





## **LAMPIRAN A**

### **ANGKET PENELITIAN**

**(A-1) Angket Pembauran Etnis Jawa**

**(A-2) Angket Pembauran Etnis Cina**

## ANGKET I

### Petunjuk

Bacalah sejumlah pernyataan di bawah ini dengan teliti. Kemudian jawablah pernyataan tersebut dengan sejujur-jujurnya. Dalam hal ini tidak ada jawaban yang salah. Semua jawaban adalah benar sesuai dengan keadaan diri anda. Tanggapan anda akan dirahasiakan. Apabila terdapat kata-kata etnis, yang dimaksud adalah etnis Jawa dan Cina.

Jawablah dengan memberi tanda silang (X) pada kolom jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan diri sendiri. Pada pernyataan tersedia 4 (empat) kolom yang artinya sebagai berikut :

**SS : Sangat Sesuai**

**S : Sesuai**

**TS : Tidak Sesuai**

**STS : Sangat Tidak Sesuai**

Ingat !! , bahwa pilihan tidak boleh lebih dari satu.

Selamat mengerjakan dan terima kasih.

**Identitas**

Usia :

Etnis :

1	Saya dapat menerima pandangan orang yang tidak membedakan antara etnis Jawa dan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
2	Untuk bergaul dengan orang lain perlu pertimbangan apakah ia berasal dari etnis Jawa atau Cina.	SS	S	TS	STS
3	Saya ikut memecahkan masalah antar teman walaupun orang dari keturunan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
4	Saya tidak dapat menerima prinsip dagang yang dianut oleh orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
5	Saya merasa senang, orang keturunan etnis Cina mau bersosialisasi dan bersikap terbuka kepada saya.	SS	S	TS	STS
6	Saya lebih mendahulukan kepentingan etnis saya dibanding dengan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
7	Saya siap untuk membantu siapa saja tanpa melihat apakah ia keturunan dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
8	Orang dari etnis Cina yang berhasil membuat saya merasa iri hati.	SS	S	TS	STS
9	Saya tidak membedakan perlakuan terhadap orang dari etnis saya dengan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
10	Menurut saya nilai-nilai yang dianut oleh orang dari etnis Cina tidak perlu dihormati.	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa senang ada orang dari etnis Cina mengajak saya untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
12	Saya tidak perlu memperhatikan kepentingan orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
13	Prasangka buruk terhadap etnis Cina dapat dihilangkan dengan mengetahui seluk beluk dari etnis tersebut.	SS	S	TS	STS

14	Saya merasa enggan harus bergaul dengan orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
15	Saya ikut senang melihat orang dari etnis Cina dapat berprestasi.	SS	S	TS	STS
16	Saya merasa kurang senang dengan saran yang diberikan oleh orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
17	Saya senang mendengarkan pendapat yang berasal dari orang etnis Cina.	SS	S	TS	STS
18	Saya ikut merasakan kebahagiaan teman yang beretnis Jawa saja.	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa senang pendapat saya dapat diterima oleh orang lain baik itu dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
20	Lebih baik saya tidak bekerja sama dengan orang dari etnis Cina, karena itu tidak akan menguntungkan.	SS	S	TS	STS
21	Etnis Jawa dengan Cina yang dapat hidup bersatu membuat suasana di lingkungan tempat tinggal saya terasa lebih hidup.	SS	S	TS	STS
22	Dalam rapat RT/RW saran atau ide yang berasal dari orang etnis Cina kurang saya perhatikan.	SS	S	TS	STS
23	Saya mudah untuk menyesuaikan diri dengan orang di lingkungan tempat tinggal saya tanpa melihat apakah ia orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
24	Saya sependapat dengan orang yang mempermasalahkan adanya perbedaan antara etnis Jawa dengan Cina.	SS	S	TS	STS
25	Saya menghargai pendapat yang berasal dari orang keturunan Cina.	SS	S	TS	STS
26	Saya berusaha menghindar agar tidak bertemu dengan orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
27	Saya berusaha untuk dapat menerima orang dari etnis Cina yang ada di lingkungan saya tinggal.	SS	S	TS	STS

28	Bekerja sama dengan orang keturunan etnis Cina maka hasilnya akan kurang memuaskan.	SS	S	TS	STS
29	Kebiasaan untuk menyesuaikan diri dengan orang dari etnis Cina dapat menambah wawasan.	SS	S	TS	STS
30	Saya menganggap bahwa budaya yang dimiliki etnis Jawa saja yang baik.	SS	S	TS	STS
31	Prinsip budaya yang dianut oleh orang dari etnis Cina patut dihargai.	SS	S	TS	STS
32	Saya tidak dapat menerima kritik dan teguran yang berasal dari orang keturunan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
33	Saya ikut merasa senang orang dari etnis Cina diperlakukan dengan adil.	SS	S	TS	STS
34	Sikap dan perilaku orang dari etnis Cina tidak perlu saya hormati.	SS	S	TS	STS
35	Saya bisa menerima usulan yang diajukan oleh orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
36	Suatu hal yang wajar, saya tidak bersimpati melihat orang dari etnis Cina mendapatkan suatu kebahagiaan.	SS	S	TS	STS
37	Saya merasa tidak terganggu dengan adanya orang dari etnis Cina di lingkungan saya.	SS	S	TS	STS
38	Lebih baik bekerja sama dengan orang dari etnis sendiri daripada bekerja sama dengan orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
39	Saya sadar bahwa memperhatikan kesulitan teman itu perlu walaupun orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
40	Bergaul dengan orang dari etnis Cina jelas kurang menguntungkan.	SS	S	TS	STS
41	Kritik dan teguran yang berasal dari orang etnis Cina merupakan hal yang wajar.	SS	S	TS	STS
42	Saya merasa kurang senang ada orang dari etnis Cina mendapatkan keberhasilan.	SS	S	TS	STS

43	Saya merasa bahwa orang-orang dari etnis Cina banyak yang bisa diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
44	Saya mengalami kesulitan untuk memasuki lingkungan penghuni yang didalamnya terdapat orang dari keturunan etnis Cina, karena membuat saya merasa tidak aman.	SS	S	TS	STS
45	Saya merasa senang orang etnis Cina dapat diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
46	Saya merasa tidak nyaman bersosialisasi dengan orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
47	Informasi yang datang dari orang lain baik itu dari orang keturunan etnis Cina, menurut saya itu dapat dipercaya.	SS	S	TS	STS
48	Jurang pemisah antar etnis tidak perlu untuk dihilangkan.	SS	S	TS	STS
49	Saya merasa senang ada orang etnis Jawa yang menghargai pendapat orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
50	Saya tidak ingin menjalin hubungan yang lebih dekat dengan orang etnis Cina.	SS	S	TS	STS
51	Saya bersedia membantu orang dari etnis Cina untuk mendapatkan perlakuan yang adil.	SS	S	TS	STS
52	Perilaku orang keturunan etnis Cina kurang berkenan di hati saya.	SS	S	TS	STS
53	Orang dari etnis Cina yang mengeluarkan pendapatnya tidak selalu menimbulkan prasangka buruk.	SS	S	TS	STS
54	Saya berusaha untuk tidak terlibat dengan orang dari keturunan etnis Cina, karena itu bukan urusan saya.	SS	S	TS	STS
55	Saya menghargai adat istiadat orang lain, walaupun orang dari etnis Cina.	SS	S	TS	STS
56	Saya tidak dapat mempercayai informasi yang berasal dari orang etnis Cina.	SS	S	TS	STS

**Identitas**

Usia :

Etnis :

1	Saya dapat menerima pandangan orang yang tidak membeda-bedakan antara etnis Jawa dan etnis Cina.	SS	S	TS	STS
2	Untuk bergaul dengan orang lain perlu pertimbangan apakah ia berasal dari etnis Jawa atau Cina.	SS	S	TS	STS
3	Saya ikut merasa senang ada teman mendapatkan kebahagiaan tanpa memandang apakah orang itu dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
4	Saya tidak dapat menerima prinsip budaya yang dianut oleh orang dari etnis Jawa	SS	S	TS	STS
5	Saya merasa senang orang dari etnis Jawa mau bersikap terbuka dan menerima saya dalam lingkungannya.	SS	S	TS	STS
6	Saya lebih mendahulukan kepentingan etnis saya dibanding dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
7	Saya siap untuk membantu siapa saja baik ia dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
8	Orang dari etnis Jawa yang berhasil membuat saya merasa iri hati.	SS	S	TS	STS
9	Saya tidak membedakan perlakuan terhadap orang dari etnis saya dengan etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
10	Saya suka berprasangka buruk terhadap orang dari etnis Jawa yang berbuat baik kepada saya.	SS	S	TS	STS
11	Saya merasa senang ada orang dari etnis Jawa mengajak saya untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
12	Saya tidak perlu memperhatikan kepentingan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
13	Saya tidak pernah berprasangka buruk terhadap orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS

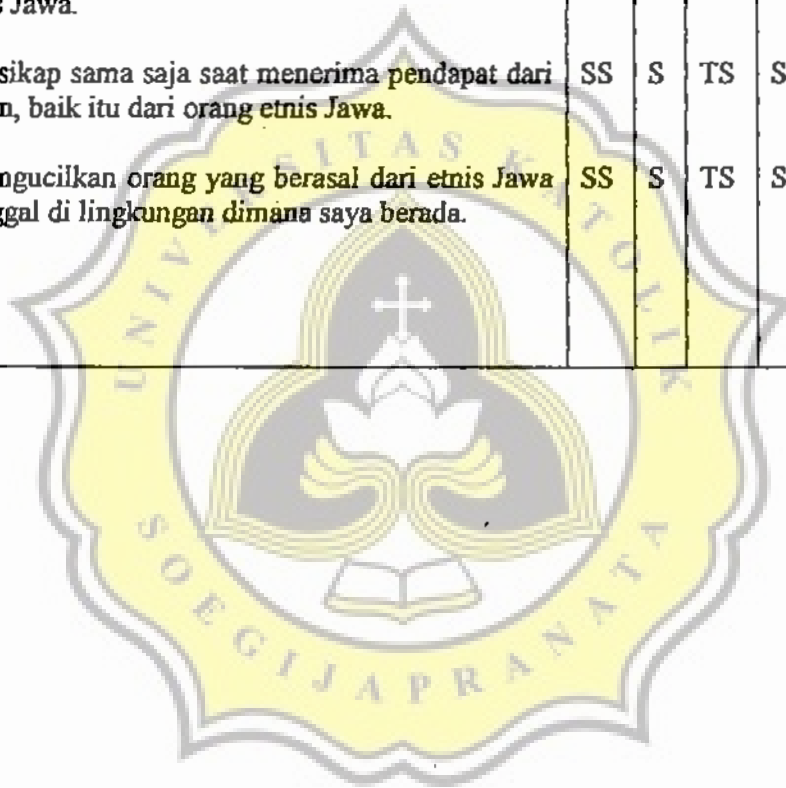


14	Saya merasa enggan harus bergaul dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
15	Saya ikut senang melihat orang dari etnis Jawa dapat berprestasi.	SS	S	TS	STS
16	Saya merasa kurang senang dengan saran yang diberikan oleh orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
17	Saya senang mendengarkan pendapat yang berasal dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
18	Saya hanya ikut merasakan kebahagiaan teman dari etnis Cina saja.	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa senang pendapat saya dapat diterima oleh orang lain baik itu dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
20	Lebih baik saya tidak bekerja sama dengan orang dari etnis Jawa, karena saya kurang memercayainya.	SS	S	TS	STS
21	Etnis Jawa dengan Cina yang dapat hidup bersatu membuat suasana di lingkungan tempat tinggal saya terasa lebih hidup.	SS	S	TS	STS
22	Dalam rapat RT/RW saran atau ide yang berasal dari orang etnis Jawa kurang saya perhatikan.	SS	S	TS	STS
23	Saya mudah untuk menyesuaikan diri dengan orang di lingkungan tempat tinggal saya tanpa melihat apakah ia orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
24	Saya sependapat dengan orang yang mempermasalahkan adanya perbedaan antara etnis Jawa dengan Cina.	SS	S	TS	STS
25	Saya menghargai pendapat yang berasal dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
26	Saya berusaha menghindar untuk tidak bertemu dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
27	Saya berusaha untuk dapat menerima orang dari etnis Jawa yang ada di lingkungan saya tinggal.	SS	S	TS	STS

28	Bekerja sama dengan orang etnis Jawa maka hasilnya akan kurang memuaskan.	SS	S	TS	STS
29	Kebiasaan untuk menyesuaikan diri dengan orang dari etnis Jawa dapat menambah wawasan.	SS	S	TS	STS
30	Saya menganggap bahwa budaya yang dimiliki etnis Cina saja yang baik.	SS	S	TS	STS
31	Prinsip budaya yang dianut oleh orang dari etnis Jawa patut dihargai.	SS	S	TS	STS
32	Saya tidak dapat menerima kritik dan teguran yang berasal dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
33	Saya ikut merasa senang orang dari etnis Jawa diperlakukan dengan adil.	SS	S	TS	STS
34	Sikap dan perilaku orang dari etnis Jawa tidak perlu saya hormati.	SS	S	TS	STS
35	Saya bisa menerima usulan yang diajukan oleh orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
36	Suatu hal yang wajar, saya tidak bersimpati melihat orang dari etnis Jawa mendapatkan suatu kebahagiaan.	SS	S	TS	STS
37	Saya merasa tidak canggung untuk masuk ke dalam lingkungan saya tinggal dimana orang etnis Jawa ada di dalamnya.	SS	S	TS	STS
38	Lebih baik bekerja sama dengan orang dari etnis sendiri daripada bekerja sama dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
39	Saya sadar bahwa membantu teman itu perlu walaupun ia orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
40	Bergaul dengan orang dari etnis Jawa jelas kurang menguntungkan.	SS	S	TS	STS
41	Kritik dan teguran yang berasal dari orang etnis Jawa merupakan hal yang wajar.	SS	S	TS	STS

42	Saya merasa kurang senang ada orang dari etnis Jawa mendapatkan keberhasilan.	SS	S	TS	STS
43	Saya merasa bahwa orang-orang dari etnis Jawa banyak yang bisa diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
44	Saya mengalami kesulitan untuk memasuki lingkungan penghuni yang didalamnya terdapat orang dari etnis Jawa, karena membuat saya merasa tidak aman.	SS	S	TS	STS
45	Saya merasa senang orang etnis Jawa dapat diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
46	Bergaul dengan orang etnis Jawa akan kurang menguntungkan.	SS	S	TS	STS
47	Informasi yang datang dari orang etnis Jawa dapat dipercaya, tanpa saya harus merasa curiga.	SS	S	TS	STS
48	Jurang pemisali antar etnis tidak perlu untuk dihilangkan.	SS	S	TS	STS
49	Saya merasa senang ada orang etnis Cina yang menghargai pendapat orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
50	Saya tidak ingin menjalin hubungan yang lebih dekat dengan orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
51	Saya ikut mengucapkan selamat pada orang etnis Jawa yang sedang mendapatkan kebahagiaan.	SS	S	TS	STS
52	Perilaku orang dari etnis Jawa sering membuat saya merasa curiga.	SS	S	TS	STS
53	Orang dari etnis Jawa yang mengeluarkan pendapatnya tidak selalu menimbulkan prasangka buruk.	SS	S	TS	STS
54	Saya berusaha untuk tidak terlibat dengan orang dari etnis Jawa, karena itu bukan urusan saya.	SS	S	TS	STS
55	Saya menghargai adat istiadat orang lain, walaupun orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS

56	Dalam menanggapi suatu informasi, saya tidak dapat mempercayai informasi yang berasal dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
57	Tidak adanya kerusuhan yang mempermasalahkan perbedaan etnis atau ras membuat saya ikut merasa bahagia.	SS	S	TS	STS
58	Saya merasa keberatan harus bergaul dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
59	Saya bersikap sama saja saat menerima pendapat dari orang lain, baik itu dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
60	Saya mengucilkan orang yang berasal dari etnis Jawa yang tinggal di lingkungan dimana saya berada.	SS	S	TS	STS



## BAB IV

### PELAKSANAAN DAN HASIL PENELITIAN

#### A. Orientasi Kacah dan Persiapan Penelitian

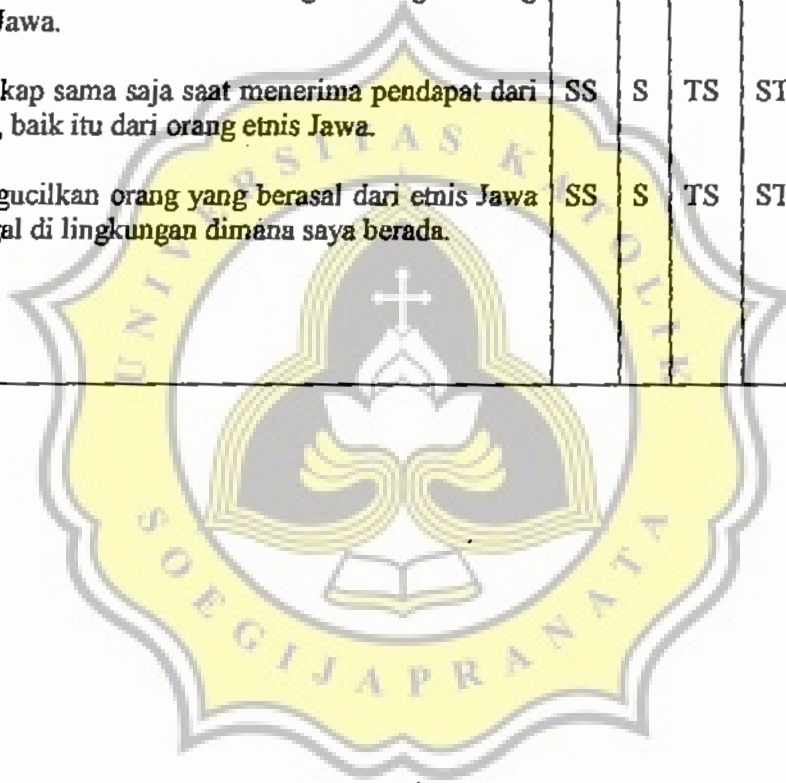
##### 1. Orientasi Kacah

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan pembauran antara etnis Jawa dan etnis Cina dan perbedaan pembauran antara individu yang berada pada tahap perkembangan dewasa awal dan usia lanjut. Populasi yang akan diteliti adalah populasi yang memenuhi kriteria antara lain adalah individu yang berada pada tahap perkembangan dewasa awal (21-40 tahun) dan usia lanjut (60 tahun keatas) dan beretnis Jawa dan etnis Cina yang tinggal di RW I Kalioso, Kelurahan Kutowinangun Kecamatan Tingkir Kodia Salatiga.

Adapun pertimbangan penulis untuk melakukan penelitian di daerah tersebut, yaitu :

- a. Ciri-ciri subyek yang akan diteliti memenuhi syarat tercapainya tujuan penelitian, dimana subyek yang diperlukan dalam penelitian adalah individu etnis Jawa dan etnis Cina yang tinggal di RW I Kalioso, Kelurahan Kutowinangun Kecamatan Tingkir Kodia Salatiga.
- b. Penduduk daerah Kalioso khususnya RW I, yang dipilih oleh penulis sebagai sampel penelitian, memiliki jumlah yang cukup seimbang antara individu etnis Jawa dan etnis Cina, dibandingkan dengan daerah yang lain.
- c. Belum pernah dilakukan penelitian sejenis sebelumnya.

56	Dalam menanggapi suatu informasi, saya tidak dapat mempercayai informasi yang berasal dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
57	Tidak adanya kerusuhan yang mempermasalahkan perbedaan etnis atau ras membuat saya ikut merasa bahagia.	SS	S	TS	STS
58	Saya merasa keberatan harus bergaul dengan orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
59	Saya bersikap sama saja saat menerima pendapat dari orang lain, baik itu dari orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
60	Saya mengucilkan orang yang berasal dari etnis Jawa yang tinggal di lingkungan dimana saya berada.	SS	S	TS	STS





**LAMPIRAN B**

**DATA UJI COBA**

42	Saya merasa kurang senang ada orang dari etnis Jawa mendapatkan keberhasilan.	SS	S	TS	STS
43	Saya merasa bahwa orang-orang dari etnis Jawa banyak yang bisa diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
44	Saya mengalami kesulitan untuk memasuki lingkungan penghuni yang didalamnya terdapat orang dari etnis Jawa, karena membuat saya merasa tidak aman.	SS	S	TS	STS
45	Saya merasa senang orang etnis Jawa dapat diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
46	Bergaul dengan orang etnis Jawa akan kurang menguntungkan.	SS	S	TS	STS
47	Informasi yang datang dari orang etnis Jawa dapat dipercaya, tanpa saya harus merasa curiga.	SS	S	TS	STS
48	Jurang pemisah antar etnis tidak perlu untuk dihilangkan.	SS	S	TS	STS
49	Saya merasa senang ada orang etnis Cina yang menghargai pendapat orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
50	Saya tidak ingin menjalin hubungan yang lebih dekat dengan orang etnis Jawa.	SS	S	TS	STS
51	Saya ikut mengucapkan selamat pada orang etnis Jawa yang sedang mendapatkan kebahagiaan.	SS	S	TS	STS
52	Perilaku orang dari etnis Jawa sering membuat saya merasa curiga.	SS	S	TS	STS
53	Orang dari etnis Jawa yang mengeluarkan pendapatnya tidak selalu menimbulkan prasangka buruk.	SS	S	TS	STS
54	Saya berusaha untuk tidak terlibat dengan orang dari etnis Jawa, karena itu bukan urusan saya.	SS	S	TS	STS
55	Saya menghargai adat istiadat orang lain, walaupun orang dari etnis Jawa.	SS	S	TS	STS



c:\adatalps\lpsl-95\al-pem\_t.sav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
2	4	3	3	3	4	1	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	4	4	3	3	2	3	2	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4
5	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4
6	3	4	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
7	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	2	1	4	4	4
9	3	3	2	3	3	1	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
10	3	4	2	3	4	3	4	1	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3
11	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4
12	4	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
13	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4
14	3	3	3	3	2	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
15	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	4
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
17	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4
18	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	2	4	2	4	3	3
19	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3
20	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4
21	4	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	1	4	3	4
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	4
24	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4
25	3	3	4	3	1	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
26	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	4
27	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4
28	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4
29	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
30	3	2	3	3	2	1	3	1	3	4	3	2	3	1	3	2	3	3	4
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3
34	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
35	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4
36	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3
37	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4

c:\data\psi\psi-95\ai-pem\_t.sav

	x58	x59	x60	pem	et	tp
1	3	3	3	172	Jawa	Dewasa Awal
2	3	4	4	193	Jawa	Dewasa Awal
3	3	3	3	178	Jawa	Dewasa Awal
4	4	4	4	229	Jawa	Dewasa Awal
5	3	3	4	179	Jawa	Dewasa Awal
6	2	3	4	183	Jawa	Dewasa Awal
7	4	4	4	218	Jawa	Dewasa Awal
8	4	4	4	225	Jawa	Dewasa Awal
9	3	3	3	181	Jawa	Dewasa Awal
10	3	4	4	185	Jawa	Dewasa Awal
11	4	4	4	195	Jawa	Dewasa Awal
12	3	3	3	182	Jawa	Dewasa Awal
13	4	3	4	204	Jawa	Dewasa Awal
14	3	2	3	167	Jawa	Dewasa Awal
15	4	3	4	200	Jawa	Dewasa Awal
16	3	3	3	170	Jawa	Dewasa Awal
17	4	3	4	205	Jawa	Dewasa Awal
18	3	3	3	182	Jawa	Dewasa Awal
19	3	3	3	170	Jawa	Dewasa Awal
20	3	4	3	208	Jawa	Dewasa Awal
21	3	3	4	194	Jawa	Dewasa Awal
22	3	3	3	178	Jawa	Dewasa Awal
23	3	3	4	190	Jawa	Dewasa Awal
24	1	3	4	203	Jawa	Dewasa Awal
25	3	3	3	196	Jawa	Dewasa Awal
26	3	3	3	165	Jawa	Dewasa Awal
27	3	4	4	204	Jawa	Dewasa Awal
28	4	4	4	221	Jawa	Dewasa Awal
29	3	3	3	186	Jawa	Dewasa Awal
30	2	3	4	150	Jawa	Dewasa Awal
31	2	2	2	119	Jawa	Dewasa Awal
32	4	4	4	234	Jawa	Dewasa Awal
33	3	2	3	189	Jawa	Dewasa Awal
34	3	2	4	158	Jawa	Dewasa Awal
35	4	4	4	203	Jawa	Dewasa Awal
36	2	2	3	144	Jawa	Dewasa Awal
37	3	3	4	194	Jawa	Dewasa Awal

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
38	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
39	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3
40	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3
41	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
42	4	4	4	1	3	1	1	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	1	3
43	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4
44	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	2	2	2	3	3	3
45	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3
46	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
47	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
48	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	1	3	4
49	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	4
50	3	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	4
51	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4
52	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
53	4	4	1	4	4	1	4	1	2	1	4	1	4	1	4	1	3	1	4
54	4	4	4	2	3	3	2	2	4	2	3	4	3	2	4	4	2	4	2
55	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	4	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3
57	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
58	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	1	4	1	4	3	1	4
59	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3
60	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4
61	3	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	4
62	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	4
63	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	1	3	4
64	4	4	4	2	4	2	4	1	4	1	4	1	3	1	4	1	4	2	2
65	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
66	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3
67	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	2	2	2	3	3	3
68	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4
69	4	4	4	1	3	1	1	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	1	3
70	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
74	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4

c:\adatalps\psl-95al-pem\_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
39	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2
40	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3
41	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1
42	3	3	1	2	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2
43	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3
45	1	2	2	4	1	4	2	2	1	4	3	2	2	3	1	4	2	2	1
46	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
47	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
48	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4
49	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2
50	2	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2
51	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3
52	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
53	1	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	1	4	1
54	2	3	2	4	2	4	4	1	4	3	1	4	1	2	1	3	4	1	1
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3
57	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4
58	3	1	3	2	2	4	2	4	2	4	3	1	4	1	4	3	1	3	3
59	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
60	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4
61	2	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2
62	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2
63	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4
64	1	1	4	2	4	3	3	2	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3
65	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
66	1	2	2	4	1	4	2	2	1	4	3	2	2	3	1	4	2	2	1
67	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3
68	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	3	3	1	2	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2
70	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
74	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2

c:\adata\psi\psi-05\al-pem\_t.sav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
38	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2
39	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
40	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3
41	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4
42	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3
43	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
45	2	2	4	2	3	3	1	2	4	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3
46	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
47	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
48	4	4	1	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4
49	3	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
50	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
51	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3
52	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3
53	1	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
54	4	1	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
56	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4
57	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	4	1	4	1	4	1	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
60	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3
61	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
62	3	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
63	4	4	1	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4
64	4	2	3	2	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
65	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
66	2	2	4	2	3	3	1	2	4	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4
68	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3
70	1	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	4
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3
73	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
74	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4

c:\adata\psi\psi-95\al-pem\_t.sav

	x58	x59	x60	pern	et	lp
38	3	3	3	168	Jawa	Dewasa Awal
39	3	3	3	167	Jawa	Dewasa Awal
40	3	3	3	187	Jawa	Dewasa Awal
41	3	3	4	172	Jawa	Usia Lanjut
42	4	4	4	182	Jawa	Usia Lanjut
43	3	3	3	190	Jawa	Usia Lanjut
44	4	4	3	190	Jawa	Usia Lanjut
45	1	2	2	151	Jawa	Usia Lanjut
46	4	2	4	189	Jawa	Usia Lanjut
47	4	3	3	215	Jawa	Usia Lanjut
48	3	3	3	200	Jawa	Usia Lanjut
49	3	3	3	157	Jawa	Usia Lanjut
50	3	3	3	168	Jawa	Usia Lanjut
51	3	4	3	209	Jawa	Usia Lanjut
52	4	3	3	194	Jawa	Usia Lanjut
53	4	4	4	173	Jawa	Usia Lanjut
54	4	4	4	183	Jawa	Usia Lanjut
55	3	3	3	177	Jawa	Usia Lanjut
56	4	3	4	199	Jawa	Usia Lanjut
57	3	3	3	181	Jawa	Usia Lanjut
58	4	4	4	183	Jawa	Usia Lanjut
59	4	4	3	203	Jawa	Usia Lanjut
60	4	3	4	208	Jawa	Usia Lanjut
61	3	3	3	168	Jawa	Usia Lanjut
62	3	3	3	157	Jawa	Usia Lanjut
63	3	3	3	200	Jawa	Usia Lanjut
64	4	3	3	178	Jawa	Usia Lanjut
65	4	2	4	189	Jawa	Usia Lanjut
66	1	2	2	151	Jawa	Usia Lanjut
67	4	4	3	190	Jawa	Usia Lanjut
68	3	3	3	190	Jawa	Usia Lanjut
69	4	4	4	182	Jawa	Usia Lanjut
70	3	3	4	172	Jawa	Usia Lanjut
71	4	4	4	240	Cina	Dewasa Awal
72	4	4	4	195	Cina	Dewasa Awal
73	4	4	4	236	Cina	Dewasa Awal
74	3	3	4	185	Cina	Dewasa Awal

c:\data\psi\psi-95\ai-pem\_t.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
75	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	4	4	4	3	4	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4
77	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
78	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
81	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3
82	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2
84	4	2	3	2	3	1	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3
85	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2
86	3	2	3	3	4	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
87	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4
88	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
89	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
90	3	3	4	3	4	1	4	3	4	2	3	3	4	2	4	3	3	4	4
91	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
92	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
93	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
96	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
97	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
99	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
100	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
101	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
102	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
103	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3
104	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2
105	4	1	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3
106	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
107	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4
108	4	3	4	2	4	2	3	4	3	1	3	4	2	4	3	3	3	4	4
109	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
110	4	3	4	2	4	2	3	4	3	1	3	4	2	2	4	3	3	4	4
111	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3

c:\adatatps\psi-95\al-pem\_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
75	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	2
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
78	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
79	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	3
80	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
81	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	1	2	1	2	1	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4
84	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
85	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2
86	3	4	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
87	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
88	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3
89	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
90	1	4	3	4	4	4	4	3	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4
91	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
92	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
96	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
97	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4
99	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
100	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
101	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
102	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
104	2	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2
105	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	4	2
106	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3
107	1	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
108	3	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3
109	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
110	1	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2
111	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2



c:\adatalps\psi-95\ai-pem\_t.eav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
76	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
78	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4
81	3	3	3	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
83	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4
84	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4
85	4	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
86	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	4	2	2	3	3	1	3	3	3
87	4	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4
88	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4
89	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4
90	4	4	4	3	2	4	4	4	2	3	4	3	4	2	2	3	4	2	2
91	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
92	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4
93	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
94	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
95	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
96	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
97	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	4	2	3
98	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
99	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
100	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4
101	3	3	3	4	1	1	1	1	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
102	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
103	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
104	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
105	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
106	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4
107	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	4	2	2	3	4	3	3
108	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4
109	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
110	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	4	2	2	3	4	3	4
111	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4

c:\addata\ps\psl-95\ai-pem\_t.sev

	x58	x59	x60	pem	et	lp
75	4	3	4	187	Cina	Dewasa Awal
76	3	3	4	193	Cina	Dewasa Awal
77	3	3	3	178	Cina	Dewasa Awal
78	4	4	4	233	Cina	Dewasa Awal
79	3	3	4	217	Cina	Dewasa Awal
80	4	4	4	229	Cina	Dewasa Awal
81	1	1	1	151	Cina	Dewasa Awal
82	3	3	3	183	Cina	Dewasa Awal
83	3	4	4	184	Cina	Dewasa Awal
84	2	3	3	161	Cina	Dewasa Awal
85	3	4	4	185	Cina	Dewasa Awal
86	3	3	3	167	Cina	Dewasa Awal
87	4	3	4	197	Cina	Dewasa Awal
88	3	3	4	192	Cina	Dewasa Awal
89	3	3	3	186	Cina	Dewasa Awal
90	4	4	4	198	Cina	Dewasa Awal
91	3	3	3	185	Cina	Dewasa Awal
92	3	3	4	185	Cina	Dewasa Awal
93	3	3	3	176	Cina	Dewasa Awal
94	3	3	4	186	Cina	Dewasa Awal
95	3	3	3	184	Cina	Dewasa Awal
96	3	3	4	189	Cina	Dewasa Awal
97	3	3	3	177	Cina	Dewasa Awal
98	3	3	3	183	Cina	Dewasa Awal
99	3	2	4	183	Cina	Dewasa Awal
100	3	3	3	196	Cina	Dewasa Awal
101	3	3	3	175	Cina	Dewasa Awal
102	4	3	4	190	Cina	Dewasa Awal
103	4	4	4	212	Cina	Dewasa Awal
104	3	4	4	177	Cina	Dewasa Awal
105	2	2	4	166	Cina	Dewasa Awal
106	3	3	4	183	Cina	Dewasa Awal
107	3	3	3	191	Cina	Dewasa Awal
108	3	3	4	184	Cina	Dewasa Awal
109	3	3	3	182	Cina	Dewasa Awal
110	3	3	4	190	Cina	Dewasa Awal
111	3	4	4	176	Cina	Usia Lanjut

c:\adata\psl\psl-95\ai-pem\_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
112	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	2	2
113	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2
114	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
115	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
116	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1
117	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
118	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4
119	2	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2
120	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
121	2	1	1	2	4	2	2	4	2	2	2	4	2	2	1	2	4	2	1
122	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2
123	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	1
124	3	3	4	4	3	3	2	4	2	4	2	4	4	2	3	3	3	4	1
125	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4
126	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	1	3
127	3	1	3	3	1	3	1	3	1	4	1	3	1	4	4	3	3	4	3
128	3	3	2	4	1	1	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	4
129	4	1	3	3	3	3	3	1	1	1	4	1	4	4	3	3	4	4	3
130	1	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
131	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
132	2	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2
133	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2
134	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
135	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1
136	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
137	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
138	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2
139	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	2	2
140	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
112	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
113	3	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
114	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4
115	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3
116	3	3	1	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3
117	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
118	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4
119	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
120	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
121	4	2	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	2	4	2	1	4	2	4
122	3	3	3	3	4	3	1	4	1	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3
123	3	1	3	3	3	3	3	1	4	1	1	4	3	3	3	2	3	4	4
124	4	4	1	4	1	1	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3
125	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
126	1	3	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
127	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	1	1	4	3	3	3	4	3	4
128	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
129	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	2	4	2	4
130	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
131	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
132	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
133	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	1
134	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
135	3	3	1	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3
136	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3
137	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4
138	3	3	4	3	3	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
139	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
140	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4

	x58	x59	x60	pem	et	tp
12	2	2	4	164	Cina	Usia Lanjut
13	2	2	4	167	Cina	Usia Lanjut
114	4	3	4	196	Cina	Usia Lanjut
115	3	3	3	178	Cina	Usia Lanjut
116	3	3	3	164	Cina	Usia Lanjut
117	3	3	3	172	Cina	Usia Lanjut
118	3	3	3	194	Cina	Usia Lanjut
119	3	1	4	172	Cina	Usia Lanjut
120	2	2	2	143	Cina	Usia Lanjut
121	2	4	2	134	Cina	Usia Lanjut
122	4	3	4	184	Cina	Usia Lanjut
123	3	3	3	182	Cina	Usia Lanjut
124	4	4	4	173	Cina	Usia Lanjut
125	3	3	3	181	Cina	Usia Lanjut
126	4	4	4	191	Cina	Usia Lanjut
127	4	3	4	178	Cina	Usia Lanjut
128	4	4	4	177	Cina	Usia Lanjut
129	2	3	3	176	Cina	Usia Lanjut
130	4	4	3	190	Cina	Usia Lanjut
131	2	2	2	144	Cina	Usia Lanjut
132	3	1	4	172	Cina	Usia Lanjut
133	3	3	3	182	Cina	Usia Lanjut
134	3	3	3	172	Cina	Usia Lanjut
135	3	3	3	163	Cina	Usia Lanjut
136	3	3	3	178	Cina	Usia Lanjut
137	4	3	4	198	Cina	Usia Lanjut
138	2	2	4	167	Cina	Usia Lanjut
139	2	2	4	164	Cina	Usia Lanjut
140	3	4	4	176	Cina	Usia Lanjut



## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

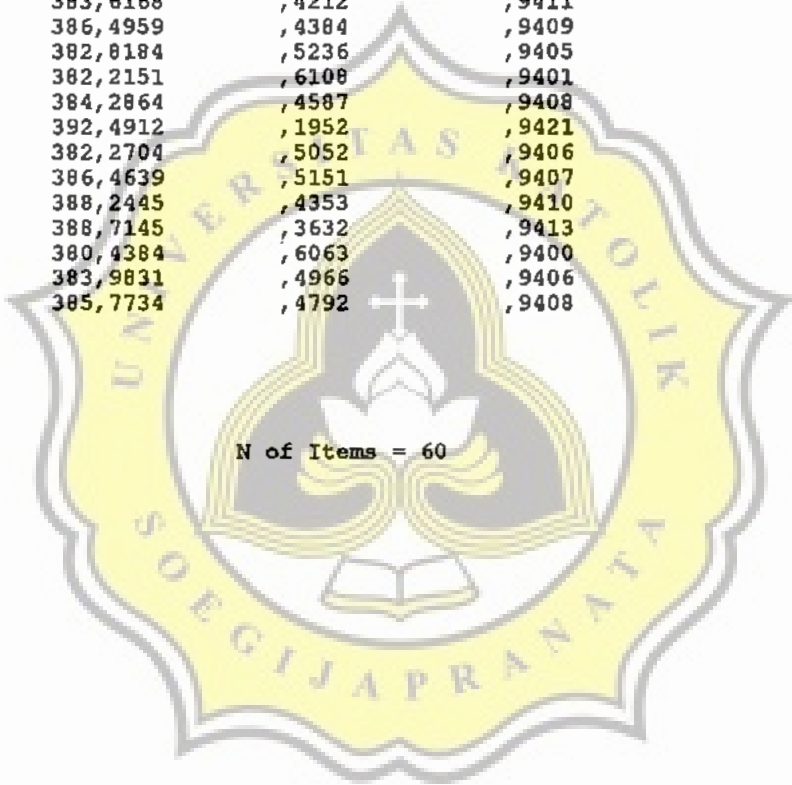
## Item-total Statistics Pembauran (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	180,4388	390,3350	,2831	,9417
X02	180,9209	379,7980	,4648	,9409
X03	180,6331	387,7847	,4010	,9411
X04	181,1799	388,1051	,3095	,9417
X05	180,5252	388,2077	,4039	,9411
X06	181,5683	380,9717	,4650	,9409
X07	180,7554	386,1281	,4123	,9411
X08	180,9712	387,0426	,3210	,9417
X09	180,8273	382,1294	,5557	,9403
X10	180,9928	381,6159	,5005	,9406
X11	180,7770	387,2325	,4401	,9410
X12	180,7698	385,2220	,4229	,9410
X13	181,0216	392,9053	,1534*	,9425
X14	181,1151	381,8127	,5270	,9404
X15	181,0288	383,7818	,5004	,9406
X16	181,0216	384,4705	,4946	,9407
X17	181,0935	385,7376	,4521	,9409
X18	181,1007	381,0622	,4817	,9407
X19	180,6619	388,0515	,3720	,9413
X20	181,0647	380,4958	,5282	,9404
X21	180,6115	382,8190	,4758	,9407
X22	180,9281	384,2557	,4740	,9407
X23	180,8345	383,5594	,4497	,9409
X24	180,9712	381,7093	,4248	,9412
X25	180,9065	386,9839	,4927	,9408
X26	180,7986	385,4229	,4606	,9408
X27	180,8201	390,1776	,3537	,9413
X28	181,1007	381,6999	,5364	,9404
X29	180,8129	387,7908	,4215	,9410
X30	181,1007	383,1202	,5164	,9405
X31	180,8345	387,8202	,3863	,9412
X32	180,8993	383,4536	,5409	,9404
X33	180,8129	385,3126	,4985	,9407
X34	180,7626	382,3853	,5748	,9402
X35	180,8489	386,8248	,4970	,9407
X36	180,9496	389,6569	,2978	,9416
X37	180,8273	385,8395	,3927	,9412
X38	181,2230	377,2760	,5847	,9400
X39	180,6043	384,7626	,4935	,9407
X40	180,9209	384,0444	,5204	,9405
X41	180,9640	387,9770	,3283	,9415
X42	180,8561	389,2255	,3876	,9412

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Pembauran (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X43	180,9640	381,5567	,5291	,9404
X44	181,2374	380,0374	,5205	,9405
X45	180,8489	385,3756	,4751	,9408
X46	181,0663	377,3983	,6512	,9397
X47	181,1223	392,7023	,1646*	,9424
X48	180,8561	383,6168	,4212	,9411
X49	180,6763	386,4959	,4384	,9409
X50	181,0216	382,8184	,5236	,9405
X51	180,7554	382,2151	,6108	,9401
X52	181,2158	384,2864	,4587	,9408
X53	181,0935	392,4912	,1952	,9421
X54	181,3022	382,2704	,5052	,9406
X55	180,6403	386,4639	,5151	,9407
X56	180,9568	388,2445	,4353	,9410
X57	180,4676	388,7145	,3632	,9413
X58	180,8201	380,4384	,6063	,9400
X59	180,8705	383,9831	,4966	,9406
X60	180,5108	385,7734	,4792	,9408



Reliability Coefficients

N of Cases = 140,0

Alpha = ,9418

N of Items = 60



## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Pembauran (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	174,6403	380,6523	,2785	,9430
X02	175,1223	370,0791	,4663	,9422
X03	174,8345	377,7768	,4116	,9424
X04	175,3813	378,4985	,3038	,9430
X05	174,7266	378,4320	,4043	,9424
X06	175,7698	371,1205	,4702	,9421
X07	174,9568	376,4329	,4105	,9424
X08	175,1727	377,1149	,3266	,9430
X09	175,0288	372,4195	,5564	,9416
X10	175,1942	372,0417	,4968	,9419
X11	174,9784	377,7894	,4263	,9423
X12	174,9712	375,1151	,4365	,9423
X14	175,3165	372,0150	,5309	,9417
X15	175,2302	373,9031	,5067	,9419
X16	175,2230	374,5369	,5030	,9419
X17	175,2950	375,9196	,4553	,9422
X18	175,3022	371,0964	,4906	,9420
X19	174,8633	378,3942	,3676	,9426
X20	175,2662	370,8634	,5269	,9417
X21	174,8129	372,9503	,4815	,9420
X22	175,1295	374,5483	,4736	,9421
X23	175,0360	374,0639	,4423	,9422
X24	175,1727	372,1294	,4216	,9425
X25	175,1079	377,1984	,4943	,9421
X26	175,0000	375,7826	,4569	,9422
X27	175,0216	380,4850	,3488	,9427
X28	175,3022	371,8935	,5407	,9417
X29	175,0144	378,0288	,4215	,9423
X30	175,3022	373,3573	,5187	,9418
X31	175,0360	378,0204	,3878	,9425
X32	175,1007	373,7869	,5393	,9417
X33	175,0144	375,6810	,4943	,9420
X34	174,9640	372,6291	,5773	,9415
X35	175,0504	376,9612	,5025	,9420
X36	175,1511	379,8683	,2979	,9429
X37	175,0288	376,2021	,3891	,9425
X38	175,4245	367,5939	,5863	,9414
X39	174,8058	374,9982	,4951	,9420
X40	175,1223	374,3110	,5212	,9418
X41	175,1655	378,4579	,3193	,9429
X42	175,0576	379,3010	,3946	,9425
X43	175,1655	371,9217	,5273	,9417

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

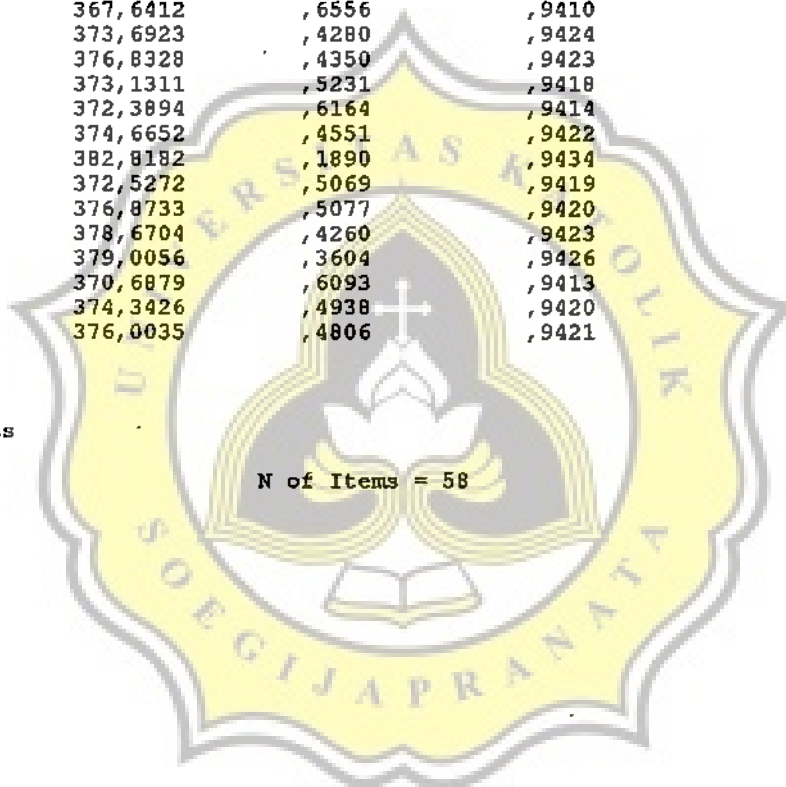
## Item-total Statistics Pembauran (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X44	175,4388	370,3785	,5202	,9418
X45	175,0504	375,8018	,4686	,9421
X46	175,2878	367,6412	,6556	,9410
X48	175,0576	373,6923	,4280	,9424
X49	174,8777	376,8328	,4350	,9423
X50	175,2230	373,1311	,5231	,9418
X51	174,9568	372,3894	,6164	,9414
X52	175,4173	374,6652	,4551	,9422
X53	175,2950	382,8182	,1890	,9434
X54	175,5036	372,5272	,5069	,9419
X55	174,8417	376,8733	,5077	,9420
X56	175,1583	378,6704	,4260	,9423
X57	174,6691	379,0056	,3604	,9426
X58	175,0216	370,6879	,6093	,9413
X59	175,0719	374,3426	,4938	,9420
X60	174,7122	376,0035	,4806	,9421

## Reliability Coefficients

N of Cases = 140,0

Alpha = ,9431



N of Items = 58



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
1	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	2	3	1	4	3	3	4	2	4	1	3	2	2	3	4	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
5	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
6	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3
7	4	4	4	2	4	2	4	1	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4
8	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	4	4	2	3	2	3	3	2	4	3	3	1	3	3	3	3	4	4
11	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	4	4	3	2	4	1	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3
13	3	1	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4
14	4	4	2	2	4	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3
15	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	4	3
16	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
17	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
18	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
19	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3
20	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
21	4	3	3	2	4	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
22	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
24	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
25	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
26	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
27	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4
28	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4
29	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
30	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	3	2
31	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	1	3	3	3	2	4	4
34	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	1	3	3
35	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
36	4	2	3	1	3	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	2
37	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	4	4

	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39
1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
2	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	1	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
6	4	2	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3
10	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
12	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
13	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
14	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4
16	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
17	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
18	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
19	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4
21	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
22	4	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
24	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
25	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
26	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	4	3
27	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4
29	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4
30	4	3	2	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	3
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3
34	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3
35	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4
36	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
37	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4

	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	4	1	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	2	1	3	3	4	4	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
5	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3
6	4	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3
7	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	4	4	4	4	4
9	3	2	3	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
10	4	2	3	4	3	4	1	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4
11	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4
12	3	3	2	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
13	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3
14	3	3	3	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2
15	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	3
16	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
17	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
18	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3
19	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3
20	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4
21	4	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	3	1	4	3	4	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3
24	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	1	3
25	3	4	3	1	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
26	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	4	3	3
27	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4
28	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
30	2	3	3	2	1	3	1	4	3	2	3	1	3	2	3	3	4	2	3
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2
34	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2
35	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4
36	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2
37	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3

	x80	pem	et	tp
1	3	167	Jawa	Dewasa Awal
2	4	188	Jawa	Dewasa Awal
3	3	173	Jawa	Dewasa Awal
4	4	222	Jawa	Dewasa Awal
5	4	172	Jawa	Dewasa Awal
6	4	176	Jawa	Dewasa Awal
7	4	210	Jawa	Dewasa Awal
8	4	218	Jawa	Dewasa Awal
9	3	175	Jawa	Dewasa Awal
10	4	160	Jawa	Dewasa Awal
11	4	189	Jawa	Dewasa Awal
12	3	176	Jawa	Dewasa Awal
13	4	198	Jawa	Dewasa Awal
14	3	161	Jawa	Dewasa Awal
15	4	193	Jawa	Dewasa Awal
16	3	164	Jawa	Dewasa Awal
17	4	199	Jawa	Dewasa Awal
18	3	175	Jawa	Dewasa Awal
19	3	164	Jawa	Dewasa Awal
20	3	199	Jawa	Dewasa Awal
21	4	188	Jawa	Dewasa Awal
22	3	172	Jawa	Dewasa Awal
23	4	184	Jawa	Dewasa Awal
24	4	197	Jawa	Dewasa Awal
25	3	190	Jawa	Dewasa Awal
26	3	159	Jawa	Dewasa Awal
27	4	198	Jawa	Dewasa Awal
28	4	213	Jawa	Dewasa Awal
29	3	181	Jawa	Dewasa Awal
30	4	144	Jawa	Dewasa Awal
31	2	115	Jawa	Dewasa Awal
32	4	229	Jawa	Dewasa Awal
33	3	183	Jawa	Dewasa Awal
34	4	151	Jawa	Dewasa Awal
35	4	197	Jawa	Dewasa Awal
36	3	139	Jawa	Dewasa Awal
37	4	187	Jawa	Dewasa Awal



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
38	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
39	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3
40	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3
41	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3
42	4	4	4	1	3	1	1	3	3	4	3	4	4	4	4	3	1	3	3
43	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3
44	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3
45	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	1
46	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
47	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
48	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	3	4	4
49	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	1	4	3
50	3	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2
51	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4
52	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4
53	4	4	1	4	4	1	4	1	2	1	4	1	1	4	1	3	1	4	1
54	4	4	4	2	3	3	2	2	4	2	3	4	2	4	4	2	4	2	2
55	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	4	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
57	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
58	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	4	1	4	3	1	4	3
59	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3
60	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4
61	3	2	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2
62	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	1	4	3
63	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3	4	1	3	4	4
64	4	4	4	2	4	2	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	2	2	1
65	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
66	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	1
67	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3
68	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3
69	4	4	4	1	3	1	1	3	3	4	3	4	4	4	4	3	1	3	3
70	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
74	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2



	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3
39	3	3	4	3	3	3	3	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3
40	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3
41	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3
42	3	1	2	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2	4
43	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3
45	2	2	4	1	4	2	2	1	4	3	2	2	3	1	4	2	2	1	2
46	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
47	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
48	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
49	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3
50	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3
51	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
52	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
53	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	1	4	1	1
54	3	2	4	2	4	4	1	4	3	1	4	1	2	1	3	4	1	1	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
57	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3
58	1	3	2	2	4	2	4	2	4	3	1	4	1	4	3	1	3	3	4
59	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
60	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
61	4	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3
62	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3
63	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
64	1	4	2	4	3	3	2	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4
65	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
66	2	2	4	1	4	2	2	1	4	3	2	2	3	1	4	2	2	1	2
67	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3
68	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	3	1	2	1	3	4	4	4	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2	4
70	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
74	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3

	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
38	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
39	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
40	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
41	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4	3	3
42	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	4
43	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
45	2	4	2	3	3	1	2	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3	1	2
46	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2
47	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
48	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3
49	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
50	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
51	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
52	3	3	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
53	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
54	1	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3
57	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	1	4	1	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4
60	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3
61	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
62	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
63	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3
64	2	3	2	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
65	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2
66	2	4	2	3	3	1	2	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3	1	2
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
68	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	4
70	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	4	3	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
74	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3

c:\adatatps\psi-95\ai-pem\_p.sav

	x60	pem	et	tp
38	3	162	Jawa	Dewasa Awal
39	3	161	Jawa	Dewasa Awal
40	3	181	Jawa	Dewasa Awal
41	4	167	Jawa	Usia Lanjut
42	4	176	Jawa	Usia Lanjut
43	3	183	Jawa	Usia Lanjut
44	3	183	Jawa	Usia Lanjut
45	2	144	Jawa	Usia Lanjut
46	4	183	Jawa	Usia Lanjut
47	3	209	Jawa	Usia Lanjut
48	3	194	Jawa	Usia Lanjut
49	3	152	Jawa	Usia Lanjut
50	3	161	Jawa	Usia Lanjut
51	3	203	Jawa	Usia Lanjut
52	3	188	Jawa	Usia Lanjut
53	4	165	Jawa	Usia Lanjut
54	4	179	Jawa	Usia Lanjut
55	3	171	Jawa	Usia Lanjut
56	4	193	Jawa	Usia Lanjut
57	3	176	Jawa	Usia Lanjut
58	4	179	Jawa	Usia Lanjut
59	3	197	Jawa	Usia Lanjut
60	4	201	Jawa	Usia Lanjut
81	3	161	Jawa	Usia Lanjut
62	3	152	Jawa	Usia Lanjut
63	3	194	Jawa	Usia Lanjut
64	3	172	Jawa	Usia Lanjut
65	4	183	Jawa	Usia Lanjut
66	2	144	Jawa	Usia Lanjut
67	3	183	Jawa	Usia Lanjut
68	3	183	Jawa	Usia Lanjut
69	4	175	Jawa	Usia Lanjut
70	4	166	Jawa	Usia Lanjut
71	4	232	Cina	Dewasa Awal
72	4	190	Cina	Dewasa Awal
73	4	230	Cina	Dewasa Awal
74	4	179	Cina	Dewasa Awal



	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x48	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
38	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
39	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
40	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
41	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4	3	3
42	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	4
43	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
45	2	4	2	3	3	1	2	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3	1	2
46	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2
47	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
48	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3
49	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
50	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
51	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
52	3	3	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
53	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
54	1	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3
57	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	1	4	1	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
59	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4
60	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3
61	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
62	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
63	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3
64	2	3	2	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
65	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2
66	2	4	2	3	3	1	2	2	4	1	1	2	3	3	3	4	3	1	2
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
68	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	3	3	4	4
70	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	4	3	3
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
74	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3

c:\adatatpsi\psi-95\al-pem\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
75	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	4	4	4	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
77	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
78	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
81	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
82	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	1
84	4	2	3	2	3	1	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2
85	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3
86	3	2	3	3	4	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3
87	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
88	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
89	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
90	3	3	4	3	4	1	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	4	1
91	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
92	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
93	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
96	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
97	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
99	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
100	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
101	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
102	3	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2
103	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3
104	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2
105	4	1	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2
106	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
107	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	1
108	4	3	4	2	4	2	3	4	3	1	3	4	4	3	3	3	4	4	3
109	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
110	4	3	4	2	4	2	3	4	3	1	3	4	2	4	3	3	4	4	1
111	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2

	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39
75	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	2	3
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
78	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
79	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	3	4
80	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
81	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	2	1	2	1	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4
84	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
85	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
86	4	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
87	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
88	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4
89	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
90	4	3	4	4	4	4	3	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
91	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
92	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
96	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
97	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
99	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
100	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
101	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
102	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
104	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
105	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	4	2	3
106	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4
107	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
108	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2
109	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
110	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	3
111	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4

c:\addata\psi\psi-95\al-pem\_p.sav

	x60	pem	et	tp
75	4	181	Cina	Dewasa Awal
76	4	188	Cina	Dewasa Awal
77	3	172	Cina	Dewasa Awal
78	4	225	Cina	Dewasa Awal
79	4	210	Cina	Dewasa Awal
80	4	225	Cina	Dewasa Awal
81	1	148	Cina	Dewasa Awal
82	3	177	Cina	Dewasa Awal
83	4	178	Cina	Dewasa Awal
84	3	157	Cina	Dewasa Awal
85	4	179	Cina	Dewasa Awal
86	3	181	Cina	Dewasa Awal
87	4	193	Cina	Dewasa Awal
88	4	186	Cina	Dewasa Awal
89	3	181	Cina	Dewasa Awal
90	4	192	Cina	Dewasa Awal
91	3	179	Cina	Dewasa Awal
92	4	180	Cina	Dewasa Awal
93	3	171	Cina	Dewasa Awal
94	4	181	Cina	Dewasa Awal
95	3	178	Cina	Dewasa Awal
96	4	183	Cina	Dewasa Awal
97	3	172	Cina	Dewasa Awal
98	3	178	Cina	Dewasa Awal
99	4	178	Cina	Dewasa Awal
100	3	190	Cina	Dewasa Awal
101	3	171	Cina	Dewasa Awal
102	4	184	Cina	Dewasa Awal
103	4	207	Cina	Dewasa Awal
104	4	171	Cina	Dewasa Awal
105	4	161	Cina	Dewasa Awal
106	4	178	Cina	Dewasa Awal
107	3	186	Cina	Dewasa Awal
108	4	180	Cina	Dewasa Awal
109	3	177	Cina	Dewasa Awal
110	4	186	Cina	Dewasa Awal
111	4	172	Cina	Usia Lanjut



c:\adatatps\psi-95\al-pem\_p.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x14	x15	x16	x17	x18	x19
112	4	1	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2
113	4	1	4	3	3	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2
114	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
115	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
116	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
117	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
118	3	3	4	4	3	2	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	3
119	2	1	3	4	4	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2
120	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
121	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4
122	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
123	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
124	1	1	4	1	2	1	4	3	3	1	4	4	1	4	1	4	1	3
125	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
126	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
127	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3
128	4	1	4	1	4	1	1	4	1	1	4	1	3	1	3	1	2	4
129	4	2	3	4	2	4	2	3	2	3	3	1	1	3	1	3	4	4
130	2	3	4	2	3	3	1	4	4	2	3	1	3	1	3	1	1	3
131	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
132	2	1	3	4	4	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2
133	3	3	4	4	3	2	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	3
134	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
135	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
136	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
137	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4
138	4	1	4	3	3	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2
139	4	1	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2
140	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3



c:\adatelpsi\psi-05al-pem\_p.sav

	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39
112	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	2	2	3
113	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3
114	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
115	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
116	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3
117	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
118	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3
119	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
120	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
121	1	1	2	4	2	2	4	2	2	2	4	2	2	1	2	4	2	1	4
122	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3
123	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	1	3
124	3	4	4	3	3	2	4	2	4	2	4	4	2	3	3	3	4	1	4
125	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4
126	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	1	3	1
127	1	3	3	1	3	1	3	1	4	1	3	1	4	4	3	3	4	3	4
128	3	2	4	1	1	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	4	3
129	1	3	3	3	3	3	1	1	1	4	1	4	4	3	3	4	4	3	4
130	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
131	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
132	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
133	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3
134	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
135	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3
136	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
137	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
138	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3
139	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	2	2	3
140	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4

	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58	x59
112	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2
113	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2
114	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3
115	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
116	3	1	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
117	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
118	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3
119	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	1
120	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
121	2	1	4	1	1	4	1	1	4	4	2	4	2	1	4	2	4	2	4
122	3	3	3	4	3	1	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
123	1	3	3	3	3	3	1	1	1	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3
124	4	1	4	1	1	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4
125	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
126	3	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
127	3	3	3	3	3	4	3	2	1	1	4	3	3	3	4	3	4	4	3
128	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4
129	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	2	4	2	4	2	3
130	2	4	2	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4
131	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
132	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	1
133	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3
134	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
135	3	1	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
136	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
137	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3
138	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2
139	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2
140	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4

c:\addata\psl\psl-95al-pem\_p.sav

	x60	pem	et	lp
112	4	158	Cina	Usia Lanjut
113	4	161	Cina	Usia Lanjut
114	4	193	Cina	Usia Lanjut
115	3	173	Cina	Usia Lanjut
116	3	159	Cina	Usia Lanjut
117	3	166	Cina	Usia Lanjut
118	3	187	Cina	Usia Lanjut
119	4	166	Cina	Usia Lanjut
120	2	139	Cina	Usia Lanjut
121	2	126	Cina	Usia Lanjut
122	4	160	Cina	Usia Lanjut
123	3	175	Cina	Usia Lanjut
124	4	169	Cina	Usia Lanjut
125	3	175	Cina	Usia Lanjut
126	4	166	Cina	Usia Lanjut
127	4	172	Cina	Usia Lanjut
128	4	171	Cina	Usia Lanjut
129	3	168	Cina	Usia Lanjut
130	3	174	Cina	Usia Lanjut
131	2	140	Cina	Usia Lanjut
132	4	166	Cina	Usia Lanjut
133	3	175	Cina	Usia Lanjut
134	3	166	Cina	Usia Lanjut
135	3	158	Cina	Usia Lanjut
136	3	174	Cina	Usia Lanjut
137	4	193	Cina	Usia Lanjut
138	4	161	Cina	Usia Lanjut
139	4	158	Cina	Usia Lanjut
140	4	171	Cina	Usia Lanjut





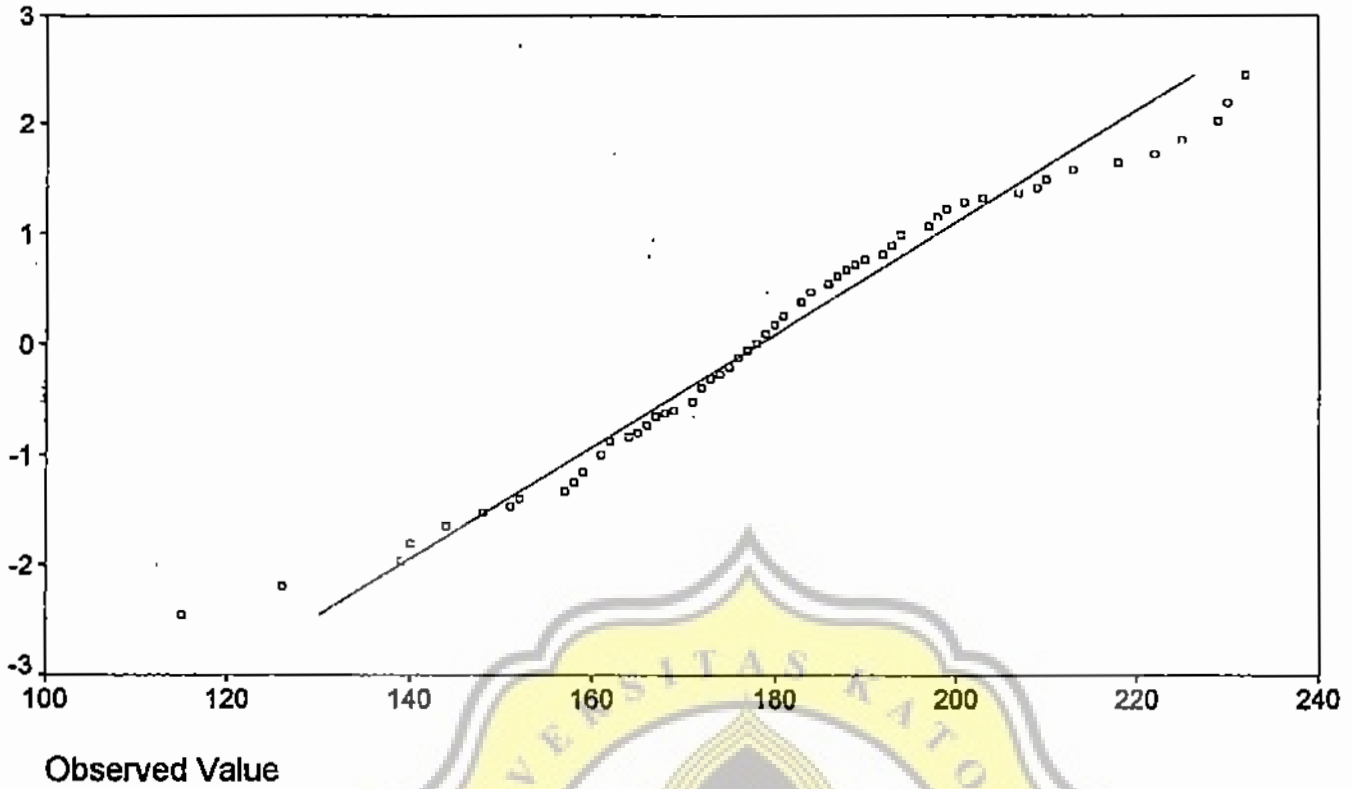
## **LAMPIRAN E**

### **UJI ASUMSI**

(E-1) Uji Normalitas

(E-2) uji Homogenitas

### Normal Q-Q Plot of Pembauran



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PEM Pembauran

Test distribution - Normal

Mean: 178,24  
Standard Deviation: 19,64

Cases: 140

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
,08273	,08273	-,07770	,9788	,2934

- - - - - O N E W A Y - - - - -

Variable PEM  
By Variable ET      Pembauran  
   Etnis

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	138,0071	138,0071	,3562	,5516
Within Groups	138	53467,2143	387,4436		
Total	139	53605,2214			

Levene Test for Homogeneity of Variances

Statistic	df1	df2	2-tail Sig.
1,4952	1	138	,223

t-tests for independent samples of ET Etnis

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
PEM . Pembauran				
Jawa	70	179,2286	20,482	2,448
Cina	70	177,2429	18,851	2,253

Mean Difference = 1,9857

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1,495 P= ,223

t-test for Equality of Means	Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	95%
						CI for Diff
Equal	,60	138	,552	3,327	(-4,595; 8,566)	
Unequal	,60	137,06	,552	3,327	(-4,595; 8,566)	

----- O N E W A Y -----

Variable PEM  
By Variable TP Pembauran Tahap Perkembangan

Analysis of Variance

Source	D.F.	Sum of Squares	Mean Squares	F Ratio	F Prob.
Between Groups	1	3454,3339	3454,3339	9,5053	,0025
Within Groups	138	50150,8875	363,4122		
Total	139	53605,2214			

Levene Test for Homogeneity of Variances

Statistic	df1	df2	2-tail Sig.
1,3087	1	138	,255

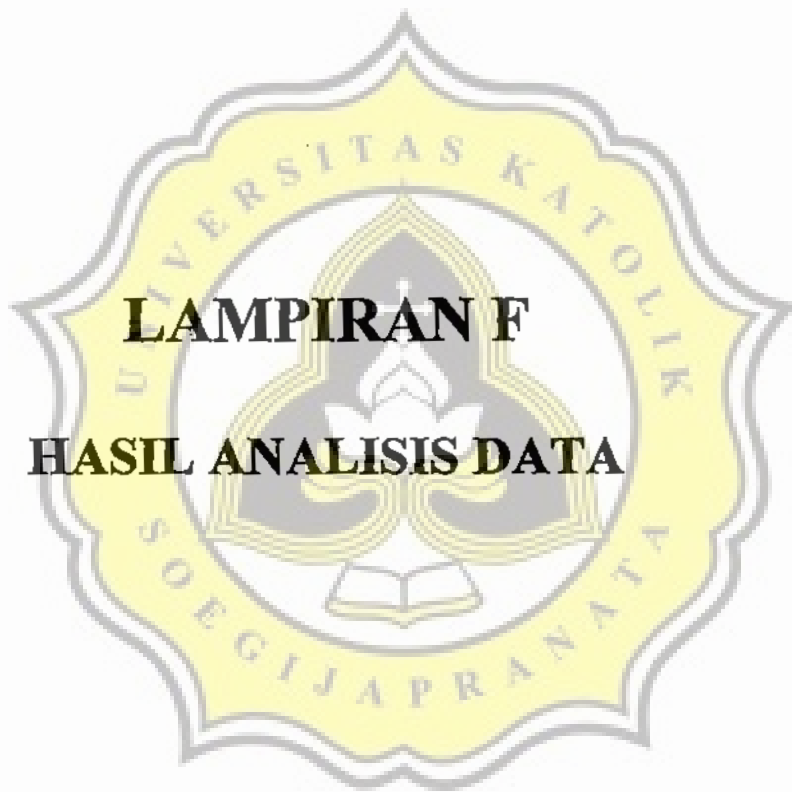
t-tests for independent samples of TP Tahap Perkembangan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
<b>PEM Pembauran</b>				
Dewasa Awal	80	182,5375	20,840	2,330
Usia Lanjut	60	172,5000	16,386	2,115

Mean Difference = 10,0375

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1,309 P= ,255

t-test for Equality of Means				95%	
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	3,08	138	,002	3,256	(3,599; 16,476)
Unequal	3,19	137,67	,002	3,147	(3,814; 16,261)



**LAMPIRAN F**  
**HASIL ANALISIS DATA**



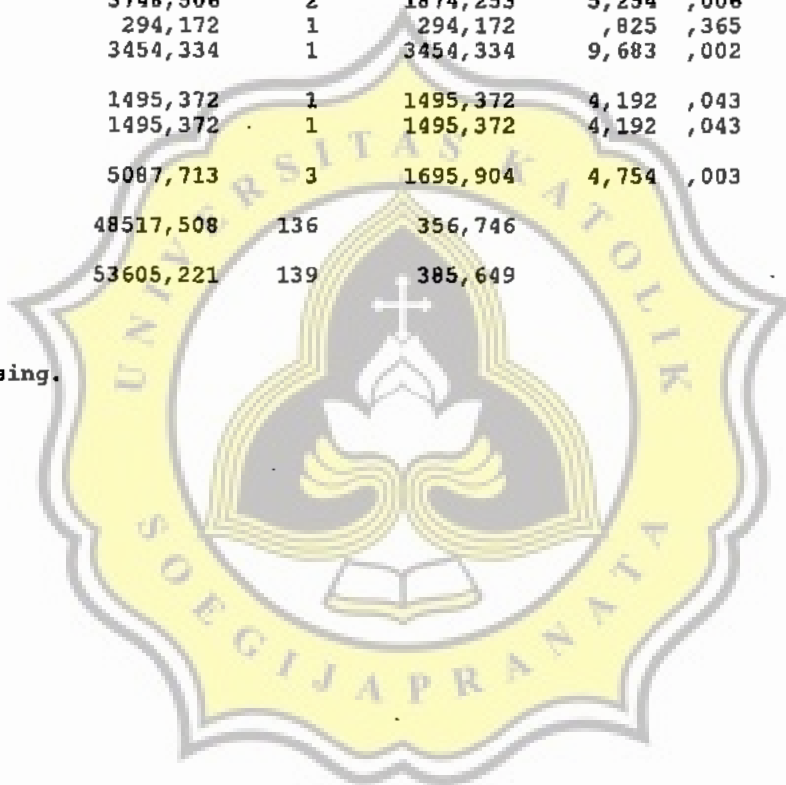
\*\*\* ANALYSIS OF VARIANCE \*\*\*

by PEM Pembauran  
ET Etnis  
TP Tahap Perkembangan

UNIQUE sums of squares  
All effects entered simultaneously

Source of Variation	Sum of Squares	DF	Mean Square	F	Sig of F
Main Effects	3748,506	2	1874,253	5,254	,006
ET	294,172	1	294,172	,825	,365
TP	3454,334	1	3454,334	9,683	,002
2-Way Interactions	1495,372	1	1495,372	4,192	,043
ET TP	1495,372	1	1495,372	4,192	,043
Explained	5087,713	3	1695,904	4,754	,003
Residual	48517,508	136	356,746		
Total	53605,221	139	385,649		

140 cases were processed.  
0 cases (,0 pct) were missing.



t-tests for independent samples of TOT Pembauran (Tot)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
PEM Pembauran				
Jawa - Dewasa Awal	40	180,7000	22,939	3,627
Jawa - Usia Lanjut	30	177,2667	16,838	3,074

Mean Difference = 3,4333

Levene's Test for Equality of Variances: F= 1,730 P= ,193

Variances	t-test for Equality of Means			SE of Diff	95% CI for Diff
	t-value	df	2-Tail Sig		
Equal	,69	68	,492	4,966	(-6,478; 13,344)
Unequal	,72	67,98	,473	4,755	(-6,056; 12,923)

t-tests for independent samples of TOT Pembauran (Tot)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
PEM Pembauran				
Jawa - Dewasa Awal	40	180,7000	22,939	3,627
Cina - Dewasa Awal	40	184,3750	18,617	2,944

Mean Difference = -3,6750

Levene's Test for Equality of Variances: F= 2,001 P= ,161

Variances	t-test for Equality of Means			SE of Diff	95% CI for Diff
	t-value	df	2-Tail Sig		
Equal	-,79	78	,434	4,671	(-12,977; 5,627)
Unequal	-,79	74,83	,434	4,671	(-12,983; 5,633)

t-tests for independent samples of TOT Pembauran (Tot)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
Jawa - Dewasa Awal	40	180,7000	22,939	3,627
Cina - Usia Lanjut	30	167,7333	14,687	2,682

Mean Difference = 12,9667  
 Levene's Test for Equality of Variances: F = 4,889 p = ,030

t-test for Equality of Means

Equal	Unequal	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
68	66,55	2,717	68	,009	4,793	(3,400; 22,533)
		2,87	66,55	,005	4,511	(3,961; 21,972)

t-tests for independent samples of TOT Pembauran (Tot)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
Jawa - Usia Lanjut	30	177,2667	16,838	3,074
Cina - Dewasa Awal	40	184,3750	18,617	2,944

Mean Difference = -7,1083  
 Levene's Test for Equality of Variances: F = ,012 p = ,915

t-test for Equality of Means

Equal	Unequal	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
68	65,57	-1,65	68	,104	4,318	(-15,728; 1,511)
		-1,67	65,57	,100	4,256	(-15,608; 1,391)

t-tests for independent samples of TOT Pembauran (Tot)

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
Jawa - Usia Lanjut	30	177,2667	16,838	3,074
Cina - Usia Lanjut	30	167,7333	14,687	2,682
Mean Difference = 9,5333				
Levene's Test for Equality of Variances: F = 1,158 P = ,286				
t-test for Equality of Means				
Equal	58	,023	4,079	(1,366; 17,701)
Unequal	56,95	,023	4,079	(1,363; 17,704)
95% CI for Diff				

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
Cina - Dewasa Awal	40	184,3750	18,617	2,944
Cina - Usia Lanjut	30	167,7333	14,687	2,682
Mean Difference = 16,6417				
Levene's Test for Equality of Variances: F = ,749 P = ,391				
t-test for Equality of Means				
Equal	68	,000	4,119	(8,421; 24,862)
Unequal	67,80	,000	3,982	(8,694; 24,589)
95% CI for Diff				





# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunling)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

7

No. in-01 : B.2.01/584/UKS.07/XII/1999

16 Desember 1999

Lamp. :

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk Gubernur KDH Tk. I Prop. Jateng  
Up. Ka. Dit. Sos. Pol Tk. I Prop. Jateng  
di-  
Semarang

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu, dapat kiranya memberikan ijin kepada mahasiswa/i :

Nama : Ambar Irawati  
NIM / NIRM : 95.40.1989 / 95.6.111.08000.50104  
Tempat/ Tgl.Lahir : Subang, 04 November 1976  
Ala ma t : Jl. Karang Rejo XI / 10 A  
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di Kelurahan Kutowinangun Kecamatan Tingkir Salatiga, dalam rangka penyusunan Skripsi, Tingkat Sarjana dengan Judul "**PEMBAURAN ANTARA ETNIS JAWA DAN ETNIS CINA DITINJAU DARI TAILAP PERKEMBANGAN**".  
Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.



kan,

M. Sih Setija Utami, M.Kes.

FAK. PSIKOLOGI

Tembusan : Yth. Bpk/Ibu  
- Kepala Kelurahan Kutowinangun  
Kecamatan Tingkir Salatiga.



PEMERINTAH DAERAH TINGKAT II KOTAMADIA SALATIGA  
KECAMATAN TINGKIR KELURAHAN KUTOWINANGUN  
RUKUN WARGA I KALIOSO

Surat Keterangan

No : 148/009/RWI/I/2000

Ketua RW I Kalioso, Kelurahan Kutowinangun Kecamatan Tingkir Kodia Salatiga

Menyatakan bahwa :

- Nama : AMBAR IRAWATI
- NIM/NIRM : 95.40.1989 / 95.6.111.08000.50104
- Tempat /TL : SUBANG, 4 NOPEMBER 1976
- Alamat : Jln. Teuku Umar 18 Semarang

telah mengadakan penelitian di RW I Kel. Kutowinangun Kec. Tingkir Salatiga, pada tanggal 1-20 Desember 1999 dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana, dengan judul "PEMBAURAN ANTARA ETNIS JAWA DAN ETNIS CINA DITINJAU DARI TAHAP PERKEMBANGAN".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Salatiga, 5 Januari 2000

RUKUN WARGA I KALIOSO

KETUA,

SUBIYANTO



c:\data\psi\psi-95\al-pem\_p.sav

	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39
75	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
76	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	2	3
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
78	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
79	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	3	4
80	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
81	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	2	1	2	1	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4
84	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
85	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
86	4	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
87	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
88	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4
89	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
90	4	3	4	4	4	4	3	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
91	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
92	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
96	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
97	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
99	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
100	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
101	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
102	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
104	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
105	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	4	4	2	3
106	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4
107	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
108	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	2
109	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
110	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	3
111	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4