

LAMPIRAN

Kami dari *Fakultas Psikologi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya* mengadakan penelitian mengenai sikap ayah. Untuk maksud tersebut, kami mengharapkan bantuan saudara mengisi angket yang ada di hadapan saudara. Di dalam hal ini *tidak ada penilaian baik atau buruk, benar atau salah*. Karena jawaban saudara akan digunakan sebagai data penelitian, usahakan agar tidak ada satu pun pernyataan dalam angket yang terlewatkan. Kami sangat menghargai *keterbukaan dan kejujuran* saudara.

Silahkan mengisi identitas diri saudara dan membaca petunjuk mengerjakan secara seksama.

I. Identitas Diri

Nomor urut :

Umur :

Jenis kelamin : L / P*

Kelas :

Orang tua : 1. Ayah → Hidup / Meninggal*

2. Ibu → Hidup / Meninggal*

*) Coret yang tidak perlu

II. Petunjuk Mengerjakan

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan tentang sikap ayah. Saudara diminta untuk memilih salah satu dari ketiga alternatif jawaban mengenai sikap ayah tersebut yang paling sesuai atau mendekati kehidupan saudara sehari-hari, dengan cara *memberi tanda silang* pada huruf di depannya (a, b, atau c).

Silahkan membuka lembar selanjutnya dan selamat mengerjakan.

1. Bila saya sakit, ayah:
 - a. Akan memberi perhatian khusus.
 - b. Mengingatkan bahwa banyak tugas yang terbengkalai selama saya sakit.
 - c. Membiarkan orang lain yang merawat saya.
2. Bila saya memecahkan barang yang sangat berharga, ayah akan:
 - a. Menasehati agar lebih berhati-hati.
 - b. Memberi hukuman yang berat kepada saya.
 - c. Melihat barang tersebut, tetapi diam saja.
3. Dalam hal mengemukakan pendapat, ayah:
 - a. Mengijinkan saya untuk mengemukakan pendapat yang bertanggung jawab
 - b. Mengharuskan pendapatnya yang dijalankan.
 - c. Tidak memedulikan pendapat saya.
4. Seandainya saya tidak naik kelas, maka reaksi ayah:
 - a. Menyatakan bahwa ayah sangat kecewa terhadap saya.
 - b. Memberi hukuman yang berat.
 - c. Mendiamkan saja.
5. Bila saya menghilangkan barang orang lain ayah:
 - a. Bersama dengan saya akan berusaha mengganti barang tersebut.
 - b. Sangat marah jika beliau sampai tahu.
 - c. Akan langsung mengganti barang tersebut.
6. Untuk membereskan tugas rutin di rumah, seperti menyapu, membersihkan perabot, dan lain-lain, ayah:

- a. Saya wajib mengerjakan tugas yang saya pilih sendiri.
 - b. Memberi tugas tertentu sesuai kehendaknya.
 - c. Membebaskan saya untuk memilih mau mengerjakan atau tidak.
7. Dalam segala hal, saya merasa ayah:
- a. Menuntut saya sesuai dengan kemampuan yang saya miliki.
 - b. Mempunyai tuntutan yang tinggi, sehingga kadang saya merasa tidak mampu memenuhinya.
 - c. Tidak memiliki tuntutan terhadap saya.
8. Bila ayah menyuruh saya mengerjakan sesuatu, sedangkan pada waktu itu saya sedang mengerjakan pekerjaan saya sendiri, maka ayah akan:
- a. Mempertimbangkan pekerjaan yang sedang saya kerjakan.
 - b. Menyuruh menunda pekerjaan saya dan segera mengerjakan perintahnya.
 - c. Langsung tidak jadi menyuruh saya.
9. Dalam hal teman bergaul, ayah:
- a. Menasehati saya mengenai pergaulan yang baik.
 - b. Memilihkan dengan siapa saya boleh bergaul.
 - c. Terserah kepada saya.
10. Bila saya tidak memenuhi janji pada ayah, maka beliau akan:
- a. Mengingatkan bahwa janji harus ditepati.
 - b. Menghukum saya seberat-beratnya.
 - c. Maklum tapi diam saja.
11. Bila saya sedih, ayah akan:

- a. Mendiskusikan bersama penyebab kesedihan saya.
 - b. Langsung menasehati saya pamjang lebar.
 - c. Menghibur dengan memenuhi segala permintaan saya.
12. Bila saya disuruh ayah mengerjakan sesuatu, tetapi hasilnya tidak sesuai dengan keinginannya, maka beliau:
- a. Menunjukkan kepada saya dimana kesalahannya.
 - b. Memerintahkan saya mengerjakan ulang sampai berhasil.
 - c. Ayah akan mengerjakan ulang sendirian.
13. Bila saya ingin terlibat dalam kegiatan sosial, ayah:
- a. Saya bebas memilih, dengan seijin ayah.
 - b. Mengijinkan saya ikut, tetapi jenisnya ditentukan ayah.
 - c. Menyerahkan segala keputusan kepada saya.
14. Bila nilai rapor saya jelek, ayah akan:
- a. Mencari jalan keluar dari kesulitan saya.
 - b. Membanding-bandingkan saya dengan saudara atau teman yang lain.
 - c. Menerima apa adanya.
15. Bila saya naik kelas, ayah akan:
- a. Memberi saya semangat untuk berprestasi.
 - b. Biasa saja, karena sudah seharusnya saya naik kelas.
 - c. Memenuhi segala permintaan saya.
16. Dalam hal pemenuhan kebutuhan sekolah:
- a. Ayah hanya akan membantu bila saya menemui kesulitan.

- b. Saya dihukum jika ada yang tidak beres.
- c. Ditangani ayah sepenuhnya

17. Bila saya mengambil sesuatu dan tidak mengembalikannya ke tempat semula, ayah akan:

- a. Menyuruh saya mengembalikannya ke tempat semula.
- b. Mengomel.
- c. Membiarkan saja.

18. Bila saya mengingkari janji dengan teman, maka ayah:

- a. Menegur saya agar menepati janji.
- b. Memaksa saya menyelesaikan masalah tersebut secepatnya.
- c. Tidak apa-apa karena menganggap hal tersebut lumrah.

19. Dalam hal mematuhi perintah, ayah:

- a. Mengijinkan mengajukan keberatan yang cukup beralasan atas perintahnya.
- b. Akan menghukum, jika saya tidak mematuhi perintahnya.
- c. Tidak mempermasalahkan jika saya menolak untuk mematuhi perintahnya.

20. Pembagian tugas dalam keluarga:

- a. Tergantung kesepakatan anggota keluarga.
- b. Ditentukan oleh ayah.
- c. Ayah tidak memberi tugas yang wajib dikerjakan.

21. Bila saya akan pergi berdarmawisata, ayah:

- a. Membantu menyiapkan keperluan saya.
- b. Justru mempersulit saya dalam menyiapkan kebutuhan saya.

- c. Ayah akan menyiapkan segala keperluan saya.
22. Bila ada seorang teman yang main ke rumah dan bersikap tidak sopan, maka ayah akan:
- Menasehati saya tentang kerugian berteman dengannya.
 - Langsung melarang saya bergaul dengannya.
 - Membriarkan saya yang bertindak.
23. Untuk kebutuhan-kebutuhan pribadi saya, misalnya: pakaian, sepatu, dan lain-lain, ayah:
- Memberi saya pengarahan tentang kelebihan - kekurangannya.
 - Semua harus seperti yang dikehendaki ayah.
 - Mengijinkan saya menentukan sendiri sekehendak hati saya.
24. Sesudah makan ayah mengharuskan saya:
- Mencuci semua peralatan makan, kecuali ada hal lain yang lebih penting.
 - Mencuci bersih semua peralatan makan, baru boleh mengerjakan tugas lainnya.
 - Membebaskan saya dari kegiatan mencuci.
25. Bila saya belajar untuk ulangan besok, ayah akan:
- Siap membantu jika saya bertanya.
 - Mengawasi dengan ketat agar saya belajar giat.
 - Membriarkan saya belajar sendiri.
26. Bila saya mengikuti suatu perlombaan, maka:
- Saya dan ayah bersama-sama mempersiapkan keperluan saya.

- b. Ayah mengawasi saya menyiapkan keperluan saya.
- c. Ayah akan mengatur semuanya.

27. Bila saya menemui kesulitan, maka ayah:

- a. Membantu mencari jalan keluarnya.
- b. Menuntut saya mengatasinya segera.
- c. Memberi saya saran yang bermacam-macam.

28. Bila saya melakukan sesuatu hal yang dilarang oleh ayah, maka beliau akan:

- a. Menghukum saya.
- b. Menghukum saya seberat-beratnya.
- c. Selalu menerima alasan pelanggaran saya.

29. Bila besok ada ulangan tetapi teman-teman mengajak nonton bioskop, maka ayah akan:

- a. Melarang dengan cara memberi alasan yang bijaksana.
- b. Melarang saya pergi sampai ulangan selesai.
- c. Mengijinkan saya memutuskannya sendiri.

30. Bila saya menggunakan telepon untuk bercengkerama dengan teman selama berjam-jam, ayah:

- a. Menyarankan saya untuk menemui teman agar lebih leluasa bercengkerama.
- b. Marah-marah pada saat saya sedang menelepon.
- c. Menganggap hal tersebut sebagai kebiasaan remaja.

31. Terhadap harapan dan cita-cita saya, saya merasa ayah:

- a. Banyak memberi nasehat yang berguna bagi saya.

- b. Tidak setuju, karena berbeda dari tuntutan ayah.
- c. Sama sekali tidak tahu apa-apa.
32. Bila saya ingin main ke rumah teman, maka ayah akan:
- Mengijinkan bila tidak ada tugas lain yang harus saya lakukan.
 - Melarang saya.
 - Mengijinkan jika saya bersikeras untuk pergi.
33. Bila ayah punya hajat, maka beliau:
- Meminta saya membantu, bila tidak ada tugas yang mendesak
 - Mengharuskan saya membantu ayah mempersiapkan keperluannya.
 - Tidak akan meminta bantuan saya.
34. Bila ayah tahu saya tidak menghabiskan makan:
- Memperingatkan agar mengambil porsi makanan secukupnya saja.
 - Memaksa saya menghabiskannya.
 - Sisa makanan dibuang.
35. Dalam hal prestasi, ayah:
- Menuntut saya berprestasi sebaik mungkin.
 - Mengharuskan saya meraih prestasi setinggi-tingginya.
 - Apapun hasil yang saya peroleh, ayah selalu puas.
36. Bila saya tidak setuju dengan keputusan ayah:
- Mempertimbangkan ketidaksetujuan saya.
 - Saya dianggap lancang terhadap ayah.
 - Langsung menerima ketidaksetujuan saya.

37. Terhadap cara belajar saya, ayah:

- a. Hanya memantau jadwal belajar yang saya buat sendiri.
- b. Ikut mengatur cara belajar saya.
- c. Membebaskan saya untuk memutuskan.

38. Bila ayah sakit, maka:

- a. Ayah selalu mempertimbangkan kegiatan saya yang lain.
- b. Mengharuskan saya selalu siap sedia untuk melayani.
- c. Meminta anggota keluarga lain yang mengurus beliau.

39. Bila ada teman yang merayakan pesta ulang tahun:

- a. Asalkan tidak mengganggu tugas lain, ayah pasti mengijinkan saya pergi.
- b. Sulit untuk meminta ijin hadir dari ayah.
- c. Ayah selalu mengijinkan saya untuk hadir.

40. Bila kerabat saya punya hajat, sikap ayah:

- a. Meminta saya membantu, selama tidak ada tugas lain yang mendesak.
- b. Mengharuskan saya membantu kerabat saya.
- c. Tidak meminta saya melakukan apa-apa.

41. Terhadap kegiatan di luar sekolah yang saya ikuti, ayah:

- a. Mendukung saya untuk berprestasi sebaik mungkin.
- b. Mengijinkan mengikuti kegiatan tersebut, selama saya berprestasi sebaik mungkin.
- c. Membebaskan saya untuk menekuninya, walaupun tidak berprestasi.

42. Saya merasa ayah:

- a. Figur yang bijaksana.
- b. Penuh tuntutan dan aturan.
- c. Kurang memperhatikan saya.

43. Dalam hal uang saku, ayah:

- a. Menyesuaikan jumlahnya dengan kebutuhan saya.
- b. Mengatur jumlah uang saku dan kegunaannya .
- c. Selalu memenuhi jumlah yang saya minta.

44. Bila saya sering terlambat pulang dari sekolah, ayah:

- a. Mengingatkan saya agar jangan sering pulang terlambat.
- b. Menghukum saya.
- c. Biasa saja.

45. Pada waktu hari libur:

- a. Ayah akan mengajak keluarga berlibur bersama ke tempat yang disepakati.
- b. Ayah menentukan tujuan tempat berlibur dan mengharuskan keluarga ikut.
- c. Saya yang menentukan tujuan liburan keluarga.

46. Bila saya bangun kesiangan dan terlambat ke sekolah, ayah akan:

- a. Membiarakan saya menerima hukuman yang diberikan sekolah.
- b. Menyalahkan saya karena bangun kesiangan dan terlambat ke sekolah.
- c. Memberi alasan keterlambatan saya kepada sekolah

NAGAS	Bolt Number	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	1 1 1 1 2 3 2 1 3 1 3 2 2 1 3 1 2 1 3 1 3 7 3 1 2 2 3 1 1 2	
42	2 2 2 1 1 3 1 2 1 3 2 1 3 2 1 2 1 3 3 1 3 7 3 1 2 2 3 1 1 2	
43	3 1 3 1 3 1 1 3 2 3 3 1 3 3 2 3 1 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
44	1 1 1 1 2 3 2 1 1 3 1 3 2 1 2 1 3 1 3 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
45	1 1 1 1 2 3 2 1 1 3 1 3 2 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
46	2 1 2 3 2 1 3 1 3 2 1 3 2 1 2 1 3 1 3 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
47	3 1 1 2 3 2 1 3 1 3 2 1 3 2 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
48	3 1 1 2 3 2 1 3 1 3 2 1 3 2 1 2 1 3 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
49	2 2 2 1 1 3 1 2 1 3 2 1 3 2 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
50	1 1 1 1 1 2 3 1 3 2 3 1 3 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
51	2 1 1 1 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
52	1 1 1 1 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
53	1 1 1 1 1 2 3 1 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
54	2 1 1 1 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
55	1 1 1 1 1 2 3 1 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
56	1 1 1 2 3 2 1 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
57	1 1 1 2 3 2 1 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
58	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
59	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
60	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
61	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
62	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
63	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
64	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
65	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
66	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
67	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
68	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
69	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
70	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
71	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
72	1 1 1 2 3 1 3 2 1 3 1 2 1 3 1 3 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	
73	2 1 1 1 1 1 1 2 1 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 2 1 1 1 1	
74	2 1 1 1 1 1 1 2 1 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 1 1 1 1 1	
75	1 3 3 1 1 2 1 1 3 2 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 2 2 1 1 1	
76	1 1 1 1 1 2 1 3 2 1 1 1 3 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
77	1 1 1 1 1 2 1 3 2 1 1 1 3 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
78	1 1 1 1 1 2 1 3 2 1 1 1 3 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
79	1 1 1 1 1 2 1 3 2 1 1 1 3 2 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
80	1 1 1 1 1 2 1 3 2 1 1 1 3 2 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

=====

Klausur Butir Nomor

Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Total

1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	74
2	3	3	1	1	3	3	1	2	1	1	1	3	1	75
3	3	1	1	3	1	3	1	1	1	3	3	1	1	91
4	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	70
5	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	73
6	1	1	2	1	3	1	3	3	2	1	3	1	3	88
7	3	2	1	3	1	3	3	3	1	1	1	1	3	87
8	1	3	1	3	3	1	3	3	1	2	3	3	1	81
9	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	1	1	2	66
10	2	1	1	3	1	3	3	3	1	1	1	1	1	78
11	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	70
12	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	1	2	2	88
13	1	1	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	74
14	1	3	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	72
15	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	68
16	3	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	95
17	1	1	1	3	3	3	2	3	2	2	1	2	1	91
18	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	2	72
19	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	73
20	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	96
21	2	3	1	3	1	3	3	2	3	1	1	1	2	88
22	1	3	1	3	1	3	3	3	1	2	1	3	1	74
23	1	3	1	3	3	3	3	3	1	1	3	1	1	90
24	3	2	2	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	116
25	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	56
26	3	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	103
27	1	3	2	3	1	1	1	1	2	2	3	3	3	84
28	3	1	1	3	1	3	3	1	1	1	1	1	2	82
29	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	90
30	1	3	1	3	3	1	3	3	1	2	3	3	1	87
31	2	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	2	74
32	1	3	1	3	1	1	1	3	2	3	1	1	2	72
33	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	3	3	1	79
34	2	1	3	3	1	3	1	3	1	1	3	1	1	91
35	2	1	1	3	1	3	3	2	1	2	3	1	3	95
36	1	1	1	3	2	3	3	3	1	1	3	1	1	74
37	1	1	1	3	1	3	1	1	1	3	3	1	1	80
38	2	1	1	3	2	3	1	3	1	1	1	2	2	78
39	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	61
40	1	1	1	3	1	1	3	3	3	2	1	1	1	102

=====

(bersambung)

=====

Kasus Butir Nomor

Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Total

	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	2	93
41	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	107
42	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	105
43	1	1	1	3	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	69
44	3	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	1	1	0	69
45	3	3	1	3	3	3	3	3	2	1	1	3	1	1	95
46	3	4	1	3	1	3	3	3	3	1	1	3	2	1	98
47	1	1	2	1	3	3	1	3	3	3	3	1	1	1	89
48	1	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	54
49	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	80
50	1	1	2	1	3	3	1	1	3	1	1	1	2	1	84
51	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	83
52	2	3	1	3	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	85
53	1	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	65
54	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	61
55	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	1	1	1	2	63
56	1	3	1	3	1	1	1	3	1	2	2	3	1	3	83
57	1	1	1	3	1	3	3	3	1	1	1	1	1	3	87
58	1	1	1	3	1	3	3	2	1	2	1	1	1	1	74
59	3	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1	3	2	2	81
60	2	1	2	3	2	3	1	2	3	1	3	2	2	2	99
61	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	76
62	2	1	1	3	1	3	3	3	2	1	1	2	1	2	94
63	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	67
64	1	1	1	3	1	1	3	2	1	1	1	1	1	2	67
65	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	65
66	2	1	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	1	95
67	1	1	2	3	1	3	1	2	1	1	1	3	1	3	86
68	2	1	1	3	1	3	2	1	1	1	1	3	1	2	63
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46
71	3	1	1	3	1	3	3	2	1	1	1	3	1	2	84
72	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	3	1	3	63
73	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	3	1	2	84
74	1	1	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	2	74
75	1	1	1	3	1	1	1	2	2	2	3	3	2	2	79
76	3	3	1	3	1	3	3	2	1	1	1	3	1	1	72
77	1	3	1	3	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	77
78	1	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	1	1	1	78
79	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	60
80	1	1	1	3	1	1	1	2	1	3	1	1	1	2	67

=====

(bersambung)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Total

81	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	63
82	1	3	1	3	3	2	2	3	1	3	1	1	1	85
83	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	72
84	3	1	1	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	95
85	1	1	1	3	2	1	1	2	1	2	1	1	1	70
86	1	1	1	3	3	3	3	4	1	1	1	1	1	71
87	3	1	1	3	1	3	3	3	3	1	3	1	2	98
88	1	3	2	3	1	3	2	3	1	3	1	3	2	84
89	1	1	2	3	3	1	2	3	3	3	1	2	2	91
90	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	3	1	2	76
91	1	1	1	3	1	3	3	1	1	1	1	1	1	60
92	1	1	1	3	3	3	3	2	1	1	3	1	2	86
93	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	3	1	4	105
94	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	3	3	2	74
95	1	1	1	3	1	3	3	2	1	3	3	3	2	98
96	1	1	1	3	1	3	3	2	1	3	1	3	2	84
97	3	3	1	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	101
98	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	1	65
99	1	1	1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	2	67
100	1	1	1	3	3	1	3	3	1	1	3	1	2	84
101	1	1	1	3	1	3	3	1	2	1	3	3	2	79
102	2	1	1	3	1	2	3	2	1	1	2	1	1	75
103	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	51
104	2	3	1	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	87
105	1	1	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	99
106	1	1	1	3	1	3	3	2	1	3	3	1	2	81
107	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	1	2	68
108	1	1	1	3	1	3	1	2	1	1	1	1	2	74
109	3	1	1	3	2	3	1	3	1	3	3	1	2	86
110	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	2	1	3	85
111	1	1	1	3	3	1	3	2	2	2	3	1	2	84
112	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	1	71
113	3	1	1	3	1	3	3	3	1	3	3	1	1	90
114	1	2	2	3	1	1	3	2	2	1	1	2	2	78
115	3	3	1	3	2	3	2	1	1	1	3	1	2	73
116	3	1	2	3	3	2	2	2	3	1	3	3	2	88
117	1	2	1	3	3	1	3	3	2	1	1	3	1	92
118	1	1	2	3	3	1	3	2	3	1	1	3	1	70
119	2	1	1	3	3	2	1	3	1	1	3	1	2	71
120	1	1	1	3	3	1	1	2	1	1	1	1	1	76

=====

(bersambung)

Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Total

121	1	1	1	3	1	1	3	3	2	3	3	2	2	75
122	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	83
123	1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	58
124	3	1	1	1	3	1	1	2	1	3	3	2	2	81
125	2	1	1	1	3	1	1	3	1	1	1	1	3	54
126	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	110
127	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	83
128	3	1	1	3	1	3	3	3	1	1	1	1	2	90
129	3	3	1	3	1	3	3	3	2	2	2	1	1	50
130	3	3	2	3	1	1	3	2	1	2	2	1	2	100
131	2	1	1	3	1	3	4	1	1	1	1	1	1	72
132	1	3	1	3	1	1	1	3	1	3	1	1	3	71
133	2	1	1	1	3	1	3	3	1	1	3	3	2	76
134	1	1	1	3	1	1	3	3	1	1	1	3	2	69
135	1	1	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	1	106
136	1	3	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	84
137	2	1	1	3	1	3	2	2	2	1	3	1	2	65
138	3	2	1	1	3	3	3	3	1	1	3	1	2	78
139	3	1	1	3	1	3	3	2	1	1	3	1	3	68
140	1	1	1	2	3	1	1	2	1	3	3	1	2	62
141	3	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	3	1	84
142	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	95
143	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	105
144	1	3	2	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	98
145	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	108

** TABEL DATA : SIRATOT

=====

Xasus X1 X2

1	74	-0.507
2	75	-0.433
3	91	0.759
4	70	-0.805
5	73	-0.582
6	88	0.535
7	87	0.481
8	81	0.014
9	68	-1.103
10	78	-0.210
11	70	-0.805
12	88	0.535
13	74	-0.507
14	72	-0.656
15	88	-0.754
16	95	1.057
17	91	0.759
18	72	-0.656
19	73	-0.582
20	96	1.131
21	88	0.535
22	74	-0.507
23	90	0.684
24	116	2.621
25	58	-1.848
26	103	1.652
27	84	0.237
28	82	0.088
29	90	0.684
30	87	0.481
31	74	-0.507
32	72	-0.656
33	79	-0.135
34	91	0.759
35	95	1.057
36	74	-0.507
37	80	-0.081
38	78	-0.210
39	81	-1.476
40	102	1.578

=====

(bersambung)

Koeffizienten der Regressionsfunktion

41	93	0.913
42	107	1.956
43	105	1.861
44	89	-0.360
45	95	1.057
46	98	1.280
47	89	0.810
48	84	-1.997
49	86	-0.061
50	84	0.237
51	63	-1.327
52	85	0.312
53	63	-1.178
54	61	-1.476
55	63	-1.327
56	83	0.163
57	57	0.461
58	74	-0.507
59	31	0.014
60	99	1.355
61	76	-0.359
62	94	0.982
63	67	-1.029
64	67	-1.029
65	65	-1.178
66	95	1.057
67	86	0.386
68	63	-1.327
69	46	-2.593
70	46	-2.593
71	84	0.237
72	63	-1.327
73	84	0.237
74	74	-0.507
75	79	-0.135
76	72	-0.656
77	77	-0.284
78	78	-0.210
79	60	-1.550
80	67	-1.029

(berichtigung)

=====

Koeff. 11 12

=====

81	63	-1.327
82	65	0.312
83	72	-0.656
84	95	1.057
85	70	-0.895
86	71	-0.731
87	98	1.280
88	94	0.237
89	91	0.759
90	76	-0.359
91	60	-1.550
92	86	0.386
93	105	1.801
94	74	-0.507
95	98	1.280
96	84	0.237
97	101	1.503
98	85	0.312
99	57	-1.029
100	64	0.237
101	79	-0.135
102	75	-0.433
103	51	-2.221
104	87	0.461
105	99	1.355
106	81	0.014
107	68	-0.954
108	74	-0.507
109	86	0.386
110	85	0.312
111	84	0.237
112	71	-0.731
113	90	0.684
114	78	-0.210
115	73	-0.582
116	88	0.585
117	92	0.833
118	90	0.684
119	71	-0.731
120	76	-0.359

=====

(bersambung)

Kasde	X1	X2
-------	----	----

121	75	-0.433
-----	----	--------

122	83	0.163
-----	----	-------

123	58	-1.699
-----	----	--------

124	81	0.014
-----	----	-------

125	84	0.237
-----	----	-------

126	110	2.174
-----	-----	-------

127	83	0.163
-----	----	-------

128	90	0.884
-----	----	-------

129	90	0.884
-----	----	-------

130	100	1.429
-----	-----	-------

131	72	-0.455
-----	----	--------

132	71	-0.731
-----	----	--------

133	76	-0.359
-----	----	--------

134	69	-0.880
-----	----	--------

135	106	1.876
-----	-----	-------

136	84	0.237
-----	----	-------

137	85	0.312
-----	----	-------

138	78	-0.210
-----	----	--------

139	88	0.585
-----	----	-------

140	62	-1.401
-----	----	--------

141	84	0.237
-----	----	-------

142	95	1.057
-----	----	-------

143	103	1.301
-----	-----	-------

144	98	1.280
-----	----	-------

145	108	2.025
-----	-----	-------

=====	=====	=====
-------	-------	-------

Untuk hal ini :

Kakat : SPS (Seri Program Statistik)

Model : Anava o (Pilihkan)

Program : Analisis Variasi Irregular (Anava A)

Kelebihan : Guntur dan Suci Puswardiyanto

Universitas Raden Masu. Malang, Jawa Timur, Indonesia

Versi 1.00/1K, Hak Cipta (c) 1994 Pilihkanungki UI

Nama Pemilik : Drs. (Ps) Haryadi I. Soetomo

Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG

A l s a m a t : Manver Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====
=====

Nama Peneliti : SIMA

Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA

Tgl. Analisis : 18 - 9 - 2003

Nama Berkas : BEDA

Nama Jelur Klasifikasi A : POLA ASLI

Nama Klasifikasi A 1 : AUTORITATIVE

Nama Klasifikasi A 2 : AUTHORITARIAN

Nama Klasifikasi A 3 : PERMISSIVE

Nama Ubehan Test X : CAREER SELF - CONCEPT

Jelur Klasifikasi A = Nekaman Negeri : 1

Ungkum Test X = Nekoman Negeri : 2

Cecah Kasus Semula : 42

Cecah Data Hilang : 0

Cecah Kasus Jalan : 42

=====

KESUS Å X

1	1	118
2	1	129
3	1	132
4	3	127
5	1	99

6	2	112
7	1	120
8	1	117
9	3	142
10	1	136

11	3	186
12	3	126
13	3	128
14	3	110
15	3	119

16	3	118
17	3	122
18	1	115
19	1	127
20	3	115

21	3	140
22	3	124
23	3	161
24	3	136
25	1	127

26	3	90
27	3	125
28	3	146
29	3	132
30	1	124

31	1	107
32	1	110
33	3	123
34	1	131
35	1	111

36	2	114
37	3	105
38	1	155
39	3	103
40	3	147

=====

(versetzung)

=====
KAGOME A X
=====

41 3 116
42 3 159

=====

Berikut merupakan penelitian mengenai keadaan diri manusia. Kembali kami mengharapkan bantuan saudara mengisi angket yang ada di hadapan saudara. Di dalam hal ini *tidak ada penilaian baik atau buruk, benar atau salah*. Karena jawaban saudara akan digunakan sebagai data penelitian, usahakan agar tidak ada satu pun pernyataan dalam angket yang terlewatkan. Kami sangat menghargai *keterbukaan dan kejujuran* saudara.

Silahkan mengisi identitas diri saudara dan membaca petunjuk mengerjakan secara seksama.

I. Identitas Diri :

Nomor urut :

Kelas :

II. Petunjuk Mengerjakan :

Terdapat sejumlah pernyataan mengenai keadaan diri manusia. Saudara diminta menggunakan keadaan-keadaan tersebut untuk melukiskan diri saudara sendiri, dengan cara *memberi tanda silang* pada salah satu kolom yang sesuai dengan keadaan saudara. Kolom-kolom tersebut terdiri atas:

SS, apabila pernyataan **sangat sesuai** dengan keadaan saudara

S, apabila pernyataan **sesuai** dengan keadaan saudara

TS, apabila pernyataan **tidak sesuai** dengan keadaan saudara

STS, apabila pernyataan **sangat tidak sesuai** dengan keadaan saudara.

Silahkan membuka lembar selanjutnya dan selamat mengerjakan.

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa pilihan karier yang saya buat diterima oleh lingkungan keluarga saya				
2	Saya sukar menentukan jenis karier yang sesuai, karena saya ragu dengan kemampuan saya				
3	Saya tidak memiliki gambaran mengenai jenis karier yang akan saya tekuni				
4	Saya akan memilih karier yang sesuai dengan minat pribadi saya				
5	Saya tidak perlu menentukan pilihan karier, karena bagi saya karier adalah takdir				
6	Dalam memilih karier, saya sesuaikan dengan kelebihan pribadi saya				
7	Saya yakin mampu memperoleh karier yang sesuai dengan harapan saya				
8	Saya kecewa dengan pilihan karier yang telah saya buat				
9	Saya merasa mudah menyesuaikan diri dengan situasi karier yang beragam				
10	Saya yakin telah menetapkan pilihan karier yang tepat				
11	Saya malas mengubah pilihan karier saya, walaupun ternyata hal tersebut keliru				
12	Penentuan pemilihan pekerjaan yang akan saya tekuni kelak, saya anggap sesuai dengan cita-cita pribadi saya				
13	Saya mengalami kebingungan mengenai jenis karier yang akan saya jalani kelak				
14	Saya ragu apakah pilihan karier saya dapat mendatangkan sukses				
15	Saya akan berusaha memilih karier yang dapat menyalurkan minat saya				
16	Jenis karier yang telah saya pilih memberikan kepuasan tersendiri dalam diri saya				
17	Saya merasa orang-orang di sekitar saya kecewa dengan jenis karier yang saya pilih				

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
18	Saya mampu menjalani pilihan karier yang telah saya buat				
19	Saya ragu dengan jenis karier yang saya pilih untuk saya jalani kelak				
20	Saya lebih suka memilih karier yang berhubungan dengan minat saya				
21	Saya merasa kurang percaya diri dengan pilihan karier yang saya tetapkan untuk dilakukan kelak				
22	Saya selalu termotivasi untuk mencari lebih banyak informasi mengenai pilihan karier kelak				
23	Saya memiliki keinginan yang kuat untuk melaksanakan jenis karier yang akan ditekuni kelak				
24	Pilihan karier yang saya buat sangat bertentangan dengan minat saya				
25	Kekurangan yang ada dalam diri akan menjadi bahan pertimbangan dalam memilih karier saya				
26	Saya menganggap pilihan karier yang saya buat akan baik buat hidup saya kelak				
27	Bila membandingkan pilihan karier yang saya buat dengan pilihan orang lain, saya jadi merasa tidak puas dengan pilihan saya				
28	Saya yakin keluarga akan menerima pilihan karier yang saya tentukan				
29	Saya tidak dapat memilih karier yang sesuai karena merasa tidak memiliki kemampuan khusus				
30	Saya menganggap cita-cita mengenai karier adalah angan-angan belaka				

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
31	Setamat pendidikan nanti saya akan melaksanakan cita-cita mengenai karier saya kelak				
32	Saya pesimis bahwa pilihan karier saya sudah tepat				
33	Saya tidak yakin apakah kemampuan saya sesuai dengan pilihan karier yang saya buat				
34	Bila saya salah menentukan pilihan karier, saya akan merubahnya				
35	Dalam menentukan pilihan karier, saya tidak pernah menghubungkannya dengan apa yang menjadi minat saya				
36	Saya merasa puas dengan pilihan karier yang telah saya tentukan				
37	Saya ragu pilihan karier saya akan diterima oleh lingkungan keluarga saya				
38	Memilih karier yang sesuai dengan kepribadian saya sangatlah sukar				
39	Apabila dalam menjalani pilihan karier di kemudian hari saya banyak menemui kesulitan, saya akan berusaha membenahi diri				
40	Saya selalu ragu-ragu bila memilih suatu jenis karier				
41	Saya menganggap pilihan karier yang dilakukan sekarang akan berharga di kemudian hari				
42	Saya gelisah bila harus menentukan suatu jenis karier				
43	Saya memilih suatu jenis karier secara asal-asalan saja				
44	Orang-orang di sekitar saya menerima pilihan karier yang saya buat				
45	Saya tetap memilih jenis karier yang sudah saya tentukan sebelumnya				

=====

Kasus	Butir Nomor:										
Nomor	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot

1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	120
2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	143
3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	118 ✓
4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	111
5	4	3	2	3	2	4	3	3	3	3	125
6	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	129 ✓
7	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	152
8	1	3	3	2	3	2	3	3	2	2	100
9	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	135
10	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	134
11	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	130
12	4	4	2	4	2	4	2	3	4	4	132 ✓
13	4	4	3	4	1	2	2	2	1	2	111
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137
15	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	158
16	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	127 ✓
17	2	2	2	1	3	3	2	3	1	4	99
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	124
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	162
20	3	3	2	3	1	4	1	3	3	3	112 ✓
21	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	120 ✓
22	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	114
23	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	117 ✓
24	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	142
25	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	117
26	3	2	2	4	2	4	2	4	2	4	135
27	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	133
28	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	114
29	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	136 ✓
30	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	110
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	124
32	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	140
33	2	4	2	3	2	3	1	3	3	3	110
34	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	150
35	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	166 ✓
36	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	129
37	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	160
38	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	132
39	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	121
40	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	125 ✓

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomor:
Nomor 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 Tot

41	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	128	✓
42	3	3	1	4	2	3	2	3	3	2	110	✓
43	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	119	✓
44	3	3	3	4	2	4	2	4	4	4	142	
45	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	118	✓
46	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	122	✓
47	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	115	
48	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	127	
49	3	2	1	4	1	4	1	4	2	4	122	
50	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	127	✓
51	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	154	
52	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	126	
53	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	123	
54	3	3	3	4	2	2	2	3	3	1	125	
55	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	130	
56	3	4	3	3	2	4	3	4	4	4	145	
57	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	141	
58	3	3	2	3	1	3	2	3	3	3	113	
59	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	118	
60	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	115	✓
61	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2	127	
62	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	140	✓
63	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	129	
64	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	134	
65	4	1	1	4	1	4	1	3	4	2	99	
66	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	124	✓
67	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	111	
68	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	124	
69	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	145	
70	3	4	2	3	2	3	2	4	3	3	133	
71	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	120	
72	3	3	2	4	2	3	2	4	3	3	128	
73	3	4	2	3	2	2	3	4	4	3	119	
74	3	3	1	3	2	3	2	3	3	2	117	
75	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	107	
76	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	140	
77	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	122	
78	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	127	
79	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	144	
80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	126	

(bersambung)

=====

Kasus Lutir Nomor:
Nomor 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 Tot

81	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	123
82	2	2	1	3	4	3	2	4	1	3	117
83	3	3	1	3	2	3	3	4	3	2	126
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	161 ✓
85	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	141
86	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	113
87	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	136 ✓
88	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	144
89	3	2	2	3	2	4	2	4	3	3	127 ✓
90	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	120
91	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	138
92	3	3	2	4	2	3	2	4	3	2	122
93	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	90 ✓
94	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	124
95	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	125 ✓
96	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	121
97	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	146 ✓
98	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	162
99	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	129
100	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	118
101	2	2	1	3	2	3	2	4	3	2	105
102	4	4	1	4	2	4	2	4	4	4	151
103	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	125
104	3	3	1	4	3	4	2	4	3	3	126
105	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	132 ✓
106	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	138
107	3	4	2	3	2	3	2	3	3	2	119
108	3	3	2	4	2	2	3	4	3	2	123
109	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	123
110	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	143
111	4	3	2	3	3	4	2	4	3	3	124
112	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	129
113	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	124 ✓
114	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	138
115	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	135
116	2	2	1	4	1	4	1	4	2	3	107 ✓
117	3	4	2	3	3	3	3	1	4	4	129
118	3	2	1	4	1	4	1	3	3	3	110 ✓
119	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	145
120	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	109

=====

(bersambung)

=====

Kasus Butir Nomor:
Nomor 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 Tat

121	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	144
122	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	125
123	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	130
124	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	114
125	3	3	2	3	2	3	1	2	2	2	4	113
126	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	123 ✓
127	2	4	2	3	2	3	1	2	3	3	3	108
128	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	131 ✓
129	3	3	2	3	2	4	2	3	5	4	4	111 ✓
130	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	114 ✓
131	3	4	1	4	1	4	1	4	4	4	3	112
132	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	117
133	4	2	2	1	3	3	3	1	3	2	3	107
134	4	3	1	3	1	4	1	3	3	3	4	131
135	3	4	1	3	1	4	1	2	3	2	3	105 ✓
136	3	2	1	3	2	3	2	3	2	4	4	124
137	3	4	2	4	2	3	2	4	4	4	3	140
138	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	115
139	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	155 ✓
140	3	3	2	3	2	4	2	4	3	2	3	109
141	2	4	2	3	2	3	2	4	4	4	3	120
142	3	1	1	4	1	4	1	3	2	3	3	103 ✓
143	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	147 ✓
144	3	2	1	3	2	3	2	3	3	3	3	116 ✓
145	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	1	139 ✓

=====

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kegagahan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pamardivanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : GIINA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-8-2003
Nama Berkas : CONCEPT
Nama Dokumen : CONCEPT

=====

Nama Kontrak : CAREER SELF

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2

Butir 3 = Rekaman Nomor : 3

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 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11

Butir 12 = Rekaman Nomor : 12

Butir 13 = Rekaman Nomor : 13

Butir 14 = Rekaman Nomor : 14

Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

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 22 = Rekaman Nomor : 22

Butir 23 = Rekaman Nomor : 23

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24

Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(beresmbung)

.....

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

Cacah Kasus Semula : 145

Cacah Data Hilang : 0

Cacah Kasus Jalan : 145

Butir No.	r_xy	r_bt	p	Status
1	0.422	0.363	0.000	sahih
2	0.618	0.577	0.000	sahih
3	0.678	0.640	0.000	sahih
4	0.350	0.310	0.000	sahih
5	0.359	0.305	0.000	sahih
6	0.333	0.295	0.000	sahih
7	0.471	0.433	0.000	sahih
8	0.524	0.494	0.000	sahih
9	0.291	0.246	0.002	sahih
10	0.602	0.572	0.000	sahih
11	0.330	0.285	0.000	sahih
12	0.454	0.414	0.000	sahih
13	0.667	0.634	0.000	sahih
14	0.431	0.438	0.000	sahih
15	0.383	0.345	0.000	sahih
16	0.516	0.484	0.000	sahih
17	0.427	0.387	0.000	sahih
18	0.430	0.405	0.000	sahih
19	0.625	0.593	0.000	sahih
20	0.293	0.255	0.001	sahih
21	0.600	0.563	0.000	sahih
22	0.356	0.314	0.000	sahih
23	0.435	0.395	0.000	sahih
24	0.542	0.503	0.000	sahih
25	0.133	0.093	0.132	gugur
26	0.330	0.299	0.000	sahih
27	0.480	0.433	0.000	sahih
28	0.352	0.313	0.000	sahih
29	0.592	0.552	0.000	sahih
30	0.587	0.551	0.000	sahih
31	0.497	0.469	0.000	sahih
32	0.391	0.344	0.000	sahih
33	0.652	0.623	0.000	sahih
34	0.064	0.019	0.408	gugur
35	0.435	0.391	0.000	sahih
36	0.536	0.508	0.000	sahih
37	0.420	0.379	0.000	sahih
38	0.592	0.553	0.000	sahih
39	0.403	0.366	0.000	sahih
40	0.648	0.514	0.000	sahih

(beresmung)

(gambungan)

Butir No.	r xy	r st	p	Status
41	0.247	0.213	0.005	sahih
42	0.633	0.600	0.000	sahih
43	0.514	0.479	0.000	sahih
44	0.445	0.410	0.000	sahih
45	0.427	0.386	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 Pemardiyante
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung M. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : GINA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-8-2003
Nama Berkas : CONCEPT
Nama Dokumen : CONCEPT

Nama Konstrak : CAREER SELF

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
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 10 = Rekaman Nomor : 10
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
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 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
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

=====

(bersambung)

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

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

Jumlah Kasus Semula : N = 145

Jumlah Data Hilang : NG = 0

Jumlah Kasus Jalan : NJ = 145

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	GB	RK
Subjek	593.211	144	4.614
Butir	737.313	42	--
Sisa	2.351.387	6048	0.389
Total	3.801.910	6234	--

r tt = 0,919 p = 0,000 Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/INI: hal Cipta (c) 1994 B.Jiindunoi JU

Nama Pemilik : Drs. (Pai) Hamung W. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-7, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : GINA
Nama Lembaga : PGRI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 19 - 9 - 2003
Nama Berkas : AUTHORITY

Nama Obahan X : CAREER SELF - CONCEPT AUTHORITATIVE

Obahan X = Rekaman Nomor : 1

Banyak Kasus Semula : 2
Banyak Data Hilang : 2
Banyak Kasus Jalan : 0

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	\bar{x}	SD	DB/fh
10	1	0.13	0.87	0.75	8.75
9	0	0.44	-0.44	0.20	0.44
8	0	1.27	-1.27	1.61	1.27
7	3	2.55	0.45	0.21	0.08
6	4	3.61	0.39	0.15	0.04
5	4	3.61	0.39	0.15	0.04
4	3	2.55	0.45	0.21	0.08
3	1	1.27	-0.27	0.07	0.06
2	0	0.44	-0.44	0.20	0.44
1	0	0.13	-0.13	0.02	0.13
Total	16	16.00	0.00	--	0.34

$$db = 9 \quad \sigma = 0.500$$

Sebaran nya : normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
10	1	0.14 : 0
		: 1
9	0	0.45 : 1
		: 1
8	0	1.27 : 1
		: 1
7	3	2.55 : 0.001
		: 1
6	4	3.62 : 0.0001
		: 1
5	4	3.62 : 0.0001
		: 1
4	3	2.55 : 0.001
		: 1
3	1	1.27 : 0.1
		: 1
2	0	0.45 : 1
		: 1
1	0	0.14 : 1
		: 1

Rerata = 122,375 S.S. = 13,366
 Kai Kuadrat = 8,339 σ = 0,500

Cetakan ke - 1 / 1

Pener : SPS (Buku Analisis Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Secara
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Ps) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - IUNG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : GINA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 19 - 9 - 2003
Nama Berkas : AUTORITAS

Nama Ubahan X : CAREER SELF - CONSEPT AUTHORITARIAN

Ubahan X = Rekaman Nomor 11

Cacah Kasus Semula : 16
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 16

** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
Total	0	0.00	0.00	--	0.00

$$db = -1 \quad p = 0.000$$

Sebagiannya tak normal.

** KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
Rerata = 0.000 S.E. = 0.000 Kai Kuadrat = 0.000 p = 0.000		

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Geno Pemardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi 18WIM; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi Undang-Undang

Nama Pemilik : Drs. (Psik) Hanung W. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMS
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : BING
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 19 - 9 - 2003
Nama Berkas : PERMISSIVE

Nama Ubahan X : CAREER SELF - CONCEPT PERMISSIVE

Ubahan X = Rekaman Nomor : 1

Cacah Kasus Sama : 24
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 24

II TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.20	-0.20	0.04	0.20
9	2	0.66	1.34	1.78	2.68
8	0	1.90	-1.90	3.61	1.90
7	5	3.82	1.18	1.39	0.36
6	3	5.42	-2.42	5.84	1.08
5	0	5.72	1.38	6.07	1.23
4	0	1.82	-0.82	0.67	0.18
3	2	1.90	0.10	0.01	0.01
2	1	0.66	0.34	0.11	0.17
1	0	0.20	-0.20	0.04	0.20
Total	24	24.00	0.00	--	8.00

db = 9 $\sigma = 0.534$
 Sebagaimana di normal.

II KECOCOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
10	0	0.20
		1
9	2	0.67
		0.66
8	0	1.91
		1
7	5	3.83
		0.00000
6	3	5.42
		0.000
5	0	5.42
		0.000000000
4	3	3.83
		0.000
3	2	1.91
		0.01
2	1	0.67
		0.01
1	0	0.20
		1

Rerata = 127.500 S.S. = 17.767
 Kel Kuadrat = 6.001 $\sigma = 0.534$

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Goetomo
Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG
Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)
=====

Nama Peneliti : GINA
Nama Lembaga : PSI. WIDYA MANDALA
Tgl. Analisis : 4-8-2003
Nama Berkas : BEDAGINA

Nama Jalur Klasifikasi A : POLA ASUH
Nama Klasifikasi A 1 : AUTHORITATIVE
Nama Klasifikasi A 2 : PERMISSIVE
Nama Klasifikasi A 3 : AUTHORITARIAN

Nama Ubahan X 1 : CAREER SELF - CONCEPT

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 1

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 42
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 42

=====

Sumber X1

A1xA2 89,325
p 0,088

A1xA3 1,767
p 0,129

A2xA3 157,826
p 0,065

=====

Variansinya homogen.

Cetakan Ke- 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Nama : Statistik Mengazamtrik
 Program : Anava I-Jalur Kruskal-Wallis
 Penulis : Setiawati Hedi dan Sano Pemardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IW; Nak Cipta (c) 1999 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Pai) Manung N. Soetomo
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LNG
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

Nama Peneliti : GINA
 Nama Lembaga : PGSI. NIYOMA KHADRA
 Vol. Analisis : 18 - 9 - 2003
 Nama Berkas : 6604

Nama Jalur Klasifikasi A: POLA ASIH
 Nama Klasifikasi A 1 : AUTORITATIVE
 Nama Klasifikasi A 2 : AUTORITARIAN
 Nama Klasifikasi A 3 : PERMISSIVE

Nama Obahan Taut X 1 : CAREER SELF - CONCEPT

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 1

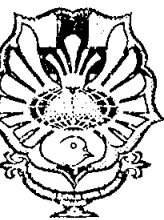
Obahan Taut X 1 = Rekaman Nomor :

Cecah Kasus Sesua : 42
 Cecah Data Hilang : 0
 Cecah Kasus Jalan : 42

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Gumber	Ubahan	n	EJJ	EJJ ²	Rerata JJ
A1	X	18	318,000	101,124,000	19,875
A2	X	2	19,000	361,000	9,500
A3	X	24	566,000	320,356,000	23,583
Total	X	42	903,000	421,841,000	21,500

$$\chi^2 = 8,1 (Kai Kuadrat) = 2,366 ; \quad db = 2 ; \quad p = 0,236$$



**YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI**

Jl. Dinoyo 42 - 44 Telp. 5678478 (hunting) ext. 161 Fax. 5610818 Surabaya 60265

Nomor
Hal

: 46 | /WM08/T/2003
: ijin Pengambilan Data

16 Juli 2003

Kepada : Yth. Kepala Sekolah
SMUK St. Louis I
Jl. Polisi Istimewa
Surabaya

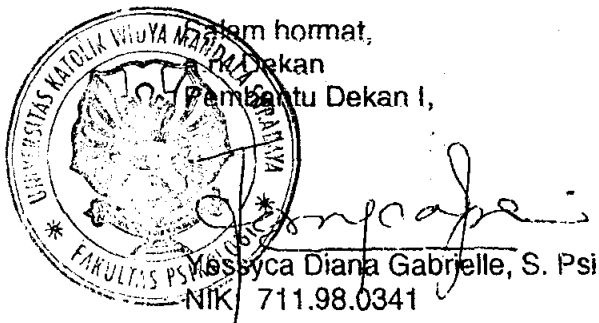
Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama	:	Gina Gunawan
Fakultas	:	Psikologi
NRP	:	7103099064

Sedang merayusun skripsi dengan judul "**Perbedaan CAREER SELF-CONCEPT Ditinjau Dari Persepsi Terhadap Pola Asuh Ayah**".

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk melakukan penelitiannya di sekolah yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu kami sampaikan banyak terima kasih.





SMU KATOLIK ST. LOUIS¹⁰⁴

Jalan Polisi Istimewa No. 7
Surabaya 60265

S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 9763/I04.1/SMUK.STL/O/2003

Yang bertanda tangan dibawah ini Bimbingan dan Konseling SMU Katolik St. Louis 1 Jalan Polisi Istimewa 7 Surabaya menerangkan :

N a m a : **Gina Gunawan**
Fakultas : Psikologi Universitas Katolik
Widya Mandala Surabaya
NRP : 7103099064

Telah mengadakan pengambilan data siswa di kelas III P-2, III P-5, III S-2 dan III S-4 SMUK St. Louis 1 Surabaya dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul "Perbedaan CAREER SELF-CONCEPT ditinjau dari Persepsi Terhadap Pola Asuh Ayah"

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui :
Kepala SMUK St. Louis 1,

Alexius Dwi Widiyatna, M.Pd



Surabaya, 22 Agustus 2003
Bimbingan dan Konseling
SMUK St. Louis 1,

Drs. J. Eko Irijanto