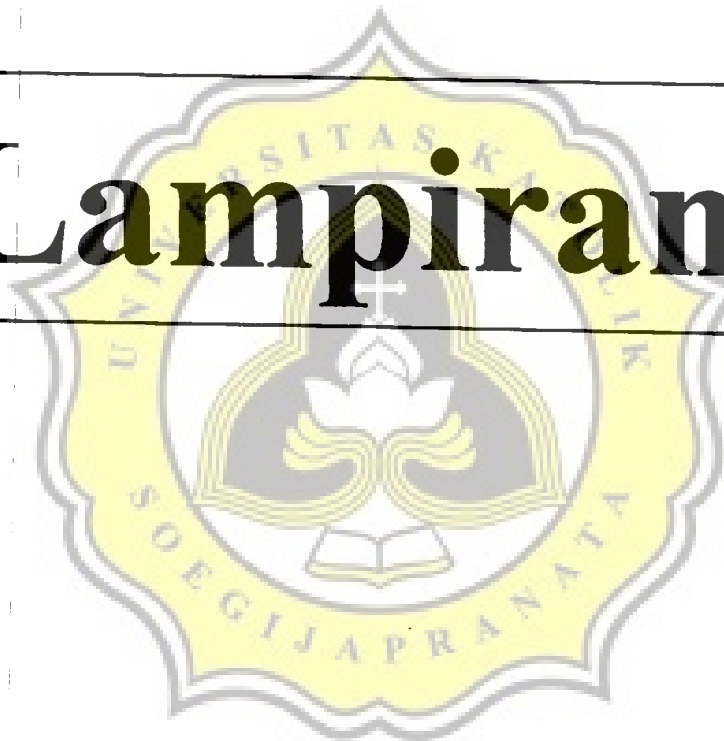
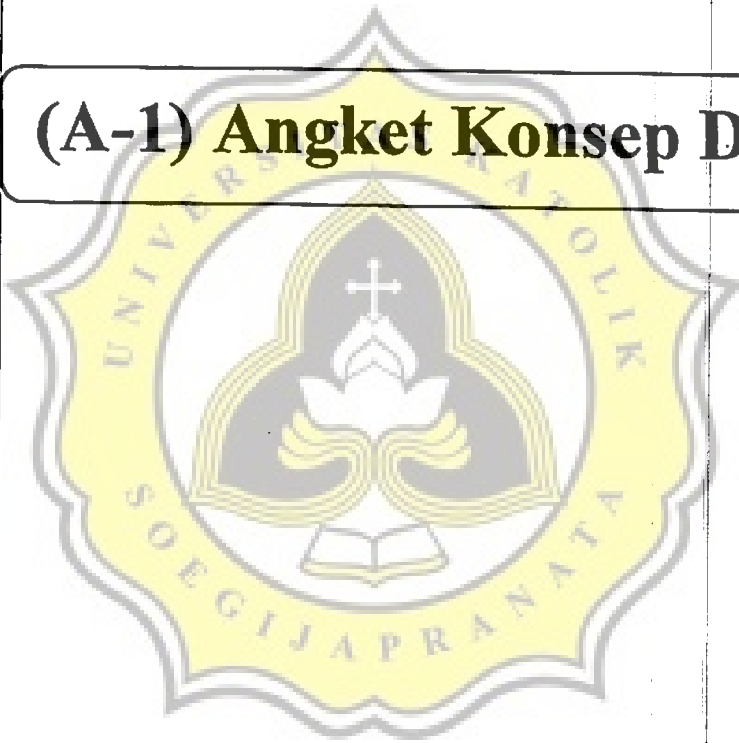


# Lampiran



**Lampiran A**  
Angket Penelitian  
**(A-1) Angket Konsep Diri**  
**(A-2) Angket Motivasi Berprestasi**

## (A-1) Angket Konsep Diri



## PETUNJUK PELAKSANAAN

### **IDENTITAS SUBYEK**

**Nomor Angket** : .....

**Usia** : .....

**Pernah ikut Kejuaraan Nasional** : ..... kali

Dibawah ini ada sejumlah pernyataan. Saya mohon kesediaan Anda untuk memberikan jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Setiap orang memiliki jawaban yang berbeda, sehingga tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar.

Cara mengerjakan angket ini sebagai berikut :

1. Isilah data identitas diri anda terlebih dahulu.
2. Bacalah pernyataan-pernyataan dibawah ini dan jawablah dengan jawaban yang paling sesuai dengan pendapat Anda.
3. Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang paling sesuai dengan pendapat Anda :

SS : jika jawaban sangat sesuai

S : jika jawaban sesuai

TS : jika jawaban tidak sesuai

STS : jika jawaban sangat tidak sesuai

Contoh:

Tanpa pelatih, latihan menjadi tidak terarah	SS    S    TS    STS
--	----------------------

4. Apabila Anda ingin merubah jawaban, Anda dapat memberikan tanda sama dengan (=) pada jawaban yang salah dan silangkanlah jawaban yang benar.

Contoh:

Tanpa pelatih, latihan menjadi tidak terarah.	SS    S    TS    STS
---	----------------------

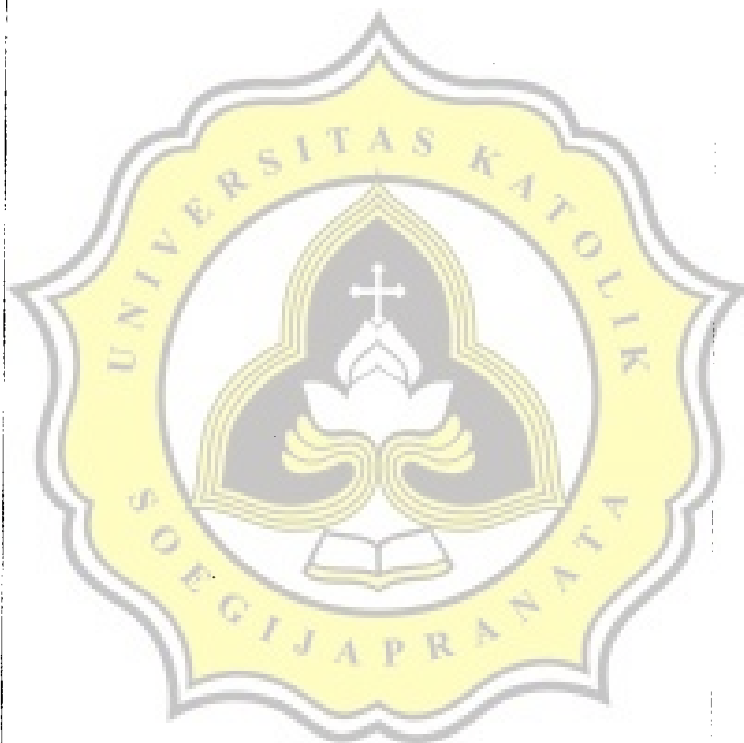
5. Atas kerjasama dan kesediaan Anda meluangkan waktu, saya ucapkan terimakasih

### ANGKET I

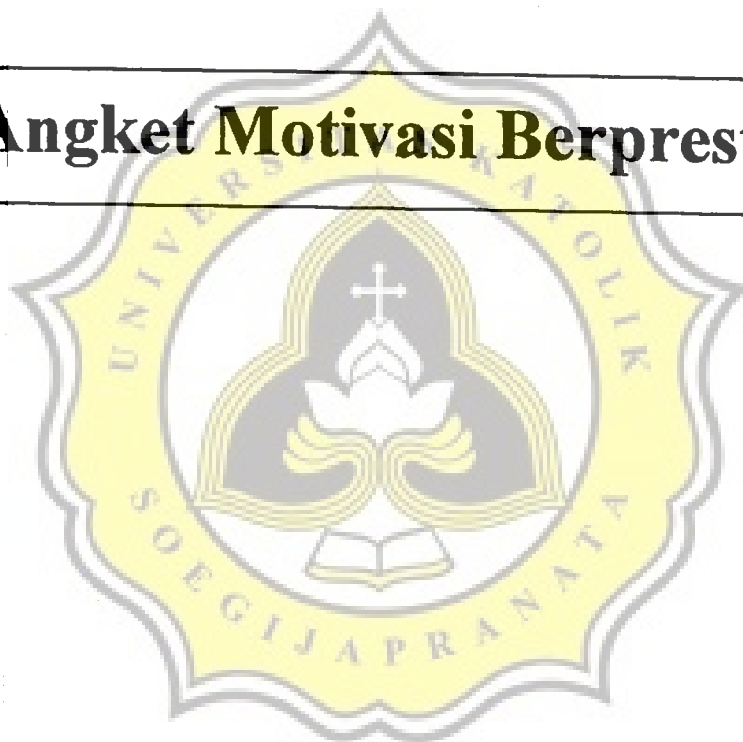
1. Saya siap menerima kritik demi kemajuan.	SS    S    TS    STS
2. Kritik bagi saya sangat menyakitkan	SS    S    TS    STS
3. Teman-teman senang berkumpul dengan saya bila sedang istirahat saat lomba.	SS    S    TS    STS
4. Saya merasa dijauhi oleh teman-teman saya	SS    S    TS    STS
5. Saya berpikir prestasi merupakan hal yang penting dalam hidup saya.	SS    S    TS    STS
6. Saya berpikir lebih baik menjalankan hidup dengan apa adanya.	SS    S    TS    STS
7. Saya merasa yakin akan masa depan profesi saya sebagai seorang atlet.	SS    S    TS    STS
8. Saya merasa menjadi atlet hanya melelahkan saja	SS    S    TS    STS
9. Menurut saya olahraga dapat meningkatkan daya pikir saya.	SS    S    TS    STS
10. Setelah berolahraga saya jadi malas belajar	SS    S    TS    STS
11. Saya merasa lingkungan mendukung saya menekuni olahraga ini.	SS    S    TS    STS
12. Bila kalah dalam bertanding, saya merasa orang-orang mencemooh saya.	SS    S    TS    STS
13. Saya berpikir bahwa dengan latihan yang keras dapat memperbaiki penampilan saya.	SS    S    TS    STS
14. Menurut saya latihan yang keras hanya menguras tenaga saya	SS    S    TS    STS
15. Saya bangga menjadi seorang atlet.	SS    S    TS    STS
16. Saya merasa terbebani atas tugas-tugas saya sebagai seorang atlet.	SS    S    TS    STS
17. Saya selalu berpikir positif dalam mencapai prestasi	SS    S    TS    STS
18. Saya jarang memikirkan prestasi.	SS    S    TS    STS
19. Saya senang teman-teman atlet memperhatikan saya	SS    S    TS    STS

20. Saya merasa dukungan dari teman-teman hanya basa basi saja.	SS    S    TS    STS
21. Saya berpikir bahwa saya layak jadi juara	SS    S    TS    STS
22. Menurut saya pertandingan adalah beban bagi seorang atlet.	SS    S    TS    STS
23. Bahagia sekali bila mendapat pujian dari pelatih	SS    S    TS    STS
24. Kritikan dari teman-teman sering membuat saya kecil hati.	SS    S    TS    STS
25. Saya menyadari pentingnya latihan yang keras bila ingin jadi juara.	SS    S    TS    STS
26. Saya selalu mencari alasan agar dapat menghindari latihan yang berat	SS    S    TS    STS
27. Dukungan dari teman-teman sangat membantu saya ketika menghadapi kekalahan.	SS    S    TS    STS
28. Saya merasa teman-teman mencela saya kalau kalah	SS    S    TS    STS
29. Saya berpikir bahwa dengan belajar teknik yang baru dapat memperbaiki penampilan saya di lapangan	SS    S    TS    STS
30. Saya pikir sia-sia saja belajar teknik dalam olahraga sepatu roda ini	SS    S    TS    STS
31. Saya berbahagia karena lingkungan menyayangi saya	SS    S    TS    STS
32. Saya merasa tidak berguna bagi orang lain.	SS    S    TS    STS
33. Saya pikir kritik penting bagi kemajuan saya.	SS    S    TS    STS
34. Saya berpendapat bahwa saran dari orang lain belum tentu cocok dengan pikiran saya	SS    S    TS    STS
35. Saya senang menerima kritik, karena dapat memperbaiki kesalahan saya.	SS    S    TS    STS
36. Saya marah bila pelatih dan teman-teman mencela permainan saya	SS    S    TS    STS
37. Saya pikir, penting untuk membagi waktu dengan baik antara waktu latihan dengan belajar.	SS    S    TS    STS
38. Menurut saya, pengaturan waktu membuat saya stres	SS    S    TS    STS

39. Saya merasa mampu untuk meraih prestasi dalam olahraga ini.	SS    S    TS    STS
40. Saya merasa minder bila melihat prestasi teman-teman saya.	SS    S    TS    STS



## (A-2) Angket Motivasi Berprestasi



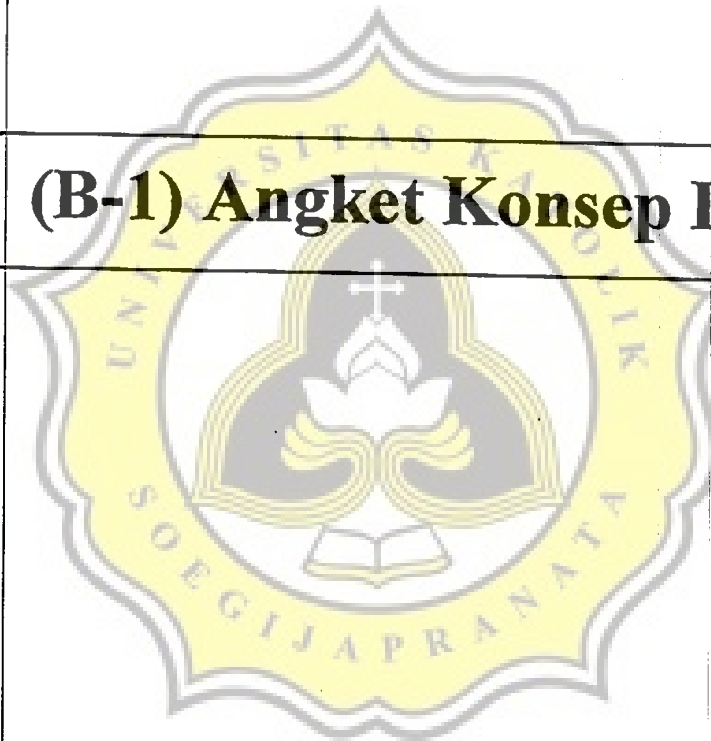
## ANGKET II

1. Walaupun cuaca buruk, saya tetap berlatih	SS   S   TS   STS
2. Bila hujan saya senang karena dapat bersantai di rumah.	SS   S   TS   STS
3. Saya dapat menghadapi lawan-lawan saya tanpa rasa cemas.	SS   S   TS   STS
4. Nama besar lawan mengecilkan nyali saya.	SS   S   TS   STS
5. Saya berusaha menambah waktu latihan sendiri.	SS   S   TS   STS
6. Latihan yang keras bagi saya hanya melelahkan saja.	SS   S   TS   STS
7. Saya akan tetap konsentrasi walaupun penonton mencela saya.	SS   S   TS   STS
8. Saya gugup mendengar teriakan penonton.	SS   S   TS   STS
9. Saya disiplin berlatih agar menjadi juara.	SS   S   TS   STS
10. Saya sering lupa dengan jadwal latihan saya.	SS   S   TS   STS
11. Saya harus introspeksi diri bila kalah dalam bertanding.	SS   S   TS   STS
12. Saya sering menyalahkan orang lain bila kalah bertanding.	SS   S   TS   STS
13. Saya mampu menghadapi hambatan apapun dalam pertandingan.	SS   S   TS   STS
14. Saya takut menghadapi hambatan dalam bertanding.	SS   S   TS   STS
15. Saya harus dapat mengalahkan lawan-lawan saya.	SS   S   TS   STS
16. Lawan yang tangguh dan ulet membuat saya pesimis untuk mengalahkannya.	SS   S   TS   STS
17. Saya sanggup menghadapi latihan yang berat.	SS   S   TS   STS
18. Saya lebih senang bila latihannya hanya ringan-ringan saja.	SS   S   TS   STS
19. Saya optimis dalam menghadapi pertandingan.	SS   S   TS   STS
20. Saya cemas setiap menghadapi lawan main saya.	SS   S   TS   STS
21. Saya lebih suka mengisi waktu luang dengan berlatih.	SS   S   TS   STS

22. Saya berlatih hanya pada jadwal latihan saja.	SS    S    TS    STS
23. Saya tetap bermain tenang walaupun lawan berbuat curang.	SS    S    TS    STS
24. Panas hati saya bila bersentuhan fisik dengan lawan saat bertanding.	SS    S    TS    STS
25. Saya selalu bersemangat dalam setiap pertandingan.	SS    S    TS    STS
26. Saya berlatih hanya ketika menghadapi pertandingan.	SS    S    TS    STS
27. Perlu konsentrasi yang tinggi dalam olahraga ini agar dapat bermain dengan baik.	SS    S    TS    STS
28. Untuk mempelajari teknik sepatu roda, pikiran harus santai.	SS    S    TS    STS
29. Bila kalah, saya akan berlatih lebih keras lagi.	SS    S    TS    STS
30. Saya ingin jadi juara tanpa latihan.	SS    S    TS    STS
31. Saya harus berlapang dada dalam menerima kekalahan.	SS    S    TS    STS
32. Saya marah bila kalah dalam bertanding.	SS    S    TS    STS
33. Saat latihan saya datang tepat waktu.	SS    S    TS    STS
34. Disiplin dalam berlatih membuat saya stress.	SS    S    TS    STS
35. Dengan berlatih teratur, percaya diri saya meningkat saat bertanding.	SS    S    TS    STS
36. Saya seringkali meragukan kemampuan saya saat bertanding.	SS    S    TS    STS
37. Saya suka berlatih teknik sepatu roda yang baru.	SS    S    TS    STS
38. Sulit bagi saya untuk mempelajari teknik yang baru saat latihan.	SS    S    TS    STS
39. Saya tetap dapat berkonsentrasi walaupun dimarahi oleh pelatih	SS    S    TS    STS
40. Saya tersinggung bila dikritik	SS    S    TS    STS

**Lampiran B**  
**Data Kasar Penelitian**  
**(B-1) Angket Konsep Diri**  
**(B-2) Angket Motivasi Berprestasi**

## (B-1) Angket Konsep Diri



•• Halaman 1

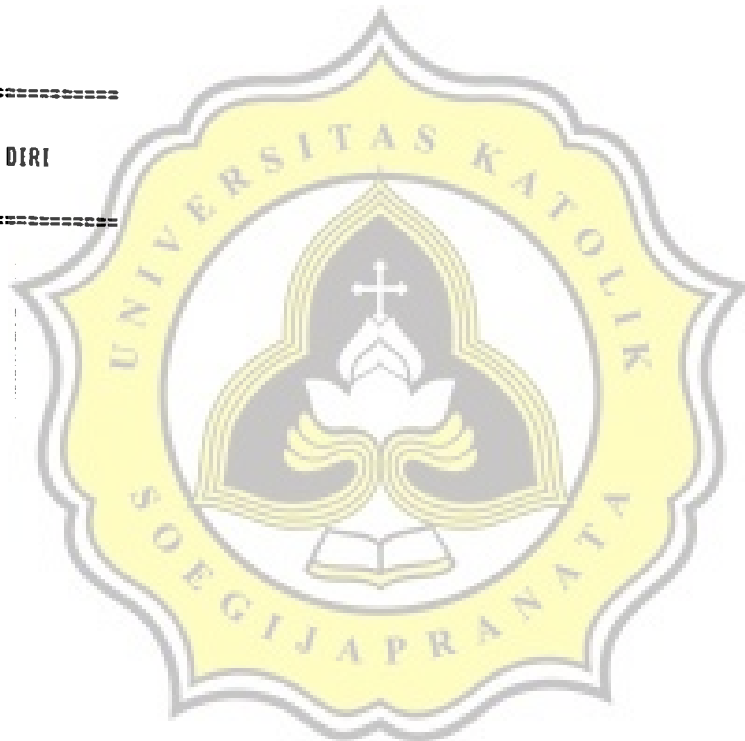
Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU  
=====

Nama Penelik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : PUJIATI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : PJ1

Jumlah Butir : 40  
Jumlah Kasus : 53

=====  
Nama Konstrak : KONSEP DIRI  
=====



## 88 Halaman 1

## 88 TABEL DATA BUTIR : PJ1

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

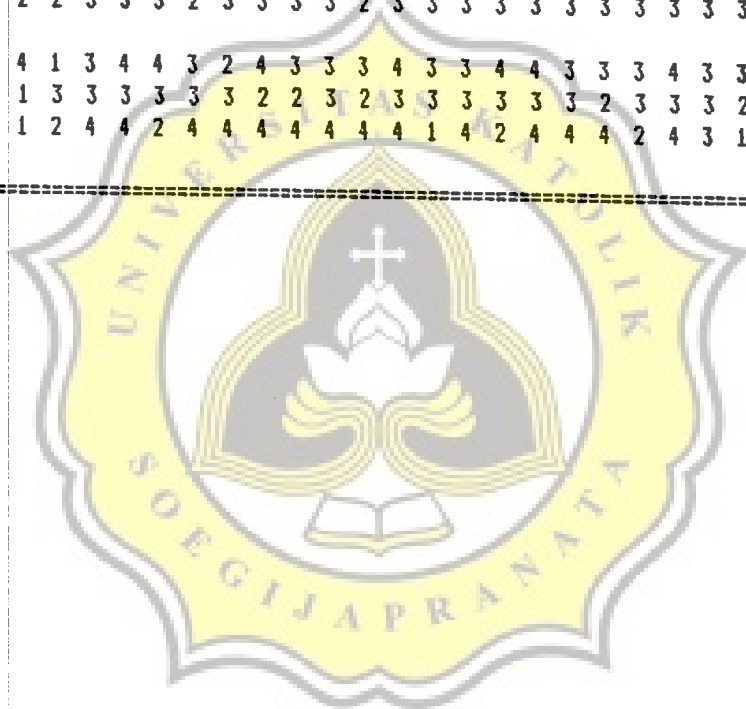
(bersambung)

\*\* Halaman 2

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor	-----																																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
41	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
42	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	1	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3		
43	4	4	3	4	4	1	2	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2		
44	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
45	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	
46	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	2			
48	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	1	4	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
49	4	3	3	4	3	1	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2
50	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
51	3	4	2	4	3	4	1	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2		
52	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2		
53	4	2	4	4	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	2	4	3	1	4	4	3	3	3	2	2				

(bersaabung)



88 Halaman 3

(sa<sup>n</sup>bungan)

=====

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	37	38	39	40	Tot
-------	-------------	-------	----	----	----	----	----	----	-----

1	3	3	4	4	3	4			140
2	4	3	4	3	4	2			135
3	3	4	3	3	3	3			130
4	3	3	4	3	3	2			123
5	4	3	4	3	3	4			124
6	4	4	4	3	4	3			142
7	3	3	4	2	3	3			132
8	3	3	3	3	3	3			122
9	4	4	4	4	3	4			148
10	4	3	4	4	3	3			141
11	4	4	4	3	4	4			135
12	3	2	4	4	3	3			117
13	3	3	4	3	3	3			127
14	3	3	4	3	3	3			131
15	4	4	4	4	4	4			151
16	4	3	4	3	4	3			138
17	3	3	3	3	4	3			133
18	4	4	4	4	3	2			138
19	4	3	4	3	4	3			137
20	3	3	3	3	3	3			127
21	3	3	3	3	3	4			129
22	3	3	4	2	3	3			127
23	3	4	4	4	3	4			144
24	4	3	4	3	3	1			135
25	4	4	4	4	4	4			151
26	4	4	4	4	4	4			150
27	3	3	4	3	4	4			134
28	4	3	4	3	4	3			136
29	4	3	4	3	4	4			143
30	3	2	3	3	3	3			115
31	3	2	4	2	3	3			121
32	4	3	4	4	3	3			128
33	3	2	3	3	4	3			115
34	3	3	4	2	4	1			130
35	3	3	4	2	3	3			134
36	4	3	4	3	3	2			119
37	3	3	4	3	4	4			132
38	4	4	4	2	4	4			141
39	4	3	3	3	3	3			137
40	3	3	4	3	3	4			138

=====

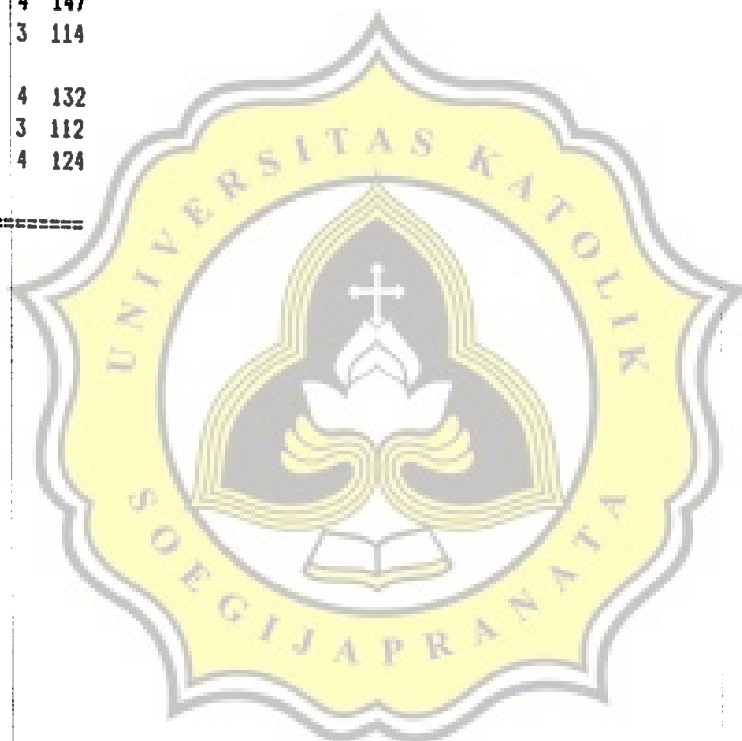
(bersambung)



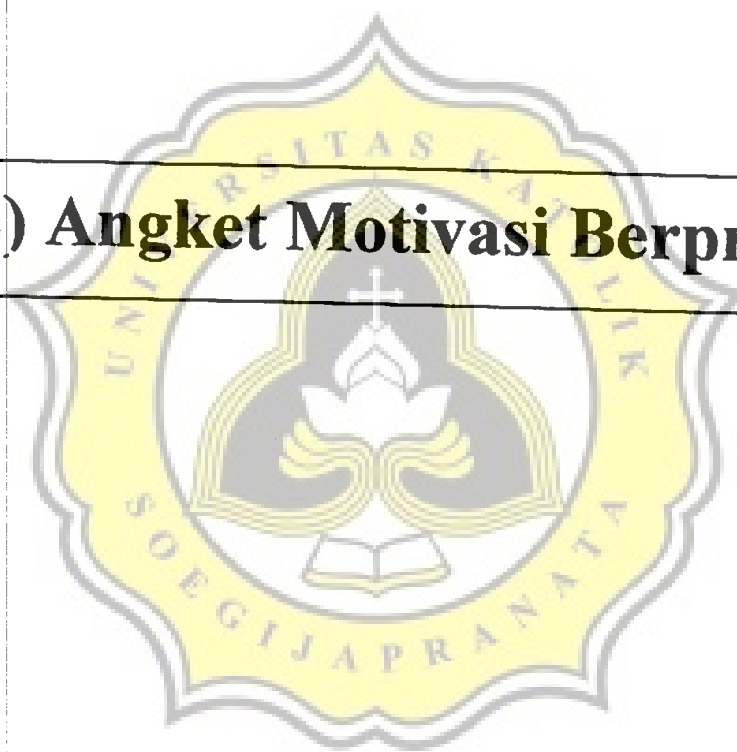
tit Halaman 4

(sambungan)

Kasus	Butir	Noor	Noor	35	36	37	38	39	40	Tot
41	3	3	4	3	3	3	3	3	121	
42	4	3	3	4	4	4	4	4	141	
43	3	3	3	2	3	4	3	4	136	
44	2	3	2	2	3	3	3	3	116	
45	2	3	3	3	3	3	2	2	108	
46	3	3	4	3	4	3	3	3	128	
47	4	4	3	3	3	3	3	3	138	
48	3	1	4	2	4	3	3	3	129	
49	4	4	4	4	4	4	4	4	147	
50	3	3	3	3	3	3	3	3	114	
51	4	3	4	3	3	4	3	4	132	
52	3	3	4	3	3	3	3	3	112	
53	1	1	4	1	4	4	4	4	124	



## (B-2) Angket Motivasi Berprestasi



tit Halaman 2

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU  
=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jln. Pamijayan Luhur IV-1, Semarang 50234

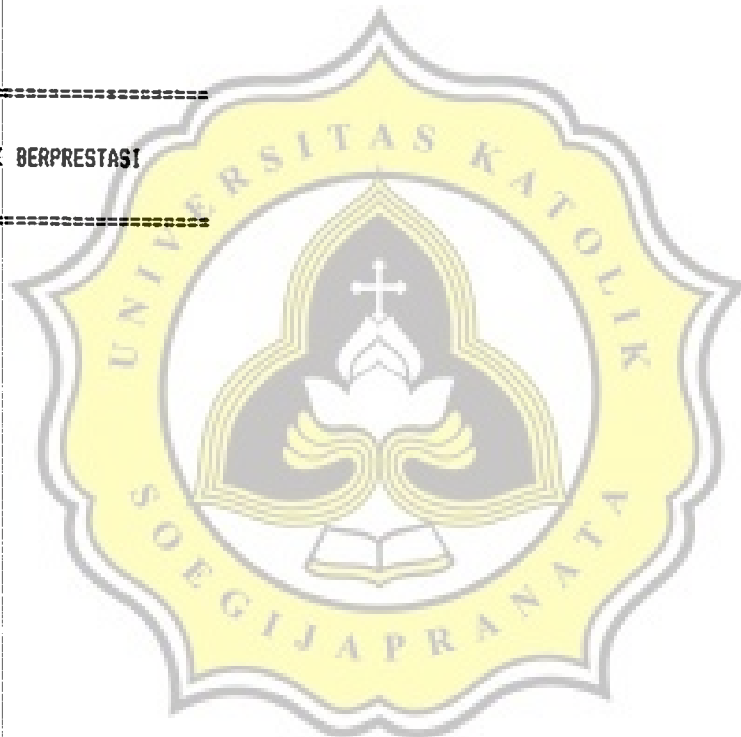
Nama Peneliti : PUJIATI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : PJ2

Jumlah Butir : 40  
Jumlah Kasus : 53

=====

Nama Konstrak : MOTIVASI BERPRESTASI

=====



•• Halaman 1

•• TABEL DATA BUTIR : PJ2

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

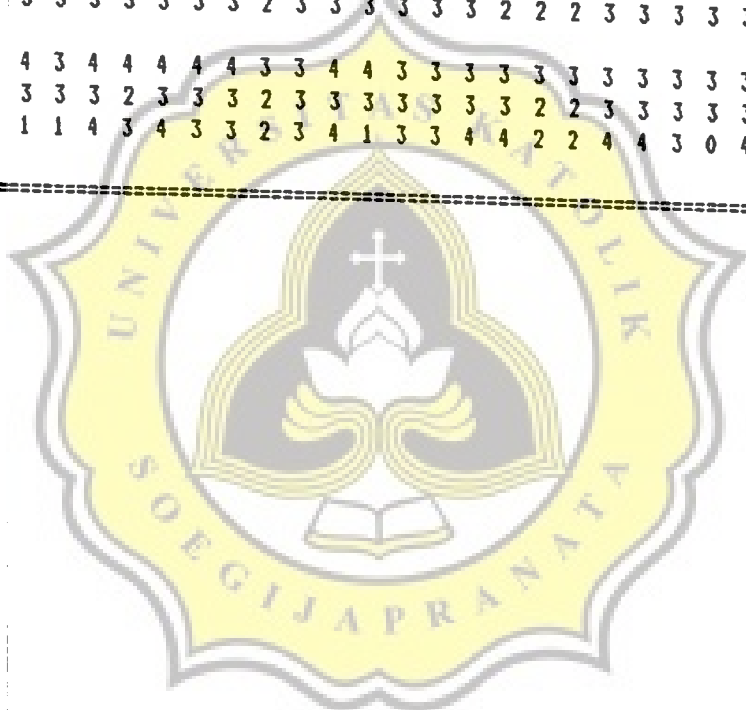
(bersambung)

88 Halaman 2

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
41	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
42	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4		
43	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	
44	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3		
45	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	
46	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	
47	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	
48	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3	4	4
49	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	
50	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3			
51	1	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	
52	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
53	1	1	4	4	2	1	1	4	3	4	3	3	2	3	4	1	3	3	4	4	2	2	4	4	3	0	4	1	4	4	4	3	2	4				

(bersambung)



88 Halaman 3

(sambungan)

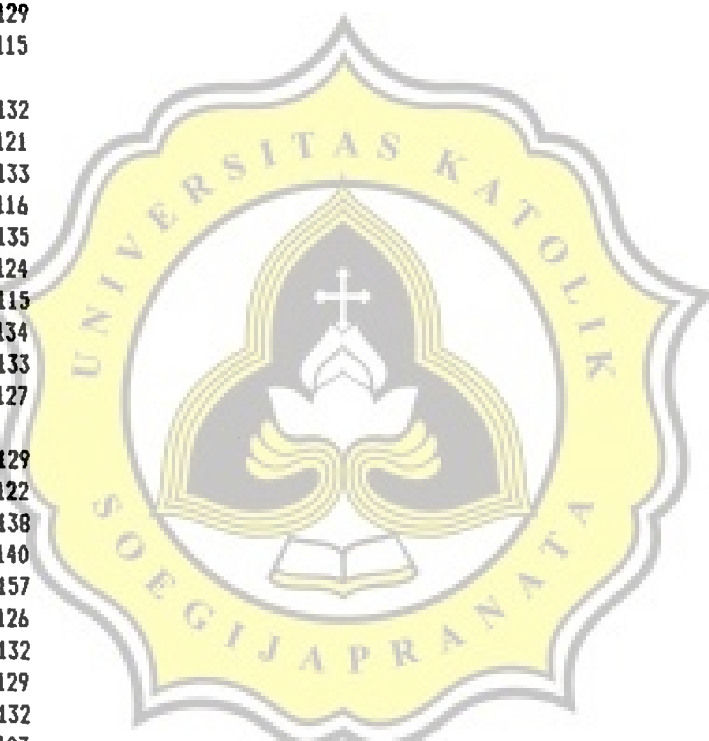
=====

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	37	38	39	40	Tot
-------	-------------	-------	----	----	----	----	----	----	-----

1	3	3	4	3	4	4			137
2	3	3	3	2	4	3			134
3	4	3	3	3	3	3			128
4	2	2	3	2	3	3			114
5	3	4	3	3	3	3			135
6	4	3	4	3	4	3			138
7	4	3	4	2	4	4			128
8	3	2	3	2	3	3			120
9	4	4	4	1	3	4			129
10	3	2	3	2	2	3			115
11	4	3	4	2	3	3			132
12	3	4	3	3	3	3			121
13	3	3	3	3	3	3			133
14	4	2	2	2	3	3			116
15	4	3	4	3	3	3			135
16	4	3	3	2	3	3			124
17	4	2	3	3	4	4			115
18	4	2	3	2	3	4			134
19	4	4	3	3	3	3			133
20	4	3	4	3	3	3			127
21	4	3	3	3	4	4			129
22	3	3	3	2	3	3			122
23	4	3	3	3	3	3	4		138
24	4	3	4	3	3	3			140
25	4	4	4	4	4	4			157
26	3	3	3	2	3	4			126
27	4	3	3	2	3	3			132
28	4	3	4	3	3	3			129
29	4	3	3	3	3	3			132
30	3	2	3	2	3	2			107
31	3	3	3	3	2	3			115
32	3	2	3	3	2	3			116
33	2	2	3	3	1	2			95
34	4	3	4	2	4	1			115
35	4	2	3	3	3	3			128
36	3	2	4	3	3	3			125
37	3	3	3	3	3	3			131
38	4	3	3	3	4	4			135
39	4	2	4	3	4	4			126
40	4	3	4	3	3	4			140

=====

(bersambung)



tit Halaman 4

(saabungan)

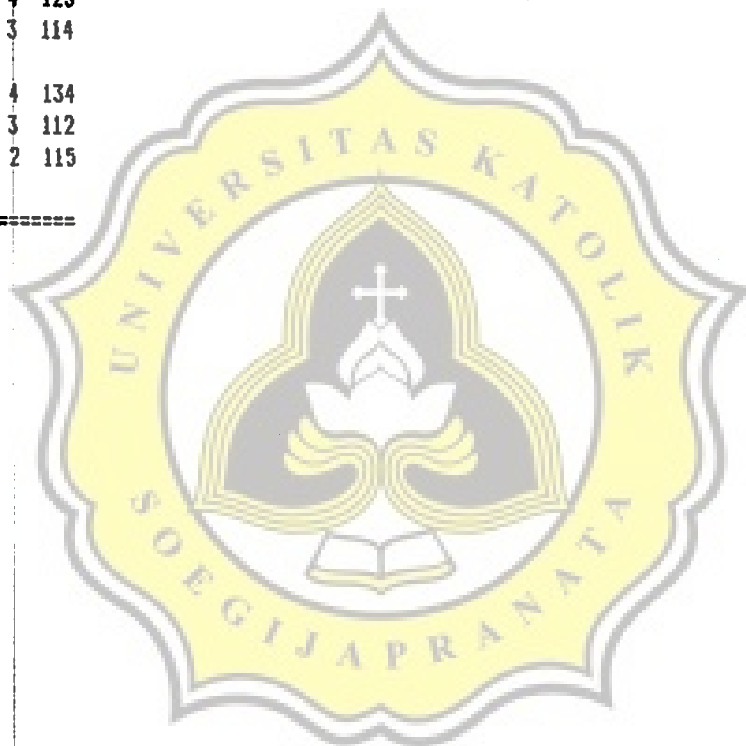
=====

Kasus Butir Nomor  
Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot

=====

41	3	3	3	3	3	3	120
42	4	4	3	3	3	3	141
43	4	2	3	3	3	3	121
44	3	3	3	2	3	3	121
45	3	2	3	3	2	2	112
46	4	3	3	3	3	3	126
47	3	3	3	3	4	4	134
48	3	2	2	2	2	1	111
49	4	1	4	3	3	4	125
50	3	2	3	3	3	3	114
51	4	2	3	3	3	4	134
52	3	3	3	3	2	3	112
53	4	2	4	4	3	2	115

=====



**Lampiran C**  
**Validitas dan Reliabilitas**  
**(C-1) Angket Konsep Diri**  
**(C-2) Angket Motivasi Berprestasi**

## (C-1) Angket Konsep Diri



\*\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir (Validity)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
 Alamat : Jln. Panyidan Luhur IV-1, Semarang 50234  
 =====

Nama Peneliti : PUJIATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 02-25-2003  
 Nama Berkas : PJ1

Nama Konstrak : KONSEP DIRI

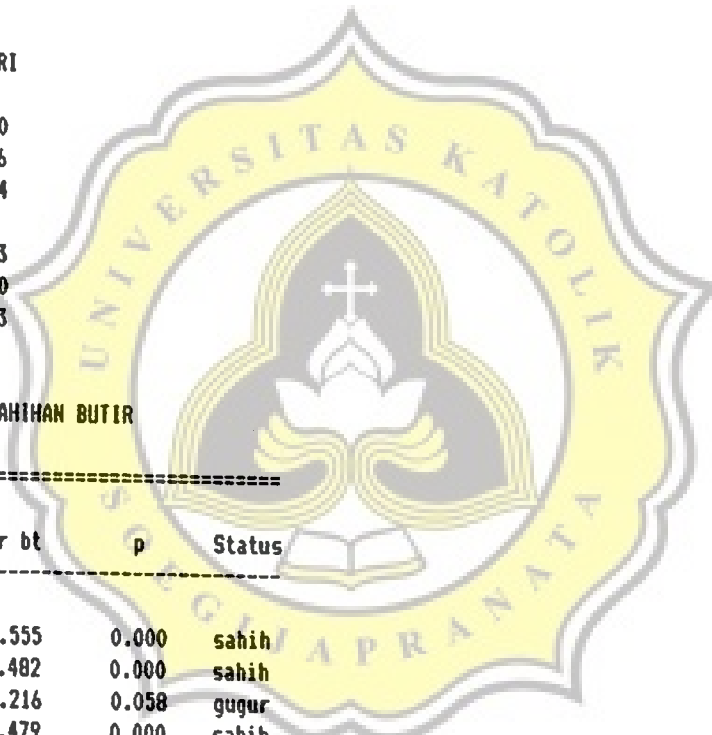
Jumlah Butir Seuala : 40  
 Jumlah Butir Gugur : 6  
 Jumlah Butir Sahih : 34  
  
 Jumlah Kasus Seuala : 53  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 53

\*\* RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.588	0.555	0.000	sahih
2	0.525	0.482	0.000	sahih
3	0.277	0.216	0.058	gugur
4	0.522	0.479	0.000	sahih
5	0.417	0.369	0.003	sahih
6	-0.198	-0.278	0.021	gugur
7	0.006	-0.070	0.312	gugur
8	0.559	0.516	0.000	sahih
9	0.174	0.123	0.309	gugur
10	0.449	0.399	0.002	sahih

=====

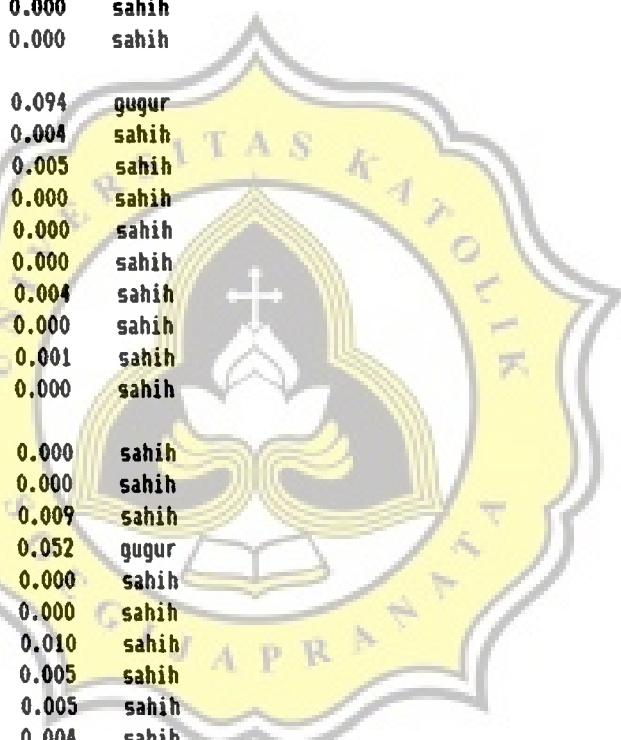
(bersambung)



• Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.453	0.397	0.002	sahih
12	0.442	0.391	0.002	sahih
13	0.470	0.419	0.001	sahih
14	0.574	0.535	0.000	sahih
15	0.458	0.419	0.001	sahih
16	0.556	0.516	0.000	sahih
17	0.573	0.535	0.000	sahih
18	0.543	0.496	0.000	sahih
19	0.509	0.470	0.000	sahih
20	0.586	0.546	0.000	sahih
21	0.237	0.183	0.094	gugur
22	0.418	0.361	0.004	sahih
23	0.409	0.351	0.005	sahih
24	0.580	0.541	0.000	sahih
25	0.638	0.608	0.000	sahih
26	0.669	0.638	0.000	sahih
27	0.415	0.357	0.004	sahih
28	0.551	0.513	0.000	sahih
29	0.475	0.433	0.001	sahih
30	0.562	0.519	0.000	sahih
31	0.622	0.589	0.000	sahih
32	0.566	0.528	0.000	sahih
33	0.379	0.321	0.009	sahih
34	0.270	0.223	0.052	gugur
35	0.595	0.551	0.000	sahih
36	0.627	0.585	0.000	sahih
37	0.360	0.317	0.010	sahih
38	0.408	0.349	0.005	sahih
39	0.391	0.349	0.005	sahih
40	0.429	0.365	0.004	sahih



tit Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

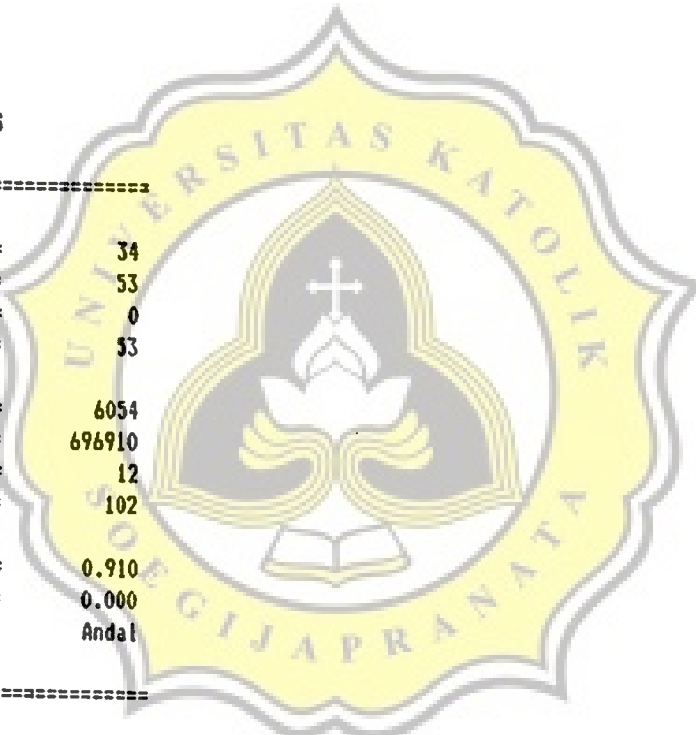
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
 Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
 =====

Nama Peneliti : PUJIATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 02-25-2003  
 Nama Berkas : PJ1

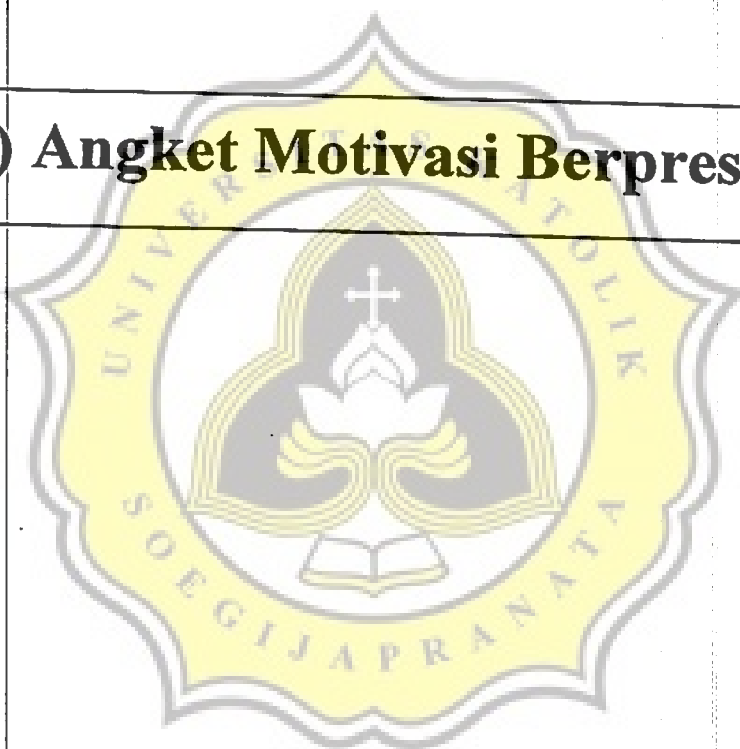
Nama Konstrak : KONSEP DIRI

#### tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih : MS =	34
Jumlah Kasus Seula : N =	53
Jumlah Data Hilang : NG =	0
Jumlah Kasus Jalan : NJ =	53
Sigma X : $\Sigma X$ =	6054
Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2$ =	696910
Variansi X : $s^2_x$ =	12
Variansi Y : $s^2_y$ =	102
Koef. Alpha : rtt =	0.910
Peluang Galat a : p =	0.000
Status :	Andal



## (C-2) Angket Motivasi Berprestasi



88 Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir (Validity)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IW, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Penilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
 Alamat : Jln. Pawayatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
 =====

Nama Peneliti : PUJIATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 02-25-2003  
 Nama Berkas : PJ2

Nama Konstrak : MOTIVASI BERPRESTASI

Jumlah Butir Seula : 40  
 Jumlah Butir Gugur : 7  
 Jumlah Butir Sahih : 33

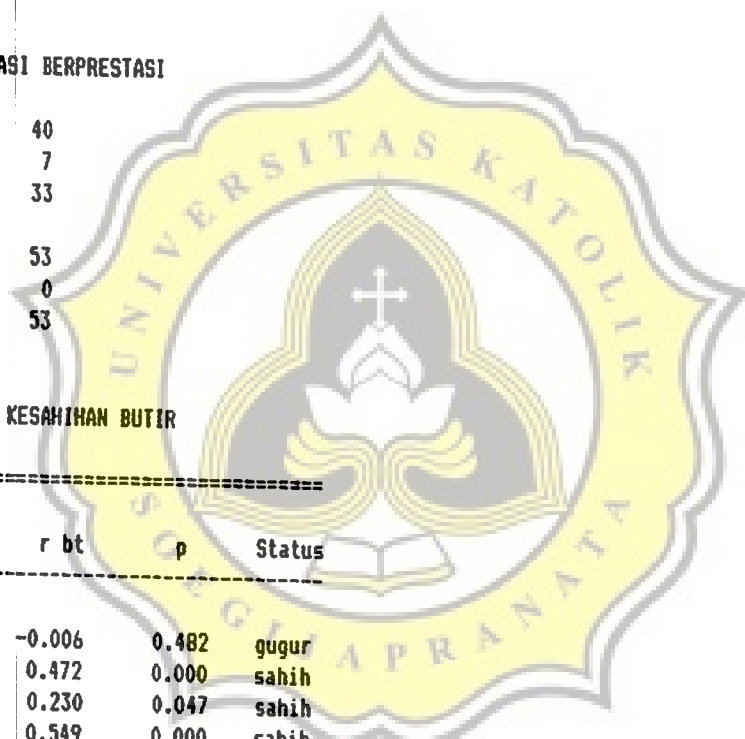
Jumlah Kasus Seula : 53  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 53

#### 88 RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.071	-0.006	0.482	gugur
2	0.522	0.472	0.000	sahih
3	0.289	0.230	0.047	sahih
4	0.597	0.549	0.000	sahih
5	0.567	0.525	0.000	sahih
6	0.602	0.559	0.000	sahih
7	0.411	0.359	0.004	sahih
8	0.542	0.499	0.000	sahih
9	0.697	0.668	0.000	sahih
10	0.447	0.399	0.002	sahih

=====

(bersambung)



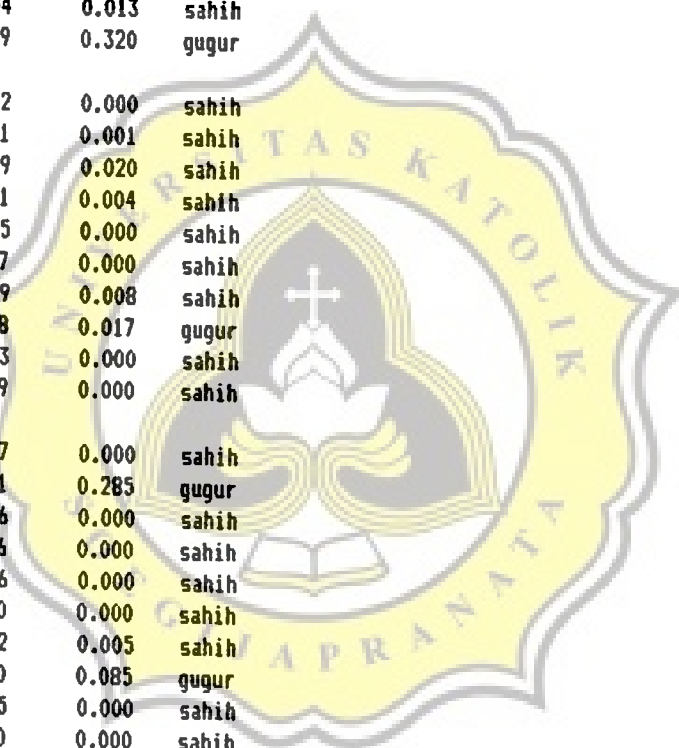
88 Halaman 2

(sambungan)

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.530	0.494	0.000	sahih
12	0.476	0.433	0.001	sahih
13	0.435	0.383	0.002	sahih
14	0.453	0.411	0.001	sahih
15	0.167	0.103	0.266	gugur
16	0.096	0.008	0.478	gugur
17	0.494	0.456	0.000	sahih
18	0.522	0.479	0.000	sahih
19	0.353	0.304	0.013	sahih
20	0.181	0.129	0.320	gugur
21	0.624	0.582	0.000	sahih
22	0.500	0.451	0.001	sahih
23	0.343	0.279	0.020	sahih
24	0.407	0.361	0.004	sahih
25	0.695	0.665	0.000	sahih
26	0.514	0.457	0.000	sahih
27	0.382	0.329	0.008	sahih
28	-0.233	-0.288	0.017	gugur
29	0.594	0.563	0.000	sahih
30	0.548	0.499	0.000	sahih
31	0.504	0.457	0.000	sahih
32	-0.020	-0.081	0.285	gugur
33	0.564	0.516	0.000	sahih
34	0.552	0.506	0.000	sahih
35	0.565	0.526	0.000	sahih
36	0.557	0.510	0.000	sahih
37	0.395	0.352	0.005	sahih
38	0.241	0.190	0.085	gugur
39	0.578	0.535	0.000	sahih
40	0.550	0.500	0.000	sahih

=====



•• Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Butir (Items Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningbih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
 Alamat : Jln. Pamijayan Luhur IV-1, Semarang 50234  
 =====

Nama Peneliti : PUJIATI  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 02-25-2003  
 Nama Berkas : PJ2

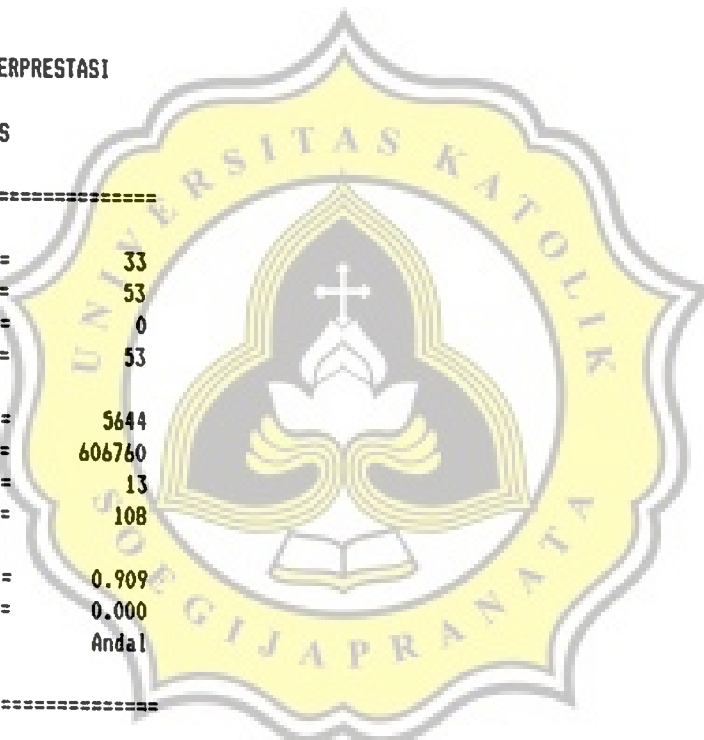
Nama Kontrak : MOTIVASI BERPRESTASI

•• TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Sahih : MS =	33
Jumlah Kasus Seuala : N =	53
Jumlah Data Hilang : NG =	0
Jumlah Kasus Jalan : NJ =	53
Sigma X : $\Sigma X$ =	5644
Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2$ =	606760
Variansi X : $\sigma^2_x$ =	13
Variansi Y : $\sigma^2_y$ =	108
Koef. Alpha : $r_{tt}$ =	0.909
Peluang Galat $\alpha$ : $p$ =	0.000
Status :	Andal

=====



## Lampiran D

### Jumlah Data Aitem Valid

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Program : Keterangan Variabel  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

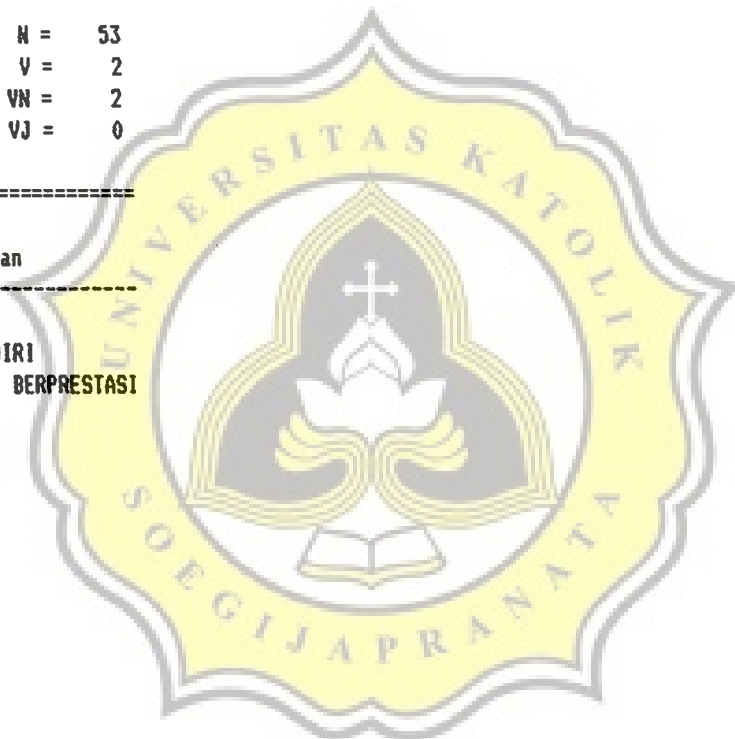
Nama Peneliti : PUJIATI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : PJ3A

Jumlah Kasus N = 53  
Jumlah Semua Variabel V = 2  
Jumlah Variabel Numerik VN = 2  
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

=====

Variabel : Keterangan

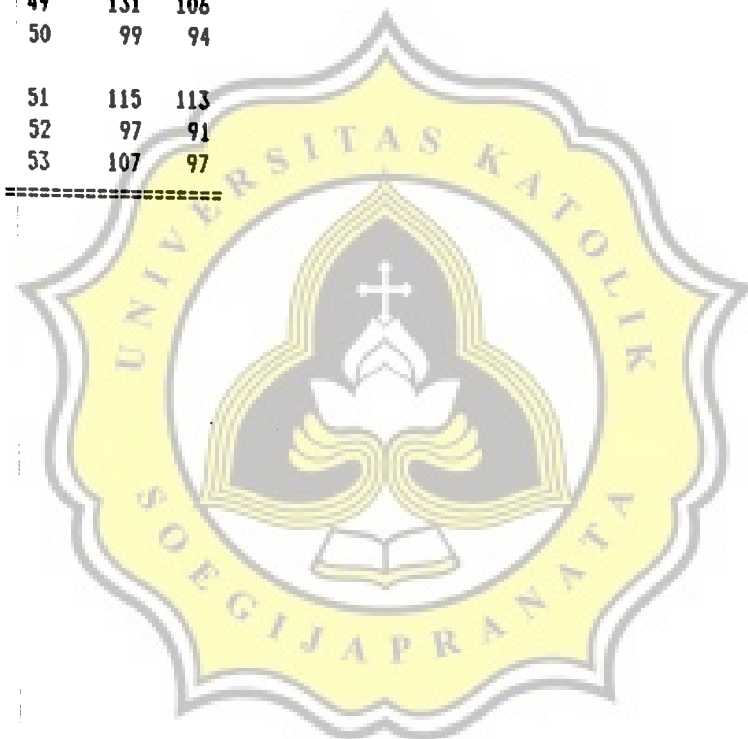
Variabel 1 : KONSEP DIRI  
Variabel 2 : MOTIVASI BERPRESTASI



•• Halaman 1

•• TABEL DATA : PJ3

Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2
1	122	118	41	103	100
2	119	115	42	122	123
3	113	108	43	122	100
4	107	95	44	100	103
5	107	115	45	92	92
6	125	118	46	109	105
7	115	108	47	118	112
8	105	99	48	110	92
9	129	112	49	131	106
10	122	97	50	99	94
11	121	113	51	115	113
12	101	99	52	97	91
13	110	113	53	107	97
14	111	97	=====	=====	=====
15	136	115	=====	=====	=====
16	118	108	=====	=====	=====
17	114	96	=====	=====	=====
18	123	117	=====	=====	=====
19	118	114	=====	=====	=====
20	109	108	=====	=====	=====
21	111	111	=====	=====	=====
22	110	103	=====	=====	=====
23	128	116	=====	=====	=====
24	116	123	=====	=====	=====
25	136	132	=====	=====	=====
26	131	108	=====	=====	=====
27	116	114	=====	=====	=====
28	117	113	=====	=====	=====
29	122	113	=====	=====	=====
30	98	89	=====	=====	=====
31	104	96	=====	=====	=====
32	110	96	=====	=====	=====
33	98	75	=====	=====	=====
34	112	99	=====	=====	=====
35	115	106	=====	=====	=====
36	103	104	=====	=====	=====
37	114	109	=====	=====	=====
38	125	117	=====	=====	=====
39	118	107	=====	=====	=====
40	120	120	=====	=====	=====



**Lampiran E**  
**Uji Normalitas**  
**(E-1) Angket Konsep Diri**  
**(E-2) Angket Motivasi Berprestasi**

tit Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Uji Asumsi / Prasyarat  
Program : Uji Normalitas Sebaran  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : PUJIATI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 02-25-2003  
Nama Berkas : PJ3A  
Nama Dokumen : NOR

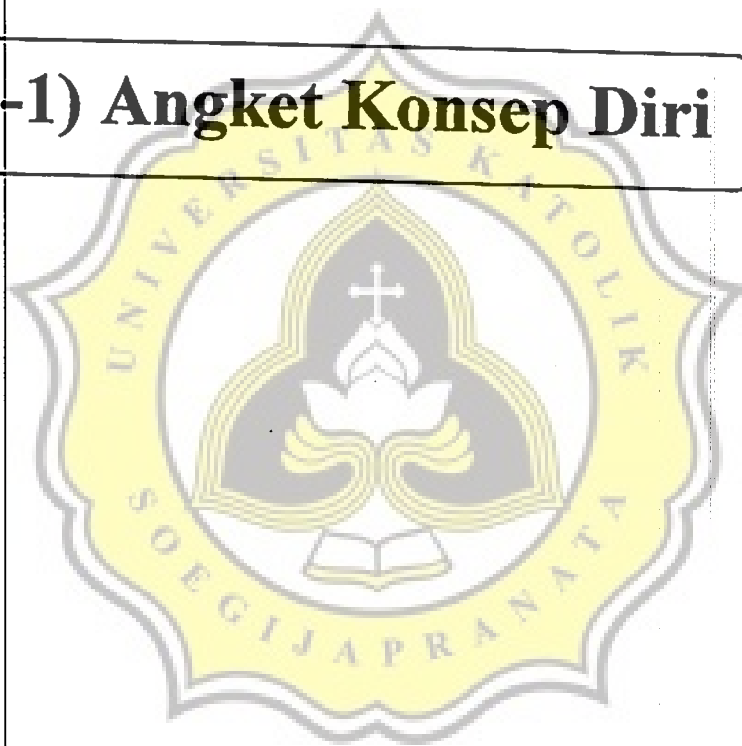
Nama Variabel Terikat X1 : KONSEP DIRI  
Nama Variabel Terikat X2 : MOTIVASI BERPRESTASI

Variabel Terikat X1 = Variabel Nomor 1  
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 2

Jumlah Kasus Semula : 53  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 53



## (E-1) Angket Konsep Diri



tit Halaman 2

## **II TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1**

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.43	-0.43	0.19	0.43
9	2	1.47	0.53	0.28	0.19
8	4	4.20	-0.20	0.04	0.01
7	9	8.44	0.56	0.32	0.04
6	12	11.96	0.04	0.00	0.00
5	12	11.96	0.04	0.00	0.00
4	7	8.44	-1.44	2.07	0.24
3	6	4.20	1.80	3.25	0.77
2	1	1.47	-0.47	0.22	0.15
1	0	0.43	-0.43	0.19	0.43
Total	53	53.00	0.00	--	2.28

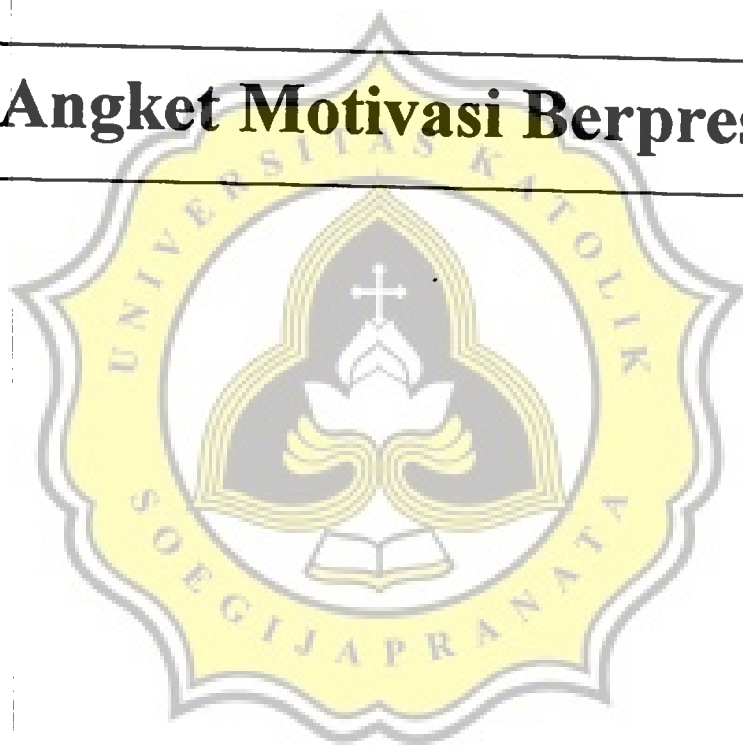
Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarangnya normal

Kai Kuadrat = 2.277 db = 9 p = 0.986  
Sebarannya : normal

#### **• KECOCOKAN KURVE : VARIABEL XI**

Rerata = 114.226 S.B. = 10.175  
Kai Kuadrat = 2.277 p = 0.986

## (E-2) Angket Motivasi Berprestasi



•• Halaman 3

•• TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	(fo-fh) <sup>2</sup>
					----- fh
10	1	0.43	0.57	0.32	0.74
9	0	1.47	-1.47	2.16	1.47
8	3	4.20	-1.20	1.43	0.34
7	15	8.44	6.56	43.07	5.10
6	10	11.96	-1.96	3.85	0.32
5	6	11.96	-5.96	35.55	2.97
4	13	8.44	4.56	20.82	2.47
3	4	4.20	-0.20	0.04	0.01
2	0	1.47	-1.47	2.16	1.47
1	1	0.43	0.57	0.32	0.74
Total	53	53.00	0.00	--	15.62

Kaidah :  $p > 0.050 \rightarrow$  sebarannya normal

Kai Kuadrat = 15.623 db = 9 p = 0.075  
Sebarannya : normal

•• KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh
10	1	0.00 : oofoo
9	0	1.00 : :
8	3	4.00 : oooooooooooooo :
7	15	8.00 : ooooooooooooooooooooooo : ooooooooooooooooooooooo
6	10	12.00 : ooooooooooooooooooooooo : ooooooooooooooo :
5	6	12.00 : ooooooooooooooo : ooooooooooooooo :
4	13	8.00 : oooooooooooooooo : oooooooooooooooo :
3	4	4.00 : ooooooo : ooooooo :
2	0	1.00 : :
1	1	0.00 : oofoo

Rerata = 106.491 S.B. = 10.495  
Kai Kuadrat = 15.623 p = 0.075

## Lampiran F Uji Linieritas



•• Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
Modul : Uji Asumsi  
Program : Uji Linieritas  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jln. Pamijayan Luhur IV-1, Semarang 50234  
=====

Nama Peneliti : PUJIATI  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Tgl. Analisis : 02-25-2003  
Nama Berkas : PJ3A  
Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X : KONSEP DIRI  
Nama Variabel Terikat Y : MOTIVASI BERPRESTASI

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 1  
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 53  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 53

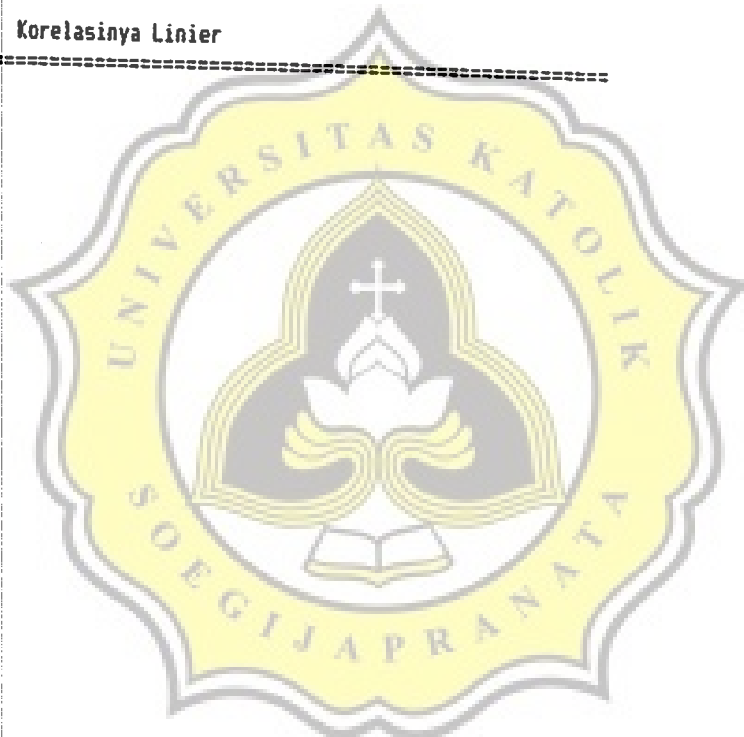


tit Halaman 2

tit TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.505	1	0.505	51.991	0.000
Residu		0.495	51	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.526	2	0.263	27.727	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.021	1	0.021	2.220	0.139
Residu		0.474	50	0.009	--	--

Korelasinya Linier



## Lampiran G Hasil Analisis Data



\*\* Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)  
 Modul : Analisis Diversitat  
 Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si  
 Nama Lebihba : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata  
 Alamat : Jln. Pamijayan Luhur IV-1, Semarang 50234  
 =====

Nama Peneliti : PUJIAKI  
 Nama Lebihba : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 02-25-2003  
 Nama Berkas : PJ3A  
 Nama Dokumen : KDR

Nama Variabel Bebas X : KONSEP DIRI  
 Nama Variabel Terikat Y : MOTIVASI BERPRESTASI

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 1  
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Semula : 53  
 Jumlah Data Hilang : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 53

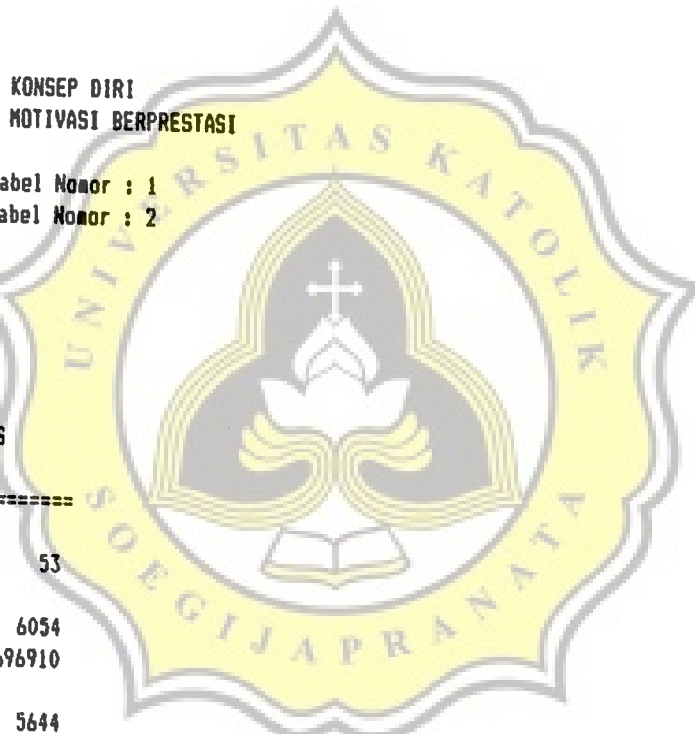
#### \*\* RANKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 53

Sigma X :  $\Sigma X = 6054$   
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2 = 696910$

Sigma Y :  $\Sigma Y = 5644$   
 Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2 = 606760$   
 Sigma XY :  $\Sigma XY = 648639$

Koef. Korelasi :  $r = 0.711$   
 Koef. Determin. :  $r^2 = 0.505$   
 Peluang Galat :  $p = 0.000$



88 Halaman 2

## TABEL DATA DAN OPERASINYA

---



---

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	122	118	14884	13924	14396
2	119	115	14161	13225	13685
3	113	108	12769	11664	12204
4	107	95	11449	9025	10165
5	107	115	11449	13225	12305
6	125	118	15625	13924	14750
7	115	108	13225	11664	12420
8	105	99	11025	9801	10395
9	129	112	16641	12544	14448
10	122	97	14884	9409	11834
11	121	113	14641	12769	13673
12	101	99	10201	9801	9999
13	110	113	12100	12769	12430
14	111	97	12321	9409	10767
15	136	115	18496	13225	15640
16	118	108	13924	11664	12744
17	114	96	12996	9216	10944
18	123	117	15129	13689	14391
19	118	114	13924	12996	13452
20	109	108	11881	11664	11772
21	111	111	12321	12321	12321
22	110	103	12100	10609	11330
23	128	116	16384	13689	14848
24	116	123	13456	15129	14268
25	136	132	18496	17424	17952
26	131	108	17161	11664	14148
27	116	114	13456	12996	13224
28	117	113	13689	12769	13221
29	122	113	14884	12769	13786
30	98	89	9604	7921	8722
31	104	96	10816	9216	9984
32	110	96	12100	9216	10560
33	98	75	9604	5625	7350
34	112	99	12544	9801	11088
35	115	106	13225	11236	12190
36	103	104	10609	10816	10712
37	114	109	12996	11881	12426
38	125	117	15625	13689	14625
39	118	107	13924	11449	12626
40	120	120	14400	14400	14400

---



---

(bersambung)

tit Halaman 3

(saabungan)

=====

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
41	103	100	10609	10000	10300
42	122	123	14884	15129	15006
43	122	100	14884	10000	12200
44	100	103	10000	10609	10300
45	92	92	8464	8464	8464
46	109	105	11881	11025	11445
47	118	112	13924	12544	13216
48	110	92	12100	8464	10120
49	131	106	17161	11236	13886
50	99	94	9801	8836	9306
51	115	113	13225	12769	12995
52	97	91	9409	8281	8827
53	107	97	11449	9409	10379
Total	6054	5644	696910	606760	648639

