

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut. kemudian kerjakan dan isilah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan anda dalam mengasuh anak yang menderita asma.
2. Sebaiknya jawaban anda bersifat spontan dan tidak berdasarkan atas apa yang anda anggap wajar.
3. Tidak ada jawaban yang salah. semua jawaban dianggap benar.
4. Usahakan agar semua nomor terjawab.
5. Pilihlah jawaban yang tersedia, ada empat yaitu:
 - a. Sangat Setuju (SS)
 - b. Setuju (S)
 - c. Tidak Setuju (TS)
 - d. Sangat Tidak Setuju (STS)

Pilihlah salah satu dari empat pilihan jawaban tersebut yang paling sesuai dengan diri anda, kemudian berilah tanda silang (X).
6. Terima kasih atas kesediaan anda mengisi angket ini.

LEMBAR IDENTITAS RESPONDEN

Usia orang tua :

Usia anak yang menderita asma :

Jenis kelamin anak yang menderita asma : L / P

1. Kami pikir, dengan diajak berkomunikasi terus menerus anak yang sakit asma dapat mengurangi kemasan dan ketakutan. SS S TS STS
2. Kami merasa malu, dengan kehadiran anak kami yang menderita asma. SS S TS STS
3. Dengan berbekal pengalaman pribadi kami dapat menyelesaikan masalah keluarga dengan baik. SS S TS STS
4. Kami enggan untuk memikirkan masa depan anak kami yang sakit asma. SS S TS STS
5. Kami merasa bahagia, dapat menyumbang tenaga bagi tetangga yang mengalami musibah. SS S TS STS
6. Kami akan menanyakan dulu tentang imbalan terhadap warga yang minta tolong untuk membantu pekerjaannya SS S TS STS
7. Kami sering berpikir untuk mengacuhkan orang lain yang membicarakan anak kami yang sakit asma. SS S TS STS
8. Kami merasa sangat marah, jika orang lain membicarakan penyakit anak kami. SS S TS STS
9. Kami akan melakukan apa saja, supaya anak kami dapat berprestasi seperti anak sehat lainnya. SS S TS STS

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 10. Kami pikir, merawat anak yang menderita asma merupakan beban seumur hidup. | SS | S | TS | STS |
| 11. Kami merasa wajib membantu, jika ada tetangga yang mempunyai hajat. | SS | S | TS | STS |
| 12. Jika tetangga kekurangan air. meminta kepada kami, kami akan melakukannya. | SS | S | TS | STS |
| 13. Kami merasa senang dan puas bila dapat membesarkan dan mendidik anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |
| 14. Bila dalam keluarga, ada anak yang menderita asma lebih baik menyingkirkannya. | SS | S | TS | STS |
| 15. Kami kira, menyesali masa lalu tidak ada gunanya. | SS | S | TS | STS |
| 16. Kadang timbul perasaan malu, dengan kehadiran anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |
| 17. Kami akan berpartisipasi dalam mewujudkan kesehatan dan keindahan lingkungan. | SS | S | TS | STS |
| 18. Andaikata ada teman yang kurang mampu, tidak terlintas dalam pikiran kami untuk menolong. | SS | S | TS | STS |
| 19. Timbul dorongan pada diri kami, untuk menyekolahkan anak kami yang sakit asma disekolah favorit. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 20. Jika jengkel, kami dapat mengatakan sesuatu yang melukai perasaan anak kami yang menderita asma. | SS | S | TS | STS |
| 21. Kami pikir, mengasuh anak yang menderita asma merupakan tantangan hidup. | SS | S | TS | STS |
| 22. kami merasa pekerjaan rumah tangga kami terganggu jika hanya mengurus anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |
| 23. Terhadap tetangga yang sedang menghadapi masalah, kami ingin menghiburnya. | SS | S | TS | STS |
| 24. Kami pikir, segala masalah akan kami selesaikan sendiri, tidak perlu bantuan teman. | SS | S | TS | STS |
| 25. Seandainya ada anggota keluarga yang sakit asma kami ingin merawatnya. | SS | S | TS | STS |
| 26. Sebagai orang tua, kami kurang sabar menghadapi anak yang menderita asma. | SS | S | TS | STS |
| 27. Kami merasa optimis, bahwa anak kami yang menderita asma akan sembuh total. | SS | S | TS | STS |
| 28. Bila ada orang yang menawarkan pengobatan untuk kesembuhan anak kami yang menderita asma, kami akan menolaknya. | SS | S | TS | STS |

29. Kami sering memikirkan cara menjalin kerja sama yang baik dengan tetangga. SS S TS STS
30. Timbul perasaan bosan, jika kami disuruh mengikuti kegiatan sosial, karena yang dibicarakan hanya kejelekan orang lain. SS S TS STS
31. Kami suka bertindak atas dasar dorongan, meskipun hal itu kadang-membuat kami kesulitan di kemudian hari. SS S TS STS
32. Tidak terpikir oleh kami untuk mencaci maki orang yang telah menghina anak kami. SS S TS STS
33. Kami merasa bertanggung jawab atas kebutuhan hidup anak kami. SS S TS STS
34. Mengurus pekerjaan dari anak yang menderita asma merupakan pekerjaan yang membosankan. SS S TS STS
35. Kami pikir, dengan mengikuti kegiatan di kampung akan mendapat masukan dari teman tentang masalah anak yang sakit asma. SS S TS STS
36. Kami merasa ragu untuk meminjamkan uang kepada sahabat, karena takut tidak dikembalikan. SS S TS STS

37. Menurut kami, mengasuh anak yang-
menderita asma merupakan pekerjaan
yang membutuhkan tanggung jawab pe-
nuh. SS S TS STS
38. Dengan memberikan bimbingan secara
rutin dapat mengurangi hambatan di
sekolah bagi anak yang menderita -
asma. SS S TS STS
39. Jika uang tabungan keluarga habis
untuk membiayai perawatan di rumah
sakit, kami ikhlas saja. SS S TS STS
40. Kami akan selalu tersenyum, untuk-
menyembunyikan kesediaan dihadapan
anak kami. SS S TS STS
41. Kami bersedia membantu tetangga,
setiap kali kami dibutuhkan. SS S TS STS
42. Kami sangat senang, ikut kegiatan
sosial dikampung karena banyak man-
faatnya. SS S TS STS
43. Kami cenderung untuk tidak memper-
dulikan tetangga yang membicarakan
kekurangan yang dimiliki anak kami
SS S TS STS
44. Menurut kami, sebagai orang tua ha-
rus sabar akan kekurangan anak -
yang menderita asma. SS S TS STS
45. Meskipun hidup kami kekurangan, ka-
mi akan bekerja apa saja agar anak
yang sakit asma dapat sembuh. SS S TS STS

46. Kami harus memikirkan untuk mem - SS S TS STS
bantu anak saat mengalami serangan
asma.
47. Kami merasa yakin, anak akan sembuh SS S TS STS
berkat nasehat dan petunjuk dari
tetangga.
48. Sebagai orang tua akan merasa sena SS S TS STS
ng jika orang lain ikut memahami
kondisi anaknya yang sakit asma.
49. Kami sebagai orang tua dapat mera- SS S TS STS
sakan penderitaan anak kami yang
sakit asma.
50. Sebagai orang tua, kami merasa te- SS S TS STS
lah berlaku adil pada anak-anak
kami.
51. menurut kami, sekarang yang penting SS S TS STS
adalah menikmati kehidupan dengan-
tenang dan aman.
52. Kami pikir, anak yang sakit asma - SS S TS STS
tidak akan sembuh bila orang tua
selalu cemas.
53. Andaikata tetangga kami, keadaan- SS S TS STS
nya benar-benar kurang mampu, kami
ingin membantu membiayai sekolah
anaknya.
54. Kami bersedia membantu temanm yang SS S TS STS
sedang membutuhkan pertolongan.

55. Kami merasa orang lain harus mem - SS S TS STS
berikan perhatian yang sama kepada
anak kami yang sakit asma, seperti
perhatian orang tuanya kepada anak
tersebut.
56. kami akan menolak permintaan maaf SS S TS STS
teman yang mengkhianati kami.
57. Kami pikir, dengan mengajak anak SS S TS STS
yang sakit asma berlibur, akan me-
lupakan penyakit yang diderita.
58. Menurut kami, sudah menjadi kewa- SS S TS STS
jiban orang tua jia anak yang sa-
kit asma harus dirawat dengan baik
59. Jika tetangga akan meminjam uang, SS S TS STS
kami dengan senang hati meminjam
kannya.
60. Kami akan berusaha menolong rasa SS S TS STS
minder pada anak yang sakit asma,
dengan memberikan pengertian pada
anggota keluarga.
61. Jika anak kami mendapat serangan SS S TS STS
asma pada malam hari, kami berusa
ha menolong untuk mengurangi sesak
nafas.
62. Seandainya ada anggota keluarga- SS S TS STS
yang sakit keras, kami segera me-
ngantarnya ke rumah sakit.

63. Perasaan kami lebih tenang, bila-
saat anak kami mendapat serangan
asma segera dibawa ke dokter. SS S TS STS
64. Kami merasa senang dapat bersenda
gurau, disaat sedang mengalami mu-
sibah. SS S TS STS
65. Kami pikir, dengan ikut aktifitas
sosial masalah keluarga akan ter-
selesaikan. SS S TS STS
66. Kami pikir, orang tua yang selalu
mencemaskan kondisi anak yang sa-
kit asma tidak akan menyelesaikan
masalah. SS S TS STS
67. Sebagai orang tua, kami selalu ber-
tindak hati - hati terhadap anak
yang menderita asma, agar dirinya
tidak tersinggung. SS S TS STS
68. Sebagai orang tua, kami harus was-
pada pada perubahan yang muncul -
pada anak yang sakit asma. SS S TS STS
69. Kami merasa bahagia, jika apa yang
kami lakukan terhadap anak yang
sakit asma dapat berhasil dengan
baik. SS S TS STS
70. Kami merasa bertanggung jawab se-
bagai orang tua terhadap keselamat-
an anak yang menderita asma. SS S TS STS

1. Menurut saya, asma merupakan suatu keadaan dimana seseorang mengalami kesulitan dalam bernafas. SS S TS STS
2. Saya beranggapan bahwa lingkungan yang kotor tidak berpengaruh terhadap munculnya penyakit asma. SS S TS STS
3. Yang saya ketahui, penyakit asma dibagi menjadi dua bagian yaitu asma saluran pernafasan dan asma jantung. SS S TS STS
4. Saya beranggapan, bahwa penderita asma dengan taraf ringan masih tergolong sehat. SS S TS STS
5. Penyakit asma dapat disebabkan oleh faktor alergi terhadap zat-zat dari luar tubuh seperti debu, bulu binatang. SS S TS STS
6. Saya beranggapan, bahwa penyakit asma merupakan suatu akibat pertikaian orang tua, sehingga anak mengalami depresi. SS S TS STS
7. Menurut orang tua bahwa penyakit asma muncul pada penderita asma saat dirinya mengalami kelelahan badan. SS S TS STS

15. Saya beranggapan bahwa asma saluran pernafasan lebih banyak disebabkan oleh faktor dari dalam tubuh seperti infeksi saluran nafas. stres. iritasi. SS S TS STS
16. Menurut saya semua jenis asma adalah sama karena gangguan yang dirasakan oleh penderita yaitu sesak nafas. SS S TS STS
17. Saya beranggapan. penderita asma disebabkan oleh lingkungan yang sudah terkena polusi. SS S TS STS
18. Menurut saya, serangan asma selalu dialami oleh penderita pada malam hari. SS S TS STS
19. Saya beranggapan. penderita asma hanya merasa kesulitan untuk menghirup udara pada waktu bernafas. SS S TS STS
20. Menurut saya. orang tua tidak perlu mengawasi anak yang menderita asma. karena serangan asma hanya muncul pada waktu tertentu. SS S TS STS
21. Sebagai orang lebih praktis memberikan obat asma yang disemprotkan (Inhaler). SS S TS STS

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 22. Menurut saya, penghirupan dengan uap air dilarang untuk diberikan pada anak-anak walaupun sudah ada yang mengawasi. | SS | S | TS | STS |
| 23. Orang tua beranggapan, bahwa penderita asma harus dijauhkan dari benda-benda penyebab alergi seperti debu. | SS | S | TS | STS |
| 24. Saya tidak percaya, bahwa pemberian terapi pada anak yang sakit asma bermanfaat untuk kesembuhan penyakitnya. | SS | S | TS | STS |
| 25. Saya berpendapat, bahwa asma merupakan penyakit yang menimbulkan suara seperti siulan. | SS | S | TS | STS |
| 26. Sebagai orang tua saya mengetahui bahwa asma adalah gangguan pernafasan akibat penyempitan pada saluran pernafasan. | SS | S | TS | STS |
| 27. Saya yakin bahwa penyakit asma sama dengan penyakit kejiwaan karena mempengaruhi perasaan penderita. | SS | S | TS | STS |
| 28. Menurut saya, penyakit asma akibat dari gangguan saluran pernafasan disebut asma bronkial. | SS | S | TS | STS |

29. Penderita asma jantung lebih sedikit jumlahnya daripada penderita asma saluran nafas. SS S TS STS
30. Menurut saya asma saluran pernafasan merupakan penyakit pernafasan yang sangat menakutkan dan menyedihkan. SS S TS STS
31. Serangan asma sering muncul pada penderita, saat cuaca dingin dan lembab. SS S TS STS
32. Menurut saya kebanyakan seseorang mendapat serangan asma pada malam hari. SS S TS STS
33. Saya yakin perasaan cemas dan takut dialami oleh penderita hanya dibuat-buat saja untuk mencari perhatian orang tua. SS S TS STS
34. Menurut saya. penderita asma sering batuk bila dirinya mengalami serangan asma. SS S TS STS
35. Sebagai orang tua saya mengetahui bahwa anak mengalami serangan asma gejala pertama yang dirasakannya adalah kesulitan bernafas. SS S TS STS

36. Saya beranggapan, orang tua tidak perlu menyediakan obat asma dalam jumlah besar, karena kita tidak tahu kapan serangan asma itu muncul. SS S TS STS
37. Saya berpendapat, bahwa penderita asma harus diberi minum air hangat untuk mencairkan lendir yang menyumbat saluran pernafasan. SS S TS STS
38. Saya tahu bahwa anak yang menderita asma kurang baik mendapatkan perawatan dengan cara pemberian obat semprot (Inhaler). SS S TS STS
39. Saya beranggapan, bahwa penderita asma tidak perlu diberi makanan yang bervitamin, karena badannya tetap kurus. SS S TS STS
40. Dengan melakukan relaksasi dan katarsis, dapat menolong anak yang sakit asma terbebas dari tekanan emosi. SS S TS STS
41. Saya beranggapan, penderita asma perlu melakukan olah raga secara rutin untuk mengontrol pernafasannya. SS S TS STS
42. Suatu hal yang sia-sia, bagi orang tua berkonsultasi dengan dokter, karena penyakit asma tidak mudah disembuhkan. SS S TS STS

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 43. Saya yakin bahwa penyakit asma bukan merupakan penyakit keturunan. | SS | S | TS | STS |
| 44. Menurut anggapan kami penyakit asma bisa terjadi secara berkala baik pagi, siang dan malam. | SS | S | TS | STS |
| 45. Saya berpendapat bahwa penyakit asma adalah penyakit yang dapat disembuhkan. | SS | S | TS | STS |
| 46. Menurut anggapan saya, bahwa asma kardinal (menyerang jantung) lebih berbahaya daripada asma yang menyerang saluran pernafasan. | SS | S | TS | STS |
| 47. Saya beranggapan semua penderita asma sangat peka perasaannya. | SS | S | TS | STS |
| 48. Saya kurang percaya penyakit asma dapat disembuhkan. | SS | S | TS | STS |
| 49. Anak yang menderita asma bisa saja tertular dari seorang ibu yang menderita asma kronis. | SS | S | TS | STS |
| 50. Saya yakin bahwa seorang dapat menderita asma karena dirinya tidak memiliki daya kekebalan tubuh. | SS | S | TS | STS |
| 51. Menurut saya lingkungan tidak bisa menjadi penyebab seseorang menderita asma. | SS | S | TS | STS |

52. Saya yakin, bahwa semakin sempit saluran nafas pada penderita asma semakin tinggi suara siulan yang dihasilkan. SS S TS STS
53. Penderita asma yang berkurang tenaganya saat bernafas, akan memunculkan siulan yang lemah. SS S TS STS
54. Menurut saya, tidak semua serangan asma disertai batuk. SS S TS STS
55. Saya menganggap, penghirupan uap air (Inhalasi) sangat bermanfaat untuk kesembuhan penderita. SS S TS STS
56. Saya beranggapan, pemberian tambahan obat penenang sangat berguna bagi penderita asma untuk mengurangi kecemasan dan kegelisahan. SS S TS STS
57. Menurut saya, orang tua tidak perlu ragu-ragu memberikan obat yang disemprotkan (Inhaler) pada anak-anak agar lebih praktis. SS S TS STS
58. Konsultasi yang rutin dengan dokter atau ahli asma perlu dilakukan orang tua yang memiliki anak yang sakit asma. SS S TS STS

59. Dengan berkonsultansi dengan dokter tentang penyakit anaknya, akan mengurangi kecemasan dan ketakutan orang tua yang memiliki anak yang sakit asma. SS S TS STS
60. Menurut saya, dengan mengikuti terapi asma hanya akan membuang waktu dan uang. SS S TS STS

LAMPIRAN B**DATA UJI COBA**

- (B-1) Nilai Kasar Angket Uji Coba
Sikap Penyesuaian Orang Tua
Terhadap Anak Yang Menderita Asma
- (B-2) Nilai Kasar Angket Uji Coba
Pengetahuan Orang Tua Tentang
Penyakit asma

(B-1) Nilai Kasar Angket Uji Coba
Sikap Penyesuaian Orang tua
Terhadap Anak Yang Menderita
Asma

#1 TABEL DATA : SPOT

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																
	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	4	3	3	5	3	2	3	3	5	3	3	4	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	5	2	4
42	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3
43	3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	2	4	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	7
44	2	3	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
45	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	2	3	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)

(sambungan)

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
41	4	3	3	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	2	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3
42	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	4
43	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	4	3	2	2	2
44	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3
45	4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	1	4	2	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	4	3	3

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor						Total
	67	68	69	70	71	72	
1	4	3	4	3	3	5	227
2	3	3	3	3	3	4	218
3	3	3	3	3	3	3	210
4	3	4	4	4	3	5	238
5	4	3	4	2	3	3	232
6	4	3	4	2	3	3	231
7	3	4	3	2	3	3	215
8	3	3	3	2	3	3	203
9	3	4	3	2	3	3	226
10	4	4	3	3	3	3	238
11	3	3	3	3	3	4	228
12	3	3	4	3	3	3	209
13	3	3	4	3	3	3	229
14	3	3	3	3	2	4	223
15	3	3	4	3	3	3	220
16	3	4	3	4	3	4	230
17	4	4	3	3	3	2	215
18	3	4	4	4	4	4	232
19	4	3	3	4	3	3	229
20	3	4	4	4	3	4	240
21	4	3	3	3	3	3	223
22	3	2	3	2	3	3	200
23	2	2	3	2	2	3	177
24	3	4	3	3	3	4	232
25	3	3	3	3	3	4	212
26	3	4	4	4	4	4	263
27	3	2	4	3	4	4	217
28	4	4	3	3	3	3	236
29	3	4	3	3	3	4	224
30	3	4	3	4	3	4	246
31	2	4	3	2	1	1	159
32	3	3	3	2	2	2	208
33	3	4	4	4	3	3	237
34	3	3	4	3	3	4	226
35	3	3	4	3	3	3	226
36	4	4	4	4	2	2	229
37	2	4	3	2	3	3	208
38	3	4	3	4	3	4	226
39	4	3	4	3	3	4	239
40	3	3	3	3	3	3	223

(bersambung)

(saebungan)

```
=====
Kasus  Butir Nomor
Nomor  67 68 69 70 71 72 Total
-----
 41    3 3 4 5 3 3  220
 42    3 3 3 3 3 2  212
 43    3 3 3 3 3 4  209
 44    4 3 4 3 3 3  233
 45    3 4 3 2 4 4  234
=====
```

** TABEL DATA : PTPA

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																	
	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	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3
42	4	2	3	2	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	
43	4	2	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	
44	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	3	1	3	4	3	2	4	4	3	2	3	3	4	4	3	4		
45	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	2	1	

(bersambung)

(sambungan)

```

=====
Kasus  Butir Noor
Noor  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 Total
-----
41    3  3  2  2  2  3  3  3  3  2  3  2  2  3  3  2  3  3  2  2  3  3  2  3  3  3  162
42    3  4  3  3  3  3  4  4  2  3  3  2  3  3  1  2  3  2  3  2  3  3  4  2  4  3  3  178
43    3  3  3  3  3  3  3  4  2  3  3  3  2  2  2  3  3  2  3  3  3  3  3  2  4  3  2  165
44    4  2  3  2  2  4  2  3  1  3  4  3  2  2  3  3  3  4  4  3  3  4  2  4  3  3  2  176
45    3  4  4  4  4  3  4  4  4  2  4  2  4  2  3  2  3  2  3  3  3  3  4  4  4  4  2  3  193
=====

```

LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS

- (C-1) Analisis Validitas Angket Sikap
Penyesuaian Orang Tua Terhadap Anak
Yang Menderita Asma
- (C-2) Analisis Validitas Angket Pengetahuan
Orang Tua Tentang Penyakit Asma

(C-1) Analisis Validitas Angket Sikap
Penyesuaian Orang Tua Terhadap
Anak Yang Menderita Asma

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seris Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesehatan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1994 Biliindungi UU

=====
Nama Peneliti : DAI KONITA W
Nama Lembaga : UNIKA SOEBIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 12 JANUARI 1997
Nama Berkas : SPDT
Nama Dokumen : SPDT
=====

Nama Kontrak : SIJAP PENYESUAIAN ORANG TUA

Butir 1 = Rekamannya Nomor : 1
Butir 2 = Rekamannya Nomor : 2
Butir 3 = Rekamannya Nomor : 3
Butir 4 = Rekamannya Nomor : 4
Butir 5 = Rekamannya Nomor : 5

Butir 6 = Rekamannya Nomor : 6
Butir 7 = Rekamannya Nomor : 7
Butir 8 = Rekamannya Nomor : 8
Butir 9 = Rekamannya Nomor : 9
Butir 10 = Rekamannya Nomor : 10

Butir 11 = Rekamannya Nomor : 11
Butir 12 = Rekamannya Nomor : 12
Butir 13 = Rekamannya Nomor : 13
Butir 14 = Rekamannya Nomor : 14
Butir 15 = Rekamannya Nomor : 15

Butir 16 = Rekamannya Nomor : 16
Butir 17 = Rekamannya Nomor : 17
Butir 18 = Rekamannya Nomor : 18
Butir 19 = Rekamannya Nomor : 19
Butir 20 = Rekamannya Nomor : 20

Butir 21 = Rekamannya Nomor : 21
Butir 22 = Rekamannya Nomor : 22
Butir 23 = Rekamannya Nomor : 23
Butir 24 = Rekamannya Nomor : 24
Butir 25 = Rekamannya Nomor : 25

=====
(bersambung)

(sambungan)

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

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

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

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

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

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

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

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

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 66 = Rekaam Nomor : 66
Butir 67 = Rekaam Nomor : 67
Butir 68 = Rekaam Nomor : 68
Butir 69 = Rekaam Nomor : 69
Butir 70 = Rekaam Nomor : 70

Butir 71 = Rekaam Nomor : 71
Butir 72 = Rekaam Nomor : 72

Cacah Kasus Semua : 45
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 45

(C-2) Analisis Validitas Angket
Pengetahuan Orang Tua Tentang
Penyakit Asma

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Itea Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : DWI KONITA W
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 12 JANUARI 1997
Nama Berkas : PTFA
Nama Dokumen : PTFA
=====

Nama Konstrak : PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA

Butir 1 = Rekam Nomor : 1
Butir 2 = Rekam Nomor : 2
Butir 3 = Rekam Nomor : 3
Butir 4 = Rekam Nomor : 4
Butir 5 = Rekam Nomor : 5

Butir 6 = Rekam Nomor : 6
Butir 7 = Rekam Nomor : 7
Butir 8 = Rekam Nomor : 8
Butir 9 = Rekam Nomor : 9
Butir 10 = Rekam Nomor : 10

Butir 11 = Rekam Nomor : 11
Butir 12 = Rekam Nomor : 12
Butir 13 = Rekam Nomor : 13
Butir 14 = Rekam Nomor : 14
Butir 15 = Rekam Nomor : 15

Butir 16 = Rekam Nomor : 16
Butir 17 = Rekam Nomor : 17
Butir 18 = Rekam Nomor : 18
Butir 19 = Rekam Nomor : 19
Butir 20 = Rekam Nomor : 20

Butir 21 = Rekam Nomor : 21
Butir 22 = Rekam Nomor : 22
Butir 23 = Rekam Nomor : 23
Butir 24 = Rekam Nomor : 24
Butir 25 = Rekam Nomor : 25
=====

(bersambung)

(sambungan)

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

Cacah Kasus Semula : 45
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 45

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.398	0.386	0.008	sahih
2	0.367	0.302	0.021	sahih
3	0.417	0.384	0.005	sahih
4	0.056	-0.011	0.470	gugur
5	0.029	-0.018	0.450	gugur
6	0.302	0.250	0.047	sahih
7	0.471	0.427	0.002	sahih
8	0.049	-0.027	0.427	gugur
9	0.095	0.034	0.411	gugur
10	-0.010	-0.065	0.338	gugur
11	0.474	0.424	0.002	sahih
12	-0.154	-0.220	0.072	gugur
13	0.513	0.454	0.001	sahih
14	-0.044	-0.102	0.256	gugur
15	0.467	0.447	0.001	sahih
16	0.332	0.267	0.036	sahih
17	0.194	0.135	0.310	gugur
18	0.230	0.151	0.162	gugur
19	0.528	0.482	0.001	sahih
20	0.524	0.473	0.001	sahih
21	-0.038	-0.100	0.261	gugur
22	-0.002	-0.058	0.553	gugur
23	0.394	0.352	0.008	sahih
24	-0.204	-0.270	0.035	gugur
25	0.350	0.294	0.024	sahih
26	0.493	0.449	0.001	sahih
27	0.444	0.402	0.003	sahih
28	0.205	0.152	0.159	gugur
29	-0.014	-0.058	0.553	gugur
30	0.473	0.425	0.002	sahih
31	0.371	0.320	0.015	sahih
32	0.399	0.340	0.011	sahih
33	0.121	0.063	0.341	gugur
34	0.192	0.141	0.320	gugur
35	0.121	0.076	0.313	gugur
36	0.594	0.552	0.000	sahih
37	0.560	0.515	0.000	sahih
38	0.036	-0.020	0.446	gugur
39	0.524	0.473	0.001	sahih
40	0.457	0.403	0.003	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.364	0.312	0.017	sahih
42	0.250	0.173	0.128	gugur
43	0.485	0.428	0.002	sahih
44	0.463	0.429	0.002	sahih
45	0.349	0.296	0.023	sahih
46	0.513	0.454	0.001	sahih
47	0.344	0.286	0.027	sahih
48	0.363	0.297	0.023	sahih
49	0.356	0.296	0.023	sahih
50	0.480	0.433	0.002	sahih
51	0.473	0.425	0.002	sahih
52	0.474	0.441	0.001	sahih
53	0.122	0.095	0.270	gugur
54	0.471	0.427	0.002	sahih
55	0.069	0.032	0.414	gugur
56	0.350	0.289	0.026	sahih
57	0.367	0.302	0.021	sahih
58	0.487	0.447	0.001	sahih
59	0.221	0.175	0.125	gugur
60	0.493	0.449	0.001	sahih

LAMPIRAN D

UJI RELIABILITAS

- (D-1) Analisis Reliabilitas Angket
Sikap Penyesuaian Orang Tua
Terhadap Anak Yang Menderita
Asma
- (D-2) Analisis Reliabilitas Angket
Pengetahuan Orang Tua Tentang
Penyakit Asma

(sambungan)

Butir 45 = Rekaman Nomor : 45
 Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60
 Butir 61 = Rekaman Nomor : 61
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63
 Butir 66 = Rekaman Nomor : 66
 Butir 67 = Rekaman Nomor : 67
 Butir 68 = Rekaman Nomor : 68
 Butir 69 = Rekaman Nomor : 69
 Butir 70 = Rekaman Nomor : 70
 Butir 71 = Rekaman Nomor : 71
 Butir 72 = Rekaman Nomor : 72

Cacah Kasus Semula : N = 45
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalin : NJ = 45

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	Rk
Subyek	247.033	44	5.614
Butir	107.688	47	--
Sisa	644.522	2068	0.312
Total	999.242	2159	--

r tt = 0.944 p = 0.000 Andal

(D-2) Analisis Reliabilitas Angket
Pengetahuan Orang Tua Tentang
Penyakit Asma

Cetakan Ke - 1 / 1

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

=====
Nama Peneliti : DWI KONITA W
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 12 JANUARI 1997
Nama Berkas : PTPA
Nama Dokumen : PTPA

Nama Konstral : PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40
Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
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

=====
(bersambung)

(saebungan)

Butir 51 = Rekeaan Nomor : 51
 Butir 52 = Rekeaan Nomor : 52
 Butir 54 = Rekeaan Nomor : 54
 Butir 56 = Rekeaan Nomor : 56
 Butir 57 = Rekeaan Nomor : 57
 Butir 58 = Rekeaan Nomor : 58
 Butir 60 = Rekeaan Nomor : 60

Cacah Kasus Sesuai : N = 45
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 45

11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	Rt.
Subyek	126.928	44	2.885
Butir	167.282	37	--
Sisa	548.007	1628	0.337
Total	842.217	1709	--

r tt = 0.883 p = 0.000 Andal

- | | |
|--|-------------|
| 1. Kami pikir, dengan diajak komunikasi terus menerus anak yang sakit asma dapat mengurangi kecemasan dan ketakutan. | SS S TS STS |
| 2. Kami merasa malu, dengan kehadiran anak kami yang menderita asma. | SS S TS STS |
| 3. Dengan berbekal pengalaman pribadi kami dapat menyelesaikan masalah keluarga dengan baik. | SS S TS STS |
| 4. Kami enggan untuk memikirkan masa depan anak kami yang sakit asma. | SS S TS STS |
| 5. Kami merasa bahagia. dapat menyumbang tenaga bagi tetangga yang mengalami musibah. | SS S TS STS |
| 6. Kami akan menanyakan dulu tentang imbalan terhadap warga yang meminta tolong untuk membantu pekerjaannya. | SS S TS STS |
| 7. Kami sering berpikir untuk mengacuhkan orang lain yang membicarakan anak kami yang sakit asma. | SS S TS STS |
| 8. Kami akan melakukan apa saja, supaya anak kami dapat berprestasi seperti anak sehat lainnya. | SS S TS STS |
| 9. Meskipun hidup kami kekurangan kami akan bekerja apa saja agar anak yang sakit asma dapat sembuh. | SS S TS STS |

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 10. Kami pikir, merawat anak yang menderita asma merupakan beban seumur hidup. | SS | S | TS | STS |
| 11. Kami merasa wajib membantu, jika ada tetangga yang mempunyai hajat. | SS | S | TS | STS |
| 12. Jika tetangga kekurangan air. meminta kepada kami, kami akan menolaknya. | SS | S | TS | STS |
| 13. Kami merasa senang dan puas bila dapat membesarkan dan mendidik anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |
| 14. Bila dalam keluarga ada anak yang menderita asma lebih baik menyingkirkannya. | SS | S | TS | STS |
| 15. Kami kira menyesali masa lalu tidak ada gunanya. | SS | S | TS | STS |
| 16. Kadang timbul perasaan malu, dengan kehadiran anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |
| 17. Kami akan berpartisipasi dalam mewujudkan kesehatan dan keindahan lingkungan. | SS | S | TS | STS |
| 18. Andaikata ada teman yang kurang mampu, tidak terlintas dalam pikiran kami untuk menolongnya. | SS | S | TS | STS |
| 19. Kami merasa pekerjaan rumah tangga kami terganggu jika hanya mengurus anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 20. Terhadap tetangga yang sedang menghadapi masalah, kami ingin menghiburnya. | SS | S | TS | STS |
| 21. Kami pikir, segala masalah akan kami selesaikan sendiri, tidak perlu bantuan teman. | SS | S | TS | STS |
| 22. Jika anak kami mendapat serangan asma pada malam hari, kami berusaha menolong untuk mengurangi sesak nafas. | SS | S | TS | STS |
| 23. Sebagai orang tua, kami kurang sabar menghadapi anak yang menderita asma. | SS | S | TS | STS |
| 24. Perasaan kami akan tenang, bila saar anak kami mendapat serangan asma segera dibawa kedokter. | SS | S | TS | STS |
| 25. Kami sering memikirkan cara menjalin kerja sama yang baik dengan tetangga. | SS | S | TS | STS |
| 26. Kami pikir, orang tua yang selalu mencemaskan kondisi anak yang sakit asma tidak akan menyelesaikan masalah. | SS | S | TS | STS |
| 27. Timbul perasaan bosan, jika kami disuruh mengikuti kegiatan sosial karena yang dibicarakan hanya kejelekan orang lain. | SS | S | TS | STS |

28. Kami suka bertindak atas dasar dorongan, meskipun hal itu kadang membuat kami kesulitan dikemudian hari. SS S TS STS
29. Sebagai orang tua, kami selalu bertindak hati-hati terhadap anak yang menderita asma, agar dirinya tidak tersinggung. SS S TS STS
30. Kami merasa bertanggung jawab atas kebutuhan hidup anak kami. SS S TS STS
31. Mengurusi pekerjaan dari anak yang menderita asma merupakan pekerjaan yang membosankan. SS S TS STS
32. Sebagai orang tua, kami harus memikirkan hal-hal yang baik jika berhubungan dengan orang lain. SS S TS STS
33. Kami merasa ragu untuk meminjamkan uang kepada sahabat, karena takut tidak dikembalikan. SS S TS STS
34. Menurut kami, mengasuh anak yang menderita asma merupakan pekerjaan yang membutuhkan tanggung jawab penuh. SS S TS STS
35. Dengan memberikan bimbingan secara rutin dapat mengurangi hambatan di sekolah bagi anak yang menderita asma. SS S TS STS

36. Jika uang tabungan anak habis untuk membiayai perawatan di rumah sakit, kami ikhlas saja. SS S TS STS
37. Kami bersedia membantu tetangga, setiap kali kami dibutuhkan. SS S TS STS
38. Kami harus memikirkan untuk membantu anak saat mengalami serangan asma.
39. Sebagai orang tua, akan merasa senang jika orang lain ikut memahami kondisi anak yang sakit asma. SS S TS STS
40. Kami sebagai orang tua dapat merasakan penderitaan anak kami yang sakit asma. SS S TS STS
41. Menurut kami, sekarang yang penting adalah menikmati kehidupan dengan tenang dan aman. SS S TS STS
42. Kami bersedia membantu teman yang sedang membutuhkan pertolongan. SS S TS STS
43. Jika tetangga akan meminjam uang, kami dengan senang hati meminjamkannya. SS S TS STS
44. Kami akan berusaha menolong rasa minder pada anak yang sakit asma, dengan memberikan pengertian pada anggota keluarga. SS S TS STS

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 8. saya beranggapan, orang tua tidak perlu menyediakan obat asma dalam jumlah besar, karena kita tidak tahu kapan serangan asma itu muncul. | SS | S | TS | STS |
| 9. Saya berpendapat, bahwa penderita asma harus diberi minum air hangat untuk mencairkan lendir yang menyumbat saluran pernafasan. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya beranggapan, bahwa penderita asma tidak perlu diberi makan yang bervitamin karena badannya tetap kurus. | SS | S | TS | STS |
| 11. Dengan pemberian penghangat tubuh (misalnya minuman hangat) penderita asma akan memudahkan dirinya untuk bernafas. | SS | S | TS | STS |
| 12. Dengan melakukan relaksaksi dan katarsis, dapat menolong anak yang sakit asma terbebas dari tekanan emosi. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya beranggapan bahwa penyakit asma merupakan keadaan dimana seseorang mengalami kesukaran dalam menyatakan permasalahan dirinya. | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya yakin bahwa penyakit asma bukan merupakan penyakit keturunan. | SS | S | TS | STS |

15. Saya berpendapat bahwa, penyakit asma adalah jenis penyakit yang tidak dapat disebutkan. SS S TS STS
16. Saya beranggapan, bahwa asma saluran pernafasan lebih banyak disebabkan oleh faktor dari dalam tubuh seperti infeksi saluran nafas, stres, iritasi. SS S TS STS
17. Menurut anggapan saya bahwa asma yang menyerang jantung lebih berbahaya dari pada asma yang menyerang saluran pernafasan. SS S TS STS
18. Menurut saya semua jenis asma adalah sama, karena gangguan yang dirasakan oleh penderita yaitu sesak nafas. SS S TS STS
19. Anak yang menderita asma bisa saja tertular dari seorang ibu yang menderita asma kronis. SS S TS STS
20. Menurut saya lingkungan tidak bisa menjadi penyebab seseorang menderita asma.
21. Saya beranggapan, penderita asma hanya merasa kesulitan untuk menghirup udara pada waktu bernafas. SS S TS STS

22. Menurut saya, orang tua tidak perlu mengawasi anak yang menderita asma karena serangan asma hanya muncul pada waktu tertentu. SS S TS STS
23. Saya beranggapan, pemberian tambahan obat penenang sangat berguna bagi penderita asma untuk mengurangi kecemasan dan kegelisahan. SS S TS STS
24. Menurut saya, orang tua tidak perlu ragu-ragu memberikan obat yang disemprotkan (inhaler) pada anak-anak agar lebih praktis. SS S TS STS
25. Orang tua beranggapan, bahwa penderita asma harus dijauhkan dari benda-benda penyebab alergi seperti debu. SS S TS STS
26. Menurut saya dengan mengikuti terapi asma, hanya akan membuang waktu dan uang. SS S TS STS
27. Saya berpendapat, bahwa asma merupakan penyakit yang menimbulkan suara seperti siulan. SS S TS STS
28. Sebagai orang tua, saya mengetahui bahwa asma adalah gangguan pernafasan akibat penyempitan pada saluran pernafasan. SS S TS STS

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 29. Saya yakin bahwa penyakit asma sama dengan penyakit kejiwaan karena mempengaruhi perasaan penderita. | SS | S | TS | STS |
| 30. Menurut saya kebanyakan seseorang mendapat serangan asma pada malam hari. | SS | S | TS | STS |
| 31. Saya beranggapan. penderita asma perlu melakukan olah raga secara rutin untuk mengontrol pernafasannya. | SS | S | TS | STS |
| 32. Menurut anggapan kami penyakit asma bisa terjadi secara berkala baik pagi, siang dan malam. | SS | S | TS | STS |
| 33. Saya beranggapan semua penderita asma sangat peka perasaannya. | SS | S | TS | STS |
| 34. Saya kurang percaya penyakit asma dapat disembuhkan. | SS | S | TS | STS |
| 35. Saya yakin bahwa. seseorang dapat menderita asma karena dirinya tidak memiliki daya kekebalan tubuh. | SS | S | TS | STS |
| 36. Saya yakin, bahwa semakin sempit saluran nafas pada penderita asma semakin tinggi suara siulan yang dihasilkannya. | SS | S | TS | STS |
| 37. Menurut saya. tidak semua serangan asma disertai dengan batuk. | SS | S | TS | STS |
| 38. Konsultasi yang rutin dengan dokter atau ahli asma perlu dilakukan orang tua yang memiliki anak yang sakit asma. | SS | S | TS | STS |

LAMPIRAN F

DATA PENELITIAN

- (F-1) Nilai Kasar Angket Penelitian Sikap
Penyesuaian Orang Tua Terhadap Anak
Yang Menderita Asma
- (F-2) Nilai Kasar Angket Penelitian Pengetahuan
Orang Tua Tentang Penyakit Asma

(F-1) Nilai Kasar Angket Penelitian Sikap
Penyesuaian Orang Tua Terhadap Anak
Yang Menderita Asma

** TABEL DATA : SIKI

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																Total
	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48		
1	4	3	3	3	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	162	
2	2	3	3	2	1	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	147	
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137	
4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	1	2	148	
5	3	3	4	3	2	4	3	4	3	3	2	2	3	2	3	154	
6	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	154	
7	3	4	4	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	154	
8	4	4	4	3	1	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	174	
9	3	2	4	3	1	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	161	
10	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	3	155	
11	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	150	
12	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	133	
13	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	139	
14	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	3	167	
15	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	141	
16	3	3	3	2	1	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	146	
17	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	151	
18	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	150	
19	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	143	
20	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	154	
21	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	163	
22	1	4	4	4	2	3	2	3	4	3	1	3	3	3	2	155	
23	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	145	
24	4	3	1	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	148	
25	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	152	
26	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	163	
27	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	151	
28	4	3	4	3	1	3	4	4	4	2	2	3	4	2	3	152	
29	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	4	2	3	157	
30	3	4	3	3	2	3	4	3	3	1	2	3	3	2	3	151	
31	1	3	1	2	3	2	3	1	4	3	1	4	3	3	3	115	
32	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	142	
33	3	3	1	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	136	
34	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	151	
35	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	154	
36	2	3	2	3	1	3	3	2	4	3	1	4	4	3	4	143	
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	138	
38	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	143	
39	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	114	
40	2	1	4	3	1	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	160	

(bersambung)

TABEL DATA : FENE

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																		
	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	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2
42	3	4	3	3	3	2	3	1	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	2	
43	4	2	3	3	4	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
44	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
45	2	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	
47	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3		
48	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	
50	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	
51	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	
52	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	4	3	3	2	4	3	3		
53	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3		
54	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
56	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	
57	3	2	4	4	4	4	2	2	2	4	2	3	3	2	1	4	4	1	3	1	2	3	3	2	4	3	4	3	1	3	4	3	3		
58	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	1	3	3	4	3	2	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4		
59	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	1	3	2	1	4	4	3	1	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4		
60	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3		
61	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3		
62	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3		

(bersambung)

1. UJI NORMALITAS

** TABEL DATA : DW1

=====

Kasus	X1	X2	X3
1	120	162	1
2	124	147	1
3	110	137	1
4	115	148	1
5	116	154	1
6	108	154	1
7	109	154	1
8	101	174	1
9	117	161	1
10	103	155	1
11	116	150	1
12	116	153	1
13	108	139	1
14	109	167	1
15	104	141	1
16	104	146	1
17	121	151	1
18	109	150	1
19	93	143	1
20	101	154	1
21	114	165	1
22	115	155	1
23	112	145	1
24	116	149	1
25	108	152	1
26	108	163	1
27	107	151	1
28	123	152	1
29	105	157	1
30	102	151	1
31	124	115	2
32	107	142	2
33	108	136	2
34	107	151	2
35	114	154	2
36	118	140	2
37	105	136	2
38	105	145	2
39	105	114	2
40	103	160	2

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2	X3
41	107	148	2
42	115	162	2
43	111	136	2
44	105	146	2
45	119	148	2
46	110	155	2
47	108	149	2
48	139	161	2
49	104	141	2
50	112	140	2
51	124	157	2
52	113	144	2
53	107	143	2
54	108	162	2
55	132	148	2
56	108	161	2
57	109	157	2
58	124	152	2
59	120	176	2
60	113	148	2
61	114	151	2
62	115	154	2

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seris Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : DWI KONITA WIDYASTUTI
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 17 FEBRUARI 1997
Nama Berkas : DWI

Nama Ubahan X 1 : PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA
Nama Ubahan X 2 : SIKAP PENYESUAIAN ORANG TUA TERHADAP ANAK YANG MENDERITA ASMA

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 62
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 62

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

```
=====
```

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	2	0.51	1.49	2.22	4.38
9	0	1.72	-1.72	2.95	1.72
8	5	4.91	0.99	0.01	0.00
7	6	9.87	-3.87	14.98	1.52
6	15	13.99	1.01	1.01	0.07
5	20	13.99	6.01	36.08	2.58
4	10	9.87	0.13	0.02	0.00
3	3	4.91	-1.91	3.65	0.74
2	1	1.72	-0.72	0.51	0.30
1	0	0.51	-0.51	0.26	0.51
Total	62	62.00	0.00	--	11.82

```
=====
```

db = 9 p = 0.224
 Sebarannya : normal.

```
=====
```

```

=====
Klas  fo    fh
-----
10   2    1.00 : cto
      :
 9   0    2.00 : t
      :
 8   5    5.00 : cccccct
      :
 7   6   10.00 : cccccct t
      :
 6   15   14.00 : cccccccccccccctc
      :
 5   20   14.00 : cccccccccccccctcccc
      :
 4   10   10.00 : cccccccccct
      :
 3   3    5.00 : ccc t
      :
 2   1    2.00 : ct
      :
 1   0    1.00 : t
      :
=====

```

```

Rerata      = 111.726    S.B. = 7.949
Kai Kuadrat = 11.817    p    = 0.224
=====

```

Cetakan Ke - 2 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asuasi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : DWI KONITA WIDYASTUTI
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAFRANATA
Tgl. Analisis : 17 FEBRUARI 1997
Nama Berkas : DWI

Nama Ubahan X 1 : PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA
Nama Ubahan X 2 : SIFAT PENYESUAIAN ORANG TUA TERHADAP ANAK YANG MENDERITA ASMA

Ubahan X 1 = Rekam-an Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekam-an Nomor : 2

Cacah Kasus Sesuai : 62
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jajen : 62

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fc	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.51	-0.51	0.26	0.51
9	2	1.72	0.28	0.08	0.05
8	2	4.91	-2.91	8.47	1.72
7	11	9.87	1.13	1.28	0.13
6	18	13.99	4.01	16.05	1.13
5	15	13.99	1.01	1.01	0.07
4	9	9.87	-0.87	0.76	0.08
3	3	4.91	-1.91	3.65	0.74
2	0	1.72	-1.72	2.95	1.72
1	2	0.51	1.49	2.22	4.38
Total	62	52.00	0.00	--	10.54

$db = 9$ $p = 0.308$
 Sebarannya : normal.

KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 2

=====

Klas	fd	fn	
10	0	1.00	: #
			:
9	2	2.00	: oot
			:
8	2	5.00	: oo #
			:
7	11	10.00	: oooooooooo
			:
6	18	14.00	: oooooooooooooo
			:
5	15	14.00	: oooooooooooooo
			:
4	9	10.00	: oooooooooo
			:
3	3	5.00	: ooo #
			:
2	0	2.00	: #
			:
1	2	1.00	: oo
			:

=====

Rerata = 150.210 S.B. = 10.839
 Kai Kuadrat = 10.542 p = 0.308

=====

2. UJI LINIERITAS

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Anareg; Analova; Uji Asumsi; dll.
Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pwardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : DWI KONITA WIDYASTUTI
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAFRANATA
Tgl. Analisis : 17 FEBRUARI 1997
Nama Berkas : DWI

Nama Ubahan Bebas Y : PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA
Nama Ubahan Taut Y : SIKAP PENYESUAIAN ORANG TUA TERHADAP ANAK YANG MENDERIYA ASMA

Ubahan Bebas X = Rekamann Nomor : 1
Ubahan Taut Y = Rekamann Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 62
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 62

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X_1 dengan Y_2

Sumber	Derajat	JK	db	R ²	F	p
Regresi	Ke-1	62.452	1	62.452	0.527	0.523
	Ke-2	65.111	2	31.556	0.262	0.774
Residu	Ke-1	7.103.923	60	118.399	--	--
	Ke-2	7.103.264	59	120.394	--	--
Total		7.166.375	61	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X_1 dengan X_2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.009	1	0.009	0.527	0.523
Residu		0.991	60	0.017	--	--
Regresi	Ke2	0.009	2	0.004	0.262	0.774
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.005	0.939
Residu		0.991	59	0.017	--	--

korelasinya Linier

TABEL DATA : DWT

=====

Kasus	A	Y
1	1	162
2	1	147
3	1	137
4	1	148
5	1	154
6	1	154
7	1	154
8	1	174
9	1	161
10	1	155
11	1	150
12	1	155
13	1	139
14	1	167
15	1	141
16	1	146
17	1	151
18	1	150
19	1	145
20	1	154
21	1	166
22	1	155
23	1	145
24	1	146
25	1	152
26	1	167
27	1	151
28	1	152
29	1	157
30	1	151
31	2	115
32	2	142
33	2	136
34	2	151
35	2	154
36	2	140
37	2	138
38	2	145
39	2	114
40	2	160

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus A X

41	2	148
42	2	162
43	2	136
44	2	148
45	2	148

46	2	157
47	2	148
48	2	161
49	2	141
50	2	140

51	2	157
52	2	144
53	2	143
54	2	152
55	2	148

56	2	161
57	2	157
58	2	152
59	2	176
60	2	148

61	2	151
62	2	154

=====

(sambungan)

=====

Kasus	A	X
41	2	148
42	2	162
43	2	134
44	2	148
45	2	148
46	2	157
47	2	149
48	2	161
49	2	141
50	2	140
51	2	157
52	2	144
53	2	143
54	2	162
55	2	148
56	2	161
57	2	157
58	2	152
59	2	176
60	2	148
61	2	151
62	2	154

=====

(sambungan)

Kasus	A	Y
41	2	148
42	2	162
43	2	136
44	2	148
45	2	148
46	2	153
47	2	148
48	2	161
49	2	141
50	2	140
51	2	157
52	2	144
53	2	143
54	2	162
55	2	146
56	2	161
57	2	157
58	2	152
59	2	176
60	2	148
61	2	151
62	2	154

3. UJI HOMOGENITAS

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji-Asumsi
Program : Uji Homogenitas Variansi
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Peneliti : DWI FONITA WIDYASTUTI
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 17 FEBRUARI 1997
Nama Berkas : SWI

Nama Jalur Klasifikasi A : JENIS KELAMIN
Nama Klasifikasi A 1 : LAKI-LAKI
Nama Klasifikasi A 2 : PEREMPUAN

Nama Ubahan Taut X : SIFAT PENYESUAIAN ORANG TUA TERHADAP ANAK YANG MENDERITA ASMA

Jalur Klasifikasi A = Rekamannya Nomor : 3

Ubahan Taut X = Rekamannya Nomor : 2

Cacah Kasus Semua : 62
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 62

** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	Var.
A1	30	4579	700885	152,633	68,172
A2	32	4734	705184	147,938	156,383
Total	62	9313	1406069	150,210	117,480

** TABEL RINGKUNAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	F ₀	p
Antar A	341,432	1	341,432	3,002	0,048	0,085
Dalam	6,824,943	60	113,749	--	--	--
Total	7,166,375	61	--	--	--	--

** Uji F_{max} HARTLEY

Sumber	X
Var-max	156,383
Var-min	68,172
F-max	2,294
p	**

** = heterogen.

** Uji-C COCHRAN

Sumber	X
Var-max	156,383
Var-dal	113,749
C Cochran	1,375
p	0,145

=====
 = heterogen.

TABEL ANALISIS

=====

Sumber	Ubahan	db	Var	db*log(Var)
A1	X	29	68.172	53.174
A2	X	31	156.383	68.019

=====

RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

=====

Ubahan	Kai Kuadrat	db	p	Status
X	4.897	1	0.027	heterogen

=====

UJI-F PASANGAN

=====

Sumber	X
A1x2	2.294
p	##

=====

= heterogen.

LAMPIRAN H

ANALISIS UJI HIPOTESIS

1. Analisis Regresi Satu Prediktor Satu Jalur

**ANALISIS REGRESI SATU PREDIKTOR
SATU JALUR**

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : Keterangan Berkas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

201

Nama Peneliti : DWI KONITA WIDYASTUTI
Nama Leabaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SOEPRA
Nama Berkas : konita

=====

Ubahan : Keterangan

X1 : PENGETAHUAN ORANGTUA TERHADAP PENYAKIT ASMA
X2 : JENIS KELAMIN
X3 : SIKAP PENYESUAIAN ORANGTUA TENTANG PENYAKIT ASMA

=====

=====

Kasus	X1	X2	X3
1	120	1	152
2	124	1	147
3	110	1	137
4	115	1	148
5	116	1	154
6	108	1	154
7	109	1	154
8	101	1	174
9	117	1	161
10	103	1	155
11	116	1	150
12	116	1	153
13	108	1	139
14	109	1	167
15	104	1	141
16	104	1	146
17	121	1	151
18	109	1	150
19	93	1	143
20	101	1	154
21	114	1	165
22	115	1	155
23	112	1	145
24	116	1	148
25	108	1	152
26	109	1	163
27	107	1	151
28	123	1	132
29	105	1	157
30	102	1	151
31	124	2	115
32	107	2	142
33	108	2	136
34	107	2	151
35	114	2	154
36	118	2	140
37	105	2	136
38	105	2	145
39	105	2	114
40	103	2	160

=====

(bersambung)

(sambungan)

293

Kasus	X1	X2	X3
41	107	2	148
42	115	2	162
43	111	2	126
44	105	2	148
45	119	2	148
46	110	2	153
47	108	2	149
48	139	2	161
49	104	2	141
50	112	2	140
51	124	2	157
52	113	2	144
53	107	2	143
54	108	2	162
55	132	2	148
56	108	2	161
57	109	2	157
58	124	2	152
59	120	2	176
60	113	2	148
61	114	162	151
62	115	147	154

Cetakan Ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : ANAREG SATU-JALUR (Anareg A)
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : DWI KONITA WIDYASTUTI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UNIKA SDEPRA
Tgl. Analisis : 21 MEI 1997
Nama Berkas : konita

Nama Jalur Klasifikasi A: JENIS KELAMIN
Nama Klasifikasi A 1 : LAKI-LAKI
Nama Klasifikasi A 2 : PERENPUAN
Nama Klasifikasi A 147 :
Nama Klasifikasi A 162 :

Nama Ubahan Bebas X : PENGETAHUAN ORANGTUA
Nama Ubahan Taut Y : SIKAP PENYESUAIAN ORANGTUA

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 62
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 62

MATRIKS STATISTIK INDUK

X	0	1	Y
---	---	---	---

Klasifikasi : A1

0	30	3314	4559
1	3314	367618	503444
Y	4559	503444	695205

Klasifikasi : A2

0	30	3384	4417
1	3384	383940	498845
Y	4417	498845	655499

Klasifikasi : A2147

0	1	115	154
1	115	13225	17710
Y	154	17710	23716

Klasifikasi : A2162

0	1	114	151
1	114	12996	17214
Y	151	17214	22801

Total

0	62	6927	9281
1	6927	777779	1037213
Y	9281	1037213	1397221

Matriks Dispersi:

=====

X	1	Y
---	---	---

Klasifikasi : A1

i	1,551.438	-173.563
Y	-173.563	2,388.938

Klasifikasi : A2

i	2,224.781	607.375
Y	607.375	5,169.375

Dala:

i	3,756.219	433.813
Y	433.813	7,558.313

Total:

i	3,854.375	285.813
Y	285.875	7,915.250

=====

=====

r	I	Y
---	---	---

Klasifikasi : A1

I	1.000	-0.091
p	0.000	0.638
Y	-0.091	1.000
p	0.638	0.000

Klasifikasi : A2

I	1.000	0.179
p	0.000	0.654
Y	0.179	1.000
p	0.654	0.000

dalam:

I	1.000	0.081
p	0.000	1.000
Y	0.081	1.000
p	1.000	0.000

Total:

I	1.000	0.052
p	0.000	0.692
Y	0.052	1.000
p	0.692	0.000

=====

p = dua-ekor.

LAMPIRAN I

SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

E-Mail : soepra14@rad.net.id

Nomor : B.2.01/0728/UKS.07/XI/1996

26 Nopember 1996

Lamp. :

Hal : Penelitian

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 :

Nama : Dwi Konita Widyastuti

NIM / NIRM : 91.40.1199 / 91.6.111.08000.50168

Tempat / Tgl. Lahir : Semarang, 16 Nopember 1972

Alamat : Jl. Kumudasmoro Barat 14 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Rumah Sakit Dr. Kariadi, Rumah Sakit Telogorejo, Yayasan Asma, dan Klinik Asma Mitra Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "SIKAP PENYESUAIAN ORANG TUA TERHADAP ANAK YANG MENDERITA ASMA DITINJAU DARI PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA".

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

FAK. PSIKOLOGI
Dr. M.L. Octomo.

Tembusan Yth. :

- Bapak Kepala Bappeda Propinsi Jawa Tengah
- ⊙ Bapak Direktur Rumah Sakit Dr. Kariadi Semarang
- Bapak Direktur Rumah Sakit Telogorejo Semarang
- ⊙ Bapak Pimpinan Yayasan Asma dan Klinik Asma Mitra Semarang

PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
DIREKTORAT SOSIAL POLITIK

Jl. Menteri Supeno No. 2 Semarang Telepon 414205

Samarang, 28 Nopember 96

Nomer : 070/ 9/1757 XI /96
Sifat :
Lampiran :
Perihal : Ijin Penelitian.

K E P A D A :
YTH. KETUA BAPPEDA PROPINSI
DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
JL. PEMUDA NOMOR 132
DI --

S E M A R A N G.

Membaca surat Dekan Fak. Psikologi Univ. Katolik Soegijapranata Semarang No. B.2.01/0728/UKS.07/XI/96 tgl. 26 Nopember 96 maknua Sdr. DRI KONITA WIDYASTUTI akan mengadakan penelitian dengan judul " SIKAP PENYESU ALAH ORANG TUA PADA ANAK YANG MENDETERITA ASMA DITINJAU DARI PENGEMBARAN O-RANG TUA TERPUNG PENYAKIT ASMA" untuk Skripsi.

Lokasi : Di Kodin Semarang.
Waktu : 28 Nopember 96 s.d 28 Februari 97
Penanggung jawab : DRS. EDDY HENDRANO, SU.

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk dibari kan Ijin Research/Survey/Penelitian kepada pihak yang berke pentingan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Thesis/Skripsi/ Karya Tulis/Laporan penelitiannya dalam batas waktu solam - bat-lambatnya 1 (satu) bulan.



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax: 546802

SEMARANG 50132

Semarang, 28 Nop 1996

Kepada Yth. :

Nomor : R/7675/P/XI/96
Lampiran : 1 (satu) lembar.
Perihal : Pemberitahuan tentang
Pelaksanaan Research/
Survey.

Walikotamadia...KDH. TK II Semarang

Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 28 Nop 1996 Nomor : R/7675/P/XI/96 dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey atas nama :

..... DWI KONITA WIDYASEPUTI

.....
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.



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

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

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/7675/P/XI/96

- I. D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 28 Nop 1996 no. 070/9475/XI/96
2. Surat dari Dekan Fak. Psikologi Univ. Katolik Soegijapranata Semarang tgl. 26 Nop. 1996 nomor B.2.01/0728/UKS.07/XI/96
- III. Yang bertanda 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 : DWI KONITA WIDYASTUTI
 2. Pekerjaan : MAHASISWA
 3. Alamat : JL. KUMUDASMORO BARAT 14 SMG
 4. Penanggungjawab : DRS. EDDY HENDRARNO, SU.
 5. Maksud tujuan research/survey : Untuk penyusunan skripsi, tentang;
"SIKAP PENYESUAIAN ORANG TUA PADA ANAK YANG MENDERITA ASMA DITINJAU DARI PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENYAKIT ASMA"
 6. L o k a s i : KODIA SEMARANG

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
 - b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.
 - c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.
- IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :
28 Nop - 28 Feb 1997

Dikeluarkan di : SEMARANG

Pada tanggal : 28 Nop 1996



YAYASAN ASMA INDONESIA WILAYAH JAWA TENGAH

Sekretariat : Balai Pengobatan Penyakit Paru-paru (BP 4)
Jl. K.H.A. Dahlan 39 Semarang 50142 Telp. (024) 316758

SURAT REKOMENDASI

Nomor : 019/YAI/XI/1996

I. DASAR :

1. Surat Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Jawa Tengah tanggal 28 Nopember 1996 Nomor : R / 7675 / P / XI / 96.
2. Surat Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang Nomor : B.2.01/0728/UKS.07/XI/1996.

Yang bertanda tangan dibawah ini Sekretaris I Yayasan Asma Indonesia Wilayah Jawa Tengah bertindak atas nama Klinik Asma dan Yayasan Asma Indonesia Wilayah Jawa Tengah menyatakan ITOAK KEBERATAN atas pelaksanaan penelitian yang dilaksanakan oleh:

Nama : Dwi Konita Widyastuti
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
Alamat : Jl. Kumudasmoro Barat 14 Semarang
Penanggung jawab : Drs Eddy Hendrarno SU
Tujuan penelitian : Untuk penyusunan skripsi
Lokasi :

Judi
mend
peny

Sekt
p

1. F
da
2. F
Y:
3

dr. Ny. M. SIDHARTANI ZAIN M. Sc, DSAK

SIP 320/KANDEP/IZIN/DS, S.2/

VIII/91

DOKTER SPESIALIS ANAK KONSULTAN

Praktek :
Hari Senin s/d Kamis
Apolik Sehat Seniosa
Jl. Solomas Raya 25A
Tannah Mas Semarang
☎ (024) 512067 (17.30 - 20.00)
Hari Jum'at - Sabtu :
Jl. Piere Tendean 17 Semarang
Tlp. (024) 542997

Rumah Sakit :
RS St. Elizabeth
Jl. Kawi I
Semarang
☎ 310076

SEMARANG, 19/1-94

RI

Tersanjung Kemat

Mohon bimbingan Bapak/Ibu
bila diperlukan untuk mengisi
kelemahan dari diri kita di
Mabaisman F. Pileologi Umiha
yang mengadakan penelitian
Data putra/putri Bapak/Ibu
diperoleh dari catatan pasien saya/
RS Elizabeth / RS dr. Umiadi

SIDHARTANI ZAIN, MD
PEDIATRIC PULMONOLOGIST
ST. ELIZABETH HOSPITAL
SEMARANG

Tersanjung Kemat
M. Sidhartani

Pro Umur

obat tersebut tidak boleh diganti tanpa sepengetahuan Dokter.

LAMPIRAN J

SURAT BUKTI PENELITIAN

dr. Ny. M. SIDHARTANI ZAIN M. Sc, DSAK

SIP 320/KANDEP/IZIN/DS. S.2/

VIII/91

DOKTER SPESIALIS ANAK KONSULTAN

Praktik :
Hari Senin s/d Kamis
Apolik Sehat Santosa
Jl. Selomas Raya 25A
Tanah Mas Semarang
☎ (024) 512067 (17.30 - 20.00)
Hari Jum'at - Sabtu :
Jl. Piere Tendean 17 Semarang
Telp. (024) 542997

Rumah Sakit :
RS St. Elizabeth
Jl. Kawi I
Semarang
☎ 310076

SEMARANG, 25/2-91.....

RI

Surat ke Semarang

Memerangkan bahwa :
Drs. Anita N. Dyastuti
Kebidanan Fa. Patologi Uterus
Regio. p. s. m. a.
telah melaksanakan penelitian
"Efektifitas pemberian obat Tm pada anak
yang menderita tbc"
dengan kesimpulan merupakan skripsi
yang memenuhi syarat yang akan
menjadi tesis s. p.

DR. SIDHARTANI ZAIN, MD, DSAK

PEDIATRIC PULMONOLOGIST

ST. ELIZABETH HOSPITAL

SEMARANG

Alipriy

Pro Umur

obat tersebut tidak boleh diganti tanpa sepengetahuan Dokter.



YAYASAN ASMA INDONESIA WILAYAH JAWA TENGAH

Sekretariat : Balai Pengobatan Penyakit Paru-paru (BP 4)
Jl. K.H.A. Dahlan 39 Semarang 50142 Telp. (024) 316758

SURAT KETERANGAN

No : 09/YAI/III/1997

Yang bertanda tangan dibawah ini Ketua Bidang Sosial Yayasan Asma Indonesia Wilayah Jawa Tengah menyatakan bahwa :

Nama : Dwi Konita Widyastuti
NIM / NIRM : 91.40.1199 / 91.6.111.08000.50168
Tempat/Tgl lahir : Semarang , 16 Nopember 1972
Alamat : Jl Kumudasmoro Barat 14 Semarang

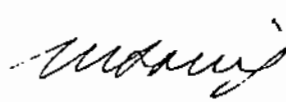
telah selesai melakukan penelitian ilmiah dengan Judul :

" Sikap penyesuaian orang tua terhadap anak yang menderita Asma ditinjau dari pengetahuan orang tua tentang pe nyakit Asma "

Penelitian dilakukan di Laboratorium/Klinik Asma dibawah tanggung jawab Yayasan Asma Indonesia Wilayah Jawa Tengah mulai tanggal 18 Desember 1996 sampai dengan 10 Maret 1997. Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang 31 Maret 1997

Yayasan Asma Indonesia Wilayah Jawa Tengah


dr M Sidhartani MSc DSAK



Ketua Bidang Sosial