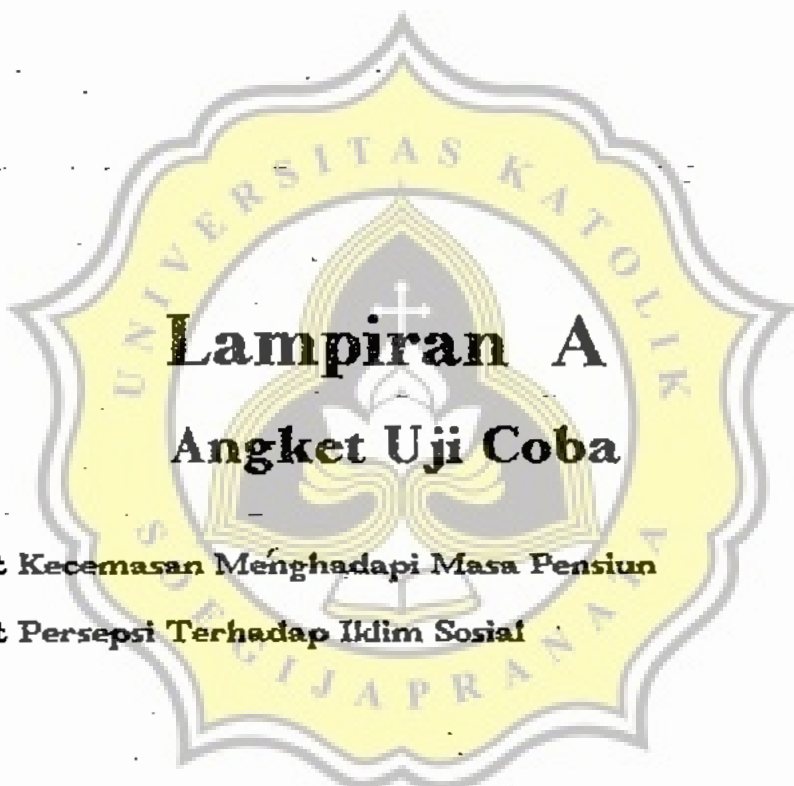




LAMPIRAN - LAMPIRAN



(A-1) Angket Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun

(A-2) Angket Persepsi Terhadap Iklim Sosial

ANGKET KECEMASAN MENGHADAPI MASA PENSIUN

IDENTITAS

Nama : _____
 Tempat/tgl. lahir : _____
 Jenis kelamin : _____
 Status : kawin / belum kawin / duda / janda *)
 Pendidikan : _____ tamat / tidak *)
 Bila tidak tamat, sampai kelas / tingkat _____
 Instansi : _____
 Bagian : _____
 Lama kerja (sebagai pegawai negeri) : _____ tahun

*) coret yang tidak sesuai

PETUNJUK

Di bawah ini disajikan sejumlah pernyataan yang tidak bersifat BETUL atau SALAH, karena ada orang yang sifatnya setuju dengan pernyataan itu dan ada juga yang tidak setuju. Dalam hal ini, anda diharapkan untuk memberikan pendapat terhadap SEMUA pernyataan. Usahakan jangan ada yang terlewati.

Tunjukkan pendapat anda terhadap pernyataan-pernyataan berikut ini dengan memberi tanda silang (X) pada jawaban yang dipilih.

Pilihan jawaban :

- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- TS : Tidak Setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

SS S TS STS

1. Pensiu berarti kehilangan teman-teman sekerja, hal ini membuat saya sukar tidur () () () ()
2. Saya merasa cemas karena kondisi fisik saya tidak sekuat dulu lagi () () () ()
3. Status sebagai pegawai negeri tidak terlalu berarti bagi saya, sehingga datangnya masa pensiu tidak membuat saya cemas () () () ()
4. Harga kebutuhan sehari-hari makin mahal sementara penghasilan setelah pensiu berkurang sehingga saya cemas memikirkannya () () () ()
5. Saya merasa cemas memasuki masa tua () () () ()
6. Dada saya akan berdebar lebih kencang bila saya memikirkan datangnya kematian () () () ()
7. Uang pensiu yang kecil tidak dapat memenuhi kebutuhan keluarga saya, membayangkan hal ini membuat tubuh saya lemas () () () ()
8. Kehilangan status sebagai pegawai negeri karena pensiu tidak menjadikan perasaan saya berdebar-debar () () () ()

9. Kekuatan yang menurun karena bertambahnya usia saya rasakan sebagai hal yang wajar () () () ()
10. Saya merasa tegang bila memikirkan saat-saat, pensiun kelak karena penghasilan yang saya peroleh menjadi berkurang () () () ()
11. Saya merasa tetap kuat walaupun saya tahu usia saya kian bertambah () () () ()
12. Rambut yang memutih karena bertambahnya usia merupakan ancaman yang mengkhawatirkan () () () ()
13. Pensiun berarti berkurangnya penghasilan yang saya terima tiap bulan, hal ini membuat saya gelisah () () () ()
14. Uang pensiun yang kecil bukan merupakan persoalan bagi saya karena saya memang terbiasa hidup sederhana () () () ()
15. Menjadi tua berarti ketergantungan pada bantuan orang lain yang lebih basar, memikirkan hal ini membuat saya enggan bekerja () () () ()
16. Kepala saya menjadi pusing bila saya memikirkan setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()

17. Pensiun berarti hilangnya tunjangan-tunjangan yang selama ini saya peroleh. Hal ini menyebabkan saya sukar tidur () () () ()
18. Saya tidak merasa risau walaupun setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()
19. Tubuh saya akan menggigil bila membayangkan bagaimana kondisi ekonomi keluarga setelah saya pensiun kelak () () () ()
20. Berkurangnya penghasilan setelah pensiun membuat saya harus menghemat pengeluaran. Membayangkan hal ini tidak membuat tubuh saya lemas () () () ()
21. Saya tidak merasa berdebar-debar di saat membayangkan datangnya masa tua () () () ()
22. Rambut yang memutih karena bertambahnya usia bukan ancaman yang mengkhawatirkan () () () ()
23. Meskipun pensiun berarti hilangnya pekerjaan yang saat ini saya pegang, namun hal itu tidak mempengaruhi semangat kerja saya () () () ()

24. Memikirkan berkurangnya penghasilan
saya setelah pensiun tidak membuat
saya berdebar-debar () () () ()
25. Pensiun berarti hilangnya
tunjangan-tunjangan yang selama ini
saya peroleh, hal ini bukan alasan
bagi saya untuk sulit tidur () () () ()
26. Saya tidak merasa cemas walaupun
setelah pensiun nanti orang lain
tidak lagi menaruh hormat kepada
saya () () () ()
27. Pensiun berarti hilangnya fasilitas
yang saat ini saya terima. Hal itu
tidak merisaukan saya () () () ()
28. Kehilangan status sebagai pegawai
negeri setelah pensiun kelak
membuat saya gelisah () () () ()
29. Saya menjadi sakit kepala bila
memikirkan melemahnya kondisi fisik
yang saya alami () () () ()
30. Saya tidak merasa sakit kepala bila
memikirkan penghasilan saya setelah
pensiun yang akan berkurang () () () ()
31. Kehilangan teman-teman kerja bila
saya pensiun kelak tidak merisaukan
hati saya () () () ()

32. Saya tidak merasa berdebar-debar
walaupun saya belum tahu apa yang
akan saya lakulan untuk mengisi
hari-hari pensiun kelak () () () ()
33. Saya merasa berdebar-debar bila
membayangkan datangnya masa tua () () () ()
34. Masa tua berarti menekati kematian,
hal ini membuat saya gelisah () () () ()
35. Pensiun membuat saya dapat
menikmati hari tua dengan tenang
karena tidak perlu bekerja lagi () () () ()
36. Memikirkan datangnya kematian tidak
membuat saya sulit tidur () () () ()
37. Menjadi tua merupakan proses yang
wajar, sehingga tidak perlu
dikhawatirkan () () () ()
38. Saya merasa gelisah bila saya
kehilangan pekerjaan karena pensiun () () () ()
39. Saya yakin uang pensiun yang akan
saya terima cukup untuk memenuhi
kebutuhan keluarga saya () () () ()
40. Kepala saya menjadi pusing bila
memikirkan bagaimana saya mengatur
keuangan setelah pensiun kelak () () () ()

41. Saya akan merasa cemas bila memikirkan setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()
42. Saya merasa cemas bila setelah pensiun kelak tidak lagi memperoleh fasilitas-fasilitas yang selama ini saya nikmati () () () ()
43. Setelah pensiun kelak orang lain tidak menaruh hormat kepada saya lagi. Membayangkan hal ini tidak membuat saya sukar tidur () () () ()
44. Menjadi tua berarti makin besarnya ketergantungan terhadap orang lain, hal ini menggelisahkan saya () () () ()
45. Saya tidak cemas dengan berkurangnya penghasilan setelah pensiun () () () ()
46. Saya mengalami kesulitan tidur bila membayangkan di masa pensiun saya akan kehilangan kerja rutin yang selama ini saya tekuni () () () ()
47. Kematian terjadi pada setiap orang, kesadaran ini membuat saya tetap tenang menghadapi masa tua () () () ()

48. Status sebagai pegawai negeri merupakan suatu kebanggaan, saya akan merasa cemas bila kehilangan status tersebut karena pensiun () () () ()
49. Kulit yang mulai keriput karena bertambahnya usia bukan merupakan alasan untuk sulit tidur () () () ()
50. Saya takut bila setelah pensiun kelak pendidikan anak-anak saya menjadi terganggu karena keterbatasan biaya () () () ()
51. Saya akan berkeringat dingin bila memikirkan berkurangnya penghasilan saya setelah pensiun () () () ()
52. Saya sering berdebar-debar bila membayangkan masa pensiun tanpa jabatan apapun () () () ()
53. Saya akan tetap tenang menghadapi datangnya masa tua () () () ()
54. Saya akan tidur dengan nyenyak walaupun saya tahu setelah pensiun kelak saya akan mengalami kesulitan mengatur ekonomi keluarga () () () ()
55. Saya takut setelah pensiun nanti tidak ada lagi orang yang menghormati saya () () () ()

56. Saya akan berkeringat dingin bila membayangkan menjadi tua () () () ()
57. Saya akan berkeringat dingin bila membayangkan di masa pensiun saya akan kehilangan pekerjaan rutin yang selama ini saya kerjakan () () () ()
58. Walaupun penghasilan saya setelah pensiun akan berkurang tapi saya yakin dapat mengolah uang tersebut dengan baik () () () ()
59. Saya tidak gemetar walaupun saya tahu setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()
60. Walaupun usia saya terus bertambah, namun saya tidak merasa cepat lelah () () () ()

ANGKET PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL

PETUNJUK :

Berilah tanda silang (X) pada huruf yang disediakan diakhir masing-masing pernyataan sesuai dengan pendapat anda.

Huruf A berarti Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf B berarti Setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf C berarti tidak setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf D berarti sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

1. Saya beranggapan bahwa warga di sekitar saya tidak lagi memperdulikan kehidupan orang-orang yang telah pensiun A B C D

2. Saya merasa warga di lingkungan saya menganggap seorang pensiunan sebagai orang yang malas bekerja A B C D

3. Menurut saya, teman-teman sekerja saya kurang dapat menjalin hubungan yang harmonis dengan rekannya yang telah pensiun A B C D

4. Saya kira dalam keluarga saya tidak ada larangan mencela orang yang telah pensiun sebagai orang yang malas A B C D

5. Saya berpendapat bahwa warga di lingkungan saya sering berselisih paham dengan orang-orang yang telah pensiun A B C D

6. Teman-teman sekerja saya suka bergunjing tentang hal-hal negatif terhadap rekannya yang telah pensiun A B C D
7. Bagi lingkungan di mana saya tinggal memandang rendah seorang pensiunan merupakan hal yang biasa A B C D
8. Keluarga saya akan gembira bila saya tidak lagi bekerja di usia tua A B C D
9. Menurut saya, pemimpin saya akan mencela perbuatan mempermainkan seorang pensiunan A B C D
10. Saya merasa tetangga saya jarang bertegur sapa dengan tetangga lain yang merupakan seorang pensiunan A B C D
11. Tampaknya pimpinan saya tetap menghargai karyawannya yang akan memasuki masa pensiun A B C D
12. Saya beranggapan warga di lingkungan saya menjunjung tinggi sikap-sikap yang bertujuan memberi tempat yang layak bagi pensiunan A B C D
13. Teman-teman sekerja saya menghargai perbuatan menolong teman yang telah pensiun yang dalam kesulitan A B C D
14. Saya berpendapat bahwa teman-teman sekerja saya merupakan sahabat yang setia sekarang ataupun setelah saya pensiun kelak A B C D

15. Lingkungan di mana saya tinggal menunjukkan sikap menghargai terhadap orang-orang yang telah pensiun A B C D
16. Walaupun saya telah pensiun kelak, keluarga saya akan dengan senang hati menolong bila saya mengalami kesulitan A B C D
17. Warga di sekitar saya akan memperingatkan apabila ada orang yang menghina orang lain yang telah pensiun A B C D
18. Di lingkungan kerja saya, antara karyawan yang telah pensiun dan yang belum terjalin hubungan kekeluargaan yang baik A B C D
19. Warga di lingkungan saya tidak membenarkan perbuatan mengucilkan orang-orang yang telah pensiun A B C D
20. Isteri saya menganggap bahwa seorang pensiunan tidak layak untuk dihormati karena ia sudah tidak berarti lagi A B C D
21. Keluarga saya akan memandang rendah orang yang tidak bekerja lagi karena pensiun A B C D
22. Teman-teman sekerja saya akan tetap menganggap saya sebagai temannya walaupun saya sudah pensiun kelak A B C D

23. Saya merasa bila saya telah pensiun kelak anak dan isteri saya akan mulai meninggalkan saya A B C D
24. Tampaknya perkumpulan warga di lingkungan saya menjadi tempat mempergunjingkan orang yang telah pensiun A B C D
25. Saya berkesimpulan bahwa bagi teman-teman kerja saya mencemooh seorang pensiunan bukan perbuatan tercela A B C D
26. Warga di lingkungan saya senantiasa memperhatikan tetangganya yang kekurangan walaupun tetangganya itu seorang pensiunan A B C D
27. Teman-teman di lingkungan kerja saya berpendapat bahwa seseorang perlu menikmati istirahat di usia tuanya A B C D
28. Saya beranggapan teman-teman sekerja saya memandang seorang pensiunan sebagai orang yang malas bekerja A B C D
29. Saya kira bagi tetangga saya tidak mengikut-sertakan orang yang telah pensiun dalam kegiatan lingkungan adalah hal yang biasa A B C D
30. Menurut saya, teman-teman sekerja saya tetap menaruh hormat kepada pendahulu-pendahulunya yang kini telah pensiun A B C D

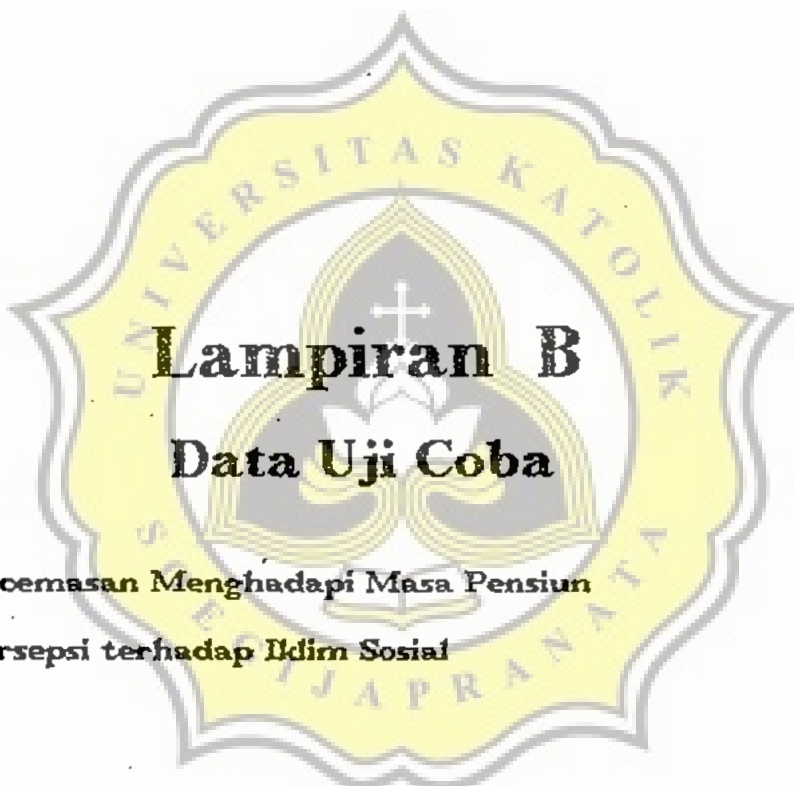
31. Anak-anak saya cukup mengerti bahwa makin bertambahnya usia menjadikan seseorang tidak dapat aktif bekerja seperti sebelumnya A B C D
32. Saya merasa warga di lingkungan saya mempersamakan seorang pensiunan dengan pengangguran A B C D
33. Menurut saya, bila saya telah pensiun kelak anak-anak saya akan berusaha membahagiakan saya A B C D
34. Pemimpin saya sering menolong karyawannya yang telah pensiun yang sedang mengalami kesulitan A B C D
35. Saya merasa teman-teman sekerja saya jarang membantu temannya yang telah pensiun yang dalam kesulitan A B C D
36. Teman-teman sekerja saya berpendapat bahwa orang-orang yang telah pensiun bukan lagi merupakan temannya A B C D
37. Keluarga saya tidak menyukai adanya perbuatan mencemooh orang yang telah pensiun A B C D
38. Saya kira tetangga saya menganggap sikap suka mempergunjingkan orang yang tidak bekerja (termasuk pensiunan) tidak patut ditiru A B C D

39. Saya beranggapan bahwa dalam keluarga saya seorang pensiunan akan diperlakukan sama dengan anggota keluarga lainnya A B C D
40. Saya kira anak-anak saya akan kecewa mempunyai orang tua seorang pensiunan A B C D
41. Tampaknya warga di lingkungan saya jarang bersilaturahmi kepada warga yang merupakan seorang pensiunan A B C D
42. Teman-teman sekerja saya sering bersilaturahmi kepada rekan yang telah pensiun untuk mempererat persahabatan A B C D
43. Saya merasa teman-teman sekerja saya tidak menyalahkan anggapan bahwa pensiunan adalah sampah masyarakat A B C D
44. Saya berkesimpulan bahwa anak-anak saya memandang orang yang telah pensiun sebagai orang yang malas bekerja A B C D
45. Teman-teman sekerja saya berpendapat bahwa istirahat pensiun hanyalah untuk orang kaya saja A B C D
46. Saya sering menjumpai warga di sekitar saya berpura-pura tidak mengenal lagi orang-orang yang telah pensiun A B C D
47. Menurut saya, anak-anak saya menuntut agar saya tetap bekerja guna memenuhi kebutuhan hidup keluarga A B C D

48. Para tetangga saya menganggap orang-orang yang telah pensiun adalah orang yang tidak mau bergaul dengan lingkungannya A B C D
49. Tampaknya keluarga saya cukup mengerti bahwa seseorang tidak mungkin bekerja terus menerus sepanjang hidup A B C D
50. Saya kira, bagi isteri saya memandang rendah orang yang telah pensiun merupakan perbuatan yang tidak terpuji A B C D
51. Tampaknya anak-anak saya memandang orang yang telah pensiun sebagai orang yang hanya menggantungkan diri pada bantuan orang lain A B C D
52. Lingkungan kerja saya tidak membenarkan adanya anggapan bahwa pensiunan bilihupnya tergantung bantuan orang lain A B C D
53. Para tetangga saya menghargai seseorang karena kepribadiannya bukan karena ia seorang karyawan atau pensiunan A B C D
54. Saya kira tetangga saya senang bersahabat dengan siapa saja termasuk juga dengan orang-orang yang telah pensiun A B C D
55. Anggota keluarga saya sering berpendapat adalah keliru menganggap seorang pensiunan sebagai sosok yang patut dihormati A B C D

56. Saya merasa setelah pensiun kelak tetangga saya tidak akan berubah sikapnya pada saya A B C D
57. Anak-anak saya memandang pensiun sebagai masa istirahat bagi orang yang selama ini telah bekerja keras bagi keluarga A B C D
58. Saya berkesimpulan bahwa walaupun saya telah pensiun kelak dalam keluarga saya tetap terjalin komunikasi yang baik A B C D
59. Keluarga saya menghargai perbuatan menghormati seseorang yang telah pensiun A B C D
60. Warga di lingkungan saya memandang orang yang tidak bekerja (termasuk pensiun) sebagai sampah masyarakat A B C D
61. Saya berpendapat bahwa dalam keluarga saya memandang rendah seorang pensiunan bukan merupakan hal yang buruk A B C D
62. Saya melihat perkumpulan warga di lingkungan saya tidak mengikut sertakan orang yang telah pensiun A B C D
63. Saya beranggapan teman-teman sekerja saaya membenarkan anggapan bahwa orang yang telah pensiun tidak patut menjadi temannya lagi A B C D





** TABEL DATA : Inai

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

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Butir Nomor
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	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
42	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2

(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	Total
1	2 2 2 2 2 1 3 3 4 1 2 2 2 4 3 2 3 1 2 3 4 2 2 2 2 2 1 40																													
2	2 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 114																													
3	2 4 2 2 1 1 2 2 2 3 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 1 2 2 1 108																													
4	3 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 124																													
5	2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 120																													
6	2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 122																													
7	2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 1 1 2 1 2 2 1 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 118																													
8	2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 130																													
9	2 3 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 2 2 2 1 2 94																													
10	2 117																													
11	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 124																													
12	2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 125																													
13	3 3 3 2 2 2 2 3 2 3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 132																													
14	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 121																													
15	2 3 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 2 3 2 1 3 3 2 2 2 2 2 3 2 2 116																													
16	2 2 2 2 2 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 117																													
17	2 3 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 3 123																													
18	2 3 2 2 2 1 2 115																													
19	2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 1 3 1 3 1 129																													
20	3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 3 2 3 2 2 2 3 2 3 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 3 136																													
21	2 3 1 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 100																													
22	3 3 2 2 3 3 2 2 2 2 3 3 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 3 3 133																													
23	3 3 3 2 2 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 137																													
24	2 2 2 1 2 2 2 3 2 2 1 1 2 2 2 2 3 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 119																													
25	3 3 1 1 1 2 1 1 3 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 85																													
26	2 2 2 2 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 106																													
27	2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 121																													
28	3 3 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 1 108																													
29	2 124																													
30	2 2 2 2 1 1 2 1 4 3 2 3 2 2 2 1 2 2 2 1 2 1 2 2 2 3 2 1 3 115																													
31	2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 3 2 2 2 2 2 2 119																													
32	2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 111																													
33	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 3 1 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 111																													
34	2 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 87																													
35	2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 126																													
36	3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 123																													
37	2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 115																													
38	1 2 2 2 2 1 2 3 2 116																													
39	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 1 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 125																													
40	1 2 1 2 1 1 1 2 2 2 1 2 1 3 1 2 2 1 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 96																													

(ber sambung)

(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 Tujuh

41	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	127
42	2	3	2	2	4	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	116



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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Butir Nomer
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 4 4 4 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 2 2
42 3 3 2 4 3 4 3 3 3 3 4 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 Total

1	3	2	3	2	3	3	3	4	3	1	4	3	3	3	3	1	4	1	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	196	
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	184	
3	1	3	3	4	3	1	4	3	4	2	2	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	201	
4	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	183	
5	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	177	
6	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	220	
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	1	3	4	4	4	4	4	4	235	
8	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	3	181	
9	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	208	
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	186	
11	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	214	
12	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	3	3	3	188	
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	186	
14	3	2	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	182	
15	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	189	
16	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	187	
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	206	
18	4	3	4	1	2	3	1	3	2	3	4	4	2	2	3	4	1	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	4	193	
19	3	3	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	3	2	4	3	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	198	
20	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	247	
21	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	2	191
22	3	2	4	4	4	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	1	4	205	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	188	
24	1	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	204	
25	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	189	
26	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	184	
27	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	182	
28	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	206	
29	4	3	4	4	3	2	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	190	
30	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	178	
31	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	193	
32	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	189	
33	3	2	3	4	3	3	2	2	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	1	193	
34	3	3	4	1	2	3	1	2	2	2	4	3	2	2	3	3	1	3	1	3	3	2	3	1	3	3	3	4	177	
35	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	4	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	181	
36	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	196	
37	1	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	178	
38	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	182	
39	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	2	3	4	4	1	3	3	3	3	4	2	3	3	192	
40	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	191	

(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 Total

41	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	1	3	1	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	185
42	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	195





Lampiran C

Analisis Kesahihan Item

- (C-1) Analisis Kesahihan Item Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun
- (C-2) Analisis Kesahihan Item Persepsi terhadap Iklim Sosial

Cetakan ke- 1 / 1

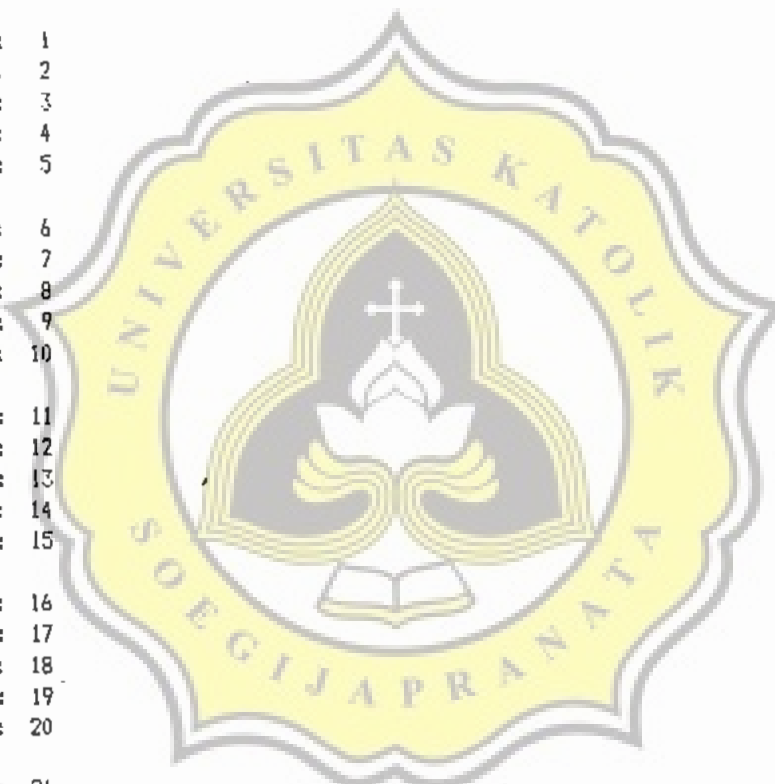
S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : ANALISIS KESAKIHAMAN BUTIR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

Nama Peneliti : Innawati Jumono (86.282)
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang
 Tgl. Analisis : 23 Juli 1992 (00.00am)
 Nama Berkas : Inai

Nama Konstrak : Kecemasan menghadapi pensiun

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

(bersambung)



(sambungan)

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

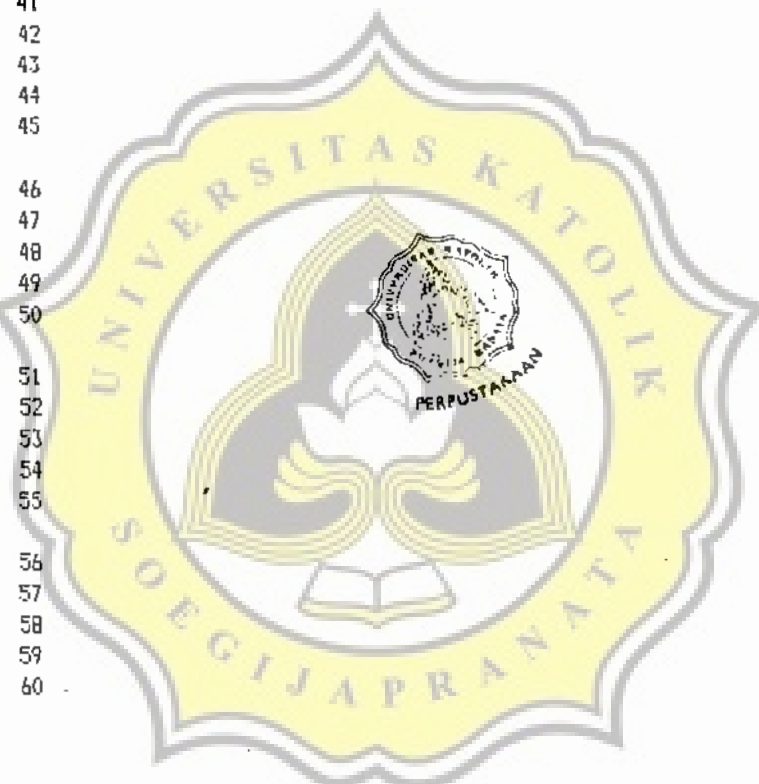
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : 42

Celah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 42



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

(bersejungkal)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status	Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.218	0.177	0.130		41	0.595	0.565	<0.00	
2	0.498	0.452	0.001		42	0.563	0.529	<0.00	
3	0.639	0.603	0.000		43	-0.033	-0.080	0.311	
4	0.632	0.601	0.000		44	0.537	0.506	0.000	
5	0.229	0.191	0.111		45	0.277	0.240	0.061	
6	0.353	0.312	0.021		46	0.346	0.313	0.020	
7	0.441	0.410	0.003		47	0.358	0.301	0.025	
8	0.499	0.471	0.001		48	0.469	0.464	0.001	
9	0.477	0.442	0.002		49	0.564	0.533	0.000	
10	0.672	0.645	0.000		50	0.557	0.533	0.000	
11	0.387	0.355	0.010		51	0.236	0.195	0.107	
12	0.503	0.479	0.001		52	0.303	0.260	0.046	
13	0.424	0.389	0.005		53	0.518	0.495	0.001	
14	0.425	0.387	0.005		54	0.553	0.519	0.000	
15	0.108	0.080	0.310		55	0.572	0.546	0.000	
16	0.576	0.550	0.000		56	0.147	0.115	0.263	
17	0.395	0.380	0.006		57	0.237	0.205	0.095	
18	0.637	0.614	0.000		58	0.225	0.197	0.109	
19	0.339	0.296	0.027		59	0.451	0.424	0.005	
20	0.278	0.237	0.063		60	0.428	0.388	0.005	
21	0.674	0.644	0.000						
22	0.023	-0.029	0.426						
23	0.596	0.562	0.000						
24	0.642	0.621	0.000						
25	0.468	0.429	0.002						
26	0.642	0.618	0.000						
27	0.367	0.335	0.014						
28	0.058	0.015	0.462						
29	0.118	0.080	0.310						
30	0.498	0.472	0.001						
31	0.498	0.469	0.001						
32	0.591	0.575	0.000						
33	0.501	0.482	0.001						
34	0.240	0.203	0.097						
35	0.074	-0.018	0.453						
36	0.777	0.763	0.000						
37	0.268	0.237	0.064						
38	0.413	0.375	0.007						
39	0.402	0.366	0.008						
40	0.536	0.515	0.000						

(bersejungkal)

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 7 pada Taraf Signifikansi : 0.05

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status	Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.218	0.177	0.130	gugur	41	0.631	0.598	0.000	sahih
2	0.540	0.491	0.001	sahih	42	0.566	0.528	0.000	sahih
3	0.621	0.580	0.000	sahih	43	-0.033	-0.080	0.311	gugur
4	0.552	0.513	0.000	sahih	44	0.530	0.495	0.001	sahih
5	0.229	0.191	0.111	gugur	45	0.255	0.215	0.084	gugur
6	0.316	0.270	0.040	sahih	46	0.326	0.290	0.030	sahih
7	0.489	0.457	0.001	sahih	47	0.413	0.374	0.007	sahih
8	0.461	0.430	0.002	sahih	48	0.509	0.481	0.001	sahih
9	0.489	0.451	0.002	sahih	49	0.605	0.573	0.000	sahih
10	0.666	0.636	0.000	sahih	50	0.563	0.537	0.000	sahih
11	0.404	0.369	0.008	sahih	51	0.236	0.195	0.107	gugur
12	0.531	0.505	0.000	sahih	52	0.296	0.250	0.053	gugur
13	0.460	0.423	0.003	sahih	53	0.536	0.511	0.000	sahih
14	0.463	0.423	0.003	sahih	54	0.616	0.582	0.000	sahih
15	0.108	0.080	0.310	gugur	55	0.595	0.567	0.000	sahih
16	0.505	0.473	0.001	sahih	56	0.143	0.115	0.263	gugur
17	0.425	0.409	0.004	sahih	57	0.267	0.233	0.067	gugur
18	0.664	0.640	0.000	sahih	58	0.225	0.193	0.109	gugur
19	0.392	0.347	0.011	sahih	59	0.462	0.433	0.002	sahih
20	0.254	0.211	0.088	gugur	60	0.396	0.351	0.011	sahih
21	0.724	0.695	0.000	sahih					
22	0.023	-0.029	0.426	gugur					
23	0.614	0.578	0.000	sahih					
24	0.648	0.624	0.000	sahih					
25	0.540	0.502	0.001	sahih					
26	0.610	0.581	0.000	sahih					
27	0.349	0.314	0.020	sahih					
28	0.058	0.015	0.462	gugur					
29	0.118	0.080	0.310	gugur					
30	0.595	0.570	0.000	sahih					
31	0.528	0.498	0.001	sahih					
32	0.584	0.566	0.000	sahih					
33	0.559	0.539	0.000	sahih					
34	0.222	0.183	0.122	gugur					
35	0.034	-0.018	0.453	gugur					
36	0.724	0.706	0.000	sahih					
37	0.244	0.210	0.089	gugur					
38	0.437	0.396	0.005	sahih					
39	0.418	0.379	0.006	sahih					
40	0.499	0.475	0.001	sahih					

(bersambung)

Cetakan ke- 1 / 1

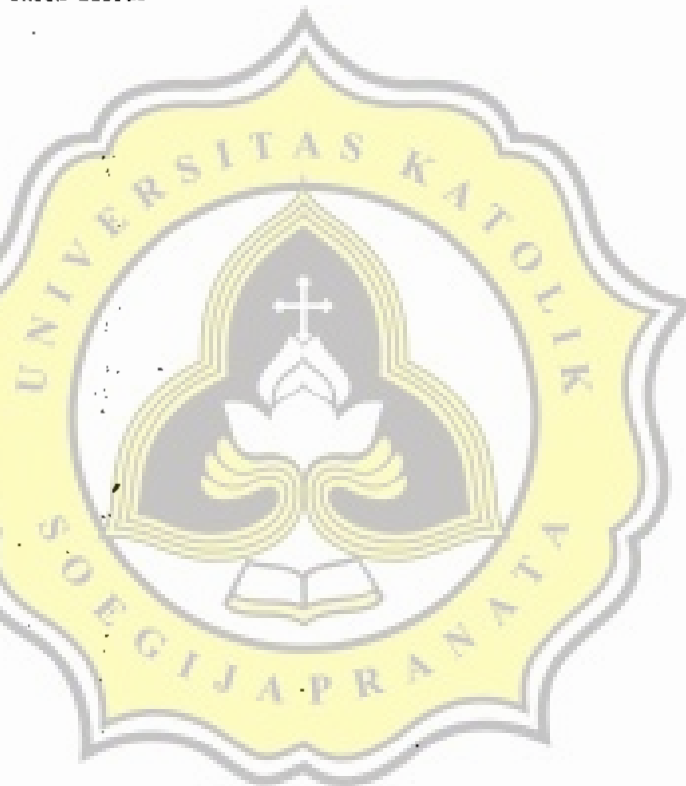
S.F.S. : Seri Program Statistik
 Program : ANALISIS KESAHIHAN BUTIR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

Nama Peneliti : Innawati Juwono (86.282)
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang
 Tgl. Analisis : 23 Juli 1992 (11:04pm)
 Nama Berkas : Ina2

Nama Konstrak : Persepsi terhadap iklim sosial

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

(bersambung)



(sambungan)

Butir 31 = Rekaman Nomor : 31

Butir 32 = Rekaman Nomor : 32

Butir 33 = Rekaman Nomor : 33

Butir 34 = Rekaman Nomor : 34

Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

Butir 36 = Rekaman Nomor : 36

Butir 37 = Rekaman Nomor : 37

Butir 38 = Rekaman Nomor : 38

Butir 39 = Rekaman Nomor : 39

Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41

Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Butir 43 = Rekaman Nomor : 43

Butir 44 = Rekaman Nomor : 44

Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46

Butir 47 = Rekaman Nomor : 47

Butir 48 = Rekaman Nomor : 48

Butir 49 = Rekaman Nomor : 49

Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51

Butir 52 = Rekaman Nomor : 52

Butir 53 = Rekaman Nomor : 53

Butir 54 = Rekaman Nomor : 54

Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56

Butir 57 = Rekaman Nomor : 57

Butir 58 = Rekaman Nomor : 58

Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Butir 61 = Rekaman Nomor : 61

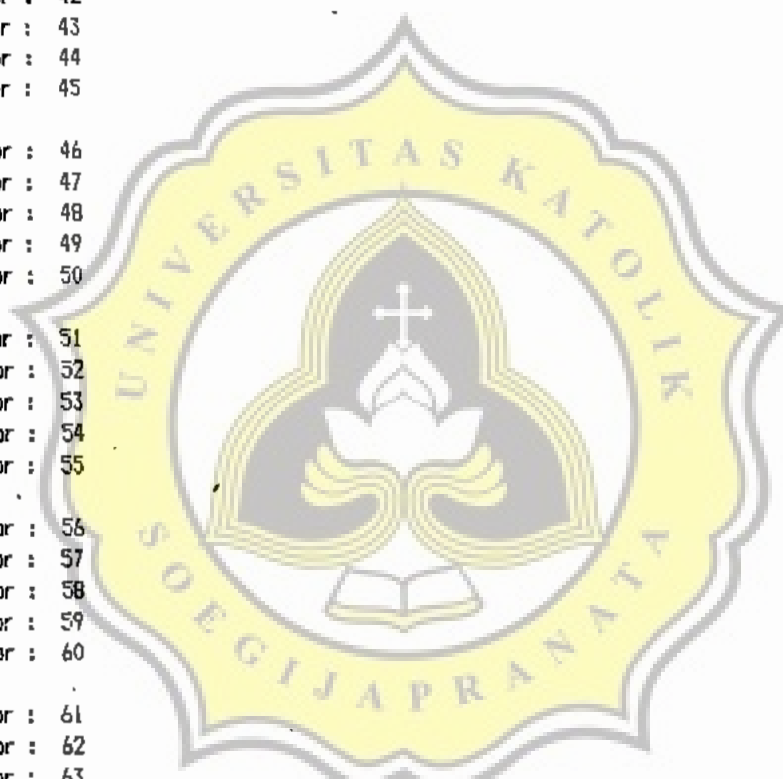
Butir 62 = Rekaman Nomor : 62

Butir 63 = Rekaman Nomor : 63

Cacah Kasus Semula : 42

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 42



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status	Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.167	0.116	0.264		41	0.518	0.496	0.001	
2	0.457	0.415	0.003		42	0.524	0.498	0.001	
3	0.271	0.229	0.071		43	0.417	0.381	0.006	
4	0.025	-0.026	0.432		44	0.244	0.199	0.102	
5	0.494	0.464	0.001		45	0.348	0.316	0.020	
6	0.170	0.134	0.300		46	0.271	0.228	0.072	
7	0.227	0.192	0.110		47	0.096	0.053	0.370	
8	0.164	0.113	0.259		48	0.480	0.460	0.001	
9	0.596	0.572	0.000		49	0.440	0.408	0.004	
10	0.142	0.111	0.255		50	0.275	0.213	0.086	
11	0.563	0.533	0.000		51	0.533	0.504	0.000	
12	0.639	0.618	0.000		52	0.252	0.199	0.102	
13	0.612	0.588	0.000		53	0.359	0.324	0.017	
14	0.489	0.462	0.001		54	0.610	0.588	0.000	
15	0.589	0.566	0.000		55	0.435	0.404	0.004	
16	0.516	0.497	0.001		56	0.299	0.261	0.046	
17	0.575	0.553	0.000		57	0.575	0.545	0.000	
18	0.591	0.570	0.000		58	0.675	0.659	0.000	
19	0.386	0.359	0.009		59	0.663	0.644	0.000	
20	0.291	0.253	0.051		60	0.557	0.533	0.000	
21	0.511	0.482	0.001		61	0.450	0.419	0.003	
22	0.350	0.300	0.025		62	0.287	0.254	0.051	
23	0.568	0.545	0.000		63	0.295	0.256	0.049	
24	0.611	0.592	0.000						
25	0.621	0.605	0.000						
26	0.511	0.492	0.001						
27	0.548	0.527	0.000						
28	-0.127	-0.167	0.146						
29	0.246	0.214	0.086						
30	0.547	0.513	0.000						
31	0.571	0.529	0.000						
32	0.479	0.447	0.002						
33	0.421	0.392	0.005						
34	0.411	0.364	0.008						
35	0.400	0.370	0.008						
36	0.451	0.426	0.003						
37	0.443	0.398	0.004						
38	0.638	0.615	0.000						
39	0.320	0.284	0.033						
40	0.340	0.297	0.027						

{bersambung}

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
Putaran Ke - 6 pada Taraf Signifikansi : 0.05

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status	Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.167	0.116	0.264	gugur	41	0.520	0.495	0.001	sahih
2	0.381	0.329	0.016	sahih	42	0.546	0.517	0.000	sahih
3	0.251	0.204	0.096	gugur	43	0.397	0.355	0.010	sahih
4	0.025	-0.026	0.432	gugur	44	0.244	0.199	0.102	gugur
5	0.522	0.490	0.001	sahih	45	0.417	0.382	0.006	sahih
6	0.170	0.134	0.300	gugur	46	0.253	0.212	0.088	gugur
7	0.227	0.192	0.110	gugur	47	0.096	0.053	0.370	gugur
8	0.164	0.113	0.259	gugur	48	0.462	0.439	0.002	sahih
9	0.613	0.586	0.000	sahih	49	0.485	0.450	0.002	sahih
10	0.142	0.111	0.255	gugur	50	0.305	0.237	0.064	gugur
11	0.560	0.525	0.000	sahih	51	0.605	0.575	0.000	sahih
12	0.680	0.658	0.000	sahih	52	0.252	0.199	0.102	gugur
13	0.656	0.632	0.000	sahih	53	0.421	0.382	0.006	sahih
14	0.531	0.502	0.001	sahih	54	0.669	0.647	0.000	sahih
15	0.590	0.564	0.000	sahih	55	0.398	0.361	0.009	sahih
16	0.543	0.522	0.000	sahih	56	0.281	0.238	0.062	gugur
17	0.545	0.519	0.000	sahih	57	0.545	0.508	0.000	sahih
18	0.595	0.571	0.000	sahih	58	0.690	0.673	0.000	sahih
19	0.375	0.344	0.012	sahih	59	0.684	0.663	0.000	sahih
20	0.253	0.212	0.088	gugur	60	0.601	0.576	0.000	sahih
21	0.535	0.502	0.001	sahih	61	0.506	0.472	0.001	sahih
22	0.340	0.282	0.033	sahih	62	0.303	0.265	0.043	sahih
23	0.621	0.598	0.000	sahih	63	0.336	0.292	0.029	sahih
24	0.641	0.620	0.000	sahih					
25	0.643	0.625	0.000	sahih					
26	0.523	0.501	0.001	sahih					
27	0.546	0.522	0.000	sahih					
28	-0.127	-0.167	0.146	gugur					
29	0.248	0.214	0.085	gugur					
30	0.620	0.586	0.000	sahih					
31	0.617	0.573	0.000	sahih					
32	0.527	0.492	0.001	sahih					
33	0.453	0.422	0.003	sahih					
34	0.392	0.338	0.013	sahih					
35	0.371	0.336	0.014	sahih					
36	0.495	0.468	0.001	sahih					
37	0.405	0.352	0.010	sahih					
38	0.577	0.547	0.000	sahih					
39	0.259	0.218	0.081	gugur					
40	0.348	0.298	0.026	sahih					

(bersambung)



Lampiran D

Analisis Keandalan Angket

- (D-1) Analisis Keandalan Angket Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun
- (D-2) Analisis Keandalan Angket Persepsi terhadap Ildim Sosial

Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1991, Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Innawati Juwono (86.282)
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang
 Tgl. Analisis : 23 Juli 1992 (00.00am)
 Nama Berkas : Inai

Nama Konstrak : Kecemasan menghadapi pensiun

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 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 16 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
 Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30
 Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
 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 44 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 46 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48



(bersambung)

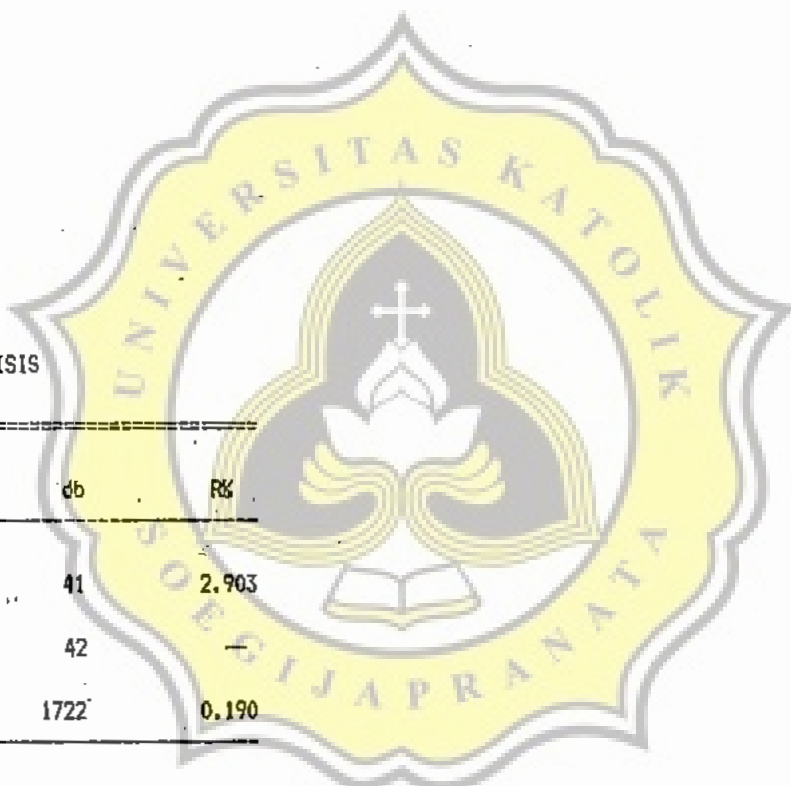
(sambungan)

Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : 42

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 42



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	R%
Subyek	119.021	41	2.903
Butir	25.281	42	—
Sisa	327.835	1722	0.190
Total	472.137	1805	—

$$r_{tt} = 0.934 \quad p = 0.000$$

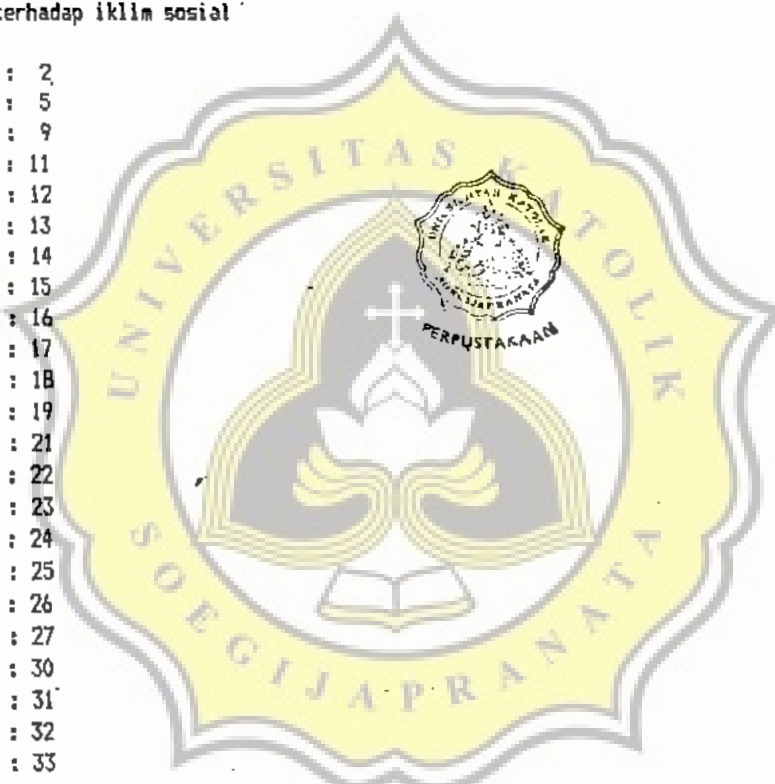
Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1991, Dilindungi UU

Nama Peneliti : Innawati Juwono (86.282)
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika-Soegijapranata Semarang
 Tgl. Analisis : 23 Juli 1992 (11:04pm)
 Nama Berkas : Ina2

Nama Kontrak : Persepsi terhadap iklim sosial

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 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 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 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 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 40 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49

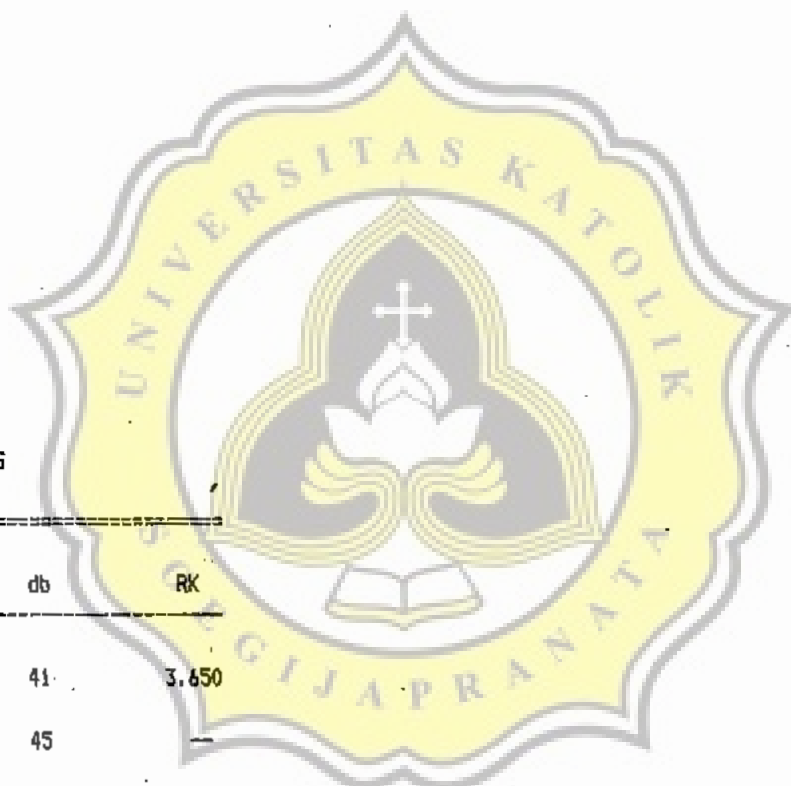


Butir 51 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55
 Butir 57 = Rekaman Nomor : 57
 Butir 58 = Rekaman Nomor : 58
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60
 Butir 61 = Rekaman Nomor : 61
 Butir 62 = Rekaman Nomor : 62
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63

Cacah Kasus Semula : 42

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 42



**** TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Sumber	JK	db	RK
Subyek	149.631	41	3.650
Butir	27.533	45	--
Sisa	453.488	1845	0.246
Total	630.652	1931	--

$$r_{tt} = 0.933 \quad p = 0.000$$



Lampiran E

Perubahan Nomor Item

- (E-1) Perubahan Nomor Item Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun
- (E-2) Perubahan Nomor Item Persepsi terhadap Iklim Sosial

PERUBAHAN NOMOR ITEM

ANGKET KECEMASAN MENGHADAPI MASA PENSIUN

Nomor Lama	Nomor Baru	Nomor Lama	Nomor Baru
25	1	30	23
41	2	53	24
33	3	32	25
48	4	4	26
9	5	21	27
13	6	38	28
7	7	47	29
18	8	40	30
11	9	3	31
44	10	50	32
8	11	12	33
14	12	6	34
48	13	39	35
17	14	16	36
10	15	49	37
60	16	42	38
36	17	31	39
26	18	54	40
24	19	55	41
22	20	59	42
23	21	19	43
27	22		

PERUBAHAN NOMOR ITEM

ANGKET PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL

Nomor Lama	Nomor Baru	Nomor Lama	Nomor Baru
19	1	37	24
26	2	35	25
31	3	49	26
11	4	34	27
59	5	38	28
13	6	63	29
21	7	41	30
18	8	27	31
16	9	55	32
17	10	45	33
15	11	48	34
2	12	36	35
14	13	60	36
40	14	33	37
30	15	54	38
25	16	43	39
24	17	42	40
5	18	58	41
57	19	12	42
23	20	51	43
9	21	61	44
32	22	62	45
53	23	22	46



Lampiran F
Angket Penelitian

(F-1) Angket Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun

(F-2) Angket Persepsi terhadap Iklim Sosial

(F-3) Angket Status Sosial Ekonomi

ANGKET KECEMASAN MENGHADAPI MASA PENSIUN

IDENTITAS

Nama : _____
 Tempat/tgl. lahir : _____
 Jenis kelamin : _____
 Status : kawin / belum kawin / duda / janda *)
 Pendidikan : _____ tamat / tidak *)
 Bila tidak tamat, sampai kelas / tingkat _____
 Instansi : _____
 Bagian : _____
 Lama kerja (sebagai pegawai negeri) : _____ tahun

*) coret yang tidak sesuai

PETUNJUK

Di bawah ini disajikan sejumlah pernyataan yang tidak bersifat BETUL atau SALAH, karena ada orang yang sifatnya setuju dengan pernyataan itu dan ada juga yang tidak setuju. Dalam hal ini, anda diharapkan untuk memberikan pendapat terhadap SEMUA pernyataan. Usahakan jangan ada yang terlewati.

Tunjukkan pendapat anda terhadap pernyataan-pernyataan berikut ini dengan memberi tanda silang (X) pada jawaban yang dipilih.

Pilihan jawaban :

- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- TS : Tidak Setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

SS S TS STS

1. Pensiun berarti hilangnya fasilitas-fasilitas yang selama ini saya peroleh () () () ()
2. Saya akan merasa cemas bila memikirkan setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()
3. Saya merasa berdebar-debar bila membayangkan datangnya masa tua () () () ()
4. Saya mengalami kesulitan tidur bila membayangkan di masa pensiun saya akan kehilangan kerja rutin yang selama ini saya tekuni () () () ()
5. Kekuatan yang menurun karena bertambahnya usia saya rasakan sebagai hal yang wajar () () () ()
6. Pensiun berarti berkurangnya penghasilan yang saya terima tiap bulan; hal ini membuat saya gelisah () () () ()
7. Uang pensiun yang kecil tidak dapat memenuhi kebutuhan keluarga saya, membayangkan hal ini membuat tubuh saya lemas () () () ()
8. Saya tidak risau walaupun setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()

9. Saya merasa tetap kuat walaupun saya tahu usia saya kian bertambah () () () ()
10. Menjadi tua berarti makin besarnya ketergantungan terhadap orang lain, hal ini menggelisahkan saya () () () ()
11. Kehilangan status sebagai pegawai negeri karena pensiun tidak menjadikan perasaan saya berdebar-debar () () () ()
- 12 Uang pensiun yang kecil bukan merupakan persoalan bagi saya karena saya memang terbiasa hidup sederhana () () () ()
13. Status sebagai pegawai negeri merupakan suatu kebanggaan, saya akan merasa cemas bila kehilangan status tersebut karena pensiun () () () ()
14. Pensiun berati hilangnya fasilitas-fasilitas yang selama ini saya peroleh. Hal ini menyebabkan saya sukar tidur () () () ()
15. Saya merasa tegang bila memikirkan saat-saat pensiun kelak karena penghasilan yang saya peroleh menjadi berkurang () () () ()
16. Walaupun usia saya terus bertambah, namun saya tidak merasa cepat lelah () () () ()

17. Memikirkan datangnya kematian tidak membuat saya sukar tidur () () () ()
18. Saya tidak merasa cemas walaupun setelah pensiun nanti orang lain tidak lagi menaruh hormat kepada saya () () () ()
19. Memikirkan berkurangnya penghasilan saya setelah pensiun tidak membuat saya berdebar-debar () () () ()
20. Saya merasa cemas karena kondisi fisik saya tiddak sekuat dulu lagi () () () ()
21. Meskipun pensiun berarti hilangnya pekerjaan yang saat ini saya pegang, namun hal itu tidak mempengaruhi semangat kerja saya () () () ()
22. Pensiun berarti hilangnya fasilitas yang saat ini saya terima. Hal itu tiddak merisaukan saya () () () ()
23. Saya tidak merasa sakit kepala bila memikirkan penghasilan saya setelah pensiun akan berkurang () () () ()
24. Saya akan tetap tenang menghadapi datangnya masa tua () () () ()
25. Saya tidak merasa berdebar-debar walaupun saya belum tahu apa yang akan saya lakukan untuk mengisi hari-hari pensiun kelak () () () ()

26. Harga kebutuhan sehari-hari makin mahal sementara penghasilan setelah pensiun berkurang sehingga saya cemas memikirkannya () () () ()
27. Saya tidak merasa berdebar-debar di saat membayangkan datangnya masa tua () () () ()
28. Saya merasa gelisah bila saya kehilangan pekerjaan karena pensiun () () () ()
29. Kematian terjadi pada setiap orang, kesadaran ini membuat saya tetap tenang menghadapi masa tua () () () ()
30. Kepala saya menjadi pusing bila memikirkan bagaimana saya mengatur keuangan setelah pensiun kelak () () () ()
31. Status sebagai pegawai negeri tidak terlalu berarti bagi saya, sehingga datangnya pensiun tidak membuat saya cemas () () () ()
32. Saya takut bila setelah pensiun kelak pendidikan anak-anak saya menjadi terganggu karena keterbatasan biaya () () () ()
33. Rambut yang memutih karena bertambahnya usia merupakan ancaman yang mengkhawatirkan () () () ()



34. Dada saya akan berdebar lebih kencang bila saya memikirkan datangnya kematian () () () ()
35. Saya yakin uang pensiun yang akan saya terima cukup untuk memenuhi kebutuhan keluarga saya () () () ()
36. Kepala saya menjadi pusing bila memikirkan setelah pensiun kelak saya tidak lagi mempunyai pekerjaan tetap () () () ()
37. Kulit yang mulai keriput karena bertambahnya usia bukan merupakan alasan untuk sulit tidur () () () ()
38. Saya merasa cemas bila setelah pensiun kelak tidak lagi memperoleh fasilitas-fasilitas yang selama ini saya nikmati () () () ()
39. Kehilangan teman-teman kerja bila saya pensiun kelak tidak merisaukan hati saya () () () ()
40. Saya akan tidur dengan nyenyak walaupun saya tahu setelah pensiun kelak saya akan mengalami kesulitan mengatur ekonomi keluarga () () () ()
41. Saya takut setelah pensiun nanti tidak ada lagi orang yang menghormati saya () () () ()

42. Saya tidak gemetar walaupun saya
tahu setelah pensiun kelak saya
tidak lagi mempunyai pekerjaan
tetap () () () ()
43. Tubuh saya akan menggigil bila
membayangkan bagaimana kondisi
ekonomi keluarga setelah saya
pensiun kelak () () ()



ANGKET PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL

PETUNJUK :

Berilah tanda silang (X) pada huruf yang disediakan diakhir masing-masing pernyataan sesuai dengan pendapat anda.

Huruf A berarti Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf B berarti Setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf C berarti tidak setuju dengan pernyataan tersebut

Huruf D berarti sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

1. Warga di lingkungan saya tidak membenarkan perbuatan mengucilkan orang-orang yang telah pensiun A B C D
2. Warga di lingkungan saya senantiasa memperhatikan tetangganya yang kekurangan walaupun tetangganya itu seorang pensiunan A B C D
3. Anak-anak saya cukup mengerti bahwa makin bertambahnya usia menjadikan seseorang tidak dapat aktif bekerja seperti sebelumnya A B C D
4. Tampaknya pimpinan saya tetap menghargai karyawannya yang akan memasuki masa pensiun A B C D

5. Keluarga saya menghargai perbuatan menghormati seseorang yang telah pensiun A B C D
6. Teman-teman sekerja saya menghargai perbuatan menolong teman yang telah pensiun yang dalam kesulitan A B C D
7. Keluarga saya akan memandang rendah orang yang tidak bekerja lagi karena pensiun A B C D
8. Di lingkungan kerja saya, antara karyawan yang telah pensiun dan yang belum terjalin hubungan kekeluargaan yang baik A B C D
9. Walaupun saya sudah pensiun kelak keluarga saya akan dengan senang hati menolong bila saya mengalami kesulitan A B C D
10. Saya merasa, warga di sekitar saya akan memperingatkan apabila ada orang yang menghina orang lain yang telah pensiun A B C D
11. Lingkungan di mana saya tinggal menunjukkan sikap menghargai terhadap orang-orang yang telah pensiun A B C D
12. Saya merasa warga di lingkungan saya menganggap seorang pensiunan sebagai orang yang malas bekerja A B C D

13. Saya berpendapat bahwa teman-teman sekerja saya merupakan sahabat yang setia sekarang ataupun setelah saya pensiun kelak A B C D
14. Saya kira anak-anak saya akan kecewa mempunyai orang tua seorang pensiunan A B C D
15. Menurut saya, teman-teman sekerja saya tetap menaruh hormat kepada pendahulu-pendahulunya yang kini telah pensiun A B C D
16. Saya berkesimpulan bahwa bagi teman-teman sekerja saya mencemoh seorang pensiunan bukan perbuatan tercela A B C D
17. Tampaknya perkumpulan warga di lingkungan saya menjadi tempat mempergunjingkan orang yang telah pensiun A B C D
18. Saya berpendapat bahwa warga di lingkungan saya sering berselisih paham dengan orang-orang yang telah pensiun A B C D
19. Saya menduga anak-anak saya memandang pensiun sebagai masa istirahat bagi orang yang selama ini telah bekerja keras bagi keluarga A B C D
20. Saya merasa bila saya telah pensiun kelak anak dan isteri saya akan mulai meninggalkan saya A B C D

21. Menurut saya, pemimpin saya akan mencela perbuatan mempermainkan seorang pensiunan A B C D
22. Saya merasa warga di lingkungan saya mempersamakan seorang pensiunan dengan pengangguran A B C D
23. Para tetangga saya menghargai seseorang karena kepribadiannya bukan karena ia seorang karyawan atau pensiunan A B C D
24. Keluarga saya tidak menyukai adanya perbuatan mencemooh orang yang telah pensiun A B C D
25. Saya merasa teman-teman sekerja saya jarang membantu temannya yang telah pensiun yang dalam kesulitan A B C D
26. Tampaknya keluarga saya cukup mengerti bahwa seseorang tidak mungkin bekerja terus menerus sepanjang hidupnya A B C D
27. Pimpinan saya sering menolong karyawannya yang telah pensiun yang sedang mengalami kesulitan A B C D
28. Saya kira tetangga saya menganggap sikap sukan memergunjingkan orang yang tidak bekerja (termasuk pensiunan) tidak patut ditiru A B C D

29. Saya berpendapat bahwa teman-teman sekerja saya membenarkan anggapan bahwa orang yang telah pensiun tidak patut menjadi temannya lagi A B C D
30. Tampaknya warga di lingkungan saya jarang bersilaturahmi kepada warga yang merupakan seorang pensiunan A B C D
31. Teman-teman di lingkungan kerja saya berpendapat bahwa seseorang perlu menikmati istirahat di usia tuanya A B C D
32. Anggota keluarga saya sering berpendapat adalah keliru menganggap seorang pensiunan merupakan sosok yang patut dihormati A B C D
33. Teman-teman sekerja saya berpendapat bahwa istirahat pensiun hanyalah untuk orang kaya saja A B C D
34. Para tetangga saya menganggap orang-orang yang telah pensiun adalah orang yang tidak mau bergaul dengan lingkungannya A B C D
35. Teman-teman sekerja saya berpendapat bahwa orang-orang yang telah pensiun bukan lagi merupakan temannya A B C D
36. Warga di lingkungan saya memandang orang yang tidak bekerja (termasuk pensiunan) sebagai sampah masyarakat A B C D

37. Menurut saya, bila saya telah pensiun kelak anak-anak saya akan berusaha membahagiakan saya A B C D
38. Saya kira tetangga saya senang bersahabat dengan siapa saja termasuk juga dengan orang-orang yang telah pensiun A B C D
39. Saya merasa teman-teman sekerja saya tidak menyalahkan anggapan bahwa pensiunan adalah sampah masyarakat A B C D
40. Teman-teman sekerja saya sering bersilaturahmi kepada rekan yang telah pensiun untuk mempererat persahabatan A B C D
41. Saya berkesimpulan bahwa walaupun saya telah pensiun kelak dalam keluarga saya tetap terjalin komunikasi yang baik A B C D
42. Saya beranggapan warga di lingkungan saya menjunjung tinggi sikap-sikap yang bertujuan memberi tempat yang layak bagi pensiunan A B C D
43. Tampaknya anak-anak saya memandang orang yang telah pensiun sebagai orang yang hanya menggantungkan diri pada bantuan orang lain A B C D
44. Saya berpendapat bahwa dalam keluarga saya memandang rendah seorang pensiunan bukan merupakan hal yang buruk A B C D

45. Saya melihat perkumpulan warga di lingkungan saya tidak mengikut sertakan orang yang telah pensiun A B C D
46. Teman-teman sekerja saya akan tetap menganggap saya sebagai temannya walaupun saya sudah pensiun kelak A B C D



ANGKET STATUS SOSIAL EKONOMI

PETUNJUK

Di bawah ini terdapat sejumlah pertanyaan mengenai diri anda beserta keluarga. Berilah tanda silang (X) pada tanda kurung (...) sesuai dengan jawaban yang anda pilih

- | | |
|---|------------------|
| 1. Pendidikan terakhir yang diterima | suami istri |
| a. Perguruan Tinggi/sarjana tamat | () () |
| b. Perguruan Tinggi/sarjana tidak tamat | () () |
| c. Akademi/sarjana muda tamat | () () |
| d. Akademi/sarjana muda tidak tamat | () () |
| e. SLTA dan yang sederajat tamat | () () |
| f. SLTA dan yang sederajat tidak tamat | () () |
| g. SLTP dan yang sederajat tamat | () () |
| h. SLTP dan yang sederajat tidak tamat | () () |
| i. Sekolah Rakyat/Dasar tamat | () () |
| j. Sekolah Rakyat/Dasar tidak tamat | () () |
| 2. Pekerjaan pokok sekarang | suami istri |
| a. Pegawai negeri | () () |
| b. ABRI | () () |
| c. Pegawai swasta | |
| 1) Staf pimpinan / direktur / kabag | () () |
| 2) Pengusaha / pemborong bangunan | () () |
| 3) Pedagang/tani pemilik / karyawan/
makelar | () () |



4) Tukang (kayu, batu, penjahit dll)

/ sopir / pelayan toko () ()

5) Buruh (harian, tani dll) / bakul

es / bakul kecil-kecilan lainnya () ()

d. Pensiunan () ()

Pangkat/golongan dari jabatan
terakhir

e. Lainnya (sebutkan)

3. Pangkat/golongan dari jabatan yang dipegang sekarang

(terangkan)

Suami : _____

Isteri : _____

4. Pekerjaan sampingan selain pekerjaan pokok

suami	istri
-------	-------

a. Pegawai negeri () ()

b. ABRI () ()

c. Pegawai swasta () ()

1) Staf pimpinan / direktur / kabag () ()

2) Pengusaha / pemborong bangunan () ()

3) Pedagang/tani pemilik / karyawan/
makelar () ()

4) Tukang (kayu, batu, penjahit dll)

/ sopir / pelayan toko () ()

5) Buruh (harian, tani dll) / bakul

es / bakul kecil-kecilan lainnya () ()

d. Pensiunan () ()

Pangkat/golongan dari jabatan
terakhir

e. Lainnya (sebutkan)

5. Penghasilan yang diperoleh (rata-rata tiap bulan)

suami	istri
-------	-------

a. Penghasilan tetap/pokok

b. Penghasilan tambahan

6. Jumlah tanggungan dalam keluarga

a. Anak kandung : orang

b. Keluarga lainnya : orang

c. Pembantu : orang

Jumlah : orang

Sarana Hidup yang Dimiliki

7. Tempat tinggal

a. Rumah yang dimiliki buah

b. Status rumah yang ditempati sekarang :

() milik sendiri () rumah dinas

() sewa/kontrak () magersari/indung

Lainnya (sebutkan)

c. Jenis bangunan

1) Dinding :

() batu bata () kotangan

() papan/gebyok () bambu

Lainnya (sebutkan)

2) Lantai

() tegel berwarna/kelas 1 () semen

() tegel abu-abu/biasa () tanah

Lainnya (sebutkan)

3) Langit-langit

() eternit kelas 1 (gambar, motif dll)

() eternit polos

() eternit texwood/tripleks

() dari bahan kayu jati

() dari bahan kayu Kalimantan

() anyaman bambu

() tidak memakai langit-langit

Lainnya (sebutkan)

4) Atap bangunan

() genting press () asbes semen

() genting biasa () sirap

() seng

Lainnya (sebutkan)

5) Kerangka bangunan bagian atas

() kayu jati () kayu glugu

() kayu Kalimantan () bambu

Lainnya (sebutkan)

6) Kerangka pintu dan jendela

() kayu jati

() kayu Kalimantan

Lainnya (sebutkan)

7) Daun pintu.

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> kayu jati
<input type="checkbox"/> kayu Kalimantan
<input type="checkbox"/> kaca gelap | <input type="checkbox"/> kaca bening
<input type="checkbox"/> sejenis tripleks |
|---|---|

Lainnya (sebutkan).....

8) Daun jendela

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> kayu jati
<input type="checkbox"/> kayu Kalimantan
<input type="checkbox"/> kaca gelap | <input type="checkbox"/> kaca bening
<input type="checkbox"/> sejenis tripleks |
|---|---|

Lainnya (sebutkan).....

d. Penerangan yang digunakan dalam rumah yang ditempati sekarang

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> listrik PLN
Lainnya (sebutkan) | <input type="checkbox"/> bukan listrik |
|--|--|

e. Sumber air

- | | |
|--|--------------------|
| <input type="checkbox"/> air ledeng/PAM
<input type="checkbox"/> sumur dengan pompa air
<input type="checkbox"/> sumur dengan pompa tangan
<input type="checkbox"/> timba biasa | Lainnya (sebutkan) |
|--|--------------------|

8. Luas bangunan yang ditempati sekarang

\pm m x m

9. Luas halaman/pekarangan + luas bangunan yang ditempati

\pm m x m

10. Sarana angkutan yang dimiliki

a. Kendaraan bermotor roda 6 atau lebih

(bis, truk) buah

- b. Kendaraan bermotor roda 4 (sedan, station wagon) buah
- c. Kendaraan tak bermotor roda 4 (gerobak, andong) buah
- d. Kendaraan bermotor roda 2 (sekuter, honda) buah
- e. Kendaraan tak bermotor roda 3 (becak) buah
- f. Kendaraan tak bermotor roda 2 (sepeda) buah
11. Sarana komunikasi dan informasi (sebutkan jumlahnya)
- a. Telepon : saluran/paralel
- b. Video tape : unit
- c. Televisi berwarna : unit
- d. Radio CB dan sejenisnya : unit
- e. Movie camera : unit
- f. Televisi hitam putih : unit
- g. Kamera : unit
- h. Tape recorder : unit
- i. Radio : unit
- j. Jam : unit
- k. Majalah berlangganan : judul
 Majalah eceran : judul
- l. Surat kabar berlangganan : judul
 Surat kabar eceran : judul
12. Sarana hidup lainnya (yang digerakkan dengan listrik)
- a. Lemari es : buah
- b. Pompa air listrik : buah

- c. Kompor listrik : buah
- d. Penanak nasi listrik : buah
- e. Kipas angin listrik : buah
- f. Hair dryer * : buah
- g. Seterika listrik : buah

Menu Makan

Khusus untuk soal no. 13 dan 14, berilah tanda (X)
 untuk jawaban selalu ada dan tanda (V) untuk jawaban
bergantian

13. Macam lauk pauk dalam satu hari :
- | | |
|----------------|------------|
| () tahu tempe | () daging |
| () telur | () sayur |
| () ikan | |
14. Makanan tambahan (extra foadding) :
- | | |
|-----------------|--------------------|
| () susu | () kacang hijau |
| () buah-buahan | () vitamin ekstra |
| () kue-kue | |
15. Makanan tambahan tersebut di atas tersedia setiap :
- | | |
|---------------------------------------|--|
| () hari | |
| () dua kali seminggu | |
| () sekali seminggu | |
| () tak tentu | |
| () hanya kalau ada peristiwa penting | |
16. Keluarga makan di luar rumah (di rumah makan dsb.)
- | | |
|--------------------------------|--|
| () lebih dari sekali seminggu | |
| () sekali seminggu | |
| () sekali dalam dua minggu | |

- sekali sebulan
 hanya kalau ada peristiwa penting
 tidak pernah sama sekali

Kegiatan Keluarga atau Rekreasi

17. Kegiatan olah raga yang dilakukan secara teratur oleh

	suami	istri
a. Golf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Tenis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Bulutangkis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Berburu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. Renang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f. Bridge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lainnya (sebutkan)

18. Kegiatan lain dan kursus yang diikuti secara teratur oleh

	suami	istri
a. Kecantikan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Merias pengantin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Masak memasak	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Menjahit/merancang pakaian	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. Berkebun (anggrek, tanaman hias)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f. Memelihara burung berkicau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lainnya (sebutkan)

19. Kegiatan bersama keluarga (rekreasi, darmawisata)

- a. Ke bioskop (); berapa kali dalam satu bulan
 b. Ke pantai (); berapa kali dalam satu bulan
 c. Ke gunung (); berapa kali dalam satu bulan

Lainnya (sebutkan)



Lampiran G

Pedoman Penentuan Nilai Status Sosial Ekonomi

**PEDOMAN PENENTUAN NILAI
STATUS SOSIAL EKONOMI**

A. Pendidikan

Tiap-tiap jenjang pendidikan formal subyek diberi nilai sebagai berikut :

PEDOMAN PENILAIAN TINGKAT PENDIDIKAN

Tingkat Pendidikan	Nilai
Perguruan Tinggi / Sarjana tamat	10
Perguruan Tinggi / Sarjana tidak tamat	9
Akademi / Sarjana muda tamat	8
Akademi / Sarjana muda tidak tamat	7
SLTA dan yang sederajat tamat	6
SLTA dan yang sederajat tidak tamat	5
SLTP dan yang sederajat tamat	4
SLTP dan yang sederajat tidak tamat	3
Sekolah Dasar / Sekolah Rakyat tamat	2
Sekolah Dasar / Sekolah Rakyat tidak tamat	1

Nilai yang didapat dari tingkat pendidikan subyek kemudian dikonversikan ke dalam nilai T dengan rumus (Azwar, 1988, h.123) :

$$T = 50 + 10 \frac{x - \bar{x}}{s}$$

Keterangan :

x = skore subyek

\bar{x} = mean skore subyek

s = standard deviasi skore kelompok

B. Pekerjaan

Berdasarkan data yang diperoleh, tiap-tiap jenjang dan macam pekerjaan subyek diberi nilai sebagai berikut

PEDOMAN PENILAIAN MACAM DAN GOLONGAN PEKERJAAN		
Macam Pekerjaan	Golongan	Nilai
Pegawai negeri/		
ABRI		
Ia	/ Prada	1
Ib	/ Pratu	2
Ic	/ Kopda	3
Id	/ Koptu	4
IIa	/ Serda	5
IIb	/ Sertu	6
IIc	/ Serka	7
IID	/ Serma	8
IIe	/ Pelda	9
IIIf	/ Peltu / Capa	10
IIIa	/ Letda	11
IIIb	/ Lettu	12
IIIc	/ Kapten	13
IIId		14
IVa	/ Mayor	15

	IVb / Letkol	16
	IVc / Kolonel	17
	IVd / Brigjen / Laksma / Marsma	18
	IVe / Mayjen / Laksda / Marsda	19
	IVf / Letjen / Laksdyo / Marsdyo	20
	IVg / Jendral / Laksamana / Marsekal	21
Swasta	Staf pimpinan / Direktur / Kepala bagian	5
	Pengusaha / Pemborong bangunan	4
	Tani pemilik / Pedagang / Makelar / Karyawan	3
	Tukang (kayu, batu dll.) / Penjahit / Sopir / Pelayan toko	2
	Buruh (harian, tani dll.) / Bakul es / Bakul wedang	1
Pensiunan pegawai negeri atau ABRI	Penggolongan dan penilaian sama dengan penggolongan dan penilaian pegawai negeri atau ABRI	

Nilai macam dan golongan pekerjaan yang diperoleh subyek kemudian dikonversikan ke dalam nilai T.

C. Keadaan Ekonomi

Ada lima hal yang dipakai untuk mengukur keadaan ekonomi subyek yaitu :

1. Penghasilan.
2. Jumlah tanggungan keluarga.

Secara tidak langsung dapat menunjukkan keadaan ekonomi seseorang, seperti tempat tinggal, sarana angkutan, sarana komunikasi serta informasi dan sarana hidup lainnya yang digerakkan dengan listrik).

4. Menu makan.
5. Kegiatan keluarga dan rekreasi.

Setelah semua di daftar kemudian masing-masing sub faktor yang dianggap dapat mengukur keadaan ekonomi subyek diberi nilai sebagai berikut :

PEDOMAN PENILAIAN KEADAAN EKONOMI

Keterangan	Nilai
1. Penghasilan	
Rp. 501.000 ke atas	11
Rp. 451.000 - Rp. 500.000	10
Rp. 401.000 - Rp. 450.000	9
Rp. 351.000 - Rp. 400.000	8
Rp. 301.000 - Rp. 350.000	7
Rp. 251.000 - Rp. 300.000	6
Rp. 201.000 - Rp. 250.000	5
Rp. 151.000 - Rp. 200.000	4
Rp. 101.000 - Rp. 150.000	3
Rp. 51.000 - Rp. 100.000	2
di bawah Rp. 50.000	1

2. Jumlah Tanggungan Keluarga

15 orang	1
14 orang	2
13 orang	3
12 orang	4
11 orang	5
10 orang	6
9 orang	7
8 orang	8
7 orang	9
6 orang	10
5 orang	11

3. Sarana Hidup yang Dimiliki

a. Tempat tinggal

1) Rumah yang dimiliki

1 rumah	1
2 rumah	2
3 rumah	3
4 rumah	4

Setiap penambahan 1 rumah yang dimiliki nilainya bertambah 1

2) Status rumah yang ditempati

Magersari atau indung	1
Sewa atau kontrak	2
Rumah dinas	3
Milik sendiri	4



3) Jenis bangunan

a) Dinding

batu bata / batu merah, tembok	4
kotangan	3
papan / gebyok	2
anyaman bambu	1

b) Lantai

tegel berwarna kelas I	4
tegel abu-abu biasa	3
semen	2
tanah	1

c) Langit-langit

Bahan kayu jati, eternit kelas 1	4
Texwood, tripleks, kayu Kalimantan	3
Eternit polos/biasa, anyaman bambu	2
Tidak memakai	1

d) Atap bangunan

Sirap	4
Genteng press	3
Gendeng biasa/asbes semen	2
Seng	1

e) Kerangka bangunan atas

Bahan kayu jati	4
Kayu Kalimantan	3
Kayu glugu, kayu tahun dan sejenisnya	2
Bambu	1

f) Kerangka daun pintu dan jendela

Kayu jati	4
Kayu Kalimantan	3
Kayu tahun	2

g) Daun pintu

Kayu jati, kaca gelap (rayben)	4
Kaca bening	3
Texwood, tripleks, Kayu Kalimantan	2
Kayu tahun	1

h) Daun jendela

Kayu jati, kaca gelap (rayben)	4
Kaca bening	3
Texwood, tripleks, Kayu Kalimantan	2

Catatan :

Apabila jenis bahan (material) yang dipergunakan lebih dari satu macam, maka nilainya akan diambil rata-ratanya.

4) Luas bangunan yang ditempati

501 m ²	-	ke atas	11
451 m ²	-	500 m ²	10
401 m ²	-	450 m ²	9
351 m ²	-	400 m ²	8
301 m ²	-	350 m ²	7
251 m ²	-	300 m ²	6
201 m ²	-	250 m ²	5
151 m ²	-	200 m ²	4
101 m ²	-	150 m ²	3

51 m ²	-	100 m ²	2
di bawah		50 m ²	1

5) Luas pekarangan + bangunan yang ditempati

1001 m ²	-	keatas	11
901 m ²	-	1000 m ²	10
801 m ²	-	900 m ²	9
701 m ²	-	800 m ²	8
601 m ²	-	700 m ²	7
501 m ²	-	600 m ²	6
401 m ²	-	500 m ²	5
301 m ²	-	400 m ²	4
201 m ²	-	300 m ²	3
101 m ²	-	200 m ²	2
di bawah		100 m ²	1

6) Penerangan yang digunakan

Dengan listrik (PLN, Diesel dan sejenisnya)	2
Bukan listrik (petromaks dan sejenisnya)	1

7) Sumber air yang digunakan

PAM, sumur dengan pompa listrik	3
Sumur dengan pompa tangan	2
Sumur dengan menimba	1

Catatan:

Apabila mempergunakan lebih dari satu macam sumber air, maka nilainya akan dijumlahkan.

b. Sarana angkutan yang dimiliki

Kendaraan bermotor roda 6 atau lebih	6
Kendaraan bermotor roda 4	5

Kendaraaan tak bermotor roda 4 atau lebih	4
Kendaraan bermotor roda 2	3
Kendaraan tak bermotor roda 3	2
Kendaraan tak bermotor roda 2	1
c. Sarana komunikasi dan informasi	
Telepon	11
Video tape	10
Televisi berwarna	9
Radio CB dan sejenisnya	8
Movie camera	7
Televisi hitam putih	6
Kamera	5
Tape recorder	4
Radio	3
Jam (dinding, tangan)	2
Satu judul majalah / surat kabar (langganan)	1
Satu judul majalah / surat kabar (eceran)	0,5
d. Sarana hidup lainnya (yang digerakkan listrik)	
Lemari es	7
Pompa air listrik, mesin cuci listrik	6
Kompor listrik / gas	5
Penanak nasi listrik	4
Kipas angin listrik	3
Hair dryer	2
Setrika listrik	1
4. Menu Makan :	
a. Macam lauk pauk :	
Telur, daging, ikan	3

Tahu, tempe	2
Sayur	1
b. Makanan tambahan (extra fooding)	
Masing-masing bobotnya dianggap sama	1

Catatan :

Untuk jawaban yang memilih selalu ada setiap hari (dengan tanda pilihan X) berarti akan diberi nilai penuh, sedangkan jawaban yang memilih bergantian (dengan tanda pilihan V) berarti akan diberi nilai setengahnya

c. Makanan tambahan tersebut tersedia setiap :

Hari	4
Seminggu dua kali	3
Seminggu satu kali	2
Tak tentu/hanya bila ada peristiwa penting	1
d. Keluarga makan di luar rumah (di rumah makan)	
Lebih satu kali dalam seminggu	5
Satu kali dalam satu minggu	4
Satu kali dalam dua minggu	3
Satu kali dalam satu bulan	2
Hanya bila ada peristiwa penting/tak tentu	1

5. Kegiatan Keluarga / Rekreasi :

a. Kegiatan olah raga yang diikuti secara teratur :	
Golf	3
Tenis	2
Bulutangkis, renang, berburu dan sejenisnya	1

b. Kegiatan lain/kursus yang diikuti secara teratur

Bobotnya masing-masing dianggap sama 1

c. Kegiatan keluarga bersama (rekreasi/darmawisata)

Lebih tiga kali dalam satu bulan 4

Dua kali dalam satu bulan 3

Satu kali dalam satu bulan 2

Tidak tentu/hanya bila ada peristiwa penting 1







Lampiran H Data Penelitian

- (H-1) Data Persepsi terhadap Iklim Sosial
- (H-2) Data Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun
- (H-3) Data Status Sosial Ekonomi
- (H-4) Rangkuman Data Penelitian



** TABEL DATA : Ina3

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

(bersambung)

{sambungan}

Kasus Butir Nomor

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

{bersambung}

ribungan)

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

1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	133
2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	158	
3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	146	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137	
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	131	
6	4	3	4	2	3	3	4	3	2	4	3	3	3	144	
7	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	152	
8	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	143	
9	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	155	
0	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	139	
11	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	161	
12	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	150	
13	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	142	
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	162		
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138	
16	4	4	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	162	
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	136	
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	140	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	136	
20	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	164	
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	135	
22	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	149	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	140	
24	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	131	
25	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	145	
26	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	163	
27	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	154	
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	139	
29	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	147	
30	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	145	
31	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	151	
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	134	
33	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	157	
34	4	4	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	162	
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	138	
36	1	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	156	
37	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	148	
38	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	132	
39	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	159	
40	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	153	

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

41	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	153
42	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	150
43	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	137
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	134
45	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	148
46	3	3	4	4	1	3	3	4	4	3	3	1	4	151
47	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	1	3	3	149
48	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	138
49	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	135
50	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	133
51	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	130
52	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	134
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	175
54	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	135
55	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	137
56	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	153
57	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	134
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	130
59	3	3	3	2	4	3	4	4	4	5	5	3	4	156
60	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	147
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137
62	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	181

ersambung)

** TABEL DATA : Ina4

Kasus Butir Nomor

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	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 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 1 3 1 3 2 2 1 1 2 2 7 2 2 2																																	
42	1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 1 2 3 2 2																																	
43	1 2 2 2 2 1 2 3 2 3																																	
44	2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2																																	
45	3 4 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 1 3 2 2																																	
46	1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 1 1 2 2 2 3 2 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 1																																	
47	1 2 2 2 2 1 2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2																																	
48	2 2																																	
49	3 2																																	
50	3 2 1 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 3 3 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 1 2 3 2 2																																	
51	2 2																																	
52	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2																																	
53	3 2 1 1 1 1 1 2 1																																	
54	2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2																																	
55	2 2 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 1 2 4 3 2																																	
56	2 2 2 2 2 2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 1 2 1																																	
57	1 3 3 3 2 4 3 2 2 3 1 2 4 3 3 2 2 1 1 3 1 2 2 2 2 3 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 2																																	
58	3 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2																																	
59	2 1 1 1 2 2 1 1 4 2 2 2 2 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2																																	
60	2 2 2 2 1 2 2 2 3 2																																	
61	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 3 2																																	
62	2 2																																	

(bersambung)



(sambungan)

(sambungan)

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

1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	92
2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	83
3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	99
4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	88
5	2	2	2	3	2	2	2	2	2	95
6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	90
7	2	2	2	2	2	2	2	2	1	78
8	2	2	2	3	2	2	3	2	2	91
9	2	3	2	3	2	3	2	4	2	95
10	1	1	2	3	2	3	4	1	2	90
11	1	2	4	3	1	4	2	1	1	78
12	2	2	2	2	2	2	1	1	2	79
13	1	1	2	3	2	3	3	2	2	79
14	2	2	2	4	2	2	2	2	3	89
15	2	2	2	2	2	2	3	2	2	88
16	1	2	4	3	1	4	2	1	1	81
17	1	2	2	2	2	2	2	2	2	80
18	2	2	2	2	2	2	2	1	2	77
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81
20	1	2	2	3	2	3	2	2	3	90
21	2	3	2	2	2	2	2	2	2	89
22	4	2	2	3	3	4	2	2	2	107
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	89
24	3	2	2	2	2	3	3	2	3	97
25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	84
26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	86
27	2	2	1	2	3	2	2	2	2	86
28	3	2	2	2	2	2	3	2	2	93
29	2	2	3	3	2	2	2	2	2	96
30	2	2	2	2	2	2	2	2	2	90
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	85
32	2	3	2	2	2	2	2	2	2	90
33	2	2	2	2	2	3	2	2	2	92
34	1	2	4	3	1	4	3	1	2	90
35	2	2	2	3	2	3	3	2	3	92
36	1	2	1	2	1	2	2	1	1	61
37	1	2	2	4	2	2	3	4	2	78
38	2	3	2	2	2	2	2	2	2	86
39	2	3	2	2	2	3	2	2	2	91
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	87

(bersambung)

** TABEL DATA : Ina5

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
1	8	14	11	9	1	4	24.000	6	2	1	0
2	10	14	11	7	1	4	22.000	3	3	7	14
3	4	7	7	10	1	4	22.500	3	2	2	1
4	10	12	7	12	1	4	23.000	3	2	7	9
5	2	5	6	12	1	4	17.000	3	1	1	1
6	3	5	5	8	1	4	28.500	3	2	4	0
7	9	11	10	9	1	4	30.000	3	5	3	14
8	8	11	10	10	2	4	21.000	3	3	1	14
9	5	5	4	5	1	4	17.500	3	2	4	4
10	6	11	11	8	2	4	26.000	3	4	3	17
11	6	8	7	8	1	4	20.500	1	2	2	3
12	10	15	9	10	1	4	27.000	5	2	3	2
13	6	6	3	12	1	3	19.000	3	2	1	3
14	10	11	7	9	1	4	23.000	3	2	3	3
15	10	11	11	9	1	4	29.500	6	3	2	9
16	10	11	11	10	1	4	20.000	3	3	3	3
17	3	5	4	9	1	4	21.000	3	2	2	6
18	4	7	7	10	1	4	26.000	4	2	2	4
19	10	13	9	13	1	3	22.000	3	1	1	3
20	6	13	11	8	1	4	25.000	3	2	2	6
21	10	13	9	7	1	4	22.000	6	2	2	9
22	1	5	3	7	0	2	21.500	3	2	2	0
23	7	11	11	12	1	4	22.000	3	3	2	6
24	8	8	6	11	1	3	22.000	5	1	2	3
25	6	7	4	8	1	4	20.000	3	2	2	5
26	10	14	8	11	1	4	22.000	3	2	1	9
27	7	8	4	10	1	4	28.000	3	3	1	10
28	9	11	B	9	1	2	21.000	3	2	1	12
29	9	11	9	10	1	4	20.000	3	3	2	4
30	10	13	10	9	1	4	23.000	3	2	2	5
31	10	13	5	11	1	2	22.000	1	2	1	1
32	1	7	4	8	1	4	17.500	2	1	1	4
33	10	13	5	9	1	3	20.000	3	2	1	4
34	8	8	8	11	1	4	20.000	3	2	1	0
35	8	11	9	9	2	4	25.500	3	4	3	6
36	10	13	9	10	2	4	39.000	6	4	5	11
37	10	13	5	10	1	4	26.000	3	2	1	9
38	6	11	8	11	1	4	24.000	3	3	3	5
39	7	11	9	9	2	4	24.500	4	2	1	0
40	8	12	9	10	1	4	25.000	8	3	2	8

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
41	10	11	8	11	1	4	22.000	3	3	3	7
42	10	15	11	10	1	4	25.000	3	2	3	5
43	10	11	11	11	3	4	29.000	3	2	2	11
44	6	15	7	11	1	4	23.000	3	2	1	3
45	6	11	6	11	1	4	22.000	3	5	5	3
46	10	16	11	10	1	4	26.000	3	4	3	9
47	10	16	6	7	1	4	21.000	1	1	1	7
48	10	13	7	13	1	4	27.000	3	1	2	5
49	10	14	11	12	5	4	29.000	3	4	2	23
50	10	14	8	11	1	4	27.000	3	2	1	11
51	8	12	8	8	1	4	27.000	3	2	2	4
52	8	12	9	11	1	4	23.000	3	1	2	5
53	10	16	11	11	1	4	24.500	3	3	5	10
54	6	8	6	7	0	2	21.000	3	2	2	7
55	10	13	10	12	0	4	22.000	1	2	3	7
56	6	8	5	8	1	4	23.000	3	2	2	0
57	2	5	6	9	1	4	17.500	3	1	1	1
58	6	12	5	7	1	3	22.000	3	1	2	3
59	6	11	6	10	1	2	22.000	3	1	2	3
60	8	14	11	10	3	4	25.000	3	3	2	6
61	10	14	7	10	1	4	27.000	6	3	2	18
62	10	13	8	14	1	4	25.500	3	4	2	3

(bersambung)

(sambungan)

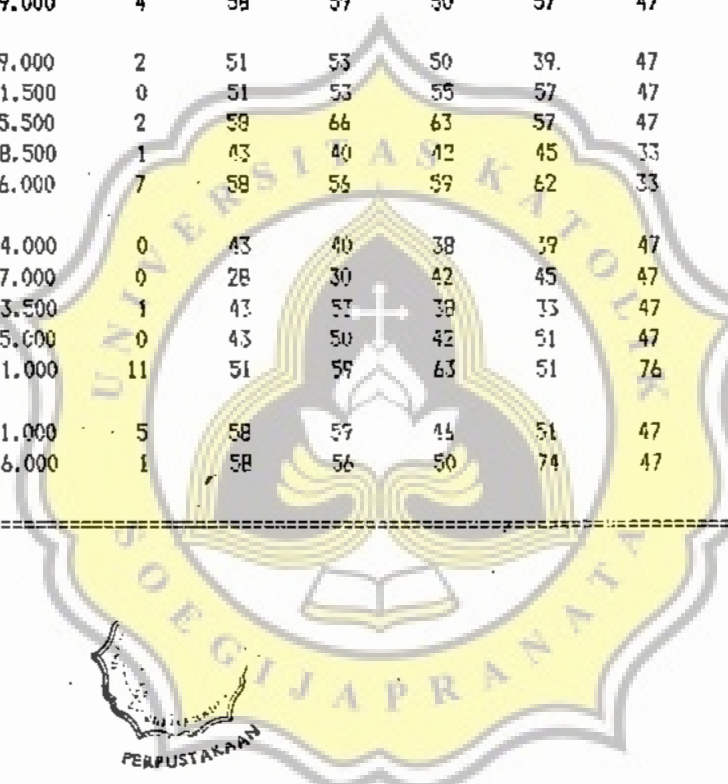
Kasus	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22
1	22.000	10	8.500	1	51	59	63	45	47	51	51
2	53.000	11	7.500	9	58	57	63	33	47	54	45
3	8.500	10	8.500	3	35	37	46	51	47	54	47
4	26.500	20	6.000	4	58	53	46	62	47	54	48
5	5.000	1	4.000	0	28	30	42	62	47	54	32
6	10.000	1	2.000	1	31	30	38	39	47	54	61
7	73.500	35	10.500	2	58	59	59	45	47	51	57
8	40.000	19	7.000	4	51	50	59	51	51	54	43
9	14.000	1	5.500	1	39	30	34	22	47	54	33
10	32.000	24	9.000	6	43	59	53	39	61	51	56
11	9.000	4	25.000	0	43	40	46	39	47	54	41
12	29.000	17	6.000	3	58	62	55	51	47	51	53
13	14.000	4	4.500	0	43	33	30	62	47	57	37
14	32.000	12	11.000	2	58	50	46	45	47	54	48
15	40.000	21	12.000	5	58	50	63	45	47	54	66
16	33.000	21	10.000	1	58	50	63	51	47	54	40
17	2.000	1	1.000	1	31	30	34	45	47	51	43
18	16.500	4	10.500	3	75	57	46	51	47	54	56
19	17.000	12	9.000	2	58	56	55	68	47	57	45
20	28.000	4	4.500	2	43	55	63	39	47	54	53
21	45.000	10	11.000	4	58	56	53	33	47	54	45
22	3.000	0	3.000	0	24	30	30	33	33	20	44
23	19.500	11	8.000	1	47	50	63	62	47	54	45
24	12.000	11	9.500	4	51	66	42	57	47	57	45
25	11.000	0	3.000	0	43	37	34	39	47	54	40
26	34.000	26	9.500	0	58	59	50	57	47	51	45
27	34.000	22	12.500	7	47	40	34	51	47	54	61
28	32.000	28	9.500	0	55	50	50	45	47	20	43
29	31.000	5	5.500	2	55	50	55	51	47	54	40
30	56.500	16	9.500	3	58	56	59	45	47	54	49
31	25.500	8	9.000	4	58	56	38	57	47	20	45
32	6.000	0	6.000	0	24	37	34	39	47	54	53
33	14.000	1	8.000	4	58	55	38	45	47	57	40
34	21.000	14	8.000	0	51	40	50	57	47	54	40
35	30.000	21	7.500	5	51	50	55	45	61	54	55
36	51.000	24	9.000	5	58	56	55	51	61	54	91
37	27.000	4	10.500	2	58	56	38	51	47	54	56
38	21.000	3	6.000	3	43	50	50	57	47	54	51
39	11.000	10	25.500	4	47	50	55	45	61	54	52
40	32.500	10	9.500	5	51	53	55	51	47	54	53

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22
41	12.000	8	10.000	3	50	50	50	57	47	51	45
42	77.000	25	14.000	2	50	52	63	51	47	51	53
43	46.000	14	10.000	0	50	50	63	57	76	57	64
44	21.000	21	5.000	0	43	62	46	57	47	51	48
45	10.000	0	3.500	4	43	50	42	57	47	51	45
46	40.000	32	10.300	4	58	55	63	51	47	54	56
47	22.000	1	7.000	4	59	66	42	33	47	51	43
48	25.500	17	12.000	1	59	56	46	68	47	54	59
49	83.500	42	17.000	3	58	59	63	62	104	54	64
50	19.000	17	9.000	4	59	59	50	57	47	54	59
51	27.000	1	9.000	2	51	53	50	39	47	54	59
52	51.500	24	11.500	0	51	53	55	57	47	54	46
53	71.500	31	15.500	2	59	66	63	57	47	54	52
54	20.000	4	8.500	1	43	40	42	45	33	29	43
55	18.000	9	6.000	7	58	55	59	62	33	51	45
56	5.000	1	4.000	0	43	40	38	39	47	54	48
57	5.000	0	7.000	0	28	30	42	45	47	54	33
58	11.000	7	3.500	1	43	57	39	33	47	52	45
59	18.000	10	5.000	0	43	50	42	51	47	50	45
60	29.000	6	11.000	11	51	59	63	51	76	51	56
61	94.000	36	11.000	5	58	59	44	51	47	51	59
62	43.500	24	6.000	1	58	56	50	74	47	51	55

(bersambung)



(saebungen)

Kasus	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33
1	72	46	45	37	46	47	49	43	52.500	45.625	49.125
2	47	56	85	66	61	48	47	77	55.667	57.667	55.533
3	47	46	45	39	40	47	49	51	47.667	43.417	48.083
4	47	46	45	56	48	56	43	56	47.833	51.758	51.792
5	47	36	37	39	38	39	39	39	42.167	39.542	44.308
6	47	46	61	37	40	39	34	43	53.000	42.350	39.250
7	47	77	53	66	72	70	54	47	57.500	66.375	54.275
8	47	56	61	66	55	55	46	56	53.667	57.417	53.883
9	47	46	61	45	42	39	42	43	48.000	43.500	36.900
10	47	67	53	72	51	60	50	64	56.333	59.833	55.167
11	31	46	53	43	40	41	86	39	45.333	42.350	50.467
12	64	46	53	41	50	54	43	51	53.833	49.708	49.942
13	47	46	37	43	42	41	40	39	41.833	41.958	42.592
14	47	46	53	43	51	49	55	47	49.167	48.042	48.208
15	72	56	45	56	55	57	57	60	56.667	56.167	56.233
16	47	56	69	43	52	57	52	43	52.167	51.042	52.008
17	47	46	45	49	36	39	32	43	47.000	46.700	39.350
18	55	46	53	45	44	41	54	51	51.833	45.458	49.492
19	47	36	53	43	44	49	50	47	44.167	45.042	53.008
20	47	46	53	49	49	41	40	47	50.000	47.250	47.230
21	72	46	45	56	58	47	55	56	51.500	53.125	50.423
22	47	46	45	37	37	38	37	39	39.167	37.792	35.358
23	47	56	45	49	45	48	48	43	49.000	47.750	52.750
24	64	36	45	43	41	48	51	56	45.667	44.417	50.083
25	47	46	45	47	41	38	37	39	46.500	45.125	38.423
26	47	46	53	56	52	62	51	39	48.667	34.667	50.333
27	47	56	53	58	52	58	58	68	53.000	55.250	53.250
28	47	46	37	62	51	64	51	39	40.000	54.250	47.850
29	47	56	45	45	51	42	42	47	48.167	45.542	48.308
30	47	46	45	49	63	53	51	51	47.833	53.208	51.842
31	31	46	37	39	48	45	50	56	37.667	42.417	48.683
32	39	36	37	45	38	38	43	39	41.000	40.500	39.100
33	47	46	37	45	42	39	48	56	42.333	41.083	45.817
34	47	46	37	37	46	51	48	39	45.167	44.792	47.758
35	47	67	53	49	50	57	47	60	56.167	53.042	52.008
36	72	67	77	60	60	60	50	60	70.333	62.583	55.717
37	47	46	37	56	49	41	54	47	47.833	48.458	47.692
38	47	56	61	47	46	40	43	51	52.667	46.417	49.403
39	55	46	45	37	41	47	88	56	52.167	44.292	57.658
40	88	56	53	53	51	47	51	60	58.500	52.375	53.875

(bersamung)

(saabungan)

Kasus	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33
41	47	56	53	51	41	45	52	51	50.333	46.833	51.367
42	47	46	53	47	73	61	62	47	50.000	57.750	56.150
43	47	46	45	60	58	51	52	39	55.333	56.091	53.417
44	47	46	37	43	46	57	41	39	46.500	48.125	46.225
45	47	77	69	43	40	38	38	56	56.500	44.375	47.475
46	47	67	53	56	55	68	54	56	54.000	58.250	56.450
47	31	36	37	51	46	39	50	56	41.333	44.333	45.067
48	47	36	45	47	48	54	57	43	48.000	49.250	52.650
49	47	67	45	85	76	77	68	51	63.500	75.375	63.875
50	47	46	53	60	45	54	50	56	51.000	52.500	53.100
51	47	46	45	45	49	39	50	47	49.667	45.667	46.333
52	47	36	45	47	61	60	56	39	46.167	53.542	52.108
53	47	56	69	58	71	67	65	47	54.167	62.542	58.908
54	47	46	45	51	45	41	49	43	39.000	44.000	44.600
55	31	46	53	51	44	46	43	68	43.667	46.167	55.633
56	47	46	45	37	38	39	39	39	47.833	40.458	39.092
57	47	36	37	39	38	38	46	39	42.333	39.333	42.267
58	47	36	45	43	41	44	38	43	42.833	42.708	38.942
59	47	36	57	43	44	47	41	39	39.667	43.167	43.233
60	47	56	53	49	50	43	55	85	57.000	49.750	60.750
61	72	56	45	74	82	71	55	60	55.500	70.625	56.525
62	47	67	53	43	57	60	43	43	53.833	53.458	52.692

(bersambung)

(sambungan)

(sambungan)

Kasus X34

Kasus X34

1	159.125
2	172.533
3	120.083
4	162.792
5	102.308
6	100.250
7	159.275
8	154.883
9	105.900
10	148.167
11	133.467
12	169.942
13	118.592
14	156.208
15	164.233
16	160.008
17	100.350
18	121.492
19	167.008
20	146.250
21	164.425
22	89.358
23	149.750
24	141.083
25	118.425
26	167.333
27	140.250
28	152.850
29	153.308
30	165.842
31	162.683
32	100.100
33	159.817
34	138.758
35	153.008
36	169.717
37	161.692
38	142.483
39	154.658
40	157.875

41	159.367
42	176.150
43	161.417
44	151.225
45	140.475

46	180.450
47	169.067
48	166.650
49	180.875
50	170.100

51	150.333
52	156.198
53	182.908
54	127.500
55	169.433

56	122.092
57	100.267
58	134.742
59	136.353
60	170.750

61	173.525
62	166.592

=====

(bersambung)

TABEL DATA : Ina6

(sambungan)

kasus	X1	X2	X3	X4	Y	Kasus	X1	X2	X3	X4	Y
1	133	55	15	159.125	92	41	153	52	17	159.367	79
2	158	53	17	172.533	83	42	150	52	15	176.150	81
3	146	51	9	120.083	99	43	137	53	17	161.417	87
4	137	53	17	162.792	88	44	134	52	12	151.225	92
5	131	54	6	102.308	95	45	148	54	12	140.475	99
6	144	55	9	106.250	90	46	151	53	15	180.450	72
7	152	52	12	159.275	78	47	160	59	17	169.067	86
8	143	53	15	154.883	91	48	138	52	17	146.650	89
9	155	54	6	105.900	95	49	135	53	17	180.875	88
10	139	54	12	148.167	90	50	133	75	12	170.100	92
11	161	54	12	133.467	78	51	138	51	15	150.333	83
12	150	50	17	169.942	79	52	134	54	15	156.108	86
13	142	51	12	118.592	79	53	175	51	12	182.908	82
14	162	54	15	156.208	89	54	135	54	12	127.600	88
15	138	53	17	164.233	88	55	137	52	15	169.633	94
16	162	50	17	160.008	81	56	153	52	12	122.092	71
17	136	53	8	100.350	80	57	134	55	5	100.267	102
18	140	53	9	121.492	77	58	130	55	12	134.942	93
19	136	51	17	167.008	81	59	156	53	12	136.233	83
20	164	53	12	146.250	90	60	143	54	15	170.750	95
21	135	52	15	164.425	89	61	137	55	17	173.525	90
22	149	54	6	89.358	107	62	181	53	17	165.692	84
23	140	52	12	149.750	89						
24	131	51	15	141.083	97						
25	145	53	12	118.425	84						
26	163	51	17	167.333	86						
27	154	52	12	140.250	86						
28	139	53	15	152.850	93						
29	147	52	12	153.308	96						
30	145	52	12	165.842	90						
31	151	50	17	162.683	85						
32	134	53	9	100.100	90						
33	157	52	15	159.817	92						
34	162	51	15	138.758	90						
35	138	52	11	153.008	92						
36	156	52	17	169.717	81						
37	148	53	17	161.692	78						
38	132	50	12	142.483	86						
39	159	52	14	154.658	91						
40	153	53	15	157.875	87						

(bersambung)





Lampiran I

Uji Normalitas Sebaran

Cetakan Ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1992, Dilindungi

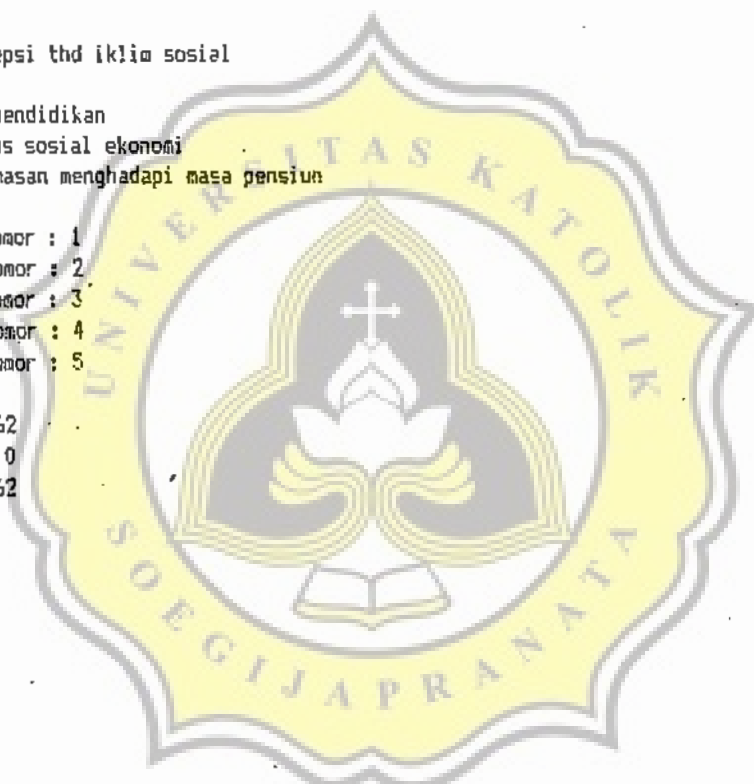
=====

Nama Peneliti : Inawati Juwono
Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.
Tgl. Analisis : 21 Agustus 1992 (11:12am)
Nama Berkas : Inab

Nama Ubahan X 1 : Persepsi thd iklim sosial
Nama Ubahan X 2 : Usia
Nama Ubahan X 3 : Tk. pendidikan
Nama Ubahan X 4 : Status sosial ekonomi
Nama Ubahan X 5 : Kecemasan menghadapi masa pensiun

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2
Ubahan X 3 = Rekaman Nomor : 3
Ubahan X 4 = Rekaman Nomor : 4
Ubahan X 5 = Rekaman Nomor : 5

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



TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 1

** KECOCOKAN KURVE: X 1

is	fo	fh	D	DD	DD/fh	Klas	fo	fh
1	2	0.61	1.39	1.92	3.13	9	2	0.62
3	0	2.33	-2.33	5.43	2.33	8	0	2.34
1	9	6.89	2.11	4.43	0.64	7	9	6.90
5	13	13.14	-0.14	0.02	0.00	6	13	13.15
3	10	16.03	-6.03	36.40	2.27	5	10	16.04
4	18	13.14	4.86	23.58	1.79	4	18	13.15
3	10	6.89	3.11	9.64	1.40	3	10	6.90
2	0	2.33	-2.33	5.43	2.33	2	0	2.34
1	0	0.61	-0.61	0.38	0.61	1	0	0.62
<hr/>						Rerata = 146.113		
<hr/>						S.B. = 11.522		
<hr/>						Kai Kuadrat = 14.515		
<hr/>						p = 0.069		
<hr/>								
db = 8		p = 0.069						
Sebararnya		: normal.						

db = 8 p = 0.069
 Sebararnya : normal.

** TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
4	6	4.14	1.86	3.45	0.83
3	27	26.86	0.14	0.02	0.00
2	24	26.86	-2.86	9.17	0.30
1	5	4.14	0.86	0.74	0.18
Total	62	62.00	0.00	--	1.32

db = 3 p = 0,725
 Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE: X 2

Klas fo fh

4	6	4.15	:	0000*00
3	27	26.86	:	00000000000000000000000000000000*
2	24	26.86	:	00000000000000000000000000000000*
1	5	4.15	:	0000*0
			:	

Rerata = 52.597

S.B. = 1.384

Kai Kuadrat = 1.317

p = 0.725

** TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 3

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
4	0	4.14	-4.14	17.15	4.14
3	33	26.86	5.14	37.72	1.40
2	24	26.86	-2.86	8.17	0.30
1	5	4.14	0.86	0.74	0.18
Total	62	62.00	0.00	--	6.03

db = 3 p = 0.110
 Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE: X 3

Klas fo fh

4	0	4.15	:	*
3	33	26.86	:	oooooooooooooooooooooooooooooooooooo
2	24	26.86	:	oooooooooooooooooooooooooooooooo
1	5	4.15	:	oooooo

Rerata = 13.452

S.B. = 3.248

Kai Kuadrat = 6.028

p = 0.110

Klas	fa	fh	b	DD	DD/fh
7	0	1.00	-1.00	1.01	1.00
6	3	5.10	-2.10	4.42	0.87
5	25	14.58	10.42	108.66	7.45
4	18	20.63	-2.63	6.94	0.34
3	9	14.58	-5.58	31.09	2.13
2	6	5.10	0.90	0.81	0.16
1	1	1.00	-0.00	0.00	0.00

Sebarannya : normal.

** KECOCOKAN KURVE: X 4

Klas	fo	fh	..
7	0	1.01	: * ..
			:
6	3	5.11	: 000 * ..
			:
5	25	14.58	: 00000000000000000000000000000000
			:
4	18	20.64	: 00000000000000000000000000000000 * ..
			:
3	9	14.58	: 0000000000 * ..
			:
2	6	5.11	: 00000000 ..
			:
1	1	1.01	: 0* ..
			:

Rerata = 148.599
 S.B. = 23.591
 Kai Kuadrat = 11.952
 p = 0.063

■ TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 5

** KECOCOKAN KURVE: X 5

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh	Klas	fo	fh
10	0	0.51	-0.51	0.26	0.51	10	0	0.51
9	1	1.72	-0.72	0.51	0.30	9	1	1.72
8	3	4.91	-1.91	3.65	0.74	8	3	4.92
7	12	9.87	2.13	4.54	0.46	7	12	9.83
6	20	13.99	6.01	36.08	2.59	6	20	14.00
5	11	13.99	-2.99	8.96	0.64	5	11	14.01
4	11	9.87	1.13	1.28	0.13	4	11	9.83
3	2	4.91	-2.91	8.47	1.72	3	2	4.92
2	0	1.72	-1.72	2.95	1.72	2	0	1.72
1	2	0.51	1.49	2.22	4.38	1	2	0.51
Total	62	62.00	0.00	--	13.98	Rerata = 86.629 S.B. = 8.782 Kai Kuadrat = 13.177 p = 0.155		

db = 9 p = 0.155
 Sebarannya : normal.





Cetakan Ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : UJI BENTUK REGRESI
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Panardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Inawati Juwono
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.
 Tgl. Analisis : 21 Agustus 1992 (11:14am)
 Nama Berkas : Inab

Nama Ubahan Bebas X : Persepsi thd iklim sosial
 Nama Ubahan Taut Y : Kecemasan menghadapi masa pensiun

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1 pangkat 1
 Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 1 pangkat 2
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 5

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

** STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	62	9059	1331735	5371
1	9059	..	1331735	1.970169E+08
2	1331735	1.970169E+08	2.933785E+10	1.1451E+08
Y	5371	782266	1.1461E+08	469989

** MATRIKS DISPERSI

X	1	2	Y
1	8098.25	2433280	-2506.375
2	2433264	7.327171E+08	-756896
Y	-2506.375	-756896	4704.5

X	1	2	Y
1	1.000	0.999	-0.406
p	0.000	0.000	0.001
2	0.999	1.000	-0.408
p	0.000	0.000	0.001
Y	-0.406	-0.408	1.000
p	0.001	0.001	0.000

=====

p = dua-ekor.

** Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 131.850

Beta 1 = -0.309

Ralat Baku Est. = 8.092

Ry(1) = 0.406

Koef. Det. (R^2) = 0.165

** Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = 79.263

Beta 1 = 0.409

Beta 2 = -0.002

Ralat Baku Est. = 8.151

Ry(12) = 0.408

Koef. Det. (R^2) = 0.167

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	775.713	1	775.713	10.847	0.001
Res. Linear	3,928.787	60	65.480	--	--
Regr. Kuadratik	784.808	2	392.404	5.907	0.017
Res. Kuadratik	3,919.692	59	66.435	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	784.808	2	392.404	5.907	0.017
Regr. Linear	775.713	1	775.713	11.847	0.001
Keuntungan	9.095	1	9.095	0.137	0.712
Res. Kuadratik	3,919.692	59	66.435	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

Nama Ubahan Bebas X : Usia
 Nama Ubahan Taut Y : Kecemasan menghadapi masa pensiun

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 2 pangkat 1
 Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 2 pangkat 2
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 5

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

** STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	62	3261	171635	5371
1	3261	171635	9039735	202736
2	171635	9039735	4.7643E+08	1.489384E+07
Y	5371	282736	1.489384E+07	469989

**** MATRIKS DISPERSI**

X	1	2	Y
1	116.938	12,288.000	238.750
2	12,289.000	1,291,712.000	25,267.000
Y	238.750	25,266.000	4,704.500

**** MATRIKS INTERKORELASI**

X	1	2	Y
1	1.000	1.000	0.322
p	0.000	0.000	0.010
2	1.000	1.000	0.324
p	0.000	0.000	0.010
Y	0.322	0.324	1.000
p	0.010	0.010	0.000

p = dua-ekor.

**** Koef. Garis Regresi Linear**

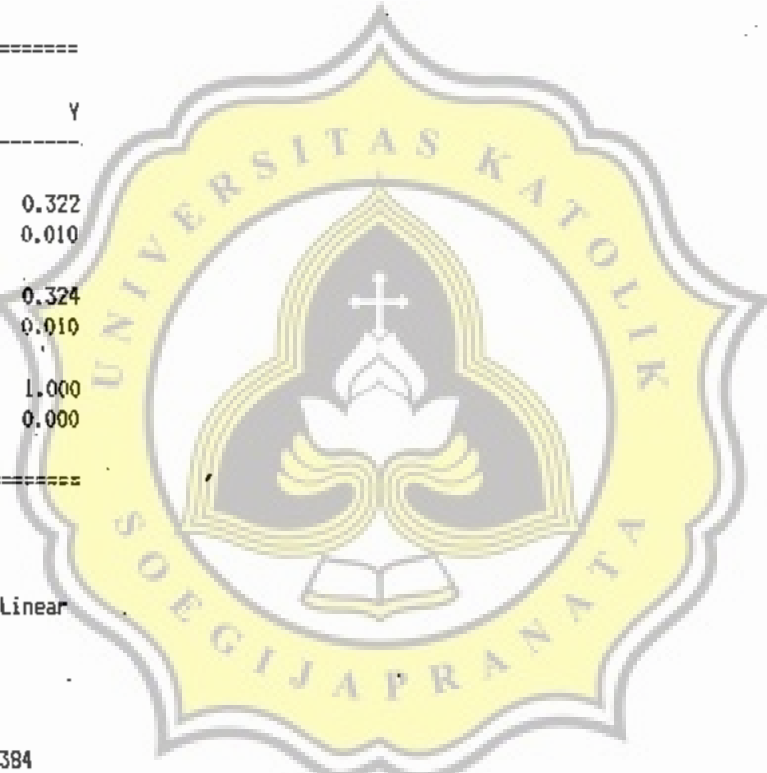
$$\begin{aligned} \text{Beta } 0 &= -20.757 \\ \text{Beta } 1 &= 2.042 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Ralat Baku Est.} &= 8.384 \\ R_{y(1)} &= 0.322 \\ \text{Koef. Det. (R}^2\text{)} &= 0.104 \end{aligned}$$

**** Koef. Garis Regresi Kuadratik**

$$\begin{aligned} \text{Beta } 0 &= 71,034.731 \\ \text{Beta } 1 &= -39.164 \\ \text{Beta } 2 &= 0.383 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Ralat Baku Est.} &= 8.386 \\ R_{y(12)} &= 0.344 \\ \text{Koef. Det. (R}^2\text{)} &= 0.118 \end{aligned}$$



** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 2 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	487.453	1	487.453	6.935	0.010
Res. Linear	4,217.047	60	70.284	--	--
Regr. Kuadratik	555.452	2	277.726	3.949	0.049
Res. Kuadratik	4,149.048	59	70.323	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 2 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	555.452	2	277.726	3.949	0.049
Regr. Linear	487.453	1	487.453	6.935	0.010
Keuntungan	67.999	1	67.999	0.967	0.669
Res. Kuadratik	4,149.048	59	70.323	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

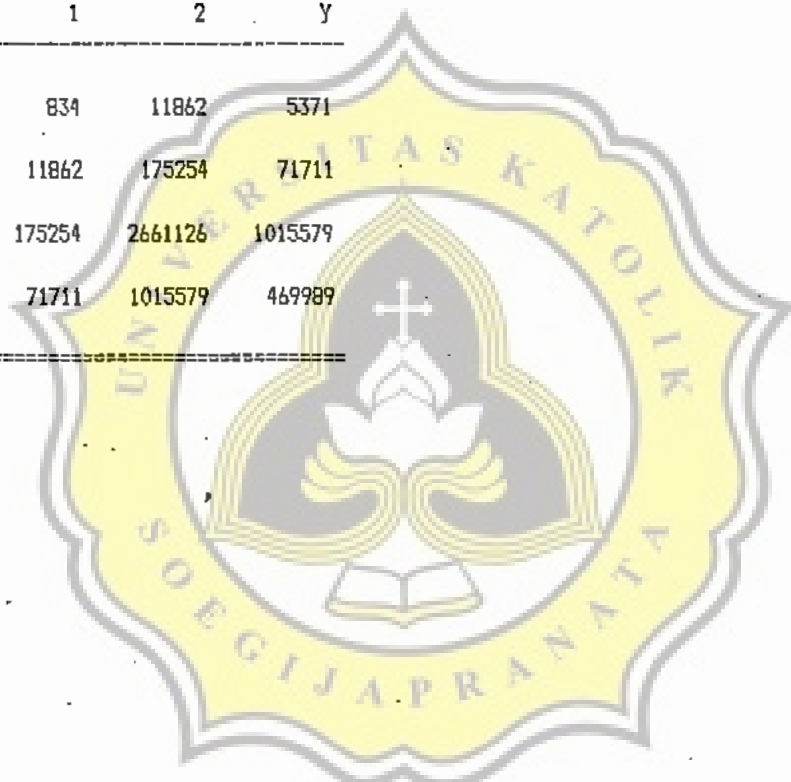
Nama Ubahan Bebas X : Tk. pendidikan
 Nama Ubahan Taut Y : Kecemasan menghadapi masa pensiun

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 1
 Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 2
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 5

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

**** STATISTIK INDUK**

X	0	1	2	Y
0	62	834	11862	5371
1	834	11862	175254	71711
2	11862	175254	2661126	1015579
Y	5371	71711	1015579	469989



**** MATRIKS DISPERSI**

X	1	2	Y
1	643.356	15,690.970	-537.609
2	15,690.970	391,657.800	-12,014.500
Y	-537.609	-12,014.500	4,704.500

**** MATRIKS INTERKORELASI**

X	1	2	Y
1	1.000	0.988	-0.309
p	0.000	0.000	0.014
2	0.988	1.000	-0.280
p	0.000	0.000	0.026
Y	-0.309	-0.280	1.000
p	0.014	0.026	0.000

p = dua-ekor..

**** Koef. Garis Regresi Linear**

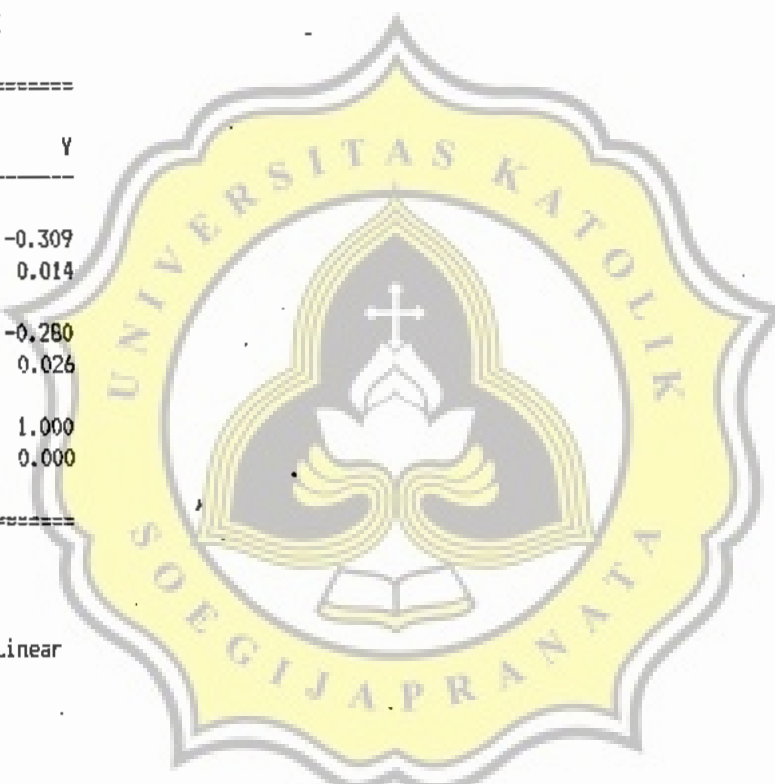
Beta 0 = 97.870
 Beta 1 = -0.836

Ralat Baku Est. = 8.421
 Ry(1) = 0.309
 Koef. Det. (R^2) = 0.095

**** Koef. Garis Regresi Kuadratik**

Beta 0 = 114.607
 Beta 1 = -3.821
 Beta 2 = 0.122

Ralat Baku Est. = 8.357
 Ry(12) = 0.352
 Koef. Det. (R^2) = 0.124



** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	449.245	1	449.245	6.334	0.014
Res. Linear	4,255.256	60	70.921	--	--
Regr. Kuadratik	583.554	2	291.777	4.177	0.043
Res. Kuadratik	4,120.946	59	69.847	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	583.554	2	291.777	4.177	0.043
Regr. Linear	449.245	1	449.245	6.334	0.014
Keuntungan	134.310	1	134.310	1.923	0.167
Res. Kuadratik	4,120.946	59	69.847	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

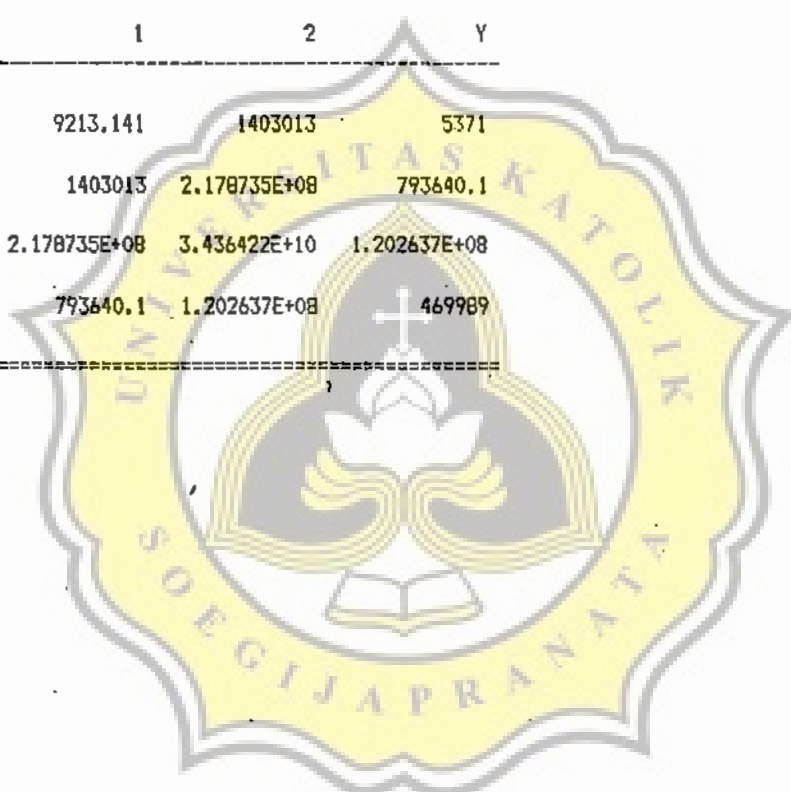
Nama Ubahan Bebas X : Status sosial ekonomi
 Nama Ubahan Taut Y : Kecewaan menghadapi masa pensiun

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 4 pangkat 1
 Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 4 pangkat 2
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 5

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

** STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	62	9213.141	1403013	5371
1	9213.141	1403013	2.178735E+08	793640.1
2	1403013	2.178735E+08	3.436422E+10	1.202637E+08
Y	5371	793640.1	1.202637E+08	469989



**** MATRIKS DISPERSI.**

X	1	2	Y
1	33949.5	9387072	-4485.313
2	9387104	2.615087E+09	-1277936
Y	-4485.25	-1277944	4704.5

**** MATRIKS INTERKORELASI**

X	1	2	Y
1	1.000	0.996	-0.355
p	0.000	0.000	0.005
2	0.996	1.000	-0.364
p	0.000	0.000	0.004
Y	-0.355	-0.364	1.000
p	0.905	0.004	0.000

p = dua-ekor.

**** Koef. Garis Regresi Linear**

$$\text{Beta } 0 = 106.262$$

$$\text{Beta } 1 = -0.132$$

$$\text{Ralat Baku Est.} = 0.278$$

$$Ry(1) = 0.355$$

$$\text{Koef. Det. (R}^2\text{)} = 0.126$$

**** Koef. Garis Regresi Kuadratik**

$$\text{Beta } 0 = 70.618$$

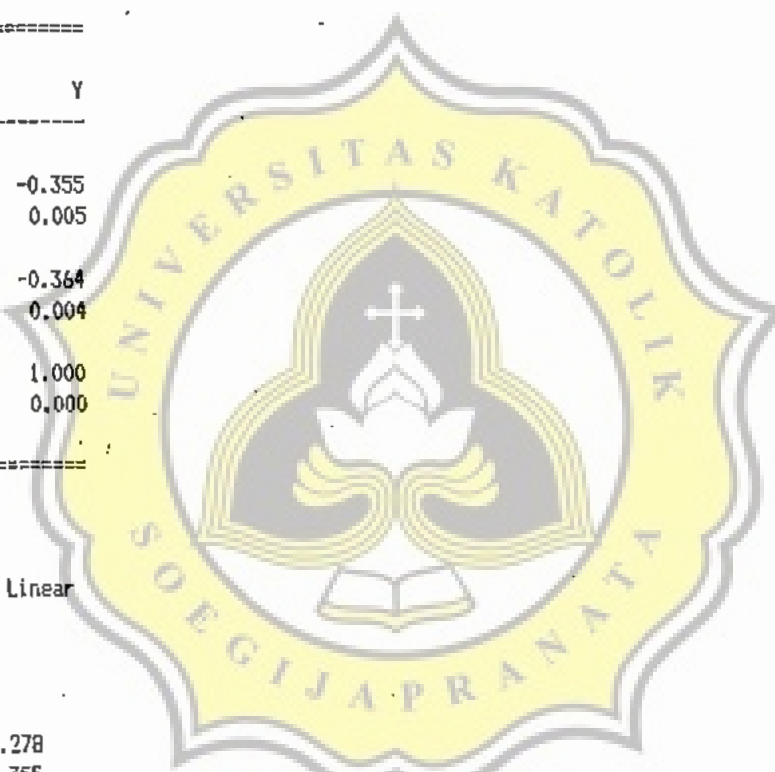
$$\text{Beta } 1 = 0.402$$

$$\text{Beta } 2 = -0.002$$

$$\text{Ralat Baku Est.} = 0.274$$

$$Ry(12) = 0.376$$

$$\text{Koef. Det. (R}^2\text{)} = 0.141$$



** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	592.579	1	592.579	8.647	0.005
Res. Linear	4,111.922	60	68.532	--	--
Regr. Kuadratik	665.509	2	332.755	4.861	0.030
Res. Kuadratik	4,038.991	59	68.457	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 5

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	665.509	2	332.755	4.861	0.030
Regr. Linear	592.579	1	592.579	8.647	0.005
Keuntungan	.72.931	1	.72.931	1.065	0.307
Res. Kuadratik	4,038.991	59	68.457	--	--
Total	4,704.500	61	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>



Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : KORELASI PARSIAL O-JALUR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Inawati Juwono
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.
 Nama Berkas : Ina6

Nama Ubahan Bebas X 1 : Persepsi thd. iklim sosial

Nama Ubahan Bebas X 2 : Usia

Nama Ubahan Bebas X 3 : Tk. pendidikan

Nama Ubahan Bebas X 4 : Status sosial ekonomi

Nama Ubahan Taut Y : Kecemasan menghadapi masa pensiun

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1

Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 2

Ubahan Bebas X 3 = Rekaman Nomor : 3

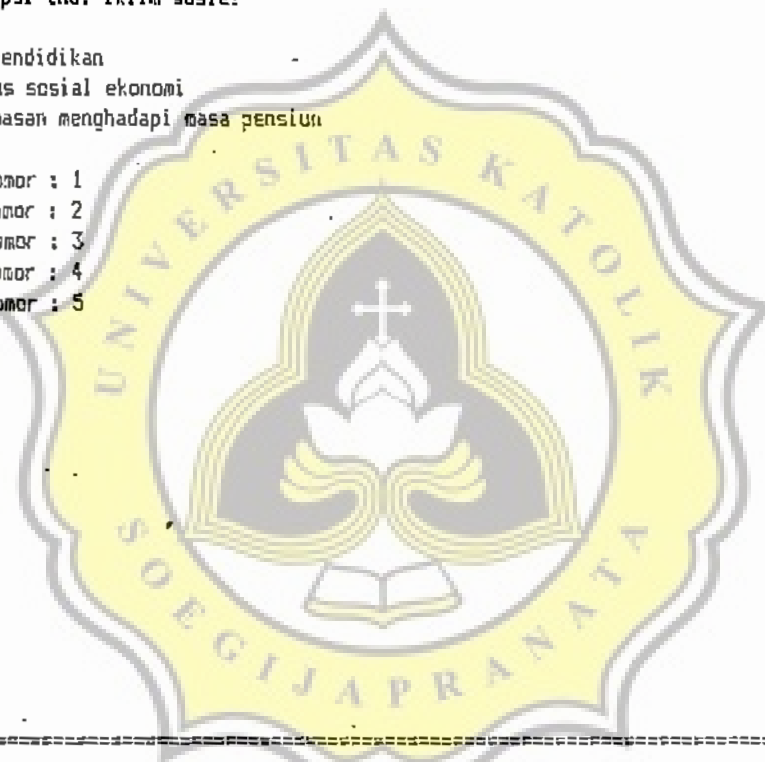
Ubahan Bebas X 4 = Rekaman Nomor : 4

Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 5

Cacah Kasus Semula : 62

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 62



Cetakan ke- 1 / 1

Matriks Statistik Induk

X	0	1	2	3	4	Y
0	62.000	9,059.000	3,261.000	834.000	9,213.141	-5,371.000
1	9,059.000	1,331,755.000	476,207.000	122,308.000	1,349,710.000	793,755.000
2	3,261.000	476,207.000	171,635.000	43,769.000	484,003.300	235,775.000
3	834.000	122,308.000	43,769.000	11,862.000	127,842.600	71,311.000
4	9,213.141	1,349,710.000	484,003.300	127,842.600	1,403,013.000	771,440.100
Y	5,371.000	782,256.000	282,736.000	71,711.000	793,440.100	455,787.000

=====

Cetakan ke- 1 / 1

MATRIKS DISPERSI

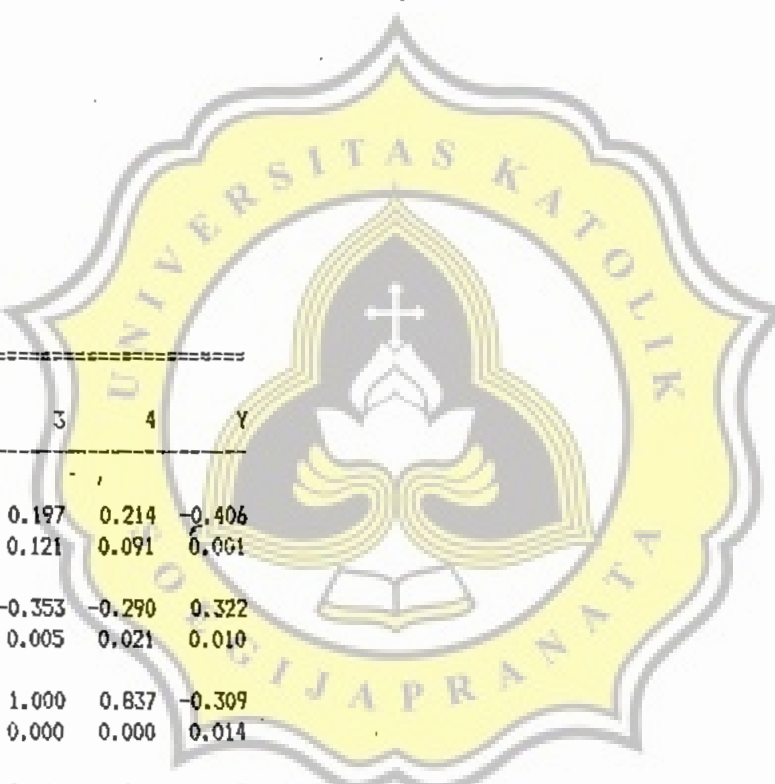
X	1	2	3	4	Y
1	8,098.250	-267.156	449.844	3,550.875	-2,506.375
2	-267.156	116.938	-96.707	-578.190	238.750
3	449.844	-96.707	643.356	3,910.977	-537.609
4	3,550.875	-578.190	3,910.977	33,949.500	-4,485.313
Y	-2,506.375	238.750	-537.609	-4,485.250	4,704.500

Cetakan ke- 1 / 1

MATRIKS INTERKORELASI

r	1	2	3	4	Y
1	1.000	-0.275	0.197	0.214	-0.406
p	0.000	0.029	0.121	0.091	0.001
2	-0.275	1.000	-0.353	-0.290	0.322
p	0.029	0.000	0.005	0.021	0.010
3	0.197	-0.353	1.000	0.837	-0.309
p	0.121	0.005	0.000	0.000	0.014
4	0.214	-0.290	0.837	1.000	-0.355
p	0.091	0.021	0.000	0.000	0.005
Y	-0.406	0.322	-0.309	-0.355	1.000
p	0.001	0.010	0.014	0.005	0.000

p = dua-ekor.



PARSIAL JENJANG PERTAMA

(sambungan)

Statistik Nilai

 $r_{1,2-3}$ -0.224
 p 0.080 $r_{1,2-4}$ -0.227
 p 0.075 $r_{1,3-2}$ 0.111
 p 0.603 $r_{1,3-4}$ 0.033
 p 0.794 $r_{1,4-2}$ 0.146
 p 0.260 $r_{1,4-3}$ 0.092
 p 0.511 $r_{1,y-2}$ -0.349
 p 0.006 $r_{1,y-3}$ -0.370
 p 0.004 $r_{1,y-4}$ -0.361
 p 0.004 $r_{2,3-1}$ -0.317
 p 0.012 $r_{2,3-4}$ -0.209
 p 0.101 $r_{2,4-1}$ -0.246
 p 0.053 $r_{2,4-3}$ 0.010
 p 0.940 $r_{2,y-1}$ 0.239
 p 0.060

Statistik Nilai

 $r_{2,y-3}$ 0.239
 p 0.060 $r_{2,y-4}$ 0.245
 p 0.054 $r_{3,4-1}$ 0.830
 p 0.000 $r_{3,4-2}$ 0.820
 p 0.000 $r_{3,y-1}$ -0.256
 p 0.044 $r_{3,y-2}$ -0.221
 p 0.084 $r_{3,y-4}$ -0.023
 p 0.852 $r_{4,y-1}$ -0.300
 p 0.018 $r_{4,y-2}$ -0.289
 p 0.023 $r_{4,y-3}$ -0.185
 p 0.150 p = dua-ekor.

(bersambung)

PARSIAL JENJANG KEDUA

(sambungan)

Statistik Nilai

 $r_{1,2-3,4}$ -0.225
p 0.080 $r_{1,3-2,4}$ -0.015
p 0.906 $r_{1,4-2,3}$ 0.096
p 0.529 $r_{1,y-2,3}$ -0.335
p 0.009 $r_{1,y-2,4}$ -0.354
p 0.006 $r_{1,y-3,4}$ -0.361
p 0.005 $r_{2,3-1,4}$ -0.207
p 0.108 $r_{2,4-1,3}$ 0.031
p 0.810 $r_{2,y-1,3}$ 0.173
p 0.183 $r_{2,y-1,4}$ 0.179
p 0.168 $r_{2,y-3,4}$ 0.245
p 0.056 $r_{3,4-1,2}$ 0.818
p 0.000 $r_{3,y-1,2}$ -0.195
p 0.131 $r_{3,y-1,4}$ -0.012
p 0.923

Statistik Nilai

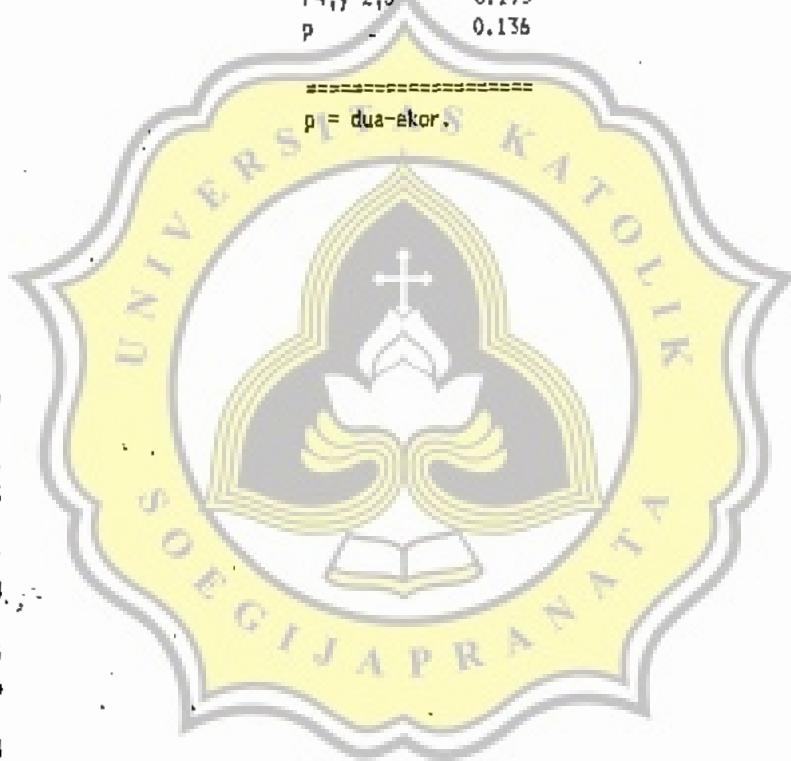
 $r_{3,y-2,4}$ 0.029
p 0.819 $r_{4,y-1,2}$ -0.256
p 0.045 $r_{4,y-1,3}$ -0.163
p 0.210 $r_{4,y-2,3}$ -0.193
p 0.136

=====

p = dua-ekor.

p = dua-ekor.

(bersambung)



PARSIAL JENJANG KETIGA

=====

Statistik	Nilai
-----------	-------

$r_{1,y-2,3,4}$	-0.324
p	0.012

$r_{2,y-1,3,4}$	0.180
p	0.168

$r_{3,y-1,2,4}$	0.026
p	0.840

$r_{4,y-1,2,3}$	-0.171
p	0.192

=====

p = dua-ekor.





Lampiran L
Surat Permohonan Ijin Penelitian

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
JL. PAVIYATAN LUHUR IV/1 BLOKAN NGISOR TELP. 316167-316142
SEMARANG.

BADAN HUKUM : YAYASAN AGDJOJO

Nomor : B.2.01/790 /UJKS.C7/VI/1992

Lamp. : -

H a l : Penelitian.

Kepada : Yth. Bapak / Ibu / Sdr

Kepala Kanwil

Departemen Sosial

Propinsi Jawa Tengah

di Semarang

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu/Sdr untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

Nama : Innawati Juwono

Fakultas : Psikologi

Nim : 86.282

untuk mengadakan penelitian di Kanwil Departemen Sosial Propinsi Jawa Tengah dalam rangka penyusunan skripsi tingkat sarjana dengan judul Hubungan antara Persepsi Terhadap Iklim Sosial dengan Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun

Atas bantuan serta kerjasama Bapak/Ibu/sdr kami ucapkan terima kasih.

Surabaya, 30 Juni 1992

an. Dekan,

Pewantau Dekan I

(Drs. Bungus Wisamanto, MS)

FAK. PSIKOLOGI

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK BOEGIJAPRONATA
JL. PAVIYATAN LUHUR IV/1 BLUDAH NGISOR TELP. 316167-316142
SEMARANG.

BADAN HUKUM : Y.YIBAN ENDJOJO

Nomor : B.2.01/791 /UKB.C7/VI/1992

Lamp. : -

K a l : Penelitian.

Kepada : Yth.Bapak / Ibu / Sdr

Kepala Kanwil Departemen
Pendidikan dan Kebudayaan
Propinsi Jawa Tengah

di Semarang

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu/Sdr untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a : Innawati Juwono

Fakultas : Psikologi

N i m : 86.282

untuk mengerjakan penelitian di Kanwil Departemen
Pendidikan dan Kebudayaan Prop. Jawa Tengah dalam rangka penyusunan skripsi tingkat sarjana dengan judul Rilauungan antara Persepsi Terhadap Iklim So-sial dengan Kecamatan Menghadapi Masa Pensiun

atas bantuan serta kerjasama Bapak/Ibu/sdr kami ucapkan terima kasih.

Surabaya, 30 Juni 1992
an. Dekan,
Penulis Dekan
(Drs. Bernis Wijermonto, MS)
FAK. PSIKOLOGI



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Sekretariat : Jl. Pandanaran 100 Telp. 411480 Semarang - 50241

Jl. Páwiyatán Luhur IV/I Bendan Ngisor Telp. 316167 - 316142 - Semarang - 50234

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/028/UKS.03/VI/1992

17 Juni 1992

Lamp. : -

H a l : Permohonan Ijin Survey /
Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Gubernur
KDH Tingkat I Jawa Tengah
u.p. Ka. Biro Dit. Sos. Pol.
di-
Semarang.

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi sarjana S-1 pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, mahasiswa yang bersangkutan perlu mengadakan survey / penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon persetujuan ijin survey/penelitian dari Bapak. Adapun mahasiswa tersebut adalah :

N a m a : INNAWATI JUWONO

N I M : 86.282

Fakultas : Psikologi

Tempat Penelitian : Kanwil Depdikbud DATI I Jawa Tengah
Kanwil Depsos Propinsi Jawa Tengah

Judul Penelitian : BUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP
IKLIM SOSIAL DENGAN KECEMASAN MASA
PENSIUN

Atas perhatian dan bantuannya kami mengucapkan terima kasih.

a.n. Rektor,

B A A K,



Felix Sutandy

TERMBUSAN : Yth.

- Rektor sebagai laporan
- Dekan Fakultas Psikologi
- Ka.Kanwil Depdikbud DATI I Jateng
- Ka.Kanwil Depsos Propinsi Jateng



UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Sekretariat : Jl. Pandanaran 100 Telp. 411480 Semarang - 50241
Jl. Prawiyatan Luhur IV/I Bondan Ngisor Telp. 316167 - 316142 - Semarang - 50234
Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

nomor : B.2.01/029/UKS.03/VI/1992

17 Juni 1992

lamp. : -

hal : Permohonan Ijin Survey /
Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Koordinator
Kopertis Wilayah VI Jawa Tengah
di-
Semarang.

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi sarjana S-1 pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, mahasiswa yang bersangkutan perlu mengadakan survey / penelitian, Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon persetujuan ijin survey/penelitian dari Bapak. Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : INNAWATI JUWONO
NIM : 86.282
Fakultas : Psikologi
Tempat Penelitian : Kanwil Depdikbud DATI I Jawa Tengah
Kanwil Depsos Propinsi Jawa Tengah

Judul Penelitian : HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL DENGAN KECEMASAN MASA PENSIUN

Atas perhatian dan bantuannya kami mengucapkan terima kasih.

a.n. Rektor,
Ka. BAAK,



Dr. Felix Sutandy

EMBUSAN : Yth.

- Rektor sebagai laporan
- Dekan Fakultas Psikologi
- Ka.Kanwil Depdikbud DATI I Jateng
- Ka.Kanwil Depsos Propinsi Jateng

DIREKTORAT PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH

DIREKTORAT SOSIAL POLITIK

Jl. Lepteri Supeno No. 2 Semarang Telpon : 414205

Semarang, 20 Juni 1992.

KEPADA YTH :

Nomor : 070/ 4781 / VI / 92. KETUA BAPPEDA PROPINSI DAERAH
Sifat : TINGKAT I JAWA TENGAH
Lampiran : JL. PEMUDA 132
Perihal : Ijin Penelitian. S E M A R A N G .

Terimakasih surat dari UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRAMATA Semarang No.B.2.01/028/UKS.03/VI/92 tgl. 17 Juni 1992 makasud Sdr INNAWATI JUWONO survey jurnal :" HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL DENGAN KECEMASAN MENGHADAPI MASA PENSIUN ", hasilnya untuk sekripsi.

Lokasi : Kodja Semarang.
Waktu : 1 Juli s/d 1 September 1992
Penanggung jawab : Drs Felix Sutandy

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

Setelah selesai melaksanakan kesatuan sebagaimana jangka waktu tersebut diatas segera menyuruhkannya kepada Direktorat Social Politik Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah dan Bappeda Propinsi Jawa Tengah.

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

KEPALA DIREKTORAT SOSIAL POLITIK

PROPINSI DAERAH TINGKAT I



JAWA TENGAH

MISNADI



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH TINGKAT I
(BAPPEDA TINGKAT I)

JL. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Semarang

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/28741/!/VI/1992

- I. DASAR : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 20 Juni 1992 no. 070/4/281/VI/1992
2. Surat dari Universitas Katolik Soegijapranata Semarang tgl. 12 Juni 1992 nomor : B.2.01/028/DKS.03/VI/1992
- 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. Nama : INDAWATI JUWONO
2. Pekerjaan : Mahasiswa
3. Alamat : Jl. Jendral Sudirman 129 Semarang
4. Penanggungjawab : Drs. Felix Butandy
5. Maksud tujuan research/survey : Untuk Skripsi berjudul : IRIBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL DENGAN KECEMASAN MENGHADAPI MASA PENSIUN
6. Lokasi : Kedua Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

- Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan terlalu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
- Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.
- Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

1 Juli s/d 1 September 1992

Dikeluarkan di : SEMARANG
Pada tanggal : 22 Juni 1992
A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I
JAWA TENGAH

KETUA BAPPEDA TINGKAT I

U.B.

KABID LITBANG

Bapak Pd Deksjoje PPE
Drs. H. E. H. Djayah III
NIP. 000/080/175

TEMBUSAN :

- Laksus Pangkopkantibda Jateng / DIY.
- Kapolda Jateng.
- Kadit Sospol Pemerintah Prop. Dati I Jateng.
- Bupati/Walikotamadya KDH Tk II
- Arsip



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KOORDINASI PERGURUAN TINGGI SWASTA WILAYAH VI

JL. PAWIYATAN LUHUR I
BENDAN NGISOR
PO. BOX. 1281
SEMARANG - 50233

TELEPON :
KOORDINATOR : 311273
SEKRETARIAT : 317281
311521

nomor : 1216/K/09/Kop.VI/VI/1992.
npiran : -
al : Rekomendasi izin penelitian

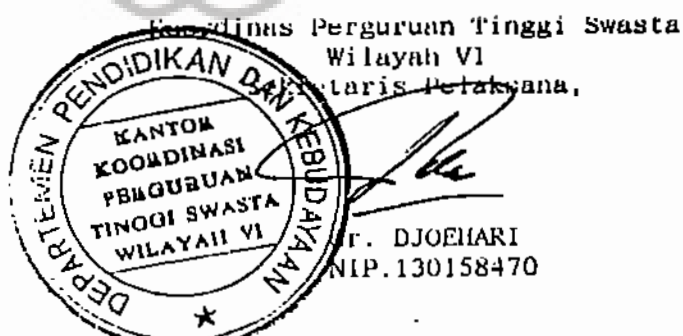
22 J u n i 1992

pada : Yth. Kepala Kantor Wilayah
Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
Propinsi Jawa Tengah
di
S e m a r a n g .

Memperhatikan Surat Rektor Universitas Katolik Soegijoprana Semarang Nomor : B.2.01/0029/UKS.01/VI/1992 tanggal : 17 J u n i 1992 perihal tersebut pada pokok surat, dengan ini kami menyatakan tidak berkeberatan atas permohonan untuk mengadakan penelitian di Kantor Wilayah DEPSOS Propinsi Jawa Tengah dan Kantor Wilayah Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Dati I Jawa Tengah, dengan judul : " Hubungan antara Persepsi Terhadap Iklim Sosial Dengan Kecemasan Menghadapi Masa Pensiun ", yang akan dilaksanakan oleh mahasiswa :

N A M A : INNAWATI JOWONO
N I R M : 86.6.111.08000.5140
Fakultas : Psikologi
P T S : Universitas Katolik Soegijoprana Semarang

Atas perhatian Saudara kami ucapan terima kasih.



Tembusan :

1. Koordinator Kopertis Wilayah VI Semarang
(sebagai laporan).
2. Rektor Universitas Katolik Soegijoprana Semarang.

DEPARTEMEN SOSIAL RI
KANTOR WILAYAH PROFINSI JAWA TENGAH
JL. PANCAWAN NO. 12 SEMARANG

Nomor : 21.5/589/VII/1992.

Semarang, 4 Juli 1992.

Lampiran:

Perihal : Ijin Penelitian.

K e p e d a

Yth. Sdr. Kepala Bagian/

Bidang, Kanwil,

Dep. Sos. Jateng

di -

SEMARANG

1. Memperhatikan Surat dari:
a. BAPPEDA TPK I Jawa Tengah, tanggal 22 Juni 1992, Nomor : R/28741/P/VI/1992 Tentang Penelitian.
b. Dekan Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Nomor : P.2501/7904 UKS/07/VI/1992, Tentang Penelitian.
2. Maka dengan ini kami hadapkan seorang Mahasiswa
Nama : Imamati Juwono
NIP / NIS : 86282
Fakultas/Jurusan : Psikologi
Universitas/Sekolah : UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
Untuk mengadakan Penelitian /Research/Penyusunan Skripsi tentang Hubungan Antara Parapsi Terhadap Iklim Sosial Dengan Keoemason Menghadapi Masa Pandemi.
3. Izin ini diberikan dengan ketentuan :
 - a. Hanya digunakan untuk kepentingan Penelitian/Research/Penyusunan Skripsi pada KANWIL DEPSOS PROFINSI JAWA TENGAH.
 - b. Selesaiya Research, agar menyerahkan hasilnya pada Kantor Wil. Departemen Sosial Prop. Jawa Tengah.
4. Guna kelancaran dalam pelaksanaan, diharapkan kesedian Saudara untuk menerima dan membimbingnya.

Demikian atas perhatiannya diucapkan banyak terima kasih.

An. K e p e d a

Kepala Bidang Bina Program

R. Wali. Wasil Prawiro, SH.
NIP. 170 005 376.



+) Coret yang tidak perlu.

Tembusan Kepada Yth. :

1. Bapak Kakanwil. Dep. Sos. Prop. Jawa Tengah (sebagai laporan).
2. Rektor/Dekan/Kepala Sekolah
3. Sdr. Imamati Juwono
4. Pertinggal.



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
KANTOR WILAYAH PROPINSI JAWA TENGAH

Jl. Pemuda No. 134 Semarang 50132
Telpo: Ku Kanwil: 23911, Kormin 289909, Kantor 285301-25671-285302
Telex: 22262 PK WIL SM.

Nomor : 375/I03.b/N/92
Lamp :
Hal : Ijin Penelitian

4 Juli 1992

Kepada
Yth : Rektor Unika Semarang
di
Semarang

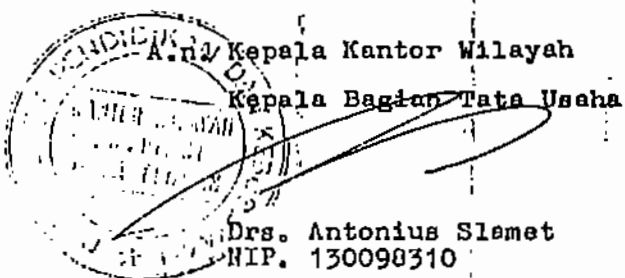
Hormatikan surat saudara tertanggal 17 Juni 1992 No.B.2.01/028/UKS.
03/VI/92 perihal tersebut pada pokok surat maka dengan ini kami
tidak berkeberutan memberi ijin kepada Saudara :

✓ Nama : Innawati Juwono
N I N : 86.6.111.08000.5140
Fakultas/Univ : Psikologi
untuk mengadakan penelitian mengenai "Hubungan Antara Persepsi
Terhadap Iklim Sosial Dengan Kecemasan Masa Pensium".

Dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian/survei/pengumpulan data tidak mengganggu proses belajar mengajar di sekolah yang berlangsung.
2. Hasil penelitian/survei/pengumpulan data tidak untuk disajikan pada pihak luar.
3. Sebelum melaksanakan penelitian/survei/pengumpulan data, harus melapor terlebih dahulu kepada Kepala Bagian Kepegawaian Kanwil Depdikbud Prop Jateng.
4. Pelaksanaan penelitian/survei/pengumpulan data harus sudah selesai sampai bulan September 1992

Dankian harap maklum



Tembusan YTH :

1. Ka Kanwil Depdikbud
Prop Jateng
2. Ku Bag Kepegawaian
Kanwil Depdikbud



Lampiran M

Surat Bukti Penelitian

DEPARTEMEN SOSIAL RI
KANTOR WILAYAH DEPARTEMEN SOSIAL PROPINSI JAWA TENGAH
JALAN PAHLAWAN NO. 12 TELPON 311729 SEMARANG

SURAT - KETERANGAN

Nomor. 21.5/1.5/1.1/12

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Kepala Bidang Bina Program Kantor Wilayah Departemen Sosial Propinsi Jawa Tengah bertindak atas nama Kepala Kantor Wilayah Departemen Sosial Propinsi Jawa Tengah menyatakan bahwa :

1. Nama : INNAWATI YUWONO
2. N I P / N I S : 86.282
3. Fakultas/ Jurusan : Psikologi
4. Universitas / Sekolah : Universitas Katolik Soegijapranata
5. Alamat : Jl. Pandanaran No. 100 Semarang.

Telah selesai mengadakan Penelitian/ Research/ Survey/ PKL

Dengan Judul : Hubungan antara persepsi terhadap iklim sosial dengan kecemasan menghadapi masa pensiun.

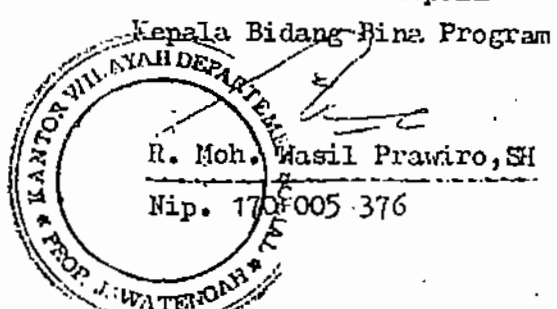
Pada Panti/Sasana :

Dilakukan Kantor Wilayah Departemen Sosial Propinsi Jawa Tengah dari tgl 4 Juli s/d tgl. 17 Juli 1992.

Demikian surat ini dibuat agar dipergunakan sesuai.

Dikeluarkan di :
Pada tanggal : 25 September 1992.

An. Kepala



ibusan Kepada Yth:

Bapak Ka. anwil (sebagai laporan)

Pimpinan Panti/ Sasana

pertinggal.



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
KANTOR WILAYAH PROPINSI JAWA TENGAH

Jl. Pemuda No. 134 Semarang 50132

Telpo: Ka Kanwil: 23911, Kormin 289909, Kantor 285301-25671-285302

Telex: 22262 PK WIL. SM.

Nomor : 375/I03.b/N/92

Lamp :

Hul : Ijin Penelitian

Kepada

Yth : Rektor Unika Semarang

di

Semarang

4 Juli 1992

Telah dilaksanakan

Hengqihui,

Kepala Bagian Penempatan dan Pem-

erlakuan

PROVINSI

JAWA TENGAH

DIT. KANTU. GII.

060609144

Mempershatikan surat saudara tertanggal 17 Juni 1992 No.B.2.01/028/UKS.

03/VI/92 perihal tersebut pada pokok surat maka dengan ini kami tidak berkeberutan memberi ijin kepada Saudara :

Nama : Innawati Juwono.

NIM : 86.6.111.08000.5140

Fakultas/Univ : Psikologi

untuk mengadakan penelitian mengenai "Hubungan Antara Persepsi Terhadap Iklim Sosial Dengan Kognisi Masa Pensiun".

Dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian/survei/pengumpulan data tidak mengganggu proses belajar mengajar di sekolah yang bersangkutan.
2. Hasil penelitian/survei/pengumpulan data tidak untuk disajikan pada pihak luar.
3. Sebelum melaksanakan penelitian/survei/pengumpulan data, harus melapor terlebih dahulu kepada Kepala Bagian Kepogawaian Kanwil Depdikbud Prop Jateng.
4. Pelaksanaan penelitian/survei/pengumpulan data harus sudah selesai sampai bulan September 1992

Demikian harap maafkan

A.n: Kepala Kantor Wilayah

Kepala Bagian Tata Usaha

Drs. Antonius Slamet
NIP. 130090310

Tembusan YTH :

1. Ka Kanwil Depdikbud Prop Jateng
2. Ka Bag Kepogawaian Kanwil Depdikbud