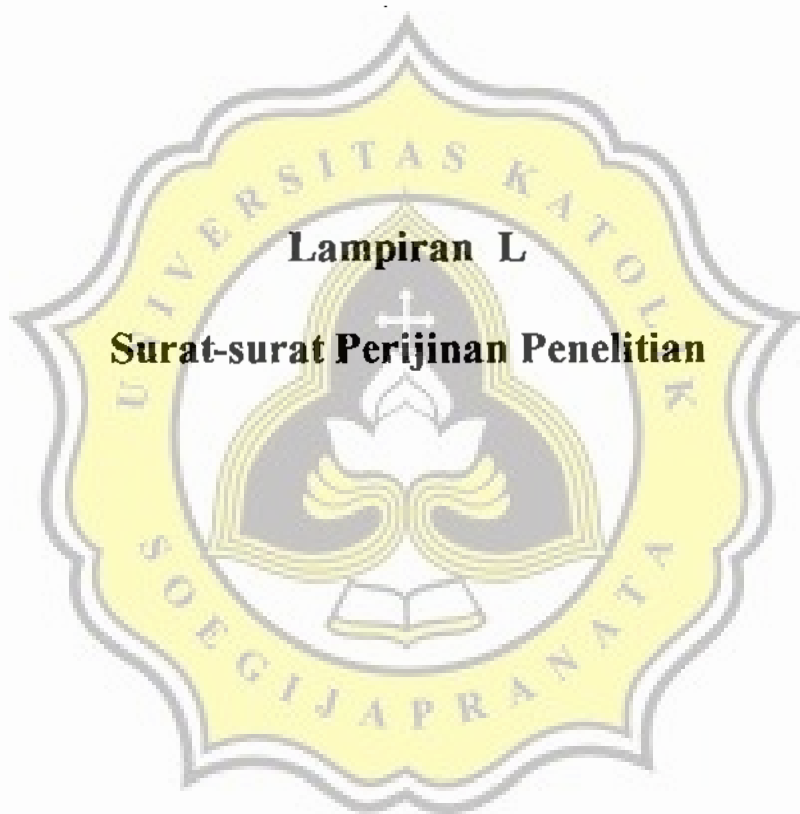
• RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Cacah Kasus : N =	90
Sigma X : $\sum X$ =	823
Sigma X Kuadrat : $\sum X^2$ =	8089
Sigma Y : $\sum Y$ =	13506
Sigma Y Kuadrat : $\sum Y^2$ =	2097996
Sigma XY : $\sum XY$ =	127434

Koef. Korelasi : $r = 0.621 \checkmark$
 Koef. Determin. : $r^2 = 0.385$
 Peluang Ralat : $p = 0.000$

=====
 (p = dua ekor.)



Lampiran L

Surat-surat Perijinan Penelitian



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pariyatan Luhur IV/1 Bendan Dhuwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316167 - 316142 - 441705 - 441762

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2 01/0774/UKS 07/XII/1996

02 December 1996

Lamp:

H u k u m :

Kepada : Yth. Bpk. Gubernur KDH. TK. I
Propinsi Jawa Tengah
up. Ka. Dit. Sosial Politik
Propinsi Jawa Tengah
di -
Semarang.

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

N a m a : Erna Setianingrum
NIM / NIRM : 91.40.1082 / 91.6.111.08000.50037
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 25 Maret 1973
A l a m a t : Jl. Wahyu Asri II/A.160 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Kelurahan Miroto Semarang, Kecamatan Semarang Tengah, Kelurahan Pulo Kulon Grobogan, dan Kecamatan Pulo Kulon Grobogan, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "**SIKAP PENERIMAAN MASYARAKAT TERHADAP PENYANDANG EPILEPSI DITINJAU DARI MASYARAKAT DESA DAN MASYARAKAT KOTA**".

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



ML. Oetomo

BAK. PSIKOLOGI

BAK. PSIKOLOGI

Tembusan Yth. :

- Bapak Lurah Miroto Semarang
- Bapak Camat Semarang Tengah
- Bapak Lurah Pulo Kulon Grobogan
- Bapak Camat Pulo Kulon Grobogan

PEMERINTAH KAB DATI II GROBOGAN
KECAMATAN PULOKULON
DESA PULOKULON

SURAT - KETERANGAN

Nomor : 070/35/01/97 .

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Desa Pulokulon - Kecamatan Pulokulon Kab.Dati II Grobogan menerangkan bahwa :

1. N a m a : Erna Setianingrum .
2. Pekerjaan : Mahasiswa .
3. Alamat : Jl.Wahyu Asri II/A.160 Semarang 50185 .

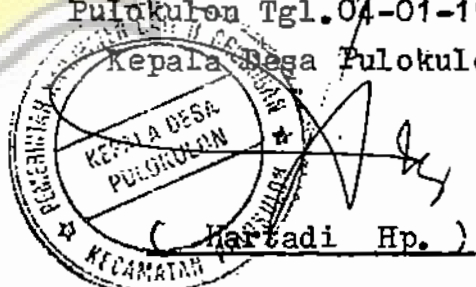
Telah mengadakan penelitian di Desa Pulokulon Kec.Pulokulon mulai tanggal 08 Desember 1996 sampai dengan 10 Desember 1996.

Penelitian tersebut dalam rangka penyusunan sekripsi dengan - judul " sikap masyarakat terhadap penyandang Epilepsi di tinjau dari masyarakat Desa dengan masyarakat Kota " ,dengan berdasarkan surat Ketua BAPEDA Tingkat I Jawa Tengah,Nomor : R/5406/P/-IX/1996 tertanggal 06 September 1996 .

Demikian surat keterangan ini harap di pergunakan seperlunya.

Pulokulon Tgl. 04-01-1997.

Kepala Desa Pulokulon.



BEMERINTAH KABUPATEN DATI II GROBOGAN
KECAMATAN PULOKULON
Jln. Raya Penunggalan Nomor:100.

SURAT - KETERANGAN.

Nomer : 070 / 87.

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Camat Pulekulon Kab.Dati II Grebegn menerangkan dengan sesungguhnya
bahwa :

Nama : Erna Setiawingrum.

Pekerjaan : Mahasiswa.-

Alamat : Jl.Wahyu Asri II /A.160 Semarang 50185.

Telah mengadakan penelitian di Desa Pulekulon Kec.Pulekulon -
mulai tgl.8 Desember 1996 selesai tgl.10 Desember 1996,
Penelitian tersebut dalam rangka penyusunan Skripsi dengan Judul : Si-
kmp Penerimaan Masyarakat terhadap penyandang Epilepsi ditinjau dari
Masyarakat Desa dan Masyarakat Kota,dengan berdasarkan surat Ketua Ba-
ppeda Tingkat I Jawa tengah,Nomer : R/5406/P/IX/1996,Tgl.6 September
1996.-

Demikian surat keterangan ini dipergunakan seperlunya.-

