



LAMPIRAN A
Lembar Identitas

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a shield-shaped emblem. It features a yellow field with a grey border. Inside the border, the words "UNIVERSITAS KATOLIK" are written at the top and "SOEGIJAPRANATA" are written at the bottom. In the center of the shield is a white dove with its wings spread, perched atop a golden-yellow flame. Below the dove is an open book.

IDENTITAS

Nama : ...

Tempat/Tanggal Lahir : ...

Riwayat Pendakian Gunung : ...





LAMPIRAN B
Angket Profil Kepribadian

PENJELASAN

Berikut ini anda akan menghadapi 105 buah pertanyaan dengan tiga kemungkinan jawaban untuk dipilih. Jawablah setiap pertanyaan dengan jujur sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri anda sendiri.

Dalam menjawab pertanyaan ini, usahakanlah untuk memilih salah satu kemungkinan jawaban sebelah kiri, ialah a), atau sebelah kanan, ialah c). Hanya kalau anda benar-benar merasa ragu-ragu, anda boleh memilih jawaban yang di tengah, ialah b).

Contoh :

Saya terbiasa terlambat kalau bangun pagi.

- a) ya b) di antaranya c) tidak

Saya lebih senang :

- a) mendengarkan lagu-lagu merdu b) tidak pasti c) membaca cerita yang menarik

Jawaban anda hendaknya dicantumkan pada lembar jawaban, dengan cara mencantumkan lingkaran kecil di dalam salah satu kotak, kiri-tengah-kanan, sesuai dengan jawaban yang anda pilih.

Misalnya contoh no. 1, anda setuju dengan pernyataan itu. Kalau begitu, cantumkanlah lingkaran kecil dalam kotak kiri (lihat contoh di bawah); jika pada contoh no. 2 anda merasa ragu-ragu, cantumkanlah lingkaran dalam kotak tengah (lihatlah contoh di bawah).

KERTAS JAWABAN : 1. a b c
 2. a b c

Sekali lagi, kami mengharapkan anda untuk menjawab dengan sebenarnya.

1. Dewasa ini daya ingat saya jauh lebih baik daripada sebelumnya.
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
2. Dengan hidup menyendiri seperti pertapa, saya merasa bahagia.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
3. Bila dikatakan langit itu "di bawah" dan salju itu "panas", maka kriminal itu
 :
 a) Penjahat b) Malaikat c) Awan
4. Terhadap orang yang "jorok" dan sembarangan saya :
 a) Bisa memakluminya
 b) Di antaranya
 c) Merasa jijik dan tak menyenanginya
5. Saya jengkel terhadap orang-orang yang merasa dirinya mampu melakukan sesuatu lebih baik daripada orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
6. Dalam pesta, saya membiarkan orang lain melucu dan berceritera.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
7. Bila penghasilan saya melebihi kebutuhan sehari-hari, maka saya akan menyumbangkan kelebihan itu pada organisasi sosial.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
8. Kebanyakan orang yang saya jumpai di pesta, merasa senang bertemu saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
9. Saya lebih suka berlatih :
 a) Anggar dan menari
 b) Di antaranya
 c) Gulat dan basket
10. Sayaterseyunum pada diri sendiri bila melihat ketidaksesuaian antara perbuatan orang dengan ucapannya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
11. Sebagai anak kecil saya merasa sedih tiap hari meninggalkan rumah untuk sekolah.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
12. Bila pendapat baik saya diabaikan orang, saya akan :
 a) Mengemukakannya cukup sekali saja
 b) Di antaranya
 c) Mengemukakan sekali lagi supaya didengar orang
13. Terhadap orang yang berkelakuan buruk, saya :
 a) Tidak mencampurinya, karena bukan urusan saya
 b) Di antaranya
 c) Memberitahukan, bahwa banyak orang tidak menyukainya

14. Bila saya mempunyai teman baru, saya akan :
- Senang membicarakan pandangannya tentang politik dan masalah sosial
 - Di antaranya
 - Memintanya untuk menceritakan hal yang lucu-lucu yang belum pernah saya ketahui
15. Bila saya merencanakan sesuatu, saya lebih senang mengerjakannya sendiri tanpa dibantu.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
16. Saya tidak suka merenungkan kemungkinan-kemungkinan yang bisa terjadi pada masa lalu, karena saya anggap hanya membuang-buang waktu saja.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
17. Bila saya akan naik kereta api, saya cenderung tergesa-gesa dan kuatir terlambat, meskipun tahu bahwa saya punya cukup waktu.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
18. Terkadang, walaupun sebentar, timbul perasaan benci terhadap orang tua saya.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
19. Saya bisa senang dengan pekerjaan yang seharian harus mendengarkan keluhan-keluhan yang tidak menyenangkan baik dari para langganan ataupun dari karyawan sendiri.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
20. Kebalikan dari kebalikan "tidak tepat" adalah :
- Kebetulan
 - Tepat
 - Kira-kira
21. Sewaktu-waktu dibutuhkan, saya senantiasa punya banyak tenaga.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
22. Saya merasa sangat malu bila harus bercerita pada orang-orang bahwa saya pernah tinggal di perkampungan Nudist (perkumpulan orang telanjang).
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
23. Saya senang berkumpul dengan orang banyak, misalnya menghadiri pertemuan-pertemuan atau pesta-pesta.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
24. Saya berpendapat bahwa :
- Ada beberapa pekerjaan yang tidak perlu dikerjakan dengan sangat hati-hati seperti pekerjaan lainnya
 - Di antaranya
 - Setiap pekerjaan harus dikerjakan sempurna, bila menang mau dikerjakan

25. Baik di jalanan maupun di toko, saya tidak senang cara orang lain memperhatikan orang lain.
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
26. Saya lebih senang menjadi :
 a) Pendeta/alim ulama
 b) Di antaranya
 c) Kolonel
27. Bila seorang tetangga menipu saya secara kecil-kecilan, saya lebih cenderung untuk memperlakukannya daripada memperkarakannya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
28. Saya lebih senang menonton film :
 a) Tentang masa perjuangan
 b) Di antaranya
 c) Tentang "ramalan humoristik" kehidupan masyarakat masa datang
29. Bila dalam suatu tugas saya diberi wewenang, maka instruksi-instruksi saya haruslah dilaksanakan, bila tidak saya lebih baik mengundurkan diri.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
30. Menurut pendapat saya adalah bijaksana untuk menghindari perasaan gembira yang berlebihan, karena hal itu bisa meletihkan saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
31. Meskipun misalnya saya cukup "ahli" dalam kedua permainan tersebut di bawah ini, namun saya lebih senang dengan :
 a) Catur b) Di antaranya c) Bowling
32. Saya rasa adalah kejam untuk menyuntik anak-anak yang masih kecil, walaupun itu demi kesehatan, karena itu orang tua berhak menolak anjuran agar anak-anak mereka disuntik.
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
33. Saya lebih percaya pada :
 a) Asuransi
 b) Di antaranya
 c) Nasib baik
34. Bila perlu, saya bisa melupakan kekuatiran dan tanggung jawab.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
35. Tidak mudah bagi saya untuk mengakui kesalahan.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
36. Dalam perusahaan saya lebih senang bekerja :
 a) Pada bidang teknik atau pencatatan data
 b) Di antaranya
 c) Pada bidang seleksi calon/pelamar, pewawancara

37. Pilihlah satu kata yang berbeda dari kedua kata lainnya :
 a) Kucing b) Dekat c) Matahari
38. Kesehatan saya mudah terpengaruh perubahan mendadak, sehingga saya harus mengubah kembali rencana semula.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
39. Saya merasa senang bila pada waktu-waktu tertentu saya dilayani pembantu-pembantu pribadi.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
40. Bila saya senang bersama orang banyak, saya merasa agak kaku dan tidak bisa menonjol seperti seharusnya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
41. Menurut pendapat saya, orang-orang harus lebih menaati hukum-hukum moral.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
42. Beberapa hal membuat saya sangat marah, sehingga saya anggap lebih baik "tidak berbicara".
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
43. Saya bisa melakukan pekerjaan kasar tanpa merasa cepat lelah seperti orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
44. Menurut pendapat saya kebanyakan saksi akan berkata benar, walaupun itu akan membuatnya malu.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
45. Bila saya sedang berfikir, lebih baik bagi saya kalau sambil berjalan-jalan mudik.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
46. Menurut pendapat saya sebaiknya negara kita mengutamakan :
 a) Keamanan b) Di antaranya c) Pendidikan
47. Saya cenderung melewatkkan waktu malam dengan :
 a) Memecahkan permainan yang sukar
 b) Di antaranya
 c) Melihat album foto masa lalu
48. Saya lebih senang membaca :
 a) Cerita-cerita sejarah yang baik
 b) Di antaranya
 c) Karangan ilmiah tentang penggunaan sumber daya alam
49. Di dunia, sebenarnya terdapat lebih banyak orang baik daripada yang tidak disenangi.
 a) Ya b) Ragu-ragu c) Tidak

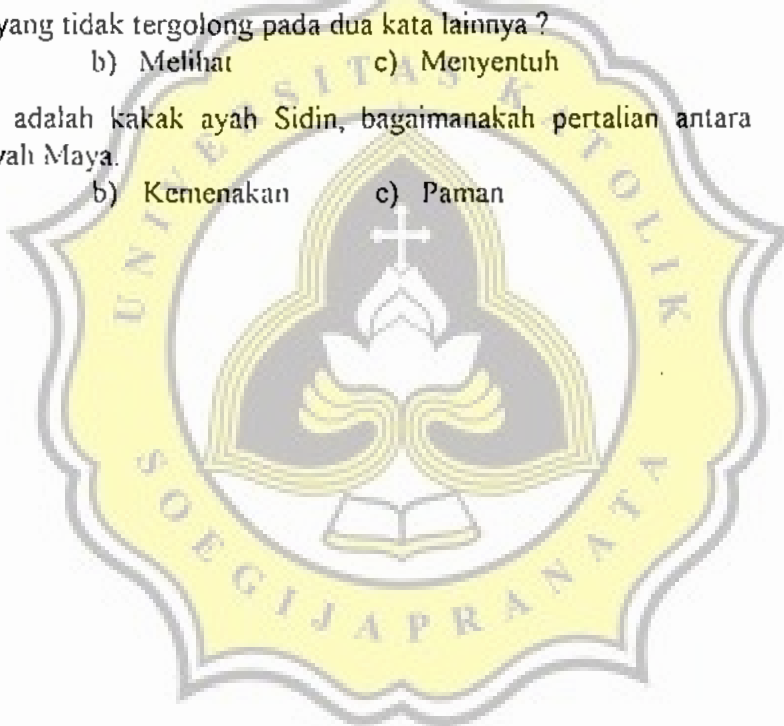
50. Secara jujur saya merasa bahwa saya mempunyai ambisi lebih besar, tenaga lebih banyak, dan lebih berencana, dibandingkan dengan orang-orang lain yang sama berhasil.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
51. Ada waktu-waktu tertentu, di mana saya segan bertemu orang lain.
- Sangat jarang
 - Di antaranya
 - Sering sekali
52. Bila saya yakin bahwa saya bertindak benar, maka tugas saya akan dirasakan mudah.
- Ya (sering)
 - Kadang-kadang
 - Tidak (jarang)
53. Saya lebih senang :
- Berada dalam kantor dagang, mengorganisasikan, dan bertemu orang banyak
 - Di antaranya
 - Menjadi seorang arsitek, merencanakan gambar di belakang meja
54. Bila hitam itu kelabu, maka nyeri itu :
- Luka
 - Penyakit
 - Tidak menyenangkan
55. Saya selalu tidur nyenyak dan tidak pernah ngigau atau ngelindur.
- Ya
 - Di antaranya
 - Tidak
56. Saya bisa berbohong pada seseorang dengan menatap wajahnya tanpa berkedip (bila tujuannya benar).
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
57. Saya pernah aktif mengorganisir perkumpulan sosial/kegiatan kelompok.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
58. Saya lebih mengagumi :
- Orang cerdas, walaupun kurang dapat dipercaya
 - Di antaranya
 - Orang yang biasa-biasa saja namun kuat menahan godaan
59. Bila tuduhan yang saya lontarkan itu benar, maka saya akan berbuat sedemikian rupa, sehingga akhirnya keinginan saya terpenuhi.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
60. Halangan-halangan yang saya hadapi bisa membuat saya hampir menangis.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
61. Menurut pendapat saya banyak negara asing sebenarnya lebih menunjukkan sikap bersahabat daripada yang kita duga semula.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak

62. Setiap hari ada saat-saat tertentu di mana saya ingin menyelami fikiran-fikiran saya tanpa diganggu orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
63. Saya sering kesal terhadap peraturan-peraturan kecil, walaupun saya menyadari pentingnya peraturan itu
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
64. Saya berpendapat bahwa sistem pendidikan modern sekarang tidaklah sebaik sistem lama : "Bertindaklah keras terhadap anak".
 a) Ya b) Di antaranya c) Tidak
65. Pada waktu sekolah saya lebih banyak belajar dengan cara :
 a) Rajin masuk kelas
 b) Di antaranya
 c) Membaca buku-buku
66. Saya berusaha untuk tidak melibatkan diri dalam kegiatan-kegiatan sosial dengan berbagai tanggung jawabnya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
67. Bila saya menghadapi suatu masalah yang sulit, sedangkan masih banyak tugas lain yang harus dikerjakan, maka saya mencoba :
 a) Menghadapi masalah lain dulu
 b) Di antaranya
 c) Cara lain untuk mengatasi masalah itu
68. Saya mengalami keadaan emosi yang kuat (seperti rasa takut, marah, gembira) tanpa adanya suatu sebab yang berarti.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
69. Pada saat-saat tertentu saya tak dapat bertikir dengan jernih.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
70. Saya senang mempersilakan orang membuat janji sesuai dengan waktu yang mereka inginkan, walaupun kurang menyenangkan saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
71. Kelanjutan dari deret angka 1, 2, 3, 6, 5, ... ialah :
 a) 10 b) 5 c) 7
72. Saya lebih senang menjadi :
 a) Seorang sarjana teknik bangunan
 b) Di antaranya
 c) Seorang guru ilmu sosial dan budi pekerti
73. Lebih baik keinginan saya itu dibatalkan, daripada akan merepotkan pembantu.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak

74. Saya senang bepergian kapan saja.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
75. Saya cenderung bersikap kritis terhadap pekerjaan orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
76. Saya senang membicarakan masalah-masalah setempat dengan orang-orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
77. Saya pernah hampir pingsan ketika mengalami rasa sakit yang sangat, atau bila melihat darah.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
78. Saya harus bisa menahan diri untuk tidak terlalu banyak melibatkan diri/mencampuri masalah orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
79. Saya merasa bahwa pembicaraan tetangga membosankan.
 a) Dalam banyak hal
 b) Di antaranya
 c) Hanya dalam hal tertentu
80. Saya biasanya tidak menyadari adanya propaganda-propaganda tersembunyi di dalam apa yang saya baca, kecuali bila ada orang lain yang menunjukkannya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
81. Menurut pendapat saya setiap cerita maupun film harus mengingatkan kita pada suatu moral.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
82. Lebih banyak kesulitan ditimbulkan orang karena:
 a) Mereka mengubah cara yang telah dianggap baik
 b) Di antaranya
 c) Mereka menolak cara baru yang mempunyai harapan baik
83. Terkadang saya merasa ragu-ragu untuk menggunakan gagasan sendiri, kuatir kalau-kalau gagasan itu tidak praktis.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
84. Saya tampaknya tidak cocok bila harus berhubungan dengan orang yang kaku dan terlalu sopan/formal.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
85. Saya agaknya lebih bisa menahan diri dalam mengutarakan perasaan saya daripada orang lain.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
86. Ingatan saya tidak banyak berubah dari hari ke hari.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak

87. Perhatian saya terhadap orang lain mungkin tidaklah sebesar perhatian mereka terhadap diri saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
88. Apabila kedua jarum dari sebuah jam bertemu setiap 65 menit, jam tersebut dapat dikatakan :
 a) Terlambat b) Tepat c) Terlambat cepat
89. Saya menjadi tidak sabar, marah dan gelisah, bila orang-orang memperlambat saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
90. Orang-orang mengatakan bahwa saya suka melakukan sesuatu dengan cara saya sendiri.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
91. Saya biasanya tidak protes bila mendapatkan alat-alat untuk melakukan suatu pekerjaan yang kurang sesuai dengan yang seharusnya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
92. Waktu-waktu luang di rumah, saya
 a) Pergunakan untuk ngobrol dan santai
 b) Di antaranya
 c) Pergunakan untuk melakukan pekerjaan-pekerjaan tertentu
93. Saya seorang pemalu dan sangat berhati-hati dalam berteman dengan orang-orang baru.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
94. Saya rasa apa yang dinyatakan dalam puisi dapat juga dikatakan dengan kata-kata biasa.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
95. Saya curiga bahwa orang-orang yang baik-baik di depan saya, di belakang saya dapat mengkhianati.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
96. Saya rasa bahwa pengalaman-pengalaman yang sangat dramatis yang saya alami dalam tahun-tahun ini tidak mempengaruhi kepribadian saya.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
97. Saya cenderung untuk berbicara agak perlakan.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
98. Saya merasa takut yang beralasan terhadap sesuatu, misalnya pada binatang-binatang, tempat tertentu, dsb.
 a) Ya b) Kadang-kadang c) Tidak
99. Dalam melaksanakan tugas dalam kelompok, saya lebih senang :
 a) Mencoba mengembangkan suatu organisasi
 b) Di antaranya

- c) Mengurus surat-surat dan menjaga agar peraturan-peraturan dipatuhi
100. Agar saya dapat menentukan sikap yang baik terhadap suatu masalah sosial, maka sebelumnya saya :
- Meimbaca buku yang berhubungan dengan masalah itu
 - Di antaranya
 - Mempelajari data statistik dan fakta lainnya yang berhubungan dengan masalah itu
101. Saya suka mimpi tentang hal-hal yang fantastik dan aneh-aneh.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
102. Ditinggalkan dalam rumah sendirian, saya cenderung merasa takut/cemas.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
103. Bila saya tidak menyukai orang, saya bisa saja berpura-pura menyukainya.
- Ya
 - Kadang-kadang
 - Tidak
104. Kata manakah yang tidak tergolong pada dua kata lainnya ?
- Lari
 - Melihat
 - Menyentuh
105. Bila ibu Maya adalah kakak ayah Sidin, bagaimakah pertalian antara Sidin dengan ayah Maya.
- Sepupu
 - Kemenakan
 - Paman





LAMPIRAN C

**Angket Strategi Penanggulangan
Stres**

PENJELASAN

Secara umum, setiap orang memiliki reaksi yang berbeda-beda jika berhadapan dengan suatu situasi yang tidak menyenangkan atau situasi yang menimbulkan perasaan tertekan (stress).

Dalam lembar berikut ini, akan disajikan sejumlah pernyataan yang menggambarkan berbagai cara orang dalam bereaksi jika menghadapi situasi tersebut.

Dalam hal ini saudara diminta untuk memberikan jawaban tentang berapa seringnya (frekuensi) saudara bereaksi melalui cara-cara yang disajikan dalam setiap pernyataan tersebut.

Lingkarilah salah satu dari empat alternatif jawaban sebagai berikut :

- | | |
|----------|---|
| Lingkari | 0 : jika cara tersebut tidak pernah saudara lakukan |
| | 1 : jika kadang-kadang dilakukan |
| | 2 : jika agak sering dilakukan |
| | 3 : jika sering dilakukan |

Tidak ada jawaban yang salah. Jawaban yang diminta adalah jawaban yang saudara anggap paling menggambarkan keadaan/perasaan saudara bila menghadapi situasi tersebut.

Reaksi saya bila menghadapi situasi yang tidak menyenangkan atau situasi yang menimbulkan perasaan tertekan (stres) adalah :

1. Melakukan sesuatu yang saya pikir mungkin tidak akan memberikan hasil, namun setidaknya saya telah melakukan sesuatu.
2. Dikaitkan dengan takdir, kadang-kadang keadaan tersebut dianggap sebagai nasib buruk.
3. Mencoba memendam perasaan saya sendiri.
4. Saya mengharapkan simpati dan pengertian dari orang lain mengenai keadaan yang saya alami.
5. Melakukan introspeksi terhadap diri sendiri mengenai kemungkinan kesalahan yang dilakukan.
6. Mengharapkan akan terjadi keajaiban yang dapat mengubah keadaan tersebut.
7. Memusatkan perhatian pada sesuatu yang akan saya lakukan kemudian sebagai langkah selanjutnya.
8. Mendapatkan gagasan untuk melakukan sesuatu yang kreatif.
9. Mencoba untuk mengubah pikiran seseorang yang dianggap bertanggung jawab terhadap masalah tersebut, agar memahami keadaan yang sebenarnya.
10. Jalan terus seolah-olah tidak terjadi sesuatu.
11. Menjaga agar orang lain tidak tahu bagaimana buruknya masalah itu.
12. Meminta bantuan dari tenaga profesional untuk memberikan alternatif cara untuk mengatasi masalah tersebut.
13. Meminta maaf atau melakukan sesuatu untuk memperbaikinya.
14. Mencoba membuat perasaan lebih tenang dengan cara makan, minum, merokok, menggunakan obat-obatan, meditasi dan tindakan sejenisnya.
15. Membuat rencana untuk melakukan sesuatu dan melaksanakannya.
16. Berusaha memperbaiki diri atau tumbuh menjadi orang dengan cara hidup yang lebih baik.
17. Mengungkapkan rasa marah pada orang yang menyebabkan timbulnya masalah.

18. Mencoba melupakan segala kesulitan yang dihadapi sehubungan dengan keadaan itu.
19. Berpikir tentang bagaimana seorang yang saya kagumi mengatasi suatu keadaan dan mencoba menirunya.
20. Meminta nasehat pada sanak saudara atau teman yang saya hormati.
21. Mencoba untuk menyadari bahwa saya sendirilah yang menimbulkan masalah itu.
22. Menghindar dari orang lain untuk sementara waktu.
23. Mencoba mengubah sesuatu, sehingga segalanya menjadi baik.
24. Menemukan kembali apa yang penting dalam kehidupan.
25. Berpegang pada pendirian saya dan berusaha untuk mendapatkan apa yang saya inginkan.
26. Membuat situasi lebih ringan; menolak untuk bersikap terlalu serius mengenai hal itu.
27. Berjanji pada diri sendiri bahwa hal semacam itu tidak akan terulang lagi di masa mendatang.
28. Menimpakan masalah tersebut pada orang lain.
29. Saya mengetahui apa yang seharusnya dilakukan, oleh karena itu saya melipat gandakan usaha untuk bertindak.
30. Mengubah sesuatu hal dalam diri saya untuk memperbaiki keadaan.
31. Saya merasa tidak percaya bahwa hal tersebut telah terjadi.
32. Membuat beberapa alternatif pemecahan yang berbeda untuk mengatasi masalah.

LAMPIRAN D
Hasil Komputer

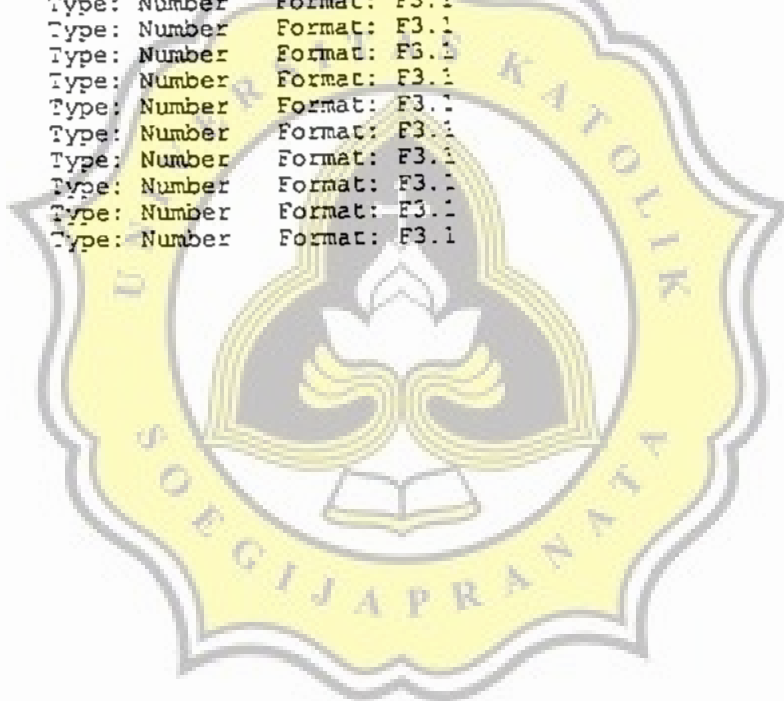


19 May 97 SPSS for MS WINDOWS Release 6.0

Page 1

Data written to the working file.
27 variables and 79 cases written.

Variable: RES	Type: Number	Format: F3.1
Variable: A	Type: Number	Format: F3.1
Variable: B	Type: Number	Format: F3.1
Variable: C	Type: Number	Format: F3.1
Variable: E	Type: Number	Format: F3.1
Variable: F	Type: Number	Format: F3.1
Variable: G	Type: Number	Format: F3.1
Variable: H	Type: Number	Format: F3.1
Variable: I	Type: Number	Format: F3.1
Variable: L	Type: Number	Format: F3.1
Variable: M	Type: Number	Format: F3.1
Variable: N	Type: Number	Format: F3.1
Variable: O	Type: Number	Format: F3.1
Variable: Q1	Type: Number	Format: F3.1
Variable: Q2	Type: Number	Format: F3.1
Variable: Q3	Type: Number	Format: F3.1
Variable: Q4	Type: Number	Format: F3.1
Variable: PRI	Type: Number	Format: F3.1
Variable: CC	Type: Number	Format: F3.1
Variable: PPS	Type: Number	Format: F3.1
Variable: D	Type: Number	Format: F3.1
Variable: SC	Type: Number	Format: F3.1
Variable: EA	Type: Number	Format: F3.1
Variable: PR	Type: Number	Format: F3.1
Variable: AR	Type: Number	Format: F3.1
Variable: SSS	Type: Number	Format: F3.1
Variable: STRES	Type: Number	Format: F3.1



--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---

STRES	,0219 N(79) Sig ,848					
A	,4123 N(79) Sig ,000	-,0744 N(79) Sig ,515				
B	,2395 N(79) Sig ,033	-,0381 N(79) Sig ,739	,1332 N(79) Sig ,242			
C	,0052 N(79) Sig ,963	,0213 N(79) Sig ,852	,1984 N(79) Sig ,080	-,0302 N(79) Sig ,792		
D	,2787 N(79) Sig ,013	,0083 N(79) Sig ,942	-,2319 N(79) Sig ,040	,0106 N(79) Sig ,926	-,2063 N(79) Sig ,068	
E	,3768 N(79) Sig ,001	,1008 N(79) Sig ,377	-,0451 N(79) Sig ,693	,0128 N(79) Sig ,911	-,2558 N(79) Sig ,023	,1409 N(79) Sig ,216
F	,0736 N(79) Sig ,519	,1444 N(79) Sig ,204	,0097 N(79) Sig ,932	-,0550 N(79) Sig ,636	,0503 N(79) Sig ,660	-,1727 N(79) Sig ,128
G	,4691 N(79) Sig ,000	-,1196 N(79) Sig ,294	,2699 N(79) Sig ,016	,1257 N(79) Sig ,270	,0678 N(79) Sig ,553	,0756 N(79) Sig ,502
H	,1024 N(79) Sig ,369	-,0700 N(79) Sig ,540	,1377 N(79) Sig ,226	-,0320 N(79) Sig ,779	-,0674 N(79) Sig ,555	-,0714 N(79) Sig ,532
I	,0447 N(79) Sig ,695	,1104 N(79) Sig ,333	-,2682 N(79) Sig ,017	-,0557 N(79) Sig ,626	-,2849 N(79) Sig ,070	-,0166 N(79) Sig ,884
	PRI	STRES	A	B	C	E

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". ." is printed if a coefficient cannot be computed

--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---						
	PRI	STRES	A	B	C	E
M	,1263 N(79) Sig ,268	,1354 N(79) Sig ,234	-,0287 N(79) Sig ,802	-,1016 N(79) Sig ,373	-,1328 N(79) Sig ,243	,0680 N(79) Sig ,552
N	,5089 N(79) Sig ,000	-,0112 N(79) Sig ,922	-,0645 N(79) Sig ,572	,0010 N(79) Sig ,993	-,1294 N(79) Sig ,256	,1283 N(79) Sig ,260
O	,1831 N(79) Sig ,106	-,1909 N(79) Sig ,092	,3608 N(79) Sig ,001	-,0482 N(79) Sig ,673	-,0181 N(79) Sig ,874	-,1120 N(79) Sig ,326
Q1	,4454 N(79) Sig ,000	,0541 N(79) Sig ,636	,3141 N(79) Sig ,005	,2467 N(79) Sig ,028	-,0840 N(79) Sig ,462	,1809 N(79) Sig ,111
Q2	,3334 N(79) Sig ,003	,0353 N(79) Sig ,757	-,1708 N(79) Sig ,132	,0146 N(79) Sig ,899	-,0456 N(79) Sig ,690	,3055 N(79) Sig ,006
Q3	,3933 N(79) Sig ,000	,0812 N(79) Sig ,477	,1706 N(79) Sig ,133	-,0777 N(79) Sig ,496	-,0440 N(79) Sig ,700	,2086 N(79) Sig ,063
Q4	-,0430 N(79) Sig ,707	-,0979 N(79) Sig ,391	-,1524 N(79) Sig ,180	-,0679 N(79) Sig ,552	-,2100 N(79) Sig ,063	-,0441 N(79) Sig ,700
CC	,0358 N(79) Sig ,754	,5066 N(79) Sig ,000	-,2164 N(79) Sig ,055	-,0130 N(79) Sig ,909	,0023 N(79) Sig ,984	-,0049 N(79) Sig ,966
PPS	,2381 N(79) Sig ,035	,6937 N(79) Sig ,000	-,0734 N(79) Sig ,520	,0657 N(79) Sig ,565	,0049 N(79) Sig ,966	,1881 N(79) Sig ,097
D	-,1137 N(79) Sig ,318	,6283 N(79) Sig ,000	-,0059 N(79) Sig ,959	-,0764 N(79) Sig ,504	,1194 N(79) Sig ,295	-,0253 N(79) Sig ,825

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". ." is printed if a coefficient cannot be computed

--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---

	PRI	STRES	A	B	C	E
G	-,0172 N(79) Sig ,880					
H	,2557 N(79) Sig ,023	-,0439 N(79) Sig ,701				
I	-,2370 N(79) Sig ,035	,0002 N(79) Sig ,998	-,0982 N(79) Sig ,389			
L	,0538 N(79) Sig ,638	,1186 N(79) Sig ,298	-,1177 N(79) Sig ,302	-,0888 N(79) Sig ,436		
F		G	H	I		

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". " is printed if a coefficient cannot be computed

--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---

SC	-,0744 N(79) Sig ,515	,1910 N(79) Sig ,092	-,2769 N(79) Sig ,013	,2855 N(79) Sig ,011	-,0028 N(79) Sig ,981	,2249 N(79) Sig ,046
EA	-,1884 N(79) Sig ,096	-,1130 N(79) Sig ,321	-,0975 N(79) Sig ,393	,0609 N(79) Sig ,594	,0583 N(79) Sig ,610	,0157 N(79) Sig ,891
PR	,1133 N(79) Sig ,320	,0944 N(79) Sig ,408	,1450 N(79) Sig ,202	-,2185 N(79) Sig ,053	,2936 N(79) Sig ,009	-,0571 N(79) Sig ,617
AR	,0147 N(79) Sig ,898	,2678 N(79) Sig ,017	-,0188 N(79) Sig ,869	-,1306 N(79) Sig ,251	,2039 N(79) Sig ,071	-,0489 N(79) Sig ,669
SSS	,0764 N(79) Sig ,504	-,0914 N(79) Sig ,423	-,0794 N(79) Sig ,487	,1512 N(79) Sig ,184	-,0572 N(79) Sig ,617	,3176 N(79) Sig ,004
O	-,1756 N(79) Sig ,122					
Q1	,1753 N(79) Sig ,122	,1317 N(79) Sig ,247				
Q2	-,0104 N(79) Sig ,927	-,0945 N(79) Sig ,408	,1862 N(79) Sig ,100			
Q3	,1597 N(79) Sig ,160	,0312 N(79) Sig ,785	-,0616 N(79) Sig ,590	,0530 N(79) Sig ,643		
	N	O	Q1	Q2	L	M

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". " is printed if a coefficient cannot be computed

--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---

	Q4	,0012 N(79) Sig ,992	,0920 N(79) Sig ,420	-,1949 N(79) Sig ,085	-,1188 N(79) Sig ,297	-,1940 N(79) Sig ,087
CC		,1036 N(79) Sig ,363	-,1995 N(79) Sig ,078	-,0581 N(79) Sig ,611	,1399 N(79) Sig ,219	,0477 N(79) Sig ,677
PPS		,0448 N(79) Sig ,695	-,2115 N(79) Sig ,061	,2841 N(79) Sig ,011	,3258 N(79) Sig ,003	,1389 N(79) Sig ,222
D		-,0457 N(79) Sig ,689	-,1170 N(79) Sig ,305	,0413 N(79) Sig ,718	-,0751 N(79) Sig ,511	,0403 N(79) Sig ,724
SC		-,1894 N(79) Sig ,095	,0678 N(79) Sig ,553	-,1124 N(79) Sig ,324	,0099 N(79) Sig ,931	,0271 N(79) Sig ,813
EA		-,0951 N(79) Sig ,405	,0177 N(79) Sig ,877	-,1345 N(79) Sig ,237	-,2395 N(79) Sig ,033	,0616 N(79) Sig ,590
PR		,0830 N(79) Sig ,467	-,0427 N(79) Sig ,708	-,0217 N(79) Sig ,849	,1832 N(79) Sig ,106	,0807 N(79) Sig ,480
AR		-,0262 N(79) Sig ,819	-,1729 N(79) Sig ,128	-,0479 N(79) Sig ,675	,0036 N(79) Sig ,975	,1211 N(79) Sig ,288
SSS		,0678 N(79) Sig ,552	-,1221 N(79) Sig ,284	,1859 N(79) Sig ,101	-,0848 N(79) Sig ,453	-,0316 N(79) Sig ,782
PPS			N	O	Q1	Q2
					Q3	Q4
						CC

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". ." is printed if a coefficient cannot be computed

19 May 97 SPSS for MS WINDOWS Release 6.0

Page 8

--- SPEARMAN CORRELATION COEFFICIENTS ---

D	,0786 N(79) Sig ,491	,2832 N(79) Sig ,011				
SC	,2159 N(79) Sig ,056	,1396 N(79) Sig ,220	,4285 N(79) Sig ,000			
EA	-,0026 N(79) Sig ,982	-,0258 N(79) Sig ,822	,2301 N(79) Sig ,041	,2362 N(79) Sig ,036		
PR	,2997 N(79) Sig ,007	,6406 N(79) Sig ,000	,2909 N(79) Sig ,009	,1104 N(79) Sig ,333	,0247 N(79) Sig ,629	
AR	,1568 N(79) Sig ,168	,2842 N(79) Sig ,011	,3131 N(79) Sig ,005	,1437 N(79) Sig ,206	,1495 N(79) Sig ,198	,3663 N(79) Sig ,001
SSS	,2913 N(79) Sig ,009	,3445 N(79) Sig ,002	,1664 N(79) Sig ,143	,3513 N(79) Sig ,001	,2565 N(79) Sig ,623	,2132 N(79) Sig ,059
	CC	PPS	D	SC	EA	PR
SSS	-,2380 N(79) Sig ,035					
	AR					

(Coefficient / (Cases) / 2-tailed Significance)

". ." is printed if a coefficient cannot be computed

RES	A	B	C	E	F	G	H	I	L	M	N	O	Q1	Q2	Q3	Q4
1,0	2,0	3,0	2,0	6,0	5,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,0	7,0	5,0	5,0	3,0	4,0	4,0
2,0	3,0	3,0	3,0	8,0	2,0	7,0	3,0	5,0	5,0	8,0	3,0	8,0	4,0	5,0	5,0	4,0
3,0	3,0	2,0	5,0	6,0	5,0	7,0	5,0	4,0	4,0	4,0	8,0	8,0	6,0	2,0	4,0	3,0
4,0	2,0	4,0	3,0	8,0	6,0	6,0	2,0	5,0	5,0	8,0	3,0	4,0	7,0	7,0	5,0	1,0
5,0	5,0	4,0	3,0	7,0	2,0	5,0	2,0	5,0	6,0	4,0	5,0	8,0	6,0	4,0	5,0	5,0
6,0	1,0	2,0	4,0	9,0	4,0	6,0	3,0	6,0	7,0	6,0	6,0	7,0	6,0	5,0	5,0	6,0
7,0	2,0	4,0	2,0	6,0	7,0	8,0	2,0	5,0	8,0	7,0	7,0	2,0	6,0	3,0	2,0	2,0
8,0	6,0	4,0	3,0	7,0	6,0	6,0	5,0	4,0	3,0	5,0	6,0	6,0	7,0	5,0	4,0	4,0
9,0	5,0	6,0	5,0	5,0	3,0	7,0	5,0	6,0	5,0	2,0	2,0	7,0	6,0	3,0	3,0	5,0
10	5,0	6,0	3,0	6,0	5,0	8,0	4,0	5,0	6,0	3,0	5,0	7,0	6,0	4,0	2,0	2,0
11	2,0	2,0	2,0	9,0	7,0	4,0	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	6,0	5,0	5,0	4,0	7,0
12	5,0	6,0	3,0	6,0	4,0	7,0	2,0	5,0	5,0	4,0	7,0	5,0	7,0	5,0	5,0	3,0
13	2,0	3,0	6,0	5,0	3,0	8,0	2,0	5,0	7,0	4,0	4,0	5,0	4,0	5,0	1,0	5,0
14	6,0	7,0	5,0	6,0	3,0	5,0	1,0	4,0	5,0	7,0	5,0	8,0	9,0	4,0	2,0	3,0
15	2,0	6,0	5,0	6,0	5,0	7,0	7,0	4,0	5,0	3,0	7,0	3,0	3,0	4,0	5,0	2,0
16	3,0	4,0	1,0	9,0	6,0	7,0	5,0	3,0	5,0	5,0	8,0	8,0	6,0	4,0	5,0	3,0
17	4,0	2,0	4,0	9,0	4,0	9,0	7,0	5,0	4,0	5,0	8,0	5,0	6,0	7,0	9,0	4,0
18	3,0	3,0	7,0	7,0	8,0	5,0	4,0	4,0	2,0	5,0	7,0	6,0	6,0	5,0	7,0	3,0
19	1,0	3,0	3,0	7,0	5,0	6,0	5,0	4,0	5,0	4,0	9,0	5,0	8,0	0	5,0	6,0
20	3,0	2,0	5,0	8,0	3,0	6,0	1,0	5,0	3,0	3,0	3,0	6,0	6,0	5,0	5,0	2,0
21	5,0	4,0	3,0	6,0	4,0	7,0	7,0	4,0	5,0	3,0	6,0	1,0	5,0	5,0	4,0	2,0
22	2,0	6,0	6,0	6,0	3,0	7,0	4,0	4,0	2,0	5,0	6,0	5,0	4,0	3,0	2,0	7,0
23	8,0	4,0	5,0	1,0	4,0	7,0	2,0	5,0	3,0	5,0	2,0	7,0	8,0	3,0	5,0	1,0
24	6,0	3,0	3,0	7,0	4,0	5,0	6,0	5,0	6,0	4,0	7,0	6,0	6,0	3,0	5,0	5,0
25	3,0	3,0	2,0	8,0	3,0	7,0	2,0	2,0	2,0	6,0	8,0	4,0	3,0	6,0	1,0	3,0
26	4,0	2,0	2,0	5,0	6,0	9,0	2,0	2,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	1,0	4,0
27	3,0	4,0	6,0	9,0	3,0	5,0	6,0	4,0	5,0	7,0	9,0	3,0	8,0	7,0	4,0	1,0
28	6,0	2,0	3,0	7,0	4,0	7,0	2,0	4,0	5,0	3,0	4,0	9,0	6,0	5,0	3,0	3,0
29	1,0	3,0	1,0	6,0	4,0	6,0	1,0	6,0	6,0	7,0	6,0	4,0	7,0	5,0	1,0	5,0
30	7,0	4,0	3,0	7,0	4,0	6,0	5,0	6,0	5,0	8,0	8,0	7,0	7,0	3,0	7,0	3,0
31	2,0	3,0	5,0	6,0	3,0	9,0	3,0	5,0	7,0	3,0	8,0	2,0	4,0	4,0	4,0	4,0
32	2,0	7,0	2,0	5,0	4,0	4,0	3,0	3,0	6,0	6,0	5,0	5,0	3,0	7,0	4,0	6,0
33	3,0	4,0	4,0	7,0	6,0	6,0	4,0	3,0	5,0	4,0	5,0	4,0	6,0	7,0	2,0	1,0
34	3,0	3,0	5,0	6,0	2,0	8,0	4,0	6,0	5,0	4,0	6,0	8,0	6,0	5,0	4,0	6,0
35	3,0	2,0	4,0	5,0	4,0	7,0	3,0	5,0	6,0	7,0	8,0	6,0	6,0	5,0	5,0	2,0
36	2,0	2,0	4,0	8,0	4,0	7,0	6,0	3,0	6,0	3,0	5,0	6,0	5,0	5,0	7,0	2,0
37	3,0	3,0	2,0	9,0	5,0	3,0	4,0	6,0	5,0	6,0	8,0	5,0	6,0	4,0	5,0	1,0
38	2,0	6,0	2,0	7,0	5,0	6,0	2,0	3,0	8,0	3,0	2,0	8,0	8,0	6,0	4,0	3,0
39	3,0	6,0	1,0	8,0	4,0	4,0	4,0	4,0	5,0	7,0	8,0	5,0	7,0	3,0	4,0	5,0
40	4,0	3,0	2,0	6,0	8,0	7,0	5,0	5,0	3,0	3,0	6,0	6,0	6,0	5,0	5,0	4,0
41	6,0	3,0	1,0	5,0	6,0	7,0	6,0	4,0	7,0	7,0	8,0	8,0	7,0	6,0	2,0	5,0
42	2,0	2,0	4,0	1,0	8,0	7,0	8,0	7,0	5,0	5,0	3,0	6,0	5,0	6,0	6,0	2,0
43	4,0	1,0	2,0	8,0	8,0	7,0	3,0	7,0	6,0	7,0	6,0	8,0	6,0	7,0	5,0	2,0
44	3,0	6,0	5,0	7,0	6,0	7,0	3,0	5,0	8,0	6,0	6,0	4,0	5,0	6,0	5,0	2,0
45	7,0	6,0	3,0	5,0	3,0	6,0	6,0	6,0	3,0	3,0	5,0	8,0	8,0	5,0	5,0	8,0
46	4,0	1,0	6,0	6,0	3,0	4,0	1,0	6,0	6,0	4,0	8,0	8,0	6,0	3,0	3,0	5,0
47	2,0	4,0	4,0	6,0	4,0	6,0	3,0	6,0	4,0	7,0	5,0	3,0	7,0	7,0	1,0	4,0
48	6,0	4,0	2,0	8,0	6,0	5,0	9,0	7,0	5,0	5,0	8,0	3,0	3,0	7,0	7,0	4,0
49	1,0	3,0	1,0	7,0	6,0	5,0	1,0	5,0	4,0	5,0	6,0	6,0	5,0	6,0	5,0	3,0
50	3,0	3,0	2,0	7,0	4,0	4,0	5,0	4,0	5,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,0	2,0	4,0

20 May 97 SPSS for MS WINDOWS Release 6.0

Page 10

RES	A	B	C	E	F	G	H	I	L	M	N	O	Q1	Q2	Q3	Q4
51	5,0	3,0	3,0	5,0	5,0	7,0	4,0	4,0	6,0	8,0	7,0	4,0	6,0	3,0	6,0	1,0
52	1,0	4,0	1,0	9,0	3,0	4,0	4,0	5,0	5,0	6,0	8,0	1,0	5,0	2,0	5,0	4,0
53	5,0	2,0	4,0	5,0	2,0	7,0	4,0	6,0	5,0	7,0	8,0	5,0	6,0	4,0	4,0	3,0
54	4,0	6,0	3,0	8,0	6,0	4,0	4,0	5,0	5,0	8,0	9,0	5,0	8,0	5,0	5,0	8,0
55	3,0	2,0	5,0	8,0	2,0	4,0	2,0	7,0	3,0	8,0	4,0	3,0	7,0	7,0	2,0	1,0
56	2,0	3,0	3,0	6,0	6,0	7,0	2,0	5,0	6,0	7,0	8,0	4,0	4,0	2,0	4,0	8,0
57	1,0	6,0	3,0	8,0	5,0	7,0	1,0	5,0	5,0	7,0	9,0	5,0	9,0	6,0	,0	6,0
58	5,0	3,0	1,0	6,0	5,0	7,0	2,0	5,0	2,0	6,0	5,0	7,0	6,0	4,0	5,0	5,0
59	3,0	3,0	4,0	8,0	5,0	6,0	4,0	5,0	5,0	4,0	7,0	5,0	8,0	5,0	4,0	5,0
60	7,0	4,0	6,0	6,0	5,0	7,0	5,0	5,0	5,0	8,0	6,0	3,0	6,0	5,0	5,0	3,0
61	1,0	4,0	1,0	6,0	1,0	7,0	2,0	7,0	5,0	6,0	4,0	6,0	6,0	4,0	2,0	4,0
62	4,0	2,0	6,0	5,0	5,0	4,0	5,0	4,0	5,0	8,0	8,0	6,0	8,0	3,0	2,0	2,0
63	4,0	4,0	6,0	5,0	6,0	7,0	7,0	4,0	4,0	4,0	6,0	5,0	7,0	5,0	7,0	2,0
64	3,0	3,0	5,0	7,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	6,0	5,0	6,0	3,0	3,0	3,0
65	3,0	3,0	4,0	6,0	3,0	7,0	2,0	5,0	5,0	2,0	5,0	4,0	5,0	1,0	6,0	5,0
66	5,0	6,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	6,0	5,0	6,0	6,0	7,0	6,0	4,0	4,0	2,0
67	2,0	4,0	4,0	8,0	2,0	7,0	1,0	4,0	5,0	6,0	4,0	8,0	6,0	5,0	4,0	5,0
68	2,0	4,0	3,0	5,0	5,0	4,0	6,0	5,0	6,0	5,0	7,0	6,0	6,0	5,0	1,0	3,0
69	8,0	4,0	5,0	5,0	3,0	7,0	4,0	5,0	3,0	5,0	6,0	9,0	3,0	2,0	4,0	2,0
70	4,0	4,0	6,0	7,0	6,0	7,0	3,0	3,0	5,0	7,0	5,0	4,0	5,0	4,0	5,0	3,0
71	2,0	2,0	2,0	5,0	8,0	6,0	2,0	3,0	5,0	6,0	2,0	3,0	5,0	5,0	2,0	6,0
72	3,0	1,0	5,0	4,0	1,0	7,0	2,0	5,0	4,0	7,0	4,0	7,0	5,0	3,0	4,0	5,0
73	5,0	4,0	1,0	8,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	8,0	7,0	7,0	7,0	4,0	6,0	5,0
74	6,0	2,0	3,0	6,0	5,0	5,0	3,0	6,0	3,0	6,0	6,0	5,0	7,0	4,0	5,0	6,0
75	7,0	6,0	3,0	6,0	5,0	7,0	5,0	6,0	4,0	3,0	2,0	7,0	8,0	3,0	5,0	1,0
76	7,0	6,0	7,0	8,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	6,0	4,0	8,0	7,0	6,0	3,0	3,0
77	4,0	6,0	4,0	5,0	4,0	5,0	3,0	6,0	5,0	4,0	5,0	7,0	6,0	3,0	4,0	6,0
78	5,0	6,0	3,0	7,0	4,0	7,0	4,0	6,0	4,0	3,0	8,0	5,0	6,0	4,0	3,0	6,0
79	3,0	3,0	3,0	5,0	4,0	7,0	4,0	7,0	5,0	7,0	8,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,0

Number of cases read: 79 Number of cases listed: 79

RES	CC	PPS	D	SC	EA	PR	AR	SSS	STRES	
1,0	4,0	9,0	3,0	2,0	1,0	8,0	7,0	3,0		37
2,0	4,0	8,0	7,0	5,0	5,0	8,0	7,0	3,0		47
3,0	7,0	7,0	8,0	5,0	10	9,0	8,0	7,0		61
4,0	6,0	15	8,0	5,0	9,0	9,0	10	7,0		69
5,0	6,0	9,0	8,0	6,0	7,0	11	9,0	1,0		57
6,0	9,0	15	5,0	8,0	12	12	8,0	7,0		76
7,0	5,0	11	7,0	7,0	6,0	8,0	8,0	5,0		57
8,0	7,0	12	7,0	3,0	5,0	9,0	8,0	6,0		57
9,0	5,0	8,0	7,0	3,0	7,0	9,0	7,0	3,0		49
10	7,0	14	6,0	5,0	6,0	11	9,0	4,0		62
11	7,0	10	4,0	5,0	4,0	12	8,0	6,0		56
12	9,0	13	5,0	2,0	,0	10	8,0	7,0		54
13	8,0	12	5,0	5,0	2,0	12	11	2,0		57
14	5,0	12	5,0	5,0	5,0	7,0	9,0	7,0		55
15	7,0	10	8,0	4,0	4,0	10	7,0	6,0		56
16	7,0	11	4,0	3,0	4,0	7,0	6,0	4,0		46
17	3,0	12	4,0	4,0	8,0	9,0	10	4,0		54
18	9,0	11	6,0	3,0	2,0	9,0	6,0	2,0		48
19	7,0	11	9,0	5,0	3,0	10	9,0	4,0		58
20	9,0	14	12	6,0	6,0	7,0	6,0	4,0		64
21	6,0	15	10	3,0	,0	12	12	3,0		61
22	5,0	8,0	2,0	2,0	4,0	6,0	7,0	3,0		37
23	3,0	15	9,0	6,0	4,0	12	10	5,0		65
24	5,0	10	4,0	4,0	7,0	8,0	7,0	5,0		50
25	7,0	14	9,0	4,0	11	11	11	8,0		75
26	7,0	11	6,0	6,0	4,0	8,0	9,0	9,0		60
27	5,0	13	7,0	3,0	5,0	11	8,0	6,0		58
28	5,0	5,0	4,0	3,0	3,0	5,0	4,0	3,0		32
29	7,0	14	6,0	4,0	3,0	9,0	7,0	8,0		58
30	3,0	7,0	7,0	3,0	4,0	7,0	7,0	1,0		39
31	3,0	8,0	10	3,0	6,0	7,0	6,0	4,0		47
32	6,0	11	4,0	3,0	8,0	12	8,0	3,0		55
33	4,0	8,0	3,0	3,0	3,0	5,0	4,0	4,0		34
34	4,0	7,0	6,0	4,0	5,0	4,0	2,0	5,0		37
35	9,0	14	9,0	6,0	3,0	11	10	6,0		68
36	6,0	12	3,0	1,0	3,0	12	8,0	3,0		48
37	6,0	14	3,0	4,0	3,0	10	11	6,0		57
38	6,0	10	6,0	1,0	3,0	10	6,0	3,0		45
39	4,0	12	8,0	2,0	6,0	6,0	6,0	7,0		51
40	4,0	15	10	3,0	5,0	12	10	5,0		64
41	4,0	12	5,0	3,0	2,0	11	7,0	2,0		46
42	7,0	15	8,0	5,0	2,0	10	10	2,0		59
43	4,0	15	7,0	5,0	3,0	12	1,0	10		57
44	6,0	14	6,0	7,0	5,0	9,0	7,0	12		66
45	7,0	12	5,0	5,0	5,0	9,0	7,0	10		60
46	5,0	8,0	3,0	2,0	6,0	8,0	5,0	6,0		43
47	9,0	13	2,0	3,0	3,0	7,0	5,0	8,0		50
48	7,0	11	5,0	5,0	6,0	6,0	7,0	6,0		53
49	6,0	7,0	3,0	7,0	3,0	3,0	6,0	4,0		39
50	4,0	5,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0		30

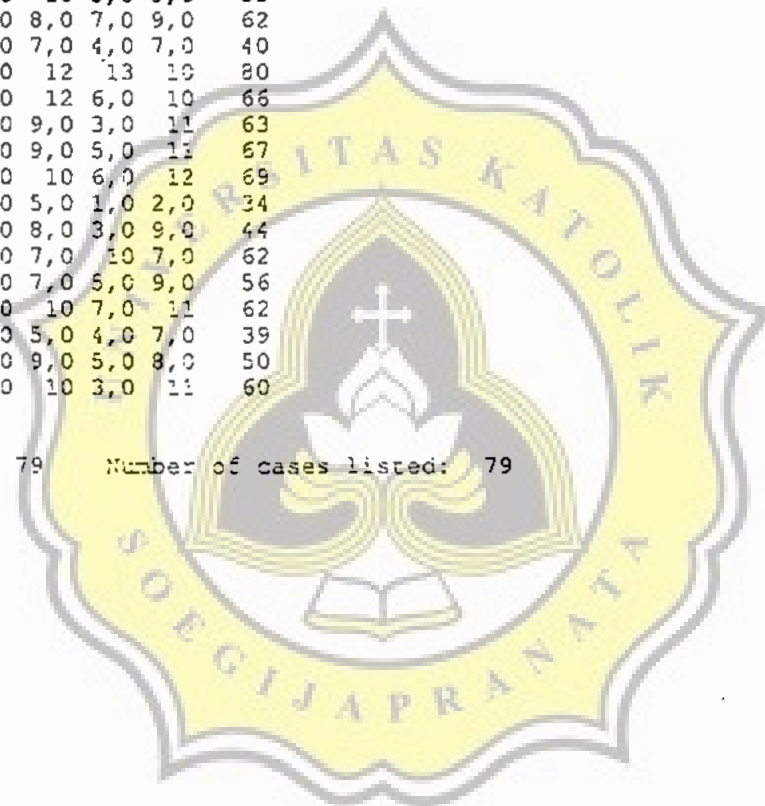
20 May 97 SPSS for MS WINDOWS Release 6.0

Page 12

RES CC PPS D SC EA PR AR SSS STRES

RES	CC	PPS	D	SC	EA	PR	AR	SSS	STRES
51	11	12	6,0	5,0	5,0	12	7,0	12	70
52	5,0	13	7,0	4,0	6,0	12	7,0	10	64
53	6,0	13	9,0	8,0	6,0	11	9,0	12	74
54	8,0	13	5,0	3,0	6,0	8,0	7,0	9,0	59
55	5,0	9,0	7,0	5,0	2,0	7,0	4,0	5,0	44
56	8,0	7,0	7,0	4,0	3,0	7,0	12	4,0	52
57	10	15	9,0	9,0	3,0	10	3,0	11	70
58	6,0	10	3,0	5,0	5,0	9,0	6,0	9,0	53
59	8,0	14	4,0	2,0	4,0	12	3,0	10	57
60	6,0	9,0	4,0	5,0	2,0	4,0	6,0	7,0	43
61	5,0	5,0	9,0	6,0	5,0	8,0	12	7,0	57
62	6,0	15	8,0	4,0	3,0	12	3,0	12	63
63	6,0	12	5,0	2,0	2,0	9,0	4,0	8,0	48
64	4,0	11	6,0	5,0	5,0	10	5,0	9,0	55
65	6,0	11	9,0	5,0	7,0	8,0	7,0	9,0	62
66	4,0	8,0	1,0	3,0	6,0	7,0	4,0	7,0	40
67	10	15	9,0	5,0	6,0	12	13	10	80
68	6,0	10	9,0	6,0	7,0	12	6,0	10	66
69	9,0	9,0	8,0	9,0	5,0	9,0	3,0	11	63
70	8,0	12	8,0	7,0	7,0	9,0	5,0	11	67
71	11	12	7,0	4,0	7,0	10	6,0	12	69
72	3,0	7,0	6,0	6,0	4,0	5,0	1,0	2,0	34
73	2,0	9,0	5,0	3,0	5,0	8,0	3,0	9,0	44
74	6,0	7,0	10	6,0	9,0	7,0	10	7,0	62
75	5,0	12	8,0	5,0	5,0	7,0	5,0	9,0	56
76	2,0	12	9,0	8,0	3,0	10	7,0	11	62
77	5,0	7,0	3,0	3,0	5,0	5,0	4,0	7,0	39
78	8,0	7,0	5,0	4,0	4,0	9,0	5,0	8,0	50
79	8,0	13	4,0	6,0	5,0	10	3,0	11	60

Number of cases read: 79 Number of cases listed: 79





LAMPIRAN E

Tabel Harga-harga Kritis t

Tabel B. Tabel Harga-harga Kritis t^{a)}

df	Tingkat signifikansi untuk tes satu-sisi					
	.10	.05	.025	.01	.005	.001
Tingkat signifikansi untuk tes dua-sisi						
	.20	.10	.05	.02	.01	.001
1	3.078	6.314	12.706	31.823	63.657	636.619
2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925	31.598
3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841	12.981
4	1.533	2.132	2.776	3.747	4.641	8.610
5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032	6.859
6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707	5.959
7	1.415	1.895	2.363	2.998	3.450	5.405
8	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355	5.011
9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250	4.781
10	1.372	1.812	2.238	2.764	3.163	4.587
11	1.363	1.796	2.211	2.718	3.106	4.437
12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055	4.318
13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012	4.221
14	1.345	1.761	2.145	2.621	2.977	4.140
15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947	4.073
16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921	4.015
17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898	3.965
18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878	3.922
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861	3.883
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845	3.850
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831	3.819
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819	3.792
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807	3.767
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797	3.745
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787	3.725
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779	3.707
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771	3.690
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763	3.674
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756	3.659
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750	3.646
40	1.303	1.684	2.031	2.423	2.704	3.551
60	1.226	1.671	2.000	2.390	2.660	3.460
120	1.289	1.658	1.980	2.358	2.617	3.373
-	1.282	1.645	1.960	2.326	2.570	3.291

^{a)} Tabel B diringkas dari Tabel III dalam Fisher dan Yates: *Statistical tables for biological, agricultural, and medical, research*, diterbitkan oleh Oliver and Boyd Ltd. Edinburgh, dengan izin dari para penulis dan penerbit.



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a shield-shaped emblem. It features a yellow field with a grey border. Inside the border, the words "UNIVERSITAS KATOLIK" are written at the top and "SOEGIJAPRANATA" are written at the bottom. The center of the shield contains a white dove with a cross on its back, perched atop a book. Below the dove is a flame.

LAMPIRAN F

Surat Keterangan Penelitian



W A N A D R I

PERHIMPUNAN PENEMPUH RIMBA & PENDAKI GUNUNG

SEKRETARIAT : JL. ACEH 155 TLP. (022) 4206440 BANDUNG 40114

Tanggal : 11 Maret 1997
Nomor : 117.E/SU/DPXV/W/III/1997
Perihal : Pemberitahuan

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur
Semarang 50234

Dengan Hormat,

Dengan ini, kami selaku Dewan Pengurus XV Wanadri menerangkan, bahwa yang bersangkutan di bawah ini :

N a m a : Evi Liliani
NIM / NIRM : 91.40.1143 / 91.6.111.08000.50177
Tempat/Tgl. Lahir : Tasikmalaya, 9 Mei 1967
Alamat : Jl. Sultan Agung no: 92 Semarang

Telah melakukan penelitian di perhimpunan kami dalam rangka *penyusunan skripsi tingkat sarjana* dengan judul : "PENGARUH PROFIL KEPERIBADIAN TERHADAP STRATEGI PENANGGULANGAN STRES PADA PENDAKI GUNUNG".

Demikian surat pemberitahuan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.
Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Dewan Pengurus XV Wanadri

Sekretaris Umum

**WANADRI**
PERHIMPUNAN PENEMPUH RIMBA
DAN PENDAKI GUNUNG

<u>Tessar Berlianus BSc.F</u>	DEWAN PENGURUS
W - 651 Bayu Rawa	



MAHASISWA PENCINTA KELESTARIAN ALAM

UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA BANDUNG

Sekretariat : Sanggar MAPEKA, Jl. Surya Sumantri No. 65 Telepon : 212595 - 212692 Bandung - 40164

Nomor : 37/Ext/DP-XIII/MFK/III/97 23 Maret 1997
Lampiran : -
Hal : Pemberitahuan

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Di tempat

Dengan Hormat,

Melalui surat ini, kami selaku Dewan Pengurus XIII Mahasiswa Pencinta Kelestarian Alam Universitas Kristen Maranatha Bandung menerangkan bahwa yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Evi Liliani
NIM/NIRM : 91.40.1143/91.6.111.08000.50177
Tempat/Tgl lahir : Tasikmalaya/9 Mei 1967
Alamat : Jl. Sultan Agung No. 92 Semarang

Telah melakukan penelitian pada bulan Januari s/d Februari 1997 di organisasi kami dalam rangka penyusunan skripsi tingkat sarjana dengan judul penelitian : **PENGARUH PROFIL KEPERIBADIAN TERHADAP STRATEGI PENANGGULANGAN STRES PADA PENDAKI GUNUNG.**

Demikian surat pemberitahuan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Dewan Pengurus XIII MAPEKA

Ketua,

Sekretaris,

Iwan Setiawan

M-17 243 APS



MAPALA UI

No : 04/SKET/M-UI/I/97

Jakarta, 19 Februari 1997

Lamp :-

Hal : Pelaksanaan penelitian

Kepada : Yth. Evi Liliani
Mahasiswa Psikologi
UNIKA Sugiyopranoto, Semarang

Berdasarkan surat dari Universitas Katolik Sugiyopranoto Semarang tertanggal 23 Oktober 1996 dengan No : B.2.01/0396/UKS.07/X/1996 perihal pencarian data untuk keperluan Skripsi di Unit Kegiatan Mahasiswa Pecinta Alam Universitas Indonesia (MAPALA UI), maka kami memberitahukan bahwa :

Nama	:	Evi Liliani
Jurusan	:	Psikologi
Perguruan Tinggi	:	Sugiyopranoto, Semarang
Keterangan	:	Telah melakukan penelitian di Unit Kegiatan Mahasiswa Pecinta Alam Universitas Indonesia (MAPALA UI)

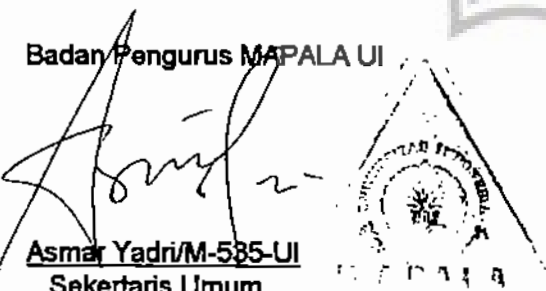
Waktu Pelaksanaan : 4 Desember 1996 hingga 23 Januari 1997

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dibuat di Jakarta

Pada tanggal 19 Februari 1997

Badan Pengurus MAPALA UI


Asmar Yadri/M-535-UI
Sekertaris Umum


Budi Nugroho/M-557-UI
Ketua Mapala UI

**MAHASISWA
PENCINTA ALAM
UNIVERSITAS INDONESIA**

Sekretariat : Kampus UI Salemba Jl. Salemba Raya 4 Jakarta 10430. Telepon : (021) 3143223