



**IDENTITAS**

1. Nama : .....

2. Usia : .....

3. Status perkawinan :

Belum kawin

Kawin

Sudah cerai

4. Pendidikan formal :

SMA

Perguruan tinggi

Sarjana

5. Jabatan :

Pegawai Negeri

Golongan II

Golongan III

Pegawai Swasta

Penghasilan Rp. 200.000,- s/d Rp. 400.000,-

Penghasilan Rp. Rp. 401.000,- ke atas



L A M P I R A N B

SKALA IPC DARI LEVENSON  
DENGAN  
LEMBAR JAWAB



**PETUNJUK UMUM**

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan. Baca dan pahami baik-baik setiap pernyataan, kemudian anda diminta untuk mengemukakan apakah pernyataan-pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda sendiri, dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia di sebelahnya.

Adapun arti pilihan jawaban tersebut adalah :

- A. Sangat tidak setuju
- B. Tidak setuju
- C. Agak tidak setuju
- D. Agak setuju
- E. Setuju
- F. Sangat setuju.

Setiap orang mempunyai jawaban yang berbeda, karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda, dan tidak ada jawaban yang dianggap salah. Anda diminta untuk menjawab semua pernyataan yang tersedia.

Atas partisipasi anda, kami mengucapkan banyak terima kasih.

1. Dapat tidaknya saya menjadi pemimpin, sebagian besar tergantung pada kecakapan saya.
2. Kehidupan saya sebagian besar dikendalikan oleh peristiwa-peristiwa yang terjadi secara kebetulan.
3. Saya merasa bahwa apa yang terjadi kehidupan saya sebagian besar ditentukan oleh orang-orang lain yang memiliki kekuasaan.
4. Dapat atau tidaknya saya mengalamai kecelakaan mobil, sebagian besar tergantung pada kemahiran saya mengemudi.
5. Bila saya merencanakan sesuatu, saya cukup yakin untuk dapat melaksanakannya.
6. Sering seperti tidak ada kemungkinan untuk melindungi kepentingan pribadi saya dari peristiwa-peristiwa yang tidak menguntungkan.
7. Jika saya memperoleh apa yang saya inginkan, hal ini biasanya terjadi oleh karena saya beruntung.
8. Meskipun mungkin saya mempunyai kemampuan yang baik, saya tidak akan diberi tanggung jawab untuk menjadi pemimpin, tanpa saya menghimbau mereka yang mempunyai kekuasaan.
9. Banyak sedikitnya teman saya, hal itu tergantung pada kebaikan saya sendiri.
10. Sering terbukti pada kehidupan saya, bahwa apa yang akan terjadi pasti terjadi.
11. Kehidupan saya terutama dikendalikan oleh orang-orang yang memiliki kekuasaan.

12. Dapat tidaknya saya mengalami kecelakaan mobil (kendaraan), sebagian besar adalah dikarenakan soal untung-untungan.
13. Orang-orang seperti saya, mempunyai kemungkinan yang sangat kecil untuk melindungi kepentingan pribadi, bila kepentingan pribadi kami bertentangan dengan golongan-golongan yang sangat berpengaruh.
14. Tidaklah selalu bijaksana bagi saya untuk merencanakan sesuatu terlalu jauh, sebab banyak dari padanya ternyata adalah soal nasib baik atau buruk.
15. Untuk memperoleh apa yang saya inginkan, saya harus membuat senang atasan-atasan saya.
16. Dapat tidaknya menjadi pimpinan, tergantung pada sejumlah mana saya cukup beruntung untuk berada pada tempat dan waktu yang tepat.
17. Andaikan orang-orang yang berpengaruh itu memutuskan untuk tidak menyukai saya, mungkin saya tidak mempunyai banyak teman.
18. Saya biasanya mampu untuk melindungi kepentingan pribadi saya.
19. Pada umumnya saya dapat menentukan apa yang akan terjadi dalam hidup saya.
20. Dapat tidaknya saya mengalami kecelakaan mobil (kendaraan) sebagian besar tergantung pada pengemudi lain.



21. ✓ Jika saya memperoleh apa yang saya inginkan, hal itu biasanya terjadi karena saya bekerja keras untuk memperolehnya.
22. Supaya rencana saya dapat terlaksana, saya pastikan terlebih dahulu bahwa rencana ini sesuai dengan keinginan dari orang-orang yang bersangkutan atas diri saya.
23. ✓ Kehidupan saya ditentukan oleh tindakan-tindakan saya sendiri.
24. Banyak sedikitnya teman saya, sebagian besar tergantung pada nasib.

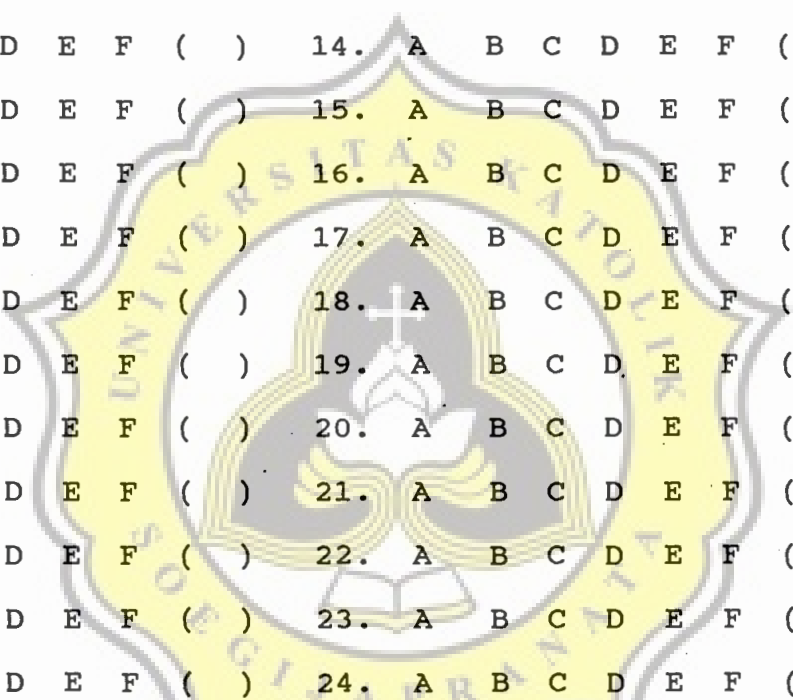


## LEMBAR JAWAB

Nama : .....

Usia : .....

Jabatan : .....

1. A B C D E F ( )    13. A B C D E F ( )  
2. A B C D E F ( )    14. A B C D E F ( )  
3. A B C D E F ( )    15. A B C D E F ( )  
4. A B C D E F ( )    16. A B C D E F ( )  
5. A B C D E F ( )    17. A B C D E F ( )  
6. A B C D E F ( )    18. A B C D E F ( )  
7. A B C D E F ( )    19. A B C D E F ( )  
8. A B C D E F ( )    20. A B C D E F ( )  
9. A B C D E F ( )    21. A B C D E F ( )  
10. A B C D E F ( )    22. A B C D E F ( )  
11. A B C D E F ( )    23. A B C D E F ( )  
12. A B C D E F ( )    24. A B C D E F ( )
- 
- The watermark logo of Universitas Prisma is a yellow shield-shaped emblem with a grey border. Inside the shield, there is a stylized white figure of a person with arms raised, holding a book. Above the figure is a cross. The text 'UNIVERSITAS PRISMA' is written in a circular path around the central figure.



L A M P I R A N C

ANGKET SIKAP PEMAKAIAN PRODUK KOSMETIKA MODERN  
DENGAN  
LEMBAR JAWAB



### PETUNJUK UMUM

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan mengenai sikap saudara pada produk kosmetika modern (baca import). Baca dan pamilah baik-baik setiap pernyataan, kemudian saudara diminta untuk mengemukakan apakah pernyataan-pernyataan tersebut sesuai dengan diri saudara, dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia pada lembar jawab.

Adapun arti pilihan jawaban tersebut adalah :

- A. Sangat setuju
- B. Setuju
- C. Tidak setuju
- D. Sangat tidak setuju

Setiap orang mempunyai jawaban yang berbeda, karena itu pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri saudara, dan tidak ada jawaban yang dianggap salah. Saudara diminta untuk menjawab semua pernyataan yang tersedia.

Atas partisipasi saudara, kami mengucapkan banyak terima kasih.

Penyusun

1. Pertimbangan untuk memakai kosmetika modern pada dasarnya sesuai citra wanita masa kini.
2. Kosmetika modern selalu membawa dampak kurang baik bagi kulit tropis.
3. Seorang wanita akan puas apabila kosmetika modern yang dipakai banyak dipuji.
4. pada umumnya wanita berpikir bahwa kosmetika modern kurang memberi jaminan hasil yang baik apabila digunakan.
5. Untuk jaman modern ini, wanita yang memakai kosmetika modern adalah wanita yang berpenampilan baik.
6. Pada umumnya, wanita lebih menyenangi untuk memakai kosmetika modern bukan untuk melihat kualitasnya.
7. Pada dasarnya, wanita akan memakai kosmetika modern untuk dapat diterima dalam pergaulan.
8. Wanita yang memakai kosmetika modern adalah hal yang istimewa.
9. Kecenderungan untuk menggunakan kosmetika modern, untuk mendapat "pengakuan" dalam masyarakat.
10. Rasanya lebih leluasa bergaul apabila memakai kosmetika modern yang sedang "in" walaupun tidak sesuai dengan kepribadian.
11. Produk kosmetika modern akan memberi hasil yang lebih baik apabila digunakan.
12. Wanita yang memakai kosmetika modern belum tentu mementingkan prestise.

13. Pada hakekatnya, wanita lebih senang memakai kosmetika modern karena mutunya terjamin.
14. Untuk mendapat pujian dari teman-teman di tempat kerja, menggunakan kosmetika modern bukan satu-satunya pilihan.
15. Wanita pada umumnya, lebih merasa cocok menggunakan kosmetika modern karena membuat penampilan menarik.
16. Wanita masa kini banyak memilih kosmetika modern bukan karena pengaruh orang lain.
17. Kenyataan yang ada menunjukkan, bahwa wanita untuk menunjang penampilannya pasti menggunakan kosmetika modern.
18. Akan lebih baik apabila wanita tidak melulu menggunakan kosmetika modern yang "trend".
19. Wanita masa kini, apabila telah memakai kosmetika modern adalah wanita yang kurang percaya akan kosmetika produk lain.
20. Harga diri seorang wanita bukan didukung oleh pemakaian kosmetika modern.
21. Menggunakan kosmetika modern sudah merupakan prestise tersendiri.
22. Pada hakekatnya, dalam memakai kosmetika modern harus sesuai dengan kepribadian.
23. Kepekaan wanita dalam memakai kosmetika modern, karena sesuai dengan zaman modern.
24. Kegemaran wanita memakai kosmetika modern untuk memenuhi selera adalah hal yang wajar.

25. Pada dasarnya, hasrat untuk memakai kosmetika modern agar dapat tampil lebih menarik.
26. Kepribadian seorang wanita di zaman modern ini, bukan di pengaruhi oleh kosmetika modern yang dipakai.
27. Wanita yang berprestise tinggi adalah wanita yang beranggapan bahwa produk kosmetika modern adalah lebih baik.
28. Dewasa ini, wanita karier belum banyak yang menggunakan kosmetika modern.
29. Seringkali wanita berpikir, bahwa kecantikannya sangat ditunjang oleh kosmetika modern yang dipakai.
30. Wanita dapat tampil dengan baik bukan berdasarkan pemikiran bahwa kosmetika modern jauh lebih baik.
31. Keinginan untuk memakai kosmetika modern karena itu merupakan pilihan yang terbaik.
32. Saat ini, peranan kosmetika modern bukan hanya untuk menjaga penampilan seorang wanita.
33. Adalah wajar apabila wanita karier menggunakan kosmetika modern.
34. Kekaguman orang lain pada seorang wanita bukan melihat kosmetika modern apa yang dipakai.
35. Dewasa ini, wanita yang beranggapan bahwa produk kosmetika modern lebih baik, adalah wanita yang tidak dapat memakai kosmetika produk lain.
36. Jauh lebih baik, apabila wanita karier mampu untuk memilih kosmetika modern sesuai dengan kemampuannya.

37. Dengan memakai produk kosmetika modern, seorang wanita akan punya prestise lebih baik.
38. Kebutuhan akan kosmetika modern, tidak mutlak terjadi pada diri wanita.
39. Kosmetika modern sangat sesuai dengan profesi wanita aktif.
40. Wanita akan merasa senang apabila kosmetika modern yang dipakai sesuai dengan kulitnya.
41. Kosmetika modern adalah baik, itu sudah merupakan anggapan wanita masa kini.
42. Wanita masa kini membutuhkan kosmetika modern bukan semata-mata didasari oleh penampilannya.
43. Dewasa ini, kosmetika modern sudah menjadi bagian dari diri wanita.
44. Ingin tampil cantik dengan menggunakan kosmetika modern bukan pilihan yang bijaksana.
45. Kebanyakan wanita lebih senang apabila kosmetika modern yang dipakai dapat memenuhi kebutuhannya.
46. Syarat mutlak untuk kecantikan seorang wanita adalah dengan memakai kosmetika modern.
47. Pada umumnya, wanita yang memakai produk kosmetika modern akan merasa lebih yakin.
48. Seringkali uang penghasilan seorang wanita karier tidak harus digunakan untuk membeli kosmetika modern.

## LEMBAR JAWAB

1. A B C D ( )      25. A B C D ( )  
2. A B C D ( )      26. A B C D ( )  
3. A B C D ( )      27. A B C D ( )  
4. A B C D ( )      28. A B C D ( )  
5. A B C D ( )      29. A B C D ( )  
6. A B C D ( )      30. A B C D ( )  
7. A B C D ( )      31. A B C D ( )  
8. A B C D ( )      32. A B C D ( )  
9. A B C D ( )      33. A B C D ( )  
10. A B C D ( )      34. A B C D ( )  
11. A B C D ( )      35. A B C D ( )  
12. A B C D ( )      36. A B C D ( )  
13. A B C D ( )      37. A B C D ( )  
14. A B C D ( )      38. A B C D ( )  
15. A B C D ( )      39. A B C D ( )  
16. A B C D ( )      40. A B C D ( )  
17. A B C D ( )      41. A B C D ( )  
18. A B C D ( )      42. A B C D ( )  
19. A B C D ( )      43. A B C D ( )  
20. A B C D ( )      44. A B C D ( )  
21. A B C D ( )      45. A B C D ( )  
22. A B C D ( )      46. A B C D ( )  
23. A B C D ( )      47. A B C D ( )  
24. A B C D ( )      48. A B C D ( )

L A M P I R A N D

PERHITUNGAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS  
BUTIR SKALA IPC





Detakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : A. F. Kristianto  
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 Alamat : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133

=====

Nama Peneliti : Tenny Danayanti  
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
 Tgl. Analisis : 9 Mei 1992 (8:00am)  
 Nama Berkas : Ten2

=====

Nama Konstrak : Locus Of Control

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

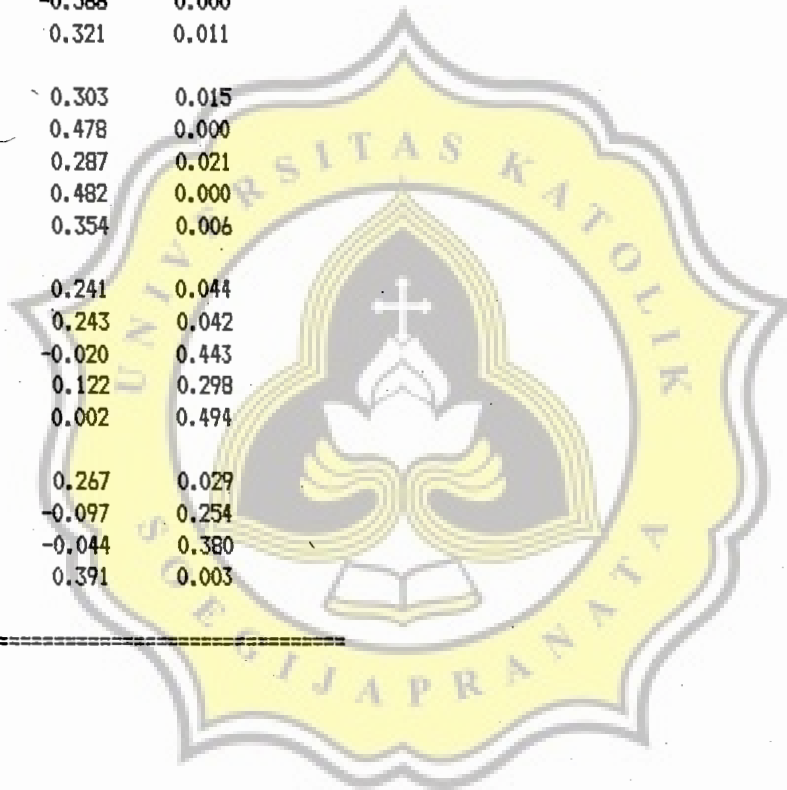
Cacah Kasus Semula : 50  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 50



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

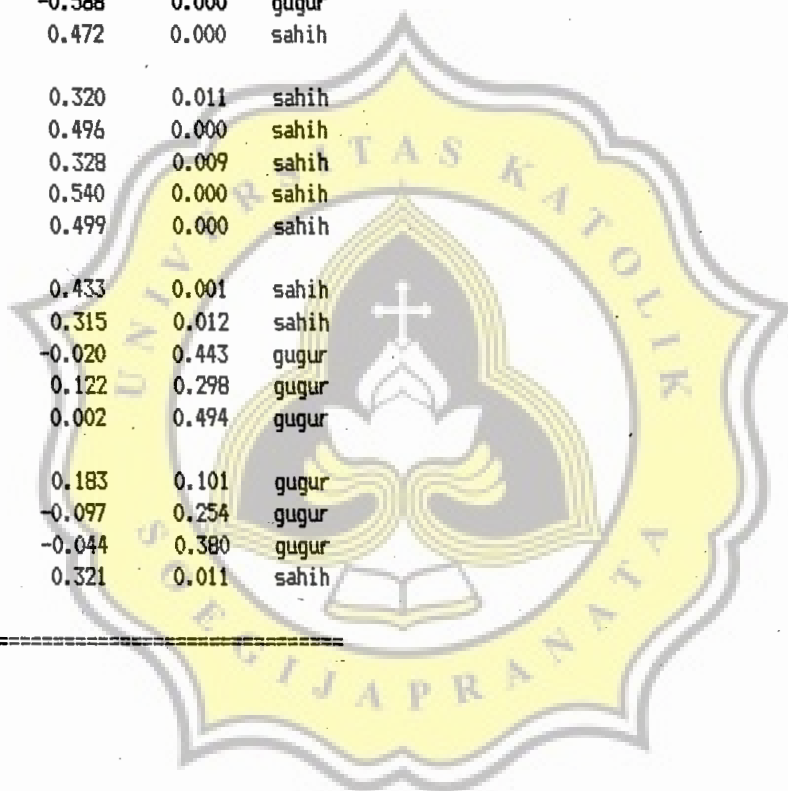
Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.200	0.088	0.275	
2	0.615	0.539	0.000	
3	0.411	0.280	0.023	
4	0.380	0.264	0.030	
5	0.203	0.108	0.269	
6	0.479	0.369	0.004	
7	0.494	0.396	0.002	
8	0.396	0.259	0.033	
9	-0.485	-0.568	0.000	
10	0.430	0.321	0.011	
11	0.422	0.303	0.015	
12	0.579	0.478	0.000	
13	0.415	0.287	0.021	
14	0.584	0.482	0.000	
15	0.458	0.354	0.006	
16	0.376	0.241	0.044	
17	0.351	0.243	0.042	
18	0.111	-0.020	0.443	
19	0.251	0.122	0.298	
20	0.131	0.002	0.494	
21	0.363	0.267	0.029	
22	0.045	-0.097	0.254	
23	0.068	-0.044	0.380	
24	0.496	0.391	0.003	



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 4 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.200	0.088	0.275	gugur
2	0.547	0.452	0.001	sahih
3	0.364	0.218	0.062	gugur
4	0.286	0.161	0.131	gugur
5	0.203	0.108	0.269	gugur
6	0.513	0.394	0.002	sahih
7	0.607	0.513	0.000	sahih
8	0.423	0.271	0.027	sahih
9	-0.485	-0.568	0.000	gugur
10	0.576	0.472	0.000	sahih
11	0.451	0.320	0.011	sahih
12	0.606	0.496	0.000	sahih
13	0.467	0.328	0.009	sahih
14	0.645	0.540	0.000	sahih
15	0.598	0.499	0.000	sahih
16	0.561	0.433	0.001	sahih
17	0.430	0.315	0.012	sahih
18	0.111	-0.020	0.443	gugur
19	0.251	0.122	0.298	gugur
20	0.131	0.002	0.494	gugur
21	0.284	0.183	0.101	gugur
22	0.045	-0.097	0.254	gugur
23	0.068	-0.044	0.380	gugur
24	0.446	0.321	0.011	sahih



Cetakan ke- i / 1

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

Nama Pemilik : A. F. Kristianto  
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 A l a m a t : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133

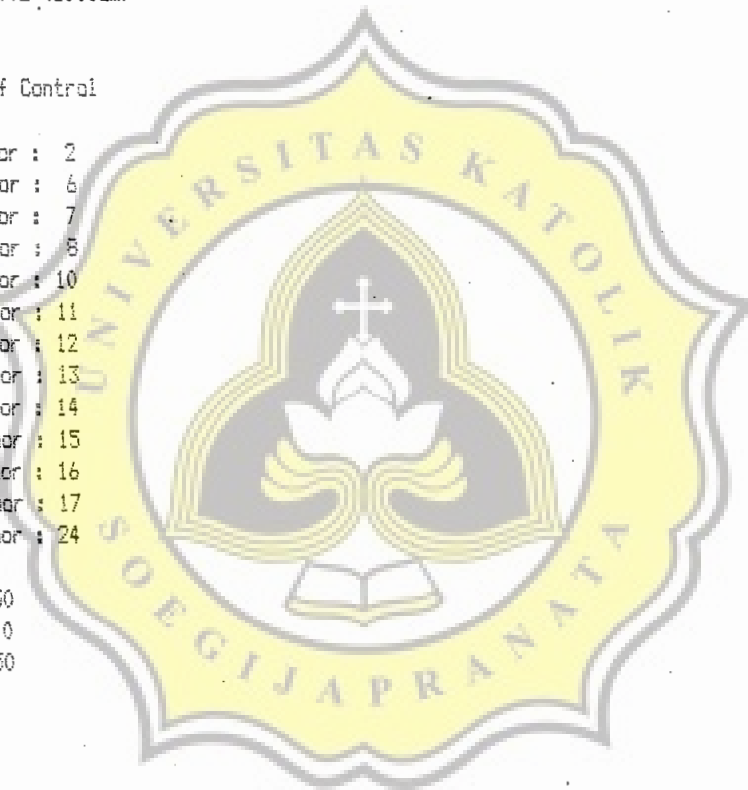
=====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
 Tgl. Analisis : 9 Mei 1992 (8:00am)  
 Nama Berkas : Ten2

Nama Konstrak : Locus Of Control

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
 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 24 = Rekaman Nomor : 24

Cacah Kasus Semula : 50  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 50



## \*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

---

---

Sumber	JK	db	RK
Subyek	303.729	49	6.199
Sutir	111.074	12	--
Sisa	796.311	588	1.354
Total	1,211.114	649	--

---

---

$r_{tt} = 0.782$        $p = 0.000$

---

---



Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : A. F. Kristianto  
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
A l a m a t : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133  
=====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
Tgl. Analisis : 9 Mei 1992 (8:05am)  
Nama Berkas : Ten2  
=====

Nama Konstrak : Locus Of Control  
Faktor Ke- 1 : Faktor I

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 4  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 4 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 12  
  
Butir 6 = Rekaman Nomor : 15  
Butir 7 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 23  
  
Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jajan : 50



Nama Konstrak : Locus Of Control  
Faktor Ke- 2 : Faktor PC

Butir 1 = Rekanan Nomor : 2  
Butir 2 = Rekanan Nomor : 3  
Butir 3 = Rekanan Nomor : 6  
Butir 4 = Rekanan Nomor : 7  
Butir 5 = Rekanan Nomor : 8

Butir 6 = Rekanan Nomor : 10  
Butir 7 = Rekanan Nomor : 11  
Butir 8 = Rekanan Nomor : 12  
Butir 9 = Rekanan Nomor : 13  
Butir 10 = Rekanan Nomor : 14

Butir 11 = Rekanan Nomor : 15  
Butir 12 = Rekanan Nomor : 16  
Butir 13 = Rekanan Nomor : 17  
Butir 14 = Rekanan Nomor : 20  
Butir 15 = Rekanan Nomor : 22

Butir 16 = Rekanan Nomor : 24

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

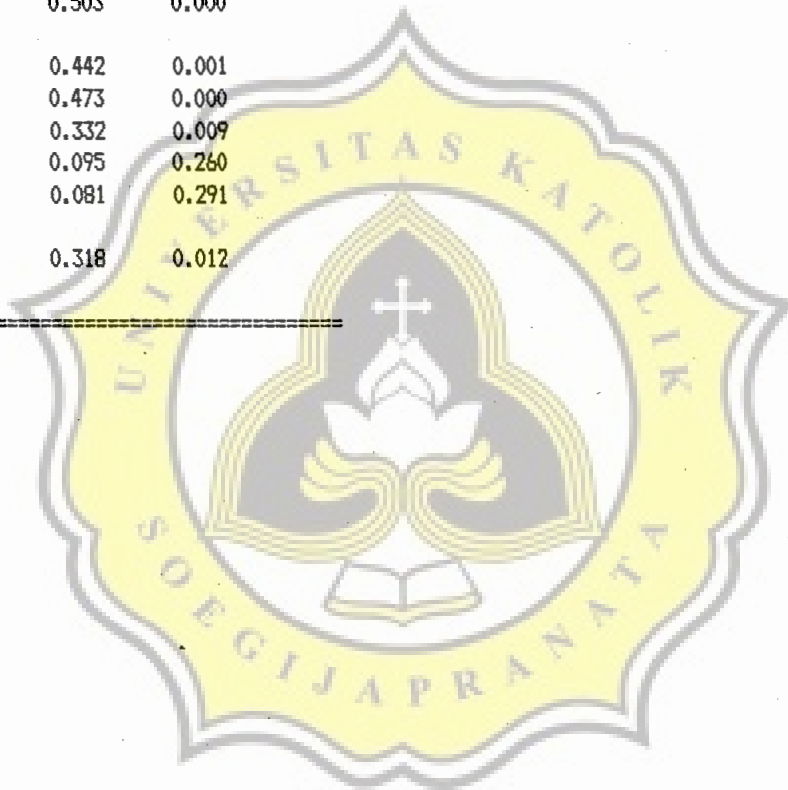
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.550	0.464	0.001	
2	0.349	0.210	0.070	
3	0.491	0.380	0.003	
4	0.600	0.513	0.000	
5	0.448	0.313	0.013	
6	0.510	0.407	0.002	
7	0.458	0.340	0.007	
8	0.589	0.487	0.000	
9	0.420	0.289	0.020	
10	0.605	0.503	0.000	
11	0.539	0.442	0.001	
12	0.584	0.473	0.000	
13	0.435	0.332	0.009	
14	0.224	0.095	0.260	
15	0.225	0.081	0.291	
16	0.432	0.318	0.012	

---

---





## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

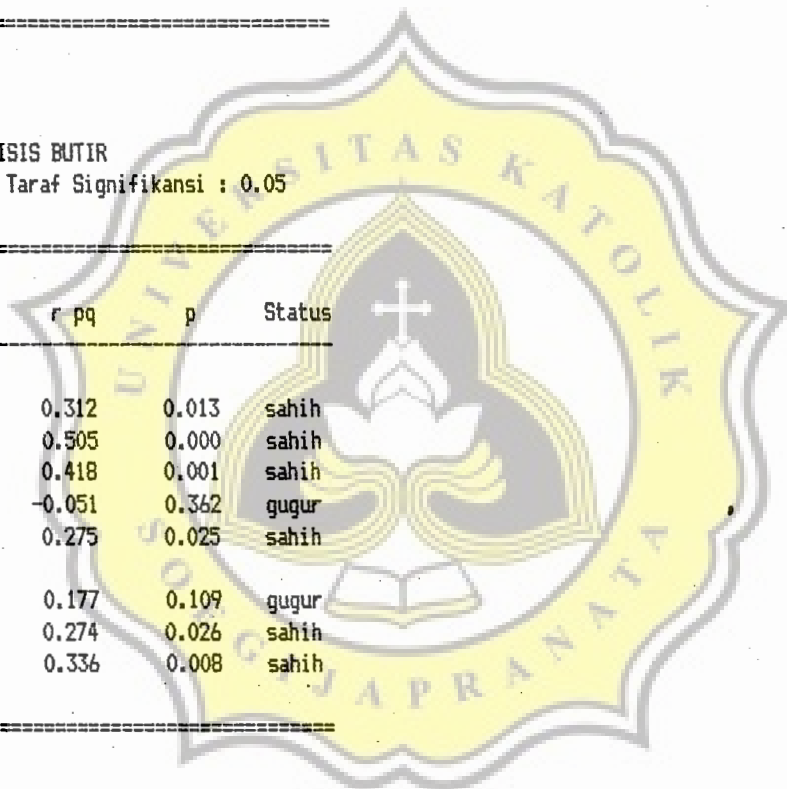
Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.593	0.395	0.002	
2	0.557	0.319	0.011	
3	0.572	0.404	0.002	
4	0.210	-0.051	0.362	
5	0.524	0.270	0.027	
6	0.450	0.177	0.109	
7	0.484	0.281	0.023	
8	0.552	0.346	0.007	

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 2 pada Taraf Signifikansi : 0.05

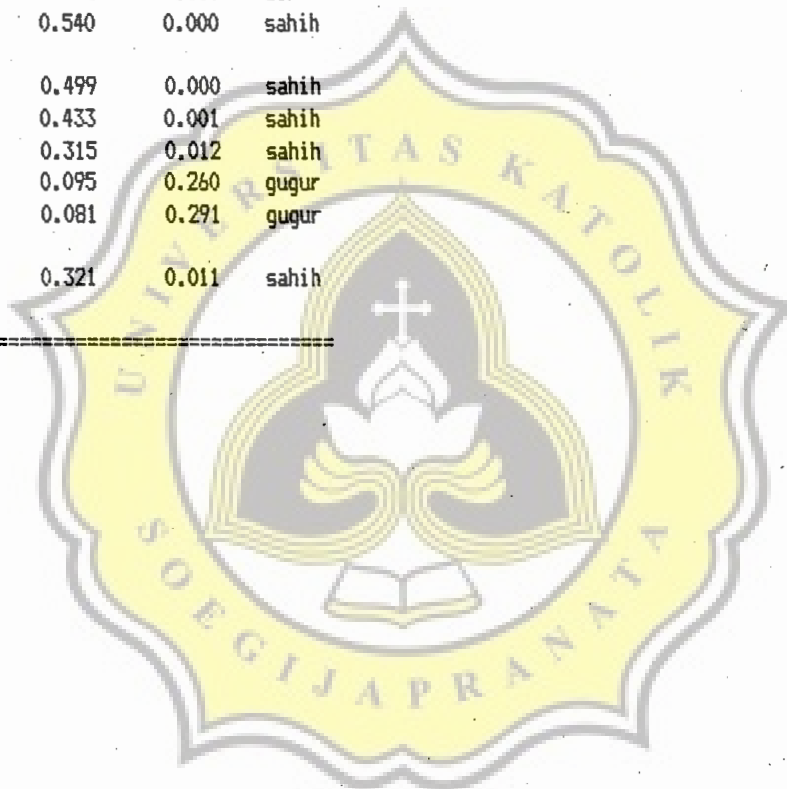
Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.554	0.312	0.013	sahih
2	0.721	0.505	0.000	sahih
3	0.606	0.418	0.001	sahih
4	0.210	-0.051	0.362	gugur
5	0.561	0.275	0.025	sahih
6	0.450	0.177	0.109	gugur
7	0.504	0.274	0.026	sahih
8	0.571	0.336	0.008	sahih



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.547	0.452	0.001	sahih
2	0.364	0.218	0.062	gugur
3	0.513	0.394	0.002	sahih
4	0.607	0.513	0.000	sahih
5	0.423	0.271	0.027	sahih
6	0.576	0.472	0.000	sahih
7	0.451	0.320	0.011	sahih
8	0.606	0.496	0.000	sahih
9	0.467	0.328	0.009	sahih
10	0.645	0.540	0.000	sahih
11	0.598	0.499	0.000	sahih
12	0.561	0.433	0.001	sahih
13	0.430	0.315	0.012	sahih
14	0.224	0.095	0.260	gugur
15	0.225	0.081	0.291	gugur
16	0.446	0.321	0.011	sahih



Cetakan ke- 1 / 1

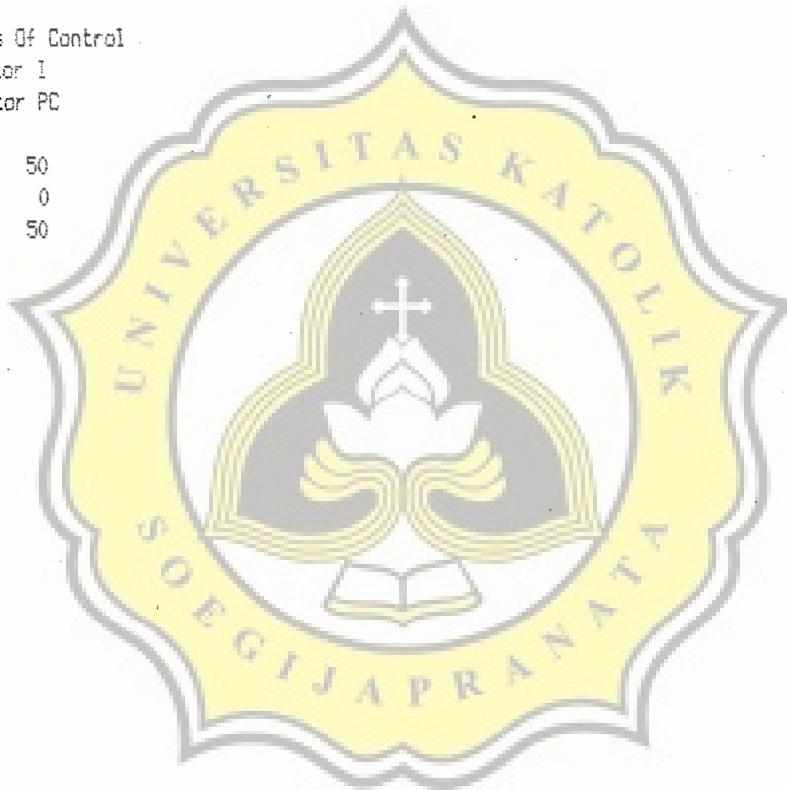
S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : UJI-KESAHIHAN FAKTOR-FAKTOR KONSTRAK  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1991, Dilindungi UU

Nama Pemilik : A. F. Kristianto  
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
A l a m a t : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133  
=====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
Tgl. Analisis : 9 Mei 1992 (8:05am)  
Nama Berkas : Ten2

Nama Konstrak : Locus Of Control  
Nama Faktor 1 : Faktor I  
Nama Faktor 2 : Faktor PC

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



\*\* TABEL DATA FAKTOR

Kasus Nomor	Faktor		Tot
	1	2	
1	24	23	47
2	15	34	49
3	19	58	77
4	17	42	59
5	13	35	48
6	13	38	51
7	13	44	57
8	11	43	54
9	16	47	63
10	11	37	48
11	12	44	56
12	11	25	36
13	20	21	41
14	12	37	49
15	20	39	59
16	14	50	64
17	17	40	57
18	16	43	59
19	12	31	43
20	11	24	35
21	7	21	28
22	16	26	42
23	8	43	51
24	15	23	38
25	13	51	64
26	20	40	60
27	20	34	54
28	17	39	56
29	15	35	50
30	13	43	56
31	25	33	58
32	22	37	59
33	14	33	47
34	15	40	55
35	19	48	67
36	13	45	58
37	14	36	50
38	12	58	70
39	18	40	58
40	20	30	50



(bersambung)

(sambungan)

---

---

Kasus Nomor	Faktor 1	Nomor 2	Tot
41	21	29	50
42	17	35	52
43	14	54	68
44	24	50	74
45	19	43	62
46	14	40	54
47	14	40	54
48	18	47	65
49	21	44	65
50	16	34	50

---

---



**\*\* MATRIKS INTERKORELASI**

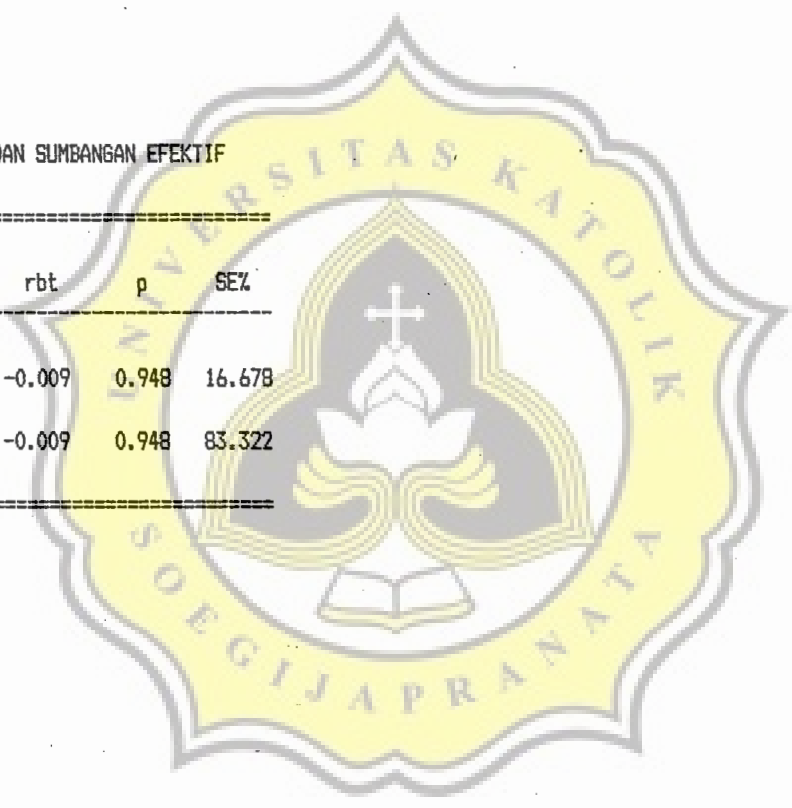
X	1	2	Y
1	1.000	-0.009	0.404
p	0.000	0.948	0.004
2	-0.009	1.000	0.911
p	0.948	0.000	0.000
Y	0.404	0.911	1.000
p	0.004	0.000	0.000

p = dua-ekor.

**\*\* KORELASI BAG-TOT DAN SUMBANGAN EFEKTIF**

Faktor	rx <sub>y</sub>	r <sub>bt</sub>	p	SE%
1	0.404	-0.009	0.948	16.678
2	0.911	-0.009	0.948	83.322

p = dua-ekor.



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 Pemilik : A. F. Kristianto  
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 A l a m a t : Jl. Kelangan Kecil 619, Semarang 50133

=====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
 Tgl. Analisis : 9 Mei 1992 (8:05am)  
 Nama Berkas : Ten2

Nama Konstrak : Locus Of Control  
 Nama Faktor : Faktor I

\*\* FAKTOR : 1

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 4  
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 5  
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 18  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 21  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 23

Cacah Kasus Semula : 50  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 50

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	133.897	49	2.733
Butir	139.097	5	--
Sisa	256.403	245	1.047
Total	529.397	299	--

$r_{tt} = 0.617$        $p = 0.000$

Nama Konstrak : Locus Of Control

Nama Faktor : Faktor PC

\*\* FAKTOR : 2

Butir 1 = Rekaman Nomor : 2  
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 6  
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 7  
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 8  
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 10  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 11  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 12  
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 13  
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 14  
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 15  
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 16  
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 17  
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 24

Cacah Kasus Semula : 50

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 50

\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	303.729	49	6.199
Butir	111.074	12	--
Sisa	796.311	588	1.354
Total	1,211.114	649	--

$r_{tt} = 0.782$

$p = 0.000$



L A M P I R A N E

PERHITUNGAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS  
BUTIR ANGKET SIKAP PEMAKAIAN PRODUK  
KOSMETIKA MODERN



Cetakan ke- 1 / 1

S.P.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 Pemilik : A. F. Kristianto  
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 A l a m a t : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133  
 =====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
 Tgl. Analisis : 4 Mei 1992 (4:47am)  
 Nama Berkas : ten2  
 =====

Nama Konstrak : Sikap Thd. Penakaian Kosmetika Modern

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  
Butir 64 = Rekaman Nomor : 64  
Butir 65 = Rekaman Nomor : 65

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

=====

(bersambung)

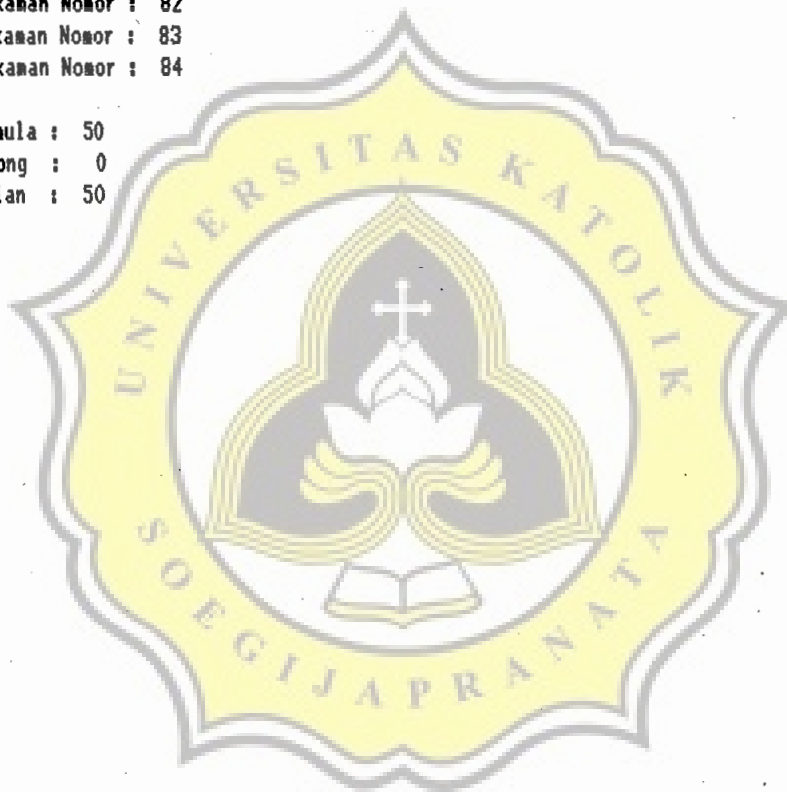
(sambungan)

-----  
Butir 71 = Rekaman Nomor : 71  
Butir 72 = Rekaman Nomor : 72  
Butir 73 = Rekaman Nomor : 73  
Butir 74 = Rekaman Nomor : 74  
Butir 75 = Rekaman Nomor : 75

Butir 76 = Rekaman Nomor : 76  
Butir 77 = Rekaman Nomor : 77  
Butir 78 = Rekaman Nomor : 78  
Butir 79 = Rekaman Nomor : 79  
Butir 80 = Rekaman Nomor : 80

Butir 81 = Rekaman Nomor : 81  
Butir 82 = Rekaman Nomor : 82  
Butir 83 = Rekaman Nomor : 83  
Butir 84 = Rekaman Nomor : 84

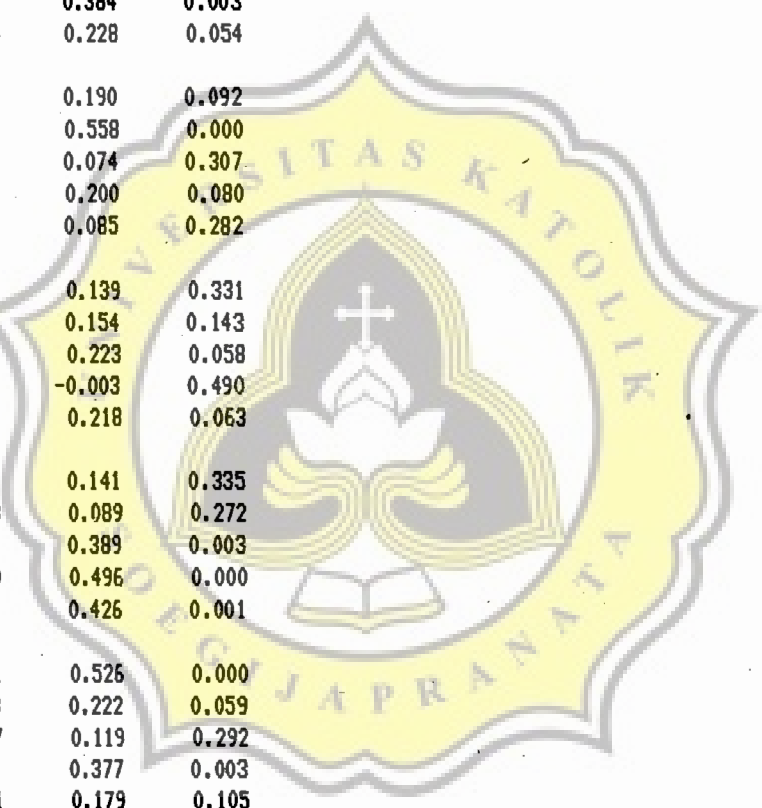
Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR  
Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

=====

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.602	0.578	0.000	
2	0.450	0.417	0.001	
3	0.241	0.207	0.072	
4	0.460	0.431	0.001	
5	0.235	0.199	0.081	
6	0.445	0.415	0.002	
7	0.378	0.346	0.007	
8	0.324	0.293	0.018	
9	0.424	0.384	0.003	
10	0.269	0.228	0.054	
11	0.228	0.190	0.092	
12	0.578	0.558	0.000	
13	0.112	0.074	0.307	
14	0.247	0.200	0.080	
15	0.119	0.085	0.282	
16	0.184	0.139	0.331	
17	0.185	0.154	0.143	
18	0.268	0.223	0.058	
19	0.043	-0.003	0.490	
20	0.255	0.218	0.063	
21	0.175	0.141	0.335	
22	0.123	0.089	0.272	
23	0.423	0.389	0.003	
24	0.520	0.496	0.000	
25	0.453	0.426	0.001	
26	0.551	0.526	0.000	
27	0.253	0.222	0.059	
28	0.167	0.119	0.292	
29	0.411	0.377	0.003	
30	0.211	0.179	0.105	
31	0.284	0.251	0.038	
32	0.348	0.304	0.015	
33	0.559	0.535	0.000	
34	0.039	-0.006	0.483	
35	0.624	0.604	0.000	
36	0.468	0.440	0.001	
37	0.353	0.313	0.013	
38	0.554	0.527	0.000	
39	0.047	0.010	0.472	
40	0.363	0.329	0.009	



=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.021	-0.014	0.459	
42	0.241	0.213	0.067	
43	0.428	0.406	0.002	
44	0.210	0.172	0.115	
45	0.334	0.307	0.014	
46	0.459	0.432	0.001	
47	0.520	0.496	0.000	
48	0.379	0.342	0.007	
49	0.354	0.312	0.013	
50	0.135	0.107	0.267	
51	0.486	0.466	0.000	
52	0.285	0.249	0.039	
53	0.424	0.386	0.003	
54	0.361	0.322	0.011	
55	0.553	0.526	0.000	
56	0.200	0.175	0.110	
57	0.071	0.024	0.431	
58	0.223	0.188	0.094	
59	0.089	0.052	0.360	
60	0.217	0.185	0.097	
61	0.390	0.359	0.005	
62	0.498	0.478	0.000	
63	0.602	0.578	0.000	
64	0.305	0.269	0.028	
65	0.193	0.153	0.145	
66	0.355	0.332	0.009	
67	0.270	0.232	0.051	
68	0.306	0.276	0.025	
69	0.336	0.301	0.016	
70	0.421	0.392	0.003	
71	-0.108	-0.145	0.158	
72	0.247	0.219	0.061	
73	0.505	0.478	0.000	
74	0.442	0.415	0.002	
75	0.328	0.298	0.017	
76	0.528	0.502	0.000	
77	0.352	0.317	0.012	
78	0.151	0.103	0.259	
79	0.328	0.284	0.022	
80	0.377	0.333	0.009	

(bersambung)

(saambungan)

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
81	0.433	0.401	0.002	
82	0.392	0.355	0.006	
83	0.158	0.100	0.252	
84	0.210	0.172	0.115	

---



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 10 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.654	0.627	0.000	sahih
2	0.389	0.344	0.007	sahih
3	0.199	0.161	0.131	gugur
4	0.450	0.413	0.002	sahih
5	0.203	0.163	0.128	gugur
6	0.408	0.368	0.004	sahih
7	0.374	0.335	0.008	sahih
8	0.281	0.241	0.044	sahih
9	0.448	0.399	0.002	sahih
10	0.241	0.193	0.088	gugur
11	0.223	0.179	0.105	gugur
12	0.619	0.595	0.000	sahih
13	0.112	0.074	0.307	gugur
14	0.322	0.266	0.030	sahih
15	0.119	0.085	0.282	gugur
16	0.184	0.139	0.331	gugur
17	0.185	0.154	0.143	gugur
18	0.280	0.225	0.056	gugur
19	0.043	-0.003	0.490	gugur
20	0.222	0.179	0.106	gugur
21	0.175	0.141	0.335	gugur
22	0.123	0.089	0.272	gugur
23	0.431	0.388	0.003	sahih
24	0.563	0.535	0.000	sahih
25	0.488	0.455	0.001	sahih
26	0.567	0.535	0.000	sahih
27	0.206	0.171	0.117	gugur
28	0.167	0.119	0.292	gugur
29	0.419	0.377	0.004	sahih
30	0.211	0.179	0.105	gugur
31	0.350	0.309	0.014	sahih
32	0.282	0.225	0.056	gugur
33	0.598	0.569	0.000	sahih
34	0.039	-0.006	0.483	gugur
35	0.616	0.590	0.000	sahih
36	0.513	0.479	0.000	sahih
37	0.441	0.394	0.002	sahih
38	0.557	0.522	0.000	sahih
39	0.047	0.010	0.472	gugur
40	0.371	0.328	0.009	sahih

(bersambung)



(sambungan)

Butir. No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.021	-0.014	0.459	gugur
42	0.242	0.208	0.072	gugur
43	0.361	0.330	0.009	sahih
44	0.210	0.172	0.115	gugur
45	0.344	0.309	0.014	sahih
46	0.505	0.472	0.000	sahih
47	0.563	0.535	0.000	sahih
48	0.393	0.346	0.007	sahih
49	0.374	0.321	0.011	sahih
50	0.135	0.107	0.267	gugur
51	0.529	0.505	0.000	sahih
52	0.326	0.281	0.023	sahih
53	0.426	0.378	0.003	sahih
54	0.368	0.319	0.011	sahih
55	0.612	0.582	0.000	sahih
56	0.200	0.175	0.110	gugur
57	0.071	0.024	0.431	gugur
58	0.201	0.161	0.131	gugur
59	0.089	0.052	0.360	gugur
60	0.233	0.196	0.084	gugur
61	0.435	0.398	0.002	sahih
62	0.487	0.461	0.001	sahih
63	0.654	0.627	0.000	sahih
64	0.412	0.369	0.004	sahih
65	0.193	0.153	0.145	gugur
66	0.255	0.225	0.056	gugur
67	0.250	0.204	0.076	gugur
68	0.268	0.229	0.053	gugur
69	0.383	0.341	0.007	sahih
70	0.412	0.375	0.004	sahih
71	-0.108	-0.145	0.158	gugur
72	0.292	0.258	0.033	sahih
73	0.486	0.450	0.001	sahih
74	0.490	0.458	0.001	sahih
75	0.372	0.335	0.008	sahih
76	0.505	0.470	0.000	sahih
77	0.343	0.298	0.017	sahih
78	0.151	0.103	0.259	gugur
79	0.308	0.250	0.038	sahih
80	0.445	0.392	0.003	sahih

(bersambung)

(saambungan)

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
81	0.494	0.456	0.001	sahih
82	0.365	0.317	0.012	sahih
83	0.158	0.100	0.252	gugur
84	0.210	0.172	0.115	gugur

---



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 Pemilik : A. F. Kristianto  
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA  
 Alamat : Jl. Kelengan Kecil 619, Semarang 50133  
 =====

Nama Peneliti : Tenny Damayanti  
 Nama Lembaga : Fak.Psikologi Unika Soegijapranata Semarang  
 Tgl. Analisis : 4 Mei 1992 (4:47am)  
 Nama Berkas : ten2

Nama Konstrak : Sikap Thd. Pemakaian Kosmetika Modern

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
 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 12 = Rekaman Nomor : 12  
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23  
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25  
 Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
 Butir 31 = Rekaman Nomor : 31  
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 33  
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 35  
 Butir 36 = Rekaman Nomor : 36  
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 37  
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 38  
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 40  
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
 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 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 61 = Rekaman Nomor : 61  
 Butir 62 = Rekaman Nomor : 62  
 Butir 63 = Rekaman Nomor : 63  
 Butir 64 = Rekaman Nomor : 64  
 Butir 69 = Rekaman Nomor : 69  
 Butir 70 = Rekaman Nomor : 70  
 Butir 72 = Rekaman Nomor : 72  
 Butir 73 = Rekaman Nomor : 73  
 Butir 74 = Rekaman Nomor : 74



Butir 75 = Rekaman Nomor : 75  
Butir 76 = Rekaman Nomor : 76  
Butir 77 = Rekaman Nomor : 77  
Butir 79 = Rekaman Nomor : 79  
Butir 80 = Rekaman Nomor : 80  
Butir 81 = Rekaman Nomor : 81  
Butir 82 = Rekaman Nomor : 82

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



**\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Sumber	JK	db	RK
Subyek	268.439	49	5.478
Butir	106.119	47	--
Sisa	1,127.840	2303	0.490
Total	1,502.399	2399	--

$r_{tt} = 0.911$        $p = 0.000$





LAMPIRAN F  
DATA PENELITIAN SKALA IPC

## \*\* TABEL DATA : ten2

Kasus Nomor	Butir Nomor																								Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	6	2	1	5	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	5	3	4	3	4	3	1	62
2	2	2	4	2	1	5	4	2	2	1	1	1	2	2	5	5	2	6	2	2	2	5	2	2	64
3	2	4	5	5	2	5	2	4	1	5	4	5	4	5	5	5	4	5	1	4	2	2	3	6	90
4	1	2	2	5	2	4	2	2	2	4	2	2	5	5	2	5	5	5	2	4	2	2	2	2	71
5	3	2	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	3	5	2	2	2	5	2	3	2	3	62
6	3	2	2	2	2	2	4	5	2	4	2	2	2	2	3	5	2	2	2	5	2	3	2	3	65
7	3	5	6	2	1	4	4	5	1	3	5	2	2	1	2	5	4	4	6	3	2	5	1	2	78
8	2	2	2	2	2	3	4	4	1	4	2	2	4	4	4	3	5	2	2	3	1	5	2	2	67
9	2	2	1	3	2	4	4	4	2	4	2	5	4	5	5	2	2	5	5	5	2	2	2	4	78
10	1	2	2	1	2	6	4	2	4	2	2	2	5	2	2	3	3	3	2	2	2	5	2	2	63
11	2	4	5	2	1	4	4	6	2	3	5	2	2	2	1	5	4	4	5	3	2	6	1	2	77
12	1	2	1	2	2	2	2	4	5	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	6	2	2	51
13	2	1	6	2	3	4	1	1	3	2	1	2	3	2	1	1	1	6	5	4	2	2	5	1	61
14	2	2	5	2	2	2	4	5	2	2	5	2	2	2	3	5	2	3	5	3	2	5	1	1	69
15	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	5	5	2	3	2	3	3	75
16	2	2	2	3	2	5	3	5	1	6	5	3	4	5	4	5	1	4	2	6	1	3	2	2	78
17	1	2	4	5	2	2	2	5	2	2	2	5	5	2	2	5	5	6	1	5	1	6	2	1	75
18	2	4	1	3	3	4	4	1	1	2	6	6	3	4	1	4	2	5	2	6	1	2	2	2	71
19	2	1	5	1	2	1	4	5	2	1	5	1	1	2	2	5	2	4	5	3	2	5	1	1	63
20	1	1	2	2	1	2	1	2	5	3	2	1	2	3	1	2	1	5	1	5	1	5	1	3	53
21	1	1	2	2	1	2	1	2	5	3	1	1	1	3	1	2	1	1	1	5	1	5	1	2	46
22	3	2	2	3	2	2	2	2	5	3	2	1	2	2	2	2	2	5	5	4	1	2	2	2	60
23	2	3	4	1	1	4	3	1	2	5	1	1	6	4	4	5	5	2	3	1	1	5	1	1	66
24	1	1	1	2	2	4	1	1	3	3	2	1	4	1	1	1	2	6	4	1	1	3	3	1	50
25	1	4	2	2	2	4	5	4	1	5	2	5	4	3	5	5	2	4	2	5	2	5	2	3	79
26	5	4	3	3	2	4	4	3	5	3	2	2	4	3	3	2	1	5	3	3	4	5	1	5	79
27	5	2	2	4	2	2	2	6	5	3	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	5	2	67
28	2	2	2	4	2	2	3	2	2	5	2	5	5	2	2	5	2	5	2	2	2	2	2	2	66
29	2	2	3	2	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	5	2	2	5	5	2	2	2	2	2	66
30	2	2	2	2	4	3	5	2	3	5	4	3	2	5	4	5	2	3	4	2	1	3	1	1	70
31	3	4	2	5	5	3	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	3	2	5	4	3	2	2	5	71
32	5	2	1	5	2	4	2	4	2	2	3	2	2	5	2	2	2	5	3	2	2	5	3	5	72
33	1	1	4	2	2	4	3	5	3	3	2	1	2	3	1	2	4	5	2	4	1	5	3	2	65
34	3	3	2	2	2	4	4	4	2	5	2	2	5	2	2	3	2	4	3	2	3	4	1	2	68
35	2	2	3	5	2	4	4	4	1	4	3	4	2	5	3	5	4	3	4	5	6	6	1	4	86
36	2	2	2	3	2	5	4	2	2	5	2	2	4	5	2	5	2	2	2	4	2	5	2	5	73
37	1	2	3	4	2	2	2	2	1	4	2	4	5	4	2	4	2	5	2	6	1	5	1	1	67
38	3	4	2	1	2	6	6	6	2	4	4	4	4	6	4	6	2	2	3	4	2	6	2	2	87
39	2	4	3	5	2	4	3	4	2	2	2	2	6	2	3	3	3	4	3	4	2	2	3	2	72
40	2	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	1	4	3	3	3	4	3	2	66

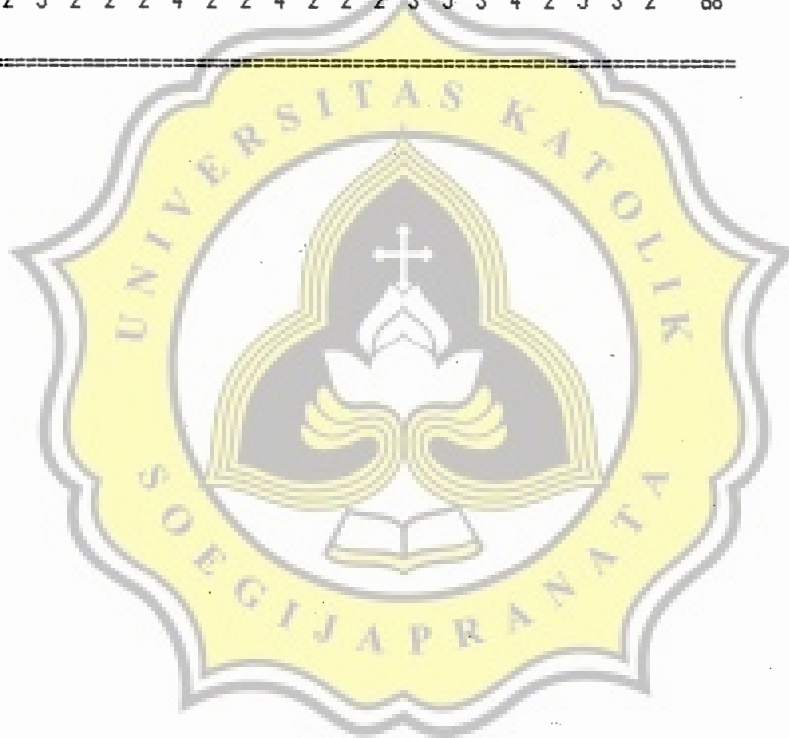
(bersambung)

(sambungan)

---

Kasus Nomor	Butir Nomor																								Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
41	2	2	2	2	5	3	2	1	2	3	2	2	3	2	2	3	2	5	3	4	4	4	3	2	65
42	2	3	4	2	2	2	5	1	2	1	3	3	3	3	2	5	2	5	3	4	2	4	4	2	69
43	1	4	4	3	1	5	3	3	2	4	3	4	4	6	4	6	4	4	4	4	1	5	4	4	87
44	3	2	5	5	5	5	5	2	2	5	2	5	6	5	2	3	3	5	4	3	4	5	2	5	93
45	2	5	5	4	3	4	4	4	2	3	4	2	2	4	3	2	1	5	3	3	4	5	1	5	80
46	2	2	4	2	3	1	3	4	2	3	5	1	4	4	4	5	2	3	4	2	2	4	2	2	70
47	2	2	4	2	3	1	3	4	2	3	5	1	4	4	4	5	2	3	4	2	2	4	2	2	70
48	2	2	4	2	3	3	4	5	2	5	5	2	5	5	3	2	4	3	5	3	4	1	4	2	80
49	4	5	6	4	3	4	2	4	4	5	4	2	6	3	3	3	2	5	4	3	1	4	4	1	86
50	2	2	2	2	2	5	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	3	5	3	4	2	5	3	2	66

---





\*\* TABEL DATA : ten2

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



(bersambung)



























































































































































































---



