





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningreh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IX, Hak Cipta (c) 1997, Dilindungi UU
=====

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Koauter Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

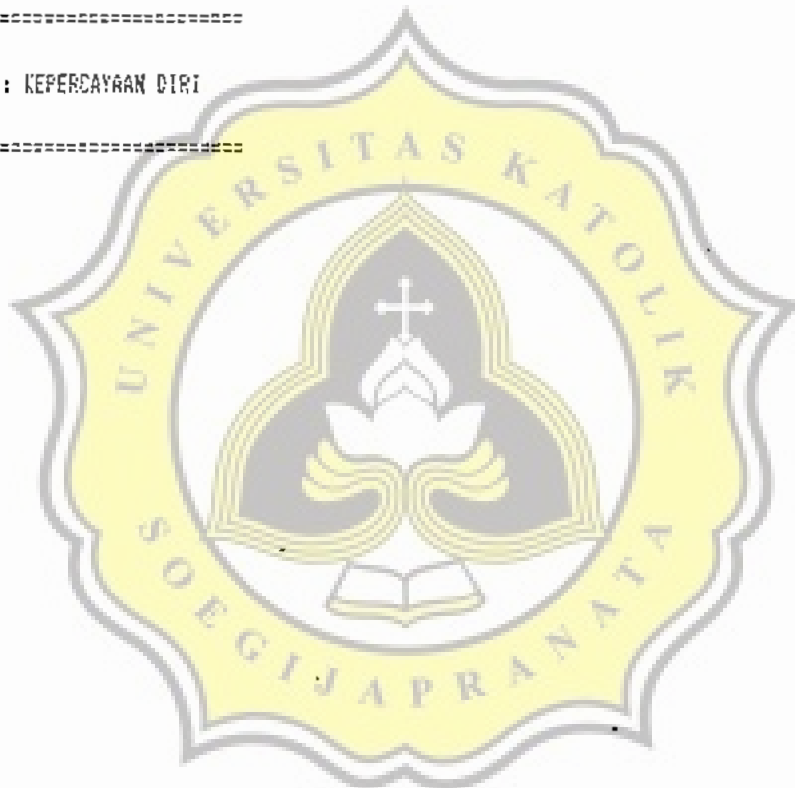
Nama Peneliti : MARTINA MANDAYANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : MH-KD

Jumlah Butir : 40
Jumlah Kasus : 40

=====

Nama Konstrak : KEPERCAYAAN DIRI

=====



(sabungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot

1	3	2	4	3	3	3	3	126
2	4	3	3	3	3	2	119	
3	4	1	3	2	3	4	106	
4	4	3	3	3	4	2	127	
5	3	3	3	3	3	1	121	

6	4	3	2	3	4	3	119
7	2	3	3	3	4	3	116
8	4	4	3	4	4	1	131
9	4	2	3	2	4	2	119
10	2	3	3	4	1	3	117

11	4	3	3	1	2	1	124
12	3	2	2	1	3	4	126
13	4	4	2	2	4	3	118
14	3	1	3	3	3	2	105
15	3	2	3	3	3	3	117

16	3	3	3	1	4	4	131
17	3	3	2	2	3	4	113
18	3	3	2	2	3	3	122
19	4	3	3	2	3	3	120
20	3	3	3	3	2	3	117

21	4	3	3	3	2	3	117
22	3	4	2	3	4	4	154
23	4	3	4	3	3	3	173
24	4	3	4	3	3	3	117
25	1	3	3	3	3	2	126

26	1	4	4	3	3	3	124
27	4	1	2	2	2	2	91
28	4	3	4	3	4	4	146
29	3	3	4	4	4	4	144
30	3	3	3	4	4	3	136

31	3	2	2	3	3	3	106
32	4	2	2	2	2	2	78
33	3	3	3	3	3	3	120
34	4	3	4	3	3	4	118
35	3	4	4	3	4	4	147

36	3	2	3	2	2	2	86
37	4	3	3	3	3	3	124
38	4	2	3	2	2	3	97
39	4	3	3	3	3	3	120
40	4	3	4	4	4	4	148

=====

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berdasar Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningreh
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997. Dilindungi UU
=====

60

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

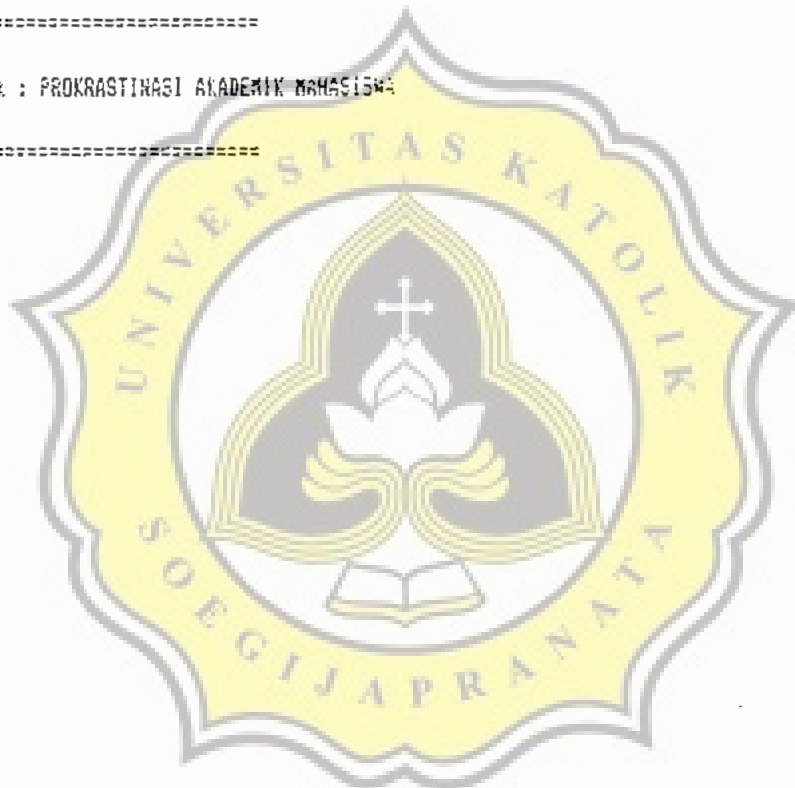
Nama Peneliti : MARTINA MANDAYANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : MN-PAM

Jumlah Butir : 40
Jumlah Kasus : 40

=====

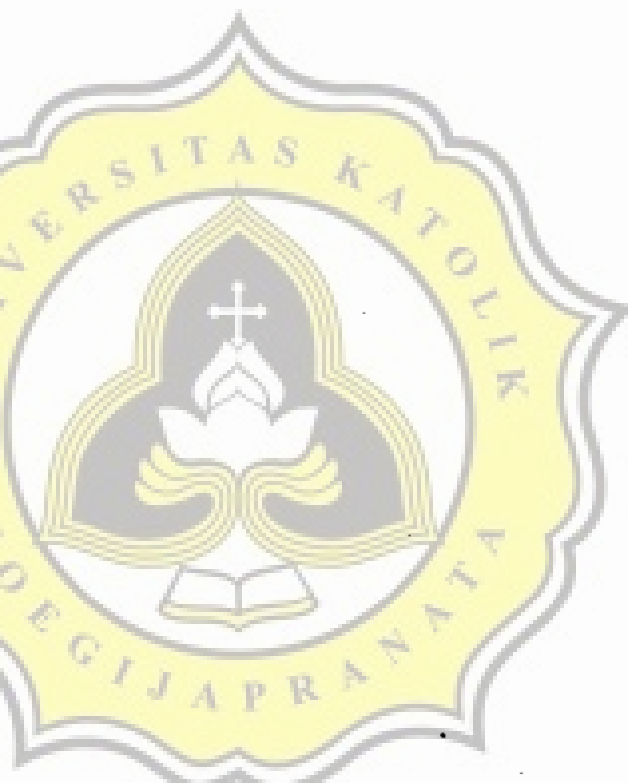
Nama Kontrak : PROKRASTINASI AKADEMIK MAHASISWA

=====



Kesus Butir kosa
Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot

1	2	2	1	1	2	1	80
2	2	2	2	2	2	1	78
3	3	1	3	1	1	1	77
4	2	1	2	1	1	1	79
5	3	2	1	2	3	3	90
6	2	1	1	1	4	1	68
7	3	3	1	1	1	1	93
8	2	1	1	3	1	1	72
9	2	2	1	1	4	3	75
10	2	2	1	2	1	2	69
11	1	1	1	1	1	1	65
12	2	1	3	1	1	1	69
13	1	2	3	2	1	2	85
14	2	2	2	2	2	1	77
15	3	3	3	2	2	2	86
16	3	2	1	1	4	1	70
17	2	2	3	2	3	3	94
18	2	2	2	2	2	2	78
19	3	2	2	1	2	1	79
20	2	3	2	2	3	2	89
21	2	3	2	2	3	2	84
22	3	3	3	2	3	2	108
23	2	2	4	1	1	2	65
24	1	1	1	1	1	1	63
25	2	2	2	2	2	2	88
26	1	1	1	1	1	1	41
27	2	2	4	1	2	1	80
28	3	2	2	2	1	1	80
29	2	2	3	2	1	2	77
30	2	2	2	1	2	1	69
31	3	3	1	2	3	2	91
32	2	1	1	1	1	2	50
33	2	2	3	2	2	2	92
34	3	1	4	1	1	3	97
35	1	1	1	1	1	1	47
36	1	1	1	1	1	1	47
37	3	3	4	3	2	2	108
38	2	3	3	3	2	2	99
39	2	2	2	2	3	2	79
40	3	3	3	2	1	3	113





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutriyadi Hadi dan Yuni Pugardiningseih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Agus Hernawa
Nama Lebihba : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17IA
=====

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI
Nama Lebihba : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 2 September 2002
Nama Berkas : MH-KD
Nama Dokumen : PERCAYA
=====

Nama Kontrak : KEPERCAYAAN DIRI

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

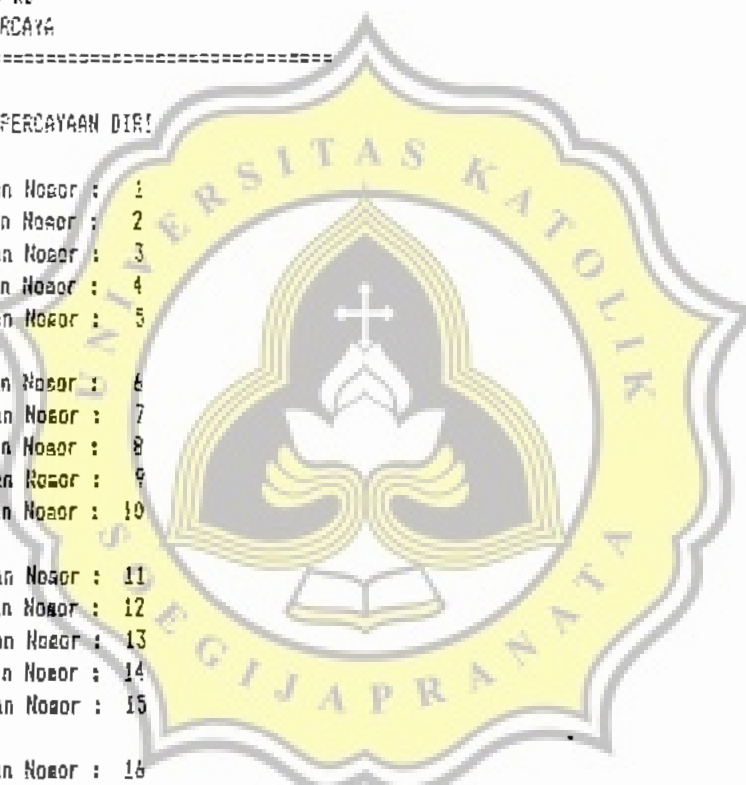
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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
=====

(bersambung)



=====

Butir 24 = Rekaan Nomor : 24
Butir 25 = Rekaan Nomor : 25

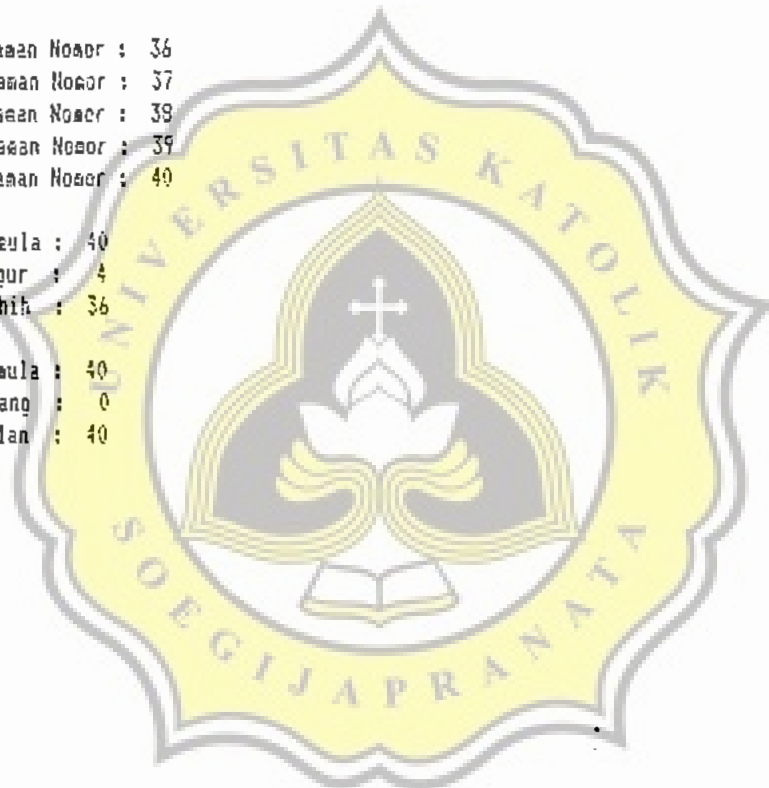
Butir 26 = Rekaan Nomor : 26
Butir 27 = Rekaan Nomor : 27
Butir 28 = Rekaan Nomor : 28
Butir 29 = Rekaan Nomor : 29
Butir 30 = Rekaan Nomor : 30

Butir 31 = Rekaan Nomor : 31
Butir 32 = Rekaan Nomor : 32
Butir 33 = Rekaan Nomor : 33
Butir 34 = Rekaan Nomor : 34
Butir 35 = Rekaan Nomor : 35

Butir 36 = Rekaan Nomor : 36
Butir 37 = Rekaan Nomor : 37
Butir 38 = Rekaan Nomor : 38
Butir 39 = Rekaan Nomor : 39
Butir 40 = Rekaan Nomor : 40

Jumlah Butir Seayla : 40
Jumlah Butir Gugur : 4
Jumlah Butir Sahih : 36

Jumlah Kases Semula : 40
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 40



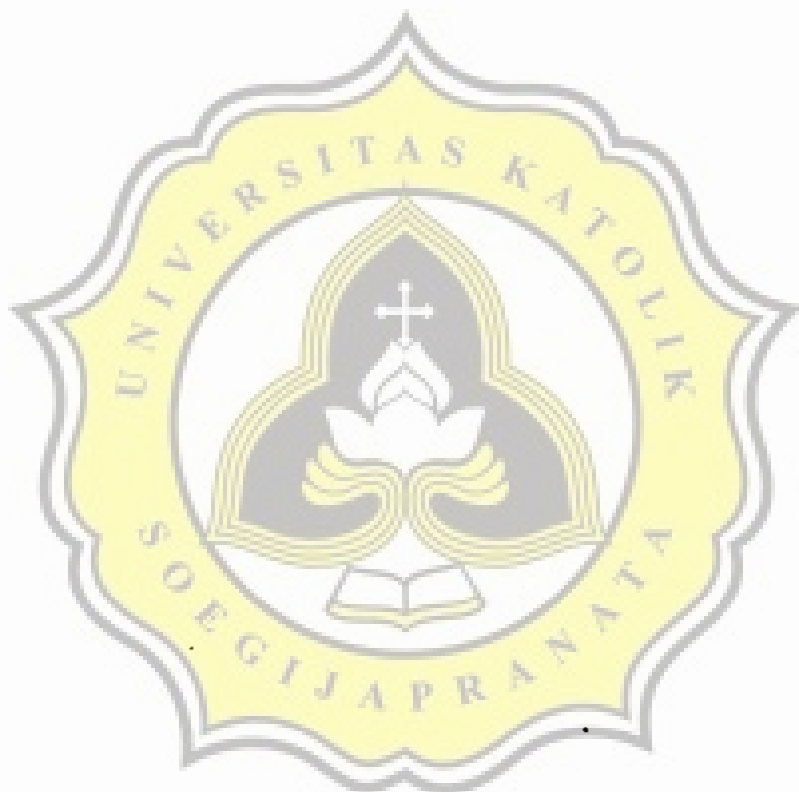
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

66

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.569	0.539	0.000	sahih
2	0.445	0.404	0.005	sahih
3	0.657	0.632	0.000	sahih
4	0.520	0.494	0.001	sahih
5	0.458	0.423	0.003	sahih
6	0.638	0.611	0.000	sahih
7	0.555	0.273	0.042	sahih
8	0.538	0.250	0.058	gugur
9	0.525	0.488	0.001	sahih
10	0.735	0.713	0.000	sahih
11	0.727	0.701	0.000	sahih
12	0.700	0.676	0.000	sahih
13	0.506	0.461	0.002	sahih
14	0.611	0.574	0.000	sahih
15	0.634	0.603	0.000	sahih
16	0.757	0.736	0.000	sahih
17	0.565	0.535	0.000	sahih
18	0.788	0.766	0.000	sahih
19	0.274	0.227	0.077	gugur
20	0.579	0.546	0.000	sahih
21	0.651	0.637	0.000	sahih
22	0.335	0.303	0.027	sahih
23	0.617	0.585	0.000	sahih
24	0.034	-0.013	0.468	gugur
25	0.570	0.546	0.000	sahih
26	0.606	0.571	0.000	sahih
27	0.608	0.580	0.000	sahih
28	0.557	0.532	0.000	sahih
29	0.525	0.491	0.001	sahih
30	0.455	0.416	0.004	sahih
31	0.821	0.803	0.000	sahih
32	0.613	0.585	0.000	sahih
33	0.573	0.537	0.000	sahih
34	0.659	0.622	0.000	sahih
35	-0.092	-0.142	0.306	gugur

(bersabung)

Butir No.	r xy	r bi	D	Status
56	0.659	0.630	0.000	sahih
57	0.628	0.601	0.000	sahih
58	0.477	0.435	0.003	sahih
59	0.736	0.714	0.000	sahih
40	0.401	0.353	0.012	sahih



=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 39 40 Tot

1	3	3	113
2	3	2	106
3	3	4	93
4	4	2	114
5	3	1	108
6	4	3	105
7	4	3	105
8	4	1	121
9	4	2	105
10	3	3	107
11	4	1	107
12	3	4	112
13	4	3	106
14	3	2	92
15	3	3	104
16	4	4	118
17	3	4	100
18	3	3	109
19	3	3	107
20	2	3	104
21	3	3	103
22	4	4	140
23	3	3	125
24	3	3	105
25	3	3	115
26	3	3	113
27	2	2	77
28	4	4	130
29	4	4	130
30	4	3	123
31	3	3	93
32	2	2	66
33	3	3	108
34	3	4	105
35	4	4	135
36	2	2	75
37	3	3	110
38	2	3	85
39	3	3	107
40	4	4	135

=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Analbut)
Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paaardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/1k: Her Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

70

Nama Peniliti : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Koacuter Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 2 September 2002
Nama Berkas : MH-ID
Nama Dokumen : PERCAYA

Nama Konstruk : KEPERCAYAAN DIRI

Butir 1 = Rekanan Nomor : 1
Butir 2 = Rekanan Nomor : 2
Butir 3 = Rekanan Nomor : 3
Butir 4 = Rekanan Nomor : 4
Butir 5 = Rekanan Nomor : 5

Butir 6 = Rekanan Nomor : 6
Butir 7 = Rekanan Nomor : 7
Butir 8 = Rekanan Nomor : 9
Butir 9 = Rekanan Nomor : 10
Butir 10 = Rekanan Nomor : 11

Butir 11 = Rekanan Nomor : 12
Butir 12 = Rekanan Nomor : 13
Butir 13 = Rekanan Nomor : 14
Butir 14 = Rekanan Nomor : 15
Butir 15 = Rekanan Nomor : 16

Butir 16 = Rekanan Nomor : 17
Butir 17 = Rekanan Nomor : 18
Butir 18 = Rekanan Nomor : 20
Butir 19 = Rekanan Nomor : 21
Butir 20 = Rekanan Nomor : 22

Butir 21 = Rekanan Nomor : 23
Butir 22 = Rekanan Nomor : 25
Butir 23 = Rekanan Nomor : 26
Butir 24 = Rekanan Nomor : 27
Butir 25 = Rekanan Nomor : 28

=====

(bersambung)

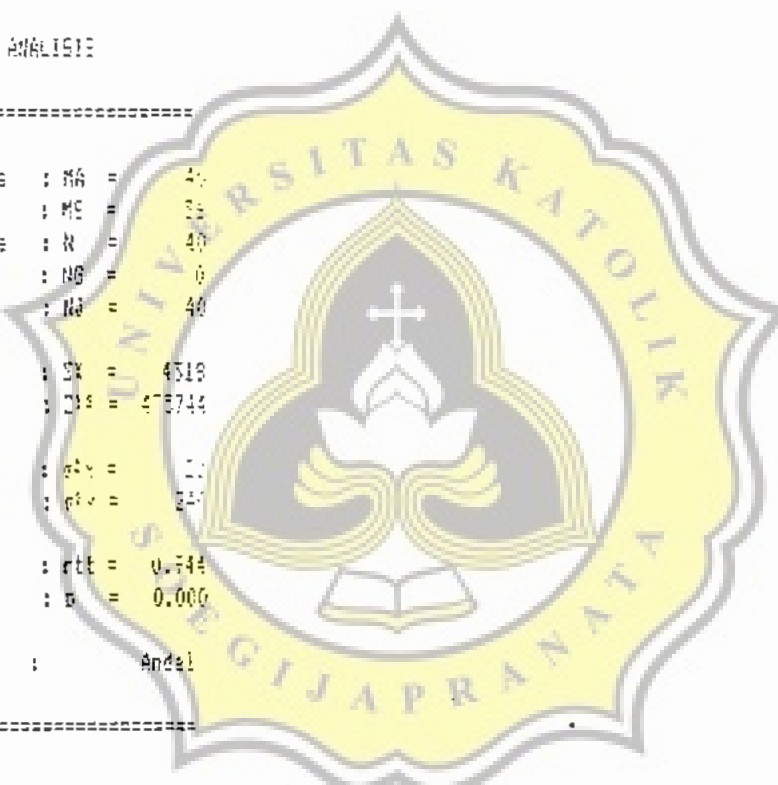
Butir 26 = Rekaean Noor : 29
 Butir 27 = Rekaean Noor : 30
 Butir 28 = Rekaean Noor : 31
 Butir 29 = Rekaean Noor : 32
 Butir 30 = Rekaean Noor : 33

Butir 31 = Rekaean Noor : 34
 Butir 32 = Rekaean Noor : 35
 Butir 33 = Rekaean Noor : 37
 Butir 34 = Rekaean Noor : 38
 Butir 35 = Rekaean Noor : 39

Butir 36 = Rekaean Nomor : 40

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Seoula	:	M6	=	40
Jumlah Butir Dzihih	:	ME	=	33
Jumlah Kasus Senjata	:	N	=	40
Jumlah Data Pilang	:	NG	=	0
Jumlah Kasus Jalan	:	Rd	=	40
Sigma X	:	ΣX	=	4510
Sigma X Kecamat	:	ΣΣX	=	473744
Variansi X	:	s ² X	=	11
Variansi Y	:	s ² Y	=	32
Koef. Alfa	:	r _{XY}	=	0.744
Peluang Gaiat a	:	p	=	0.000
Status	:	Andal		



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningin
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17/A
=====

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 2 September 2002
Nama Berkas : MH-PAM
Nama Dokumen : PROKRASTINASI
=====

Nama Konstrak : PROKRASTINASI AKADEMIK MAHASISWA

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1
Butir 2 = Rekaan Nomor : 2
Butir 3 = Rekaan Nomor : 3
Butir 4 = Rekaan Nomor : 4
Butir 5 = Rekaan Nomor : 5

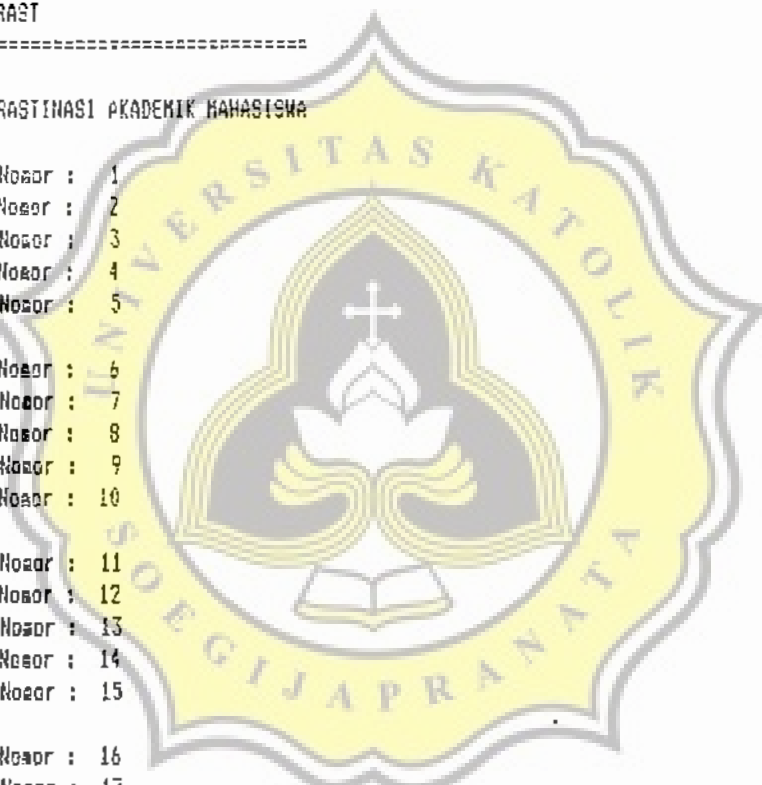
Butir 6 = Rekaan Nomor : 6
Butir 7 = Rekaan Nomor : 7
Butir 8 = Rekaan Nomor : 8
Butir 9 = Rekaan Nomor : 9
Butir 10 = Rekaan Nomor : 10

Butir 11 = Rekaan Nomor : 11
Butir 12 = Rekaan Nomor : 12
Butir 13 = Rekaan Nomor : 13
Butir 14 = Rekaan Nomor : 14
Butir 15 = Rekaan Nomor : 15

Butir 16 = Rekaan Nomor : 16
Butir 17 = Rekaan Nomor : 17
Butir 18 = Rekaan Nomor : 18
Butir 19 = Rekaan Nomor : 19
Butir 20 = Rekaan Nomor : 20

Butir 21 = Rekaan Nomor : 21
Butir 22 = Rekaan Nomor : 22
Butir 23 = Rekaan Nomor : 23
=====

(bersambung)



=====

Butir 24 = Rekaean Noor : 24
Butir 25 = Rekaean Noor : 25

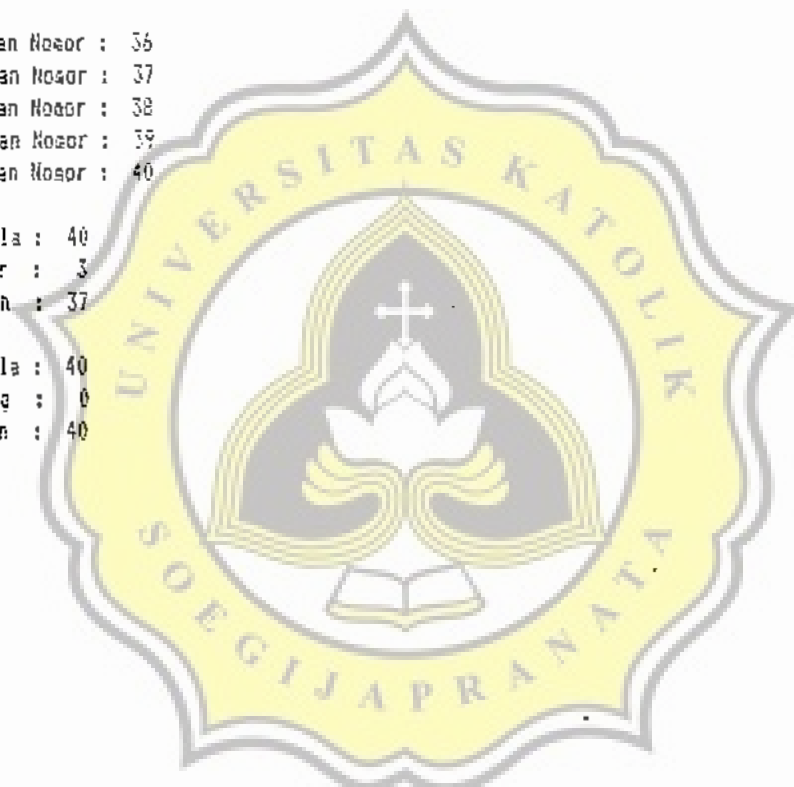
Butir 26 = Rekaean Noor : 26
Butir 27 = Rekaean Noor : 27
Butir 28 = Rekaean Noor : 28
Butir 29 = Rekaean Noor : 29
Butir 30 = Rekaean Noor : 30

Butir 31 = Rekaean Noor : 31
Butir 32 = Rekaean Noor : 32
Butir 33 = Rekaean Noor : 33
Butir 34 = Rekaean Noor : 34
Butir 35 = Rekaean Noor : 35

Butir 36 = Rekaean Noor : 36
Butir 37 = Rekaean Noor : 37
Butir 38 = Rekaean Noor : 38
Butir 39 = Rekaean Noor : 39
Butir 40 = Rekaean Noor : 40

Jumlah Butir Seuala : 40
Jumlah Butir Gugur : 3
Jumlah Butir Sahin : 37

Jumlah Kasus Sesuala : 40
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

=====

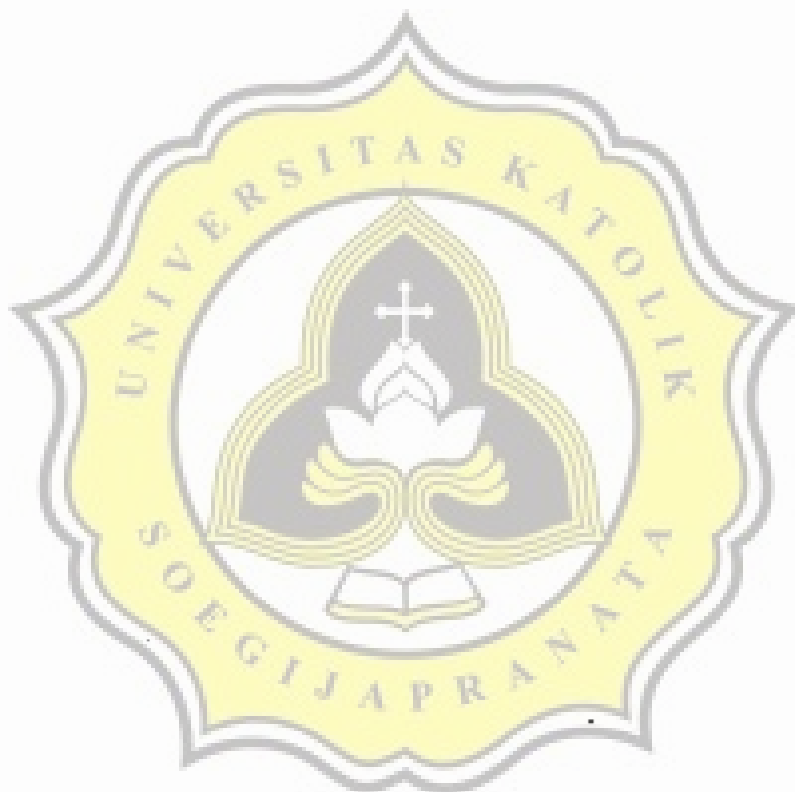
Butir No.	r xy	r bt	B	Status
-----------	------	------	---	--------

1	0.505	0.472	0.001	sahih
2	0.581	0.543	0.000	sahih
3	0.379	0.549	0.000	sahih
4	0.623	0.592	0.000	sahih
5	0.295	0.257	0.053	gugur
6	0.548	0.513	0.001	sahih
7	0.387	0.346	0.014	sahih
8	0.482	0.435	0.003	sahih
9	0.602	0.570	0.000	sahih
10	0.464	0.423	0.063	sahih
11	0.756	0.739	0.000	sahih
12	0.709	0.663	0.000	sahih
13	0.524	0.487	0.001	sahih
14	0.271	0.231	0.074	gugur
15	0.515	0.482	0.001	sahih
16	0.612	0.584	0.000	sahih
17	0.566	0.533	0.000	sahih
18	0.666	0.635	0.000	sahih
19	0.458	0.417	0.004	sahih
20	0.599	0.569	0.000	sahih
21	0.440	0.395	0.006	sahih
22	0.514	0.484	0.001	sahih
23	0.772	0.751	0.000	sahih
24	0.777	0.758	0.000	sahih
25	0.757	0.735	0.000	sahih
26	0.338	0.288	0.034	sahih
27	0.646	0.619	0.000	sahih
28	0.608	0.579	0.000	sahih
29	0.436	0.409	0.004	sahih
30	0.438	0.402	0.005	sahih
31	0.386	0.322	0.020	sahih
32	0.607	0.577	0.000	sahih
33	0.465	0.417	0.004	sahih
34	0.583	0.545	0.000	sahih
35	0.642	0.616	0.000	sahih

=====

(bersambung)

Butir No.	r xy	r bt	R	Status
36	0.708	0.684	0.000	sahih
37	0.541	0.492	0.001	sahih
38	0.557	0.528	0.000	sahih
39	0.271	0.215	0.090	quorum
40	0.524	0.490	0.001	sahih



=====

Kasus Butir Nomor
Nieder 37 38 40 Tat

1 1 1 1 74

2 2 2 1 72

3 3 1 1 71

4 2 1 1 76

5 1 2 3 84

6 1 1 1 62

7 1 1 1 85

8 1 3 1 65

9 1 1 3 62

10 1 2 2 64

11 1 1 1 61

12 3 1 1 66

13 3 2 2 81

14 2 2 1 72

15 3 2 2 80

16 1 1 1 64

17 3 2 3 87

18 2 2 2 73

19 2 1 1 75

20 2 2 2 81

21 2 2 1 79

22 3 2 2 100

23 1 1 2 61

24 1 1 1 59

25 2 2 2 82

26 1 1 1 38

27 4 1 1 75

28 2 2 1 75

29 3 2 2 74

30 2 1 1 65

31 1 2 2 85

32 1 1 2 46

33 3 2 2 87

34 4 1 3 91

35 1 1 1 42

36 1 1 1 42

37 4 3 2 103

38 3 3 2 92

39 2 2 2 73

40 3 2 3 108

=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Anabuti)
Program : Uji-Keandalaman Teknik Aloha Cronbach
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yunis Pasardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

78

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lebihba : Caldera Komputer Sesarang
Alamat : Jl. Karangrejo Barat 17/A
=====

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI
Nama Lebihba : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 2 September 2002
Nama Berkas : MH-PAM
Nama Dokumen : PROKRAST

Nama Kontrak : PROKRASTINASI AKADEMIK MAHASISWA

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

=====

(bersambung)

Butir 26 = Rekaean Noor : 28
 Butir 27 = Rekaean Noor : 29
 Butir 28 = Rekaean Noor : 30
 Butir 29 = Rekaean Noor : 31
 Butir 30 = Rekaean Noor : 32

Butir 31 = Rekaean Noor : 33
 Butir 32 = Rekaean Noor : 34
 Butir 33 = Rekaean Noor : 35
 Butir 34 = Rekaean Noor : 36
 Butir 35 = Rekaean Noor : 37

Butir 36 = Rekaean Noor : 38
 Butir 37 = Rekaean Noor : 39

II TABEL RANGKUMAN ANALISIS

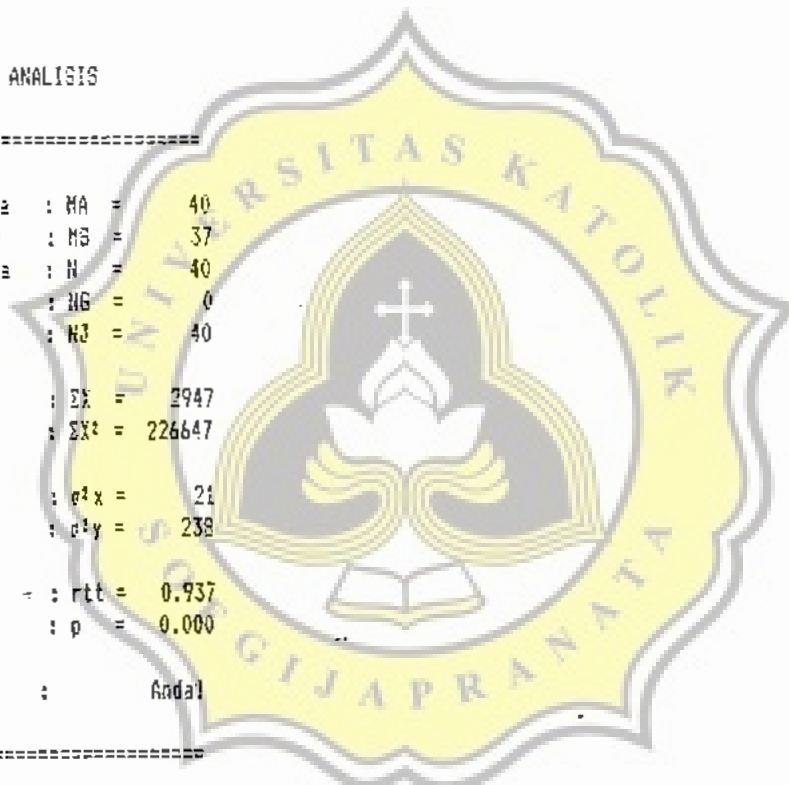
Jumlah Butir Sesua : MA = 40
 Jumlah Butir Sahih : MG = 37
 Jumlah Kasus Sesua : N = 40
 Jumlah Date Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

Sigma X : $\Sigma x = 2947$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma x^2 = 226647$

Variansi X : $s^2 x = 21$
 Variansi Y : $s^2 y = 238$

koef. Alpha : $r_{tt} = 0.937$
 Peluang Galat α : $p = 0.000$

Status : Adal







No Angket:

Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang

Ditengah kesibukan Saudara saat ini, perkenankanlah saya memohon bantuannya untuk sedikit meluangkan waktu guna mengisi angket.

Adapun petunjuk pengisian cara mengerjakan sebagai berikut:

- Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan **jawablah dengan sejujurnya** tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
- Angket ini **bukan suatu tes**, sehingga tidak ada jawaban yang **benar** atau **salah**. Semua jawaban adalah baik apabila dikerjakan sesuai dengan keadaan Anda.
- Pilihlah 1 dari 4 jawaban yang tersedia, dan berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang anda anggap **paling sesuai dengan keadaan anda**.
- Alternatif jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:
 - SS : **Sangat Sesuai**, apabila anda sangat sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.
 - S : **Sesuai**, apabila anda sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.
 - TS : **Tidak Sesuai**, apabila anda tidak sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.
 - STS : **Sangat Tidak Sesuai**, apabila anda sangat tidak sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.

- Jika anda salah dalam menjawab, berilah **tanda sama dengan (=)** pada jawaban yang salah, kemudian berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang lain yang lebih sesuai dengan keadaan anda.

Contoh: SS S TS STS

- Jawaban yang anda berikan sama sekali tidak mempengaruhi pekerjaan yang anda lakukan saat ini.
- Semua jawaban akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.
- Terimakasih atas perhatian dan kerjasama anda.

SELAMAT MENGERJAKAN



ANGKET I

IDENTITAS DIRI

Angkatan :

Lama kuliah :

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Dengan kemampuan yang saya miliki, saya dapat mengerjakan suatu pekerjaan dengan sebaik-baiknya.				
2.	Saya merasa meragukan kemampuan saya dalam menyelesaikan studi.				
3.	Saya berani mempertanggungjawabkan semua perbuatan yang saya lakukan.				
4.	Saya ragu untuk mengerjakan sesuatu yang baru karena takut salah atau gagal.				
5.	Saya dapat menerima kegagalan saya dengan hati yang lapang.				
6.	Semua kegagalan yang saya alami bukan karena kesalahan saya.				
7.	Saya merasa bahwa teman saya adalah saingan.				
8.	Saya lebih sering mengerjakan tugas-tugas sendiri daripada meminta bantuan orang lain.				
9.	Ketika ada tugas, saya minta bantuan orang lain tanpa berusaha mengerjakan sendiri terlebih dahulu.				
10.	Saya merasa mampu memperoleh nilai yang baik saat ujian.				
11.	Saya merasa kurang yakin dapat mewujudkan cita-cita yang saya inginkan.				
12.	Saya tidak takut pada saat harus menerima pengalaman hidup yang tidak menyenangkan.				
13.	Saya merasa cemas pada saat harus berbicara didepan kelas.				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
14.	Saya sadar bahwa tidak semua tindakan yang saya lakukan benar.				
15.	Ketika saya melakukan kesalahan, saya akan marah saat ditegur.				
16.	Saya akan berusaha dengan keras agar mendapat prestasi yang tinggi.				
17.	Saya tidak mampu bersaing dengan teman-teman dalam studi.				
18.	Saya lebih senang dibimbing oleh orang lain saat mengerjakan tugas.				
19.	Saya merasa mampu mengikuti kuliah dengan baik.				
20.	Saya merasa kurang yakin dengan kemampuan yang saya miliki.				
21.	Saya berani melakukan aktivitas yang penuh dengan tantangan.				
22.	Saya bersedia bertanggung jawab atas kesalahan yang saya lakukan.				
23.	Bagi saya, mengakui kekurangan diri sendiri adalah sesuatu hal yang tidak pantas dilakukan.				
24.	Dalam situasi apapun saya akan bekerja semaksimal mungkin agar dapat bersaing dengan orang lain.				
25.	Dalam mengerjakan tugas, saya berprinsip asal jadi saja.				
26.	Walau saya butuh bantuan orang lain tapi saya tidak akan sangat tergantung padanya.				
27.	Jika ada tugas kelompok dari dosen, saya hanya tinggal mengumpulkan saja karena teman-temanlah yang mengerjakannya.				
28.	Saya merasa yakin mampu menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan rencana.				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
29.	Banyak sekali tugas yang saya rasakan terlalu berat.				
30.	Saya lebih tertantang untuk mengerjakan pekerjaan-pekerjaan yang berbeda dari pekerjaan sehari-hari saya.				
31.	Saya takut mengalami kesulitan dalam menyesuaikan diri dengan lingkungan baru.				
32.	Saya merasa bahwa tindakan yang saya lakukan selalu benar.				
33.	Dalam suatu permainan, saya berusaha menjadi pemenangnya.				
34.	Bagi saya, menjadi orang nomor satu itu tidak penting.				
35.	Sedapat mungkin saya akan berusaha mengerjakan tugas sendiri sebelum meminta pertolongan kepada orang lain.				
36.	Tanpa saran dan bantuan orang lain saya merasa tidak mampu menghadapi persoalan-persoalan saya.				

TERIMA KASIH ATAS KERJA SAMANYA



No Angket:

Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang

Ditengah kesibukan Saudara saat ini, perkenankanlah saya memohon bantuannya untuk sedikit meluangkan waktu guna mengisi angket.

Adapun petunjuk pengisian cara mengerjakan sebagai berikut:

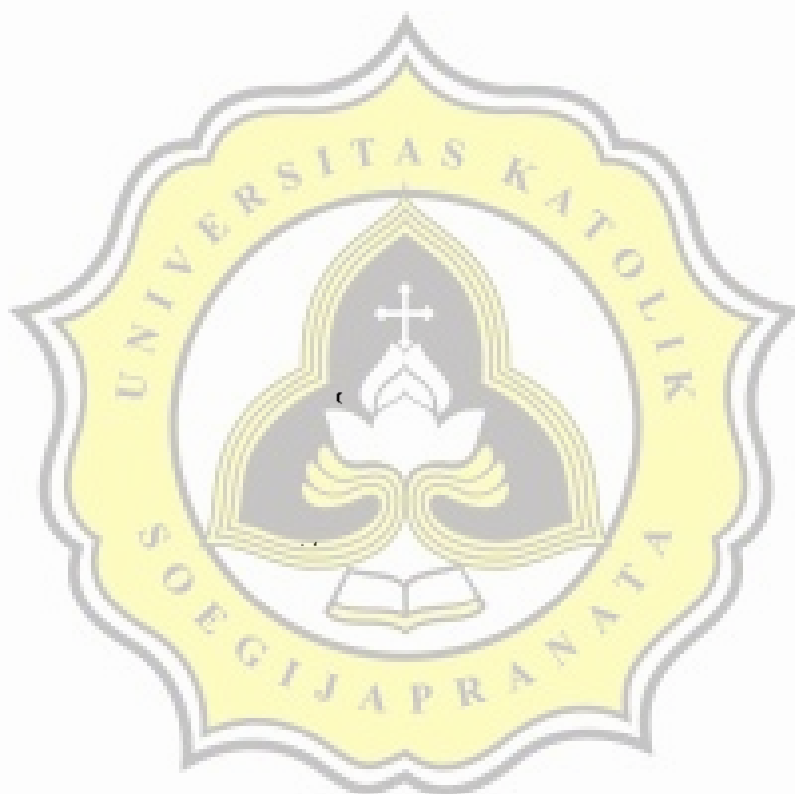
- Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan **sejujurnya** tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
- Angket ini **bukan suatu tes**, sehingga tidak ada jawaban yang **benar** atau **salah**. Semua jawaban adalah baik apabila dikerjakan sesuai dengan keadaan Anda.
- Pilihlah 1 dari 4 jawaban yang tersedia, dan berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang anda anggap **paling sesuai dengan keadaan anda**.
- Alternatif jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:
 - SL** : Selalu, apabila anda selalu mengalami sesuai keadaan dalam pernyataan.
 - S** : Sering, apabila anda sering mengalami sesuai keadaan dalam pernyataan.
 - J** : Jarang, apabila anda jarang mengalami sesuai keadaan dalam pernyataan.
 - TP** : Tidak pernah, apabila anda tidak pernah mengalami sesuai keadaan dalam pernyataan.
- Jika anda salah dalam menjawab, berilah **tanda sama dengan (=)** pada jawaban yang salah, kemudian berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang lain yang lebih sesuai dengan keadaan anda.

Contoh:

SL S J TP

- Jawaban yang anda berikan sama sekali tidak mempengaruhi pekerjaan yang anda lakukan saat ini.
- Semua jawaban akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.
- Terimakasih atas perhatian dan kerjasama anda.

SELAMAT MENGERJAKAN



ANGKET II

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
1.	Saya tidak selesai mempelajari semua bahan kuliah untuk ujian yang akan dilakukan hari itu.				
2.	Saya mempersiapkan diri sejak jadwal ujian diumumkan.				
3.	Saya tidak segera mengerjakan tugas kuliah karena saya berpikir masih banyak waktu untuk mengerjakannya.				
4.	Saya mengerjakan tugas begitu dosen mengumumkannya.				
5.	Saya hadir diruang ujian sebelum ujian dimulai.				
6.	Daftar ulang saya tunda sampai pada hari-hari terakhir.				
7.	Saya mengusahakan membayar UKP secepatnya.				
8.	Saya merasa malas untuk mulai belajar walaupun saya tahu ujian sudah dekat				
9.	Saya mendahulukan membaca bahan untuk ujian esok pagi daripada menonton televisi walaupun acaranya sangat menarik.				
10.	Saya menunda dalam merevisi laporan praktikum sampai batas akhir pengumpulan.				
11.	Saya mengerjakan tugas jauh dari sebelum batas akhir pengumpulan.				
12.	Sebelum praktikum dimulai, saya tidak akan masuk ruang praktikum untuk melakukan persiapan praktikum.				
13.	Pengurusan KRS saya selesaikan disaat-saat terakhir.				
14.	Pendaftaran ulang saya lakukan sedini mungkin.				
15.	Mempersiapkan ujian tidak saya prioritaskan jika masih banyak waktu.				

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
16.	Saya membaca buku teks yang dianjurkan jauh hari sebelum ujian.				
17.	Saya terpaksa menggunakan jam kuliah untuk menyelesaikan tugas yang harus dikumpulkan hari itu juga.				
18.	Membaca buku panduan yang dianjurkan saya lakukan jauh hari sebelum ujian.				
19.	Setelah kuliah dimulai, barulah saya masuk kelas.				
20.	Dalam tugas kelompok saya menghadiri pertemuan dengan tepat waktu.				
21.	Saya tidak segera melengkapi catatan yang belum selesai saya salin walaupun waktu ujian sudah dekat.				
22.	Saya membereskan catatan kuliah tanpa menunggu jadwal ujian keluar.				
23.	Semalam menjelang ujian saya baru menyempatkan diri untuk belajar.				
24.	Saya mengantisipasi ujian dadakan dengan mempersiapkan diri setiap kali sebelum kuliah dimulai.				
25.	Saya menunda mengerjakan tugas kuliah untuk melakukan aktivitas lain yang lebih menyenangkan.				
26.	Jika ada tugas yang berkaitan dengan jurnal penelitian, saya segera keperpustakaan.				
27.	Saya sengaja datang terlambat untuk menghadiri pertemuan kelompok.				
28.	Saya berangkat ke kampus lebih awal supaya tidak terlambat.				
29.	Saya membayar denda karena tidak mengembalikan buku perpustakaan tepat pada waktunya.				

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
30.	Saya mengembalikan buku yang saya pinjam dari perpustakaan segera setelah selesai memakainya.				
31.	Sehari sebelum praktikum barulah saya menyempatkan diri untuk persiapan pretes.				
32.	Saya mempersiapkan pretes praktikum sedini mungkin.				
33.	Saya menunda untuk memulai mengerjakan tugas dari waktu yang telah saya rencanakan.				
34.	Laporan praktikum saya susun segera sesudah setiap praktikum selesai dilakukan.				
35.	Saya pikir terlambat kuliah tidak menjadi masalah, yang penting saya mampu memahami materi.				
36.	Saya tiba di ruang praktikum sebelum praktikum dimulai.				
37.	Saya segera mencatat jadwal ujian setelah jadwal ujian keluar.				

TERIMA KASIH ATAS KERJA SAMANYA





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 Lebaga : Fakultas Psikologi - URIKA Soegijapranata

Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI

Nama Lebaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Nama Berkas : MARZ

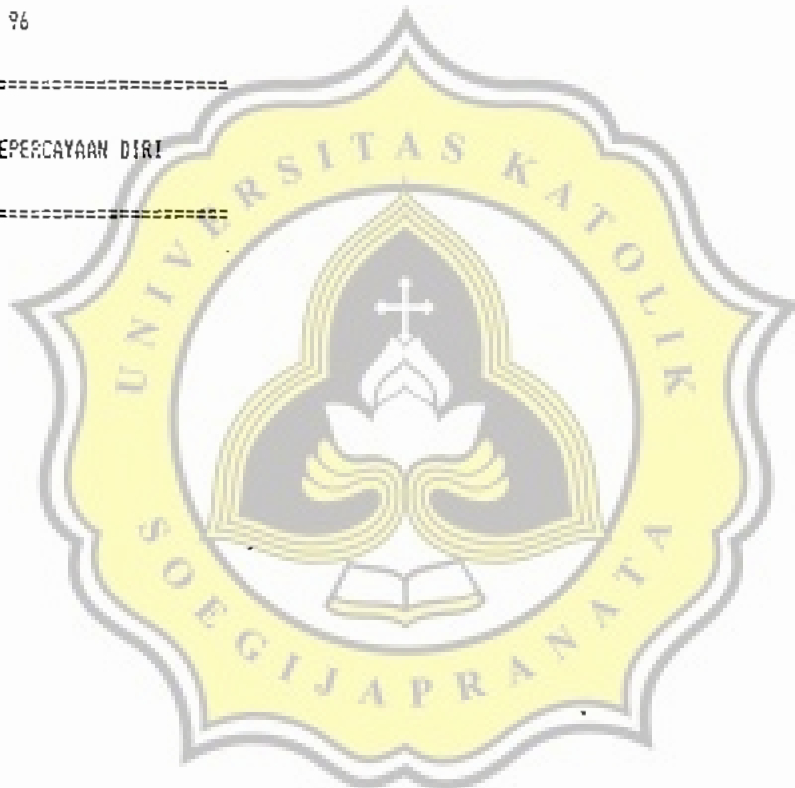
Jumlah Butir : 36

Jumlah Kasus : 96

=====

Nama Kontrak : KEPERCAYAAN DIRI

=====

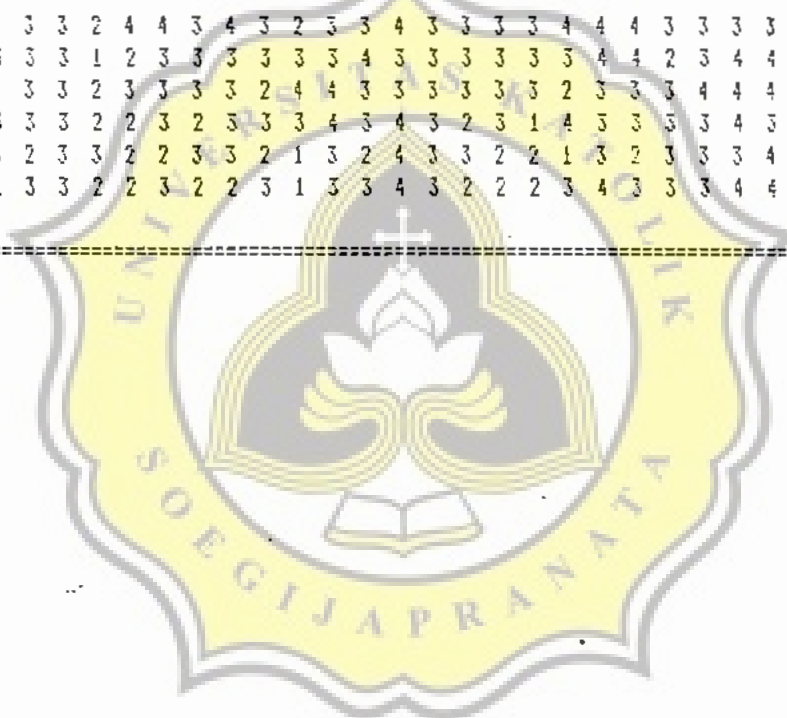


(saabungan)

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
-------	-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

81	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4							
82	4	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2				
83	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	2	2	3	3	2	2	1	4	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2			
84	4	3	3	4	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2			
85	3	2	4	2	4	4	1	2	3	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	1	3	2	3	3	3		
86	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4	2	2	
87	4	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	
88	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2		
89	4	3	4	3	4	1	2	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4			
90	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	1	3	1	3	3	1		
91	4	3	4	2	3	3	2	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	2	3	2	2
92	4	4	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	2	2		
93	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	2	2	3	2	3	3	2			
94	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	1	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3		
95	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	1	3	2	4	3	3	2	2	1	3	2	3	3	3	4	3	1	4	2	2	3	1	
96	3	1	4	1	3	3	2	2	3	2	2	3	1	3	3	4	3	2	2	2	3	4	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	2	2	

(bersaabung)



(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 Tat

=====

1	4	3	107
2	3	1	109
3	3	2	96
4	4	1	116
5	3	3	108
6	3	3	108
7	4	3	107
8	3	2	96
9	4	4	123
10	4	1	127
11	3	1	117
12	4	3	127
13	4	4	119
14	4	3	106
15	4	2	108
16	4	3	112
17	4	3	107
18	3	4	112
19	1	3	132
20	4	3	105
21	4	4	108
22	3	1	101
23	3	2	107
24	4	1	97
25	4	4	116
26	3	3	104
27	3	3	108
28	3	3	103
29	2	3	98
30	4	1	90
31	2	4	112
32	4	3	112
33	3	3	103
34	3	2	101
35	4	3	103
36	4	3	121
37	4	1	110
38	3	3	105
39	3	2	100
40	4	1	118

=====

(bersambung)



(saebungan)

=====

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	Tot
-------	-------------	-------	----	----	-----

41	3	3	112
42	3	3	111
43	3	3	105
44	4	3	116
45	3	2	108
46	3	2	106
47	4	4	114
48	3	2	100
49	4	2	116
50	3	3	103

51	3	3	105
52	3	3	96
53	3	1	100
54	3	4	115
55	4	4	120
56	4	3	102
57	3	3	107
58	4	3	116
59	4	3	121
60	4	2	108

61	3	2	108
62	4	3	107
63	3	2	116
64	3	2	96
65	3	2	100
66	4	3	100
67	3	2	102
68	4	2	109
69	3	4	104
70	3	2	92

71	3	2	93
72	4	1	91
73	3	2	115
74	4	3	116
75	4	1	108
76	3	3	95
77	3	2	101
78	3	2	96
79	3	3	103
80	4	3	115

=====

(bersambung)



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. Pakiyan Luhur IV-1, Semarang 50234

=====
Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI

Nama Leabaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Nama Berkas : esai

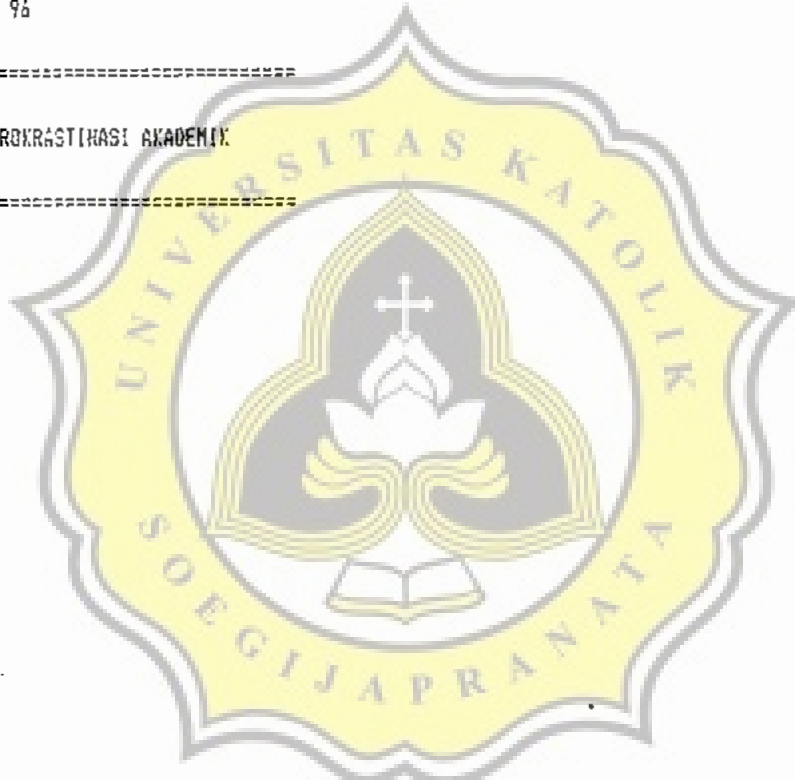
Jumlah Butir : 37

Jumlah Kasus : 96

=====

Nama Kontrak : PROKRASTINASI AKADEMIK

=====



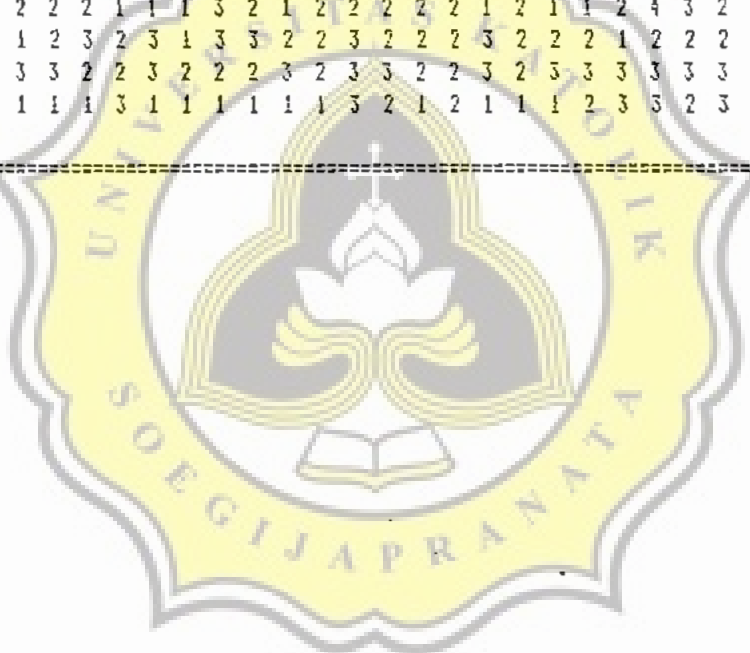
(sambungan)

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

81	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	1	3	2	1	2	2	3	4	2	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1		
82	2	2	3	2	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2		
83	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	
84	2	2	2	3	1	2	1	3	2	2	3	3	1	2	2	3	1	3	1	2	1	2	2	3	2	3	1	1	1	1	3	2	2	2
85	2	3	2	3	1	1	3	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	3	1	1	1	3	4	3	1	3	1	1	1	3	3	2	3	
86	3	1	2	3	1	1	3	2	3	1	3	1	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	1	2	1	1	3	4	3	2	
87	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	4	3	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2
88	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	3	1	2	1	2	3	3	2	2	1	1	2	3	2	2	2	
89	2	4	3	4	1	2	4	2	2	3	4	2	1	4	2	2	2	3	1	1	1	4	4	3	1	2	2	1	1	4	1	2	2	
90	3	2	1	4	1	1	1	1	1	4	2	1	2	4	1	1	2	2	3	2	1	1	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	2	
91	2	3	3	3	1	1	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2	3	1	1	2	1	3	1	1	2	
92	2	3	3	3	2	2	3	2	2	1	3	2	1	2	3	2	2	2	1	1	2	3	2	3	1	1	4	3	3	3	2	3	2	
93	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1	3	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	4	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	
94	2	1	2	2	1	2	3	2	3	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	
95	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	
96	3	1	3	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	2	1	2	1	1	1	2	3	3	2	3	1	1	3	1	3	2	2	2	

=====

(bersambung)



(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 Tot

1	2	2	3	96
2	2	1	1	77
3	4	1	1	81
4	2	3	1	89
5	3	2	1	89
6	2	2	2	71
7	2	1	1	69
8	3	1	1	63
9	1	1	1	61
10	2	1	1	61
11	3	2	2	73
12	2	1	1	62
13	1	1	1	65
14	3	2	3	92
15	3	2	2	89
16	4	2	3	70
17	4	3	3	104
18	3	1	2	90
19	2	2	1	75
20	4	1	1	94
21	4	1	1	70
22	3	2	2	77
23	3	2	3	93
24	3	2	4	106
25	4	1	3	85
26	1	1	2	74
27	4	2	3	90
28	2	2	2	78
29	2	3	2	90
30	3	2	1	94
31	2	3	3	95
32	2	1	1	72
33	1	2	2	68
34	2	1	1	68
35	3	2	2	68
36	2	1	1	74
37	3	1	1	65
38	1	1	1	59
39	2	1	3	74
40	1	1	1	66

=====

(bersambung)



(sambungan)

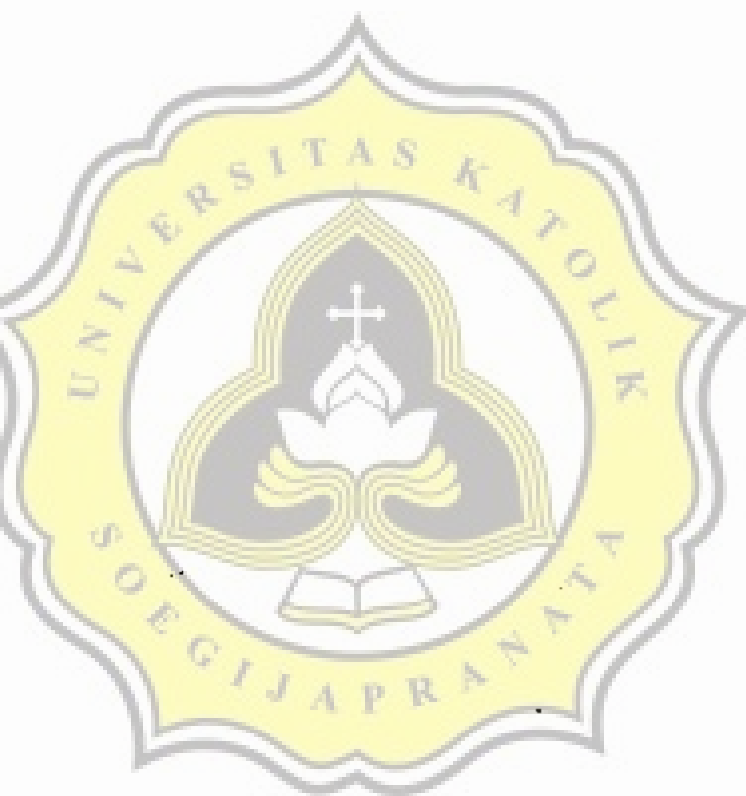
=====

Kasus	Butir	Noor	Noor	35	36	37	Tot
-------	-------	------	------	----	----	----	-----

41	3	1	1	65
42	2	1	2	59
43	3	1	1	53
44	1	1	2	63
45	3	3	3	105
46	1	1	3	64
47	4	3	3	104
48	3	2	2	83
49	1	1	1	58
50	1	1	4	74
51	2	2	1	87
52	1	1	1	74
53	3	2	3	91
54	1	1	2	67
55	2	1	1	70
56	4	1	1	73
57	3	2	2	85
58	1	1	1	76
59	1	1	1	61
60	3	2	2	81
61	2	2	2	78
62	2	1	2	79
63	3	2	1	94
64	3	2	1	78
65	2	2	1	86
66	2	1	2	72
67	2	1	1	54
68	2	4	1	81
69	2	2	1	74
70	1	2	3	86
71	2	1	2	76
72	3	2	1	74
73	3	2	2	80
74	1	2	1	60
75	4	1	1	54
76	2	1	3	95
77	2	1	1	71
78	2	2	1	85
79	3	2	2	89
80	3	2	1	67

=====

(bersambung)



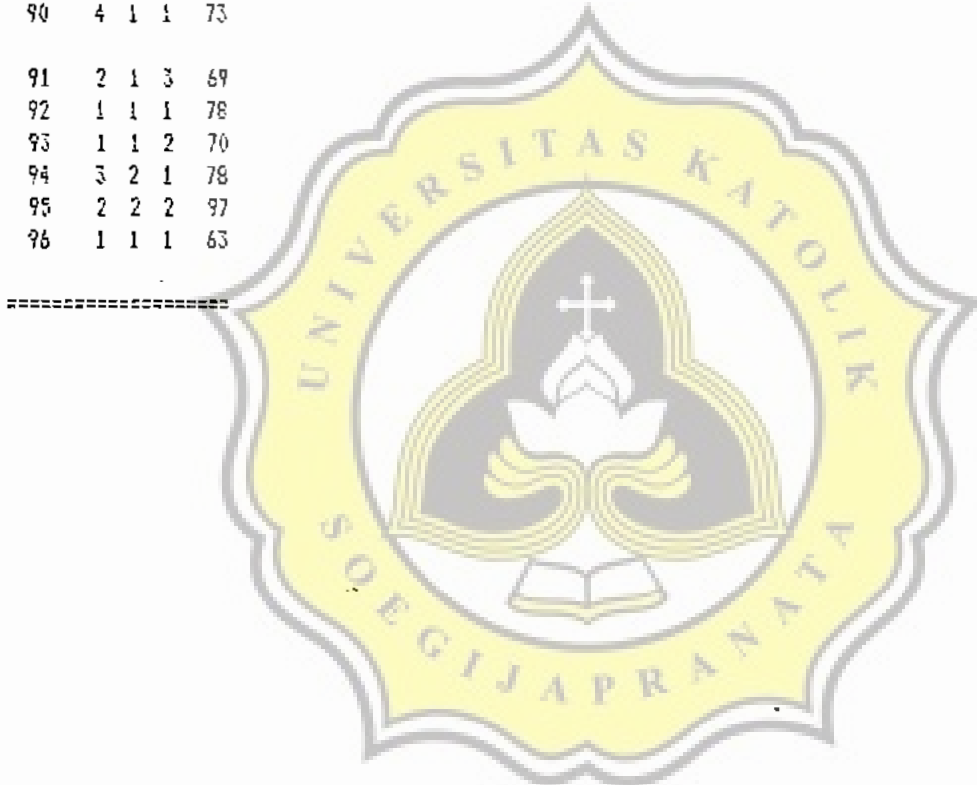
(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 Tot

81 2 1 1 61
82 3 2 2 90
83 3 1 1 65
84 2 2 1 72
85 1 1 3 79
86 2 2 2 88
87 3 2 2 92
98 1 1 1 68
89 4 1 1 84
90 4 1 1 73

91 2 1 3 69
92 1 1 1 78
93 1 1 2 70
94 3 2 1 78
95 2 2 2 97
96 1 1 1 63





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

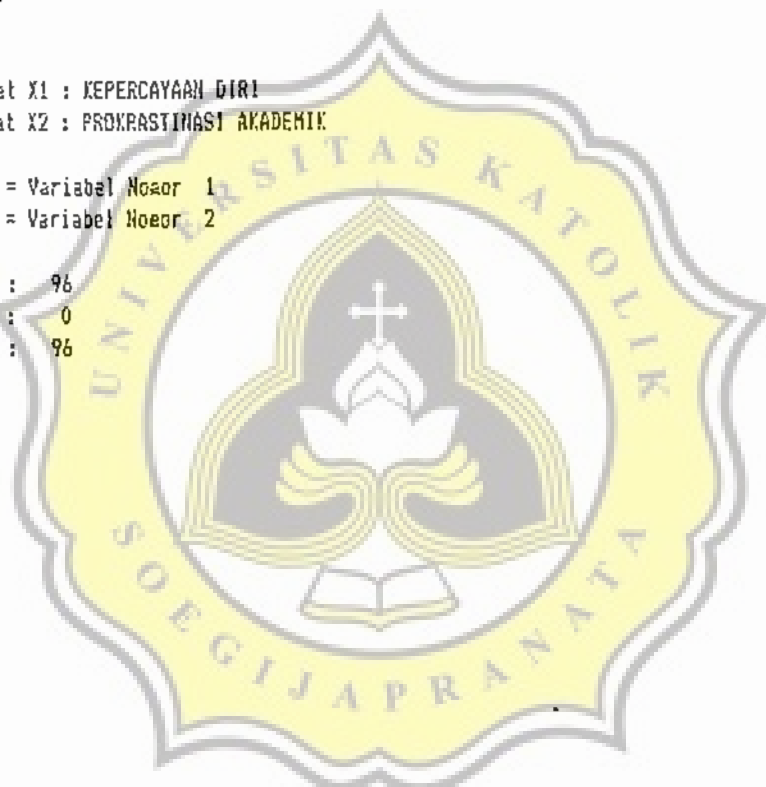
Nama Peneliti : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Leabaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI
Nama Leabaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 09-24-2002
Nama Berkas : ear3
Nama Dokumen : nor

Nama Variabel Terikat X1 : KEPERCAYAAN DIRI
Nama Variabel Terikat X2 : PROKRASTINASI AKADEMIK

Variabel Terikat X1 = Variabel Noor 1
Variabel Terikat X2 = Variabel Noor 2

Jumlah Kasus Sesula : 96
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 96



tit TABEL RANGKUMAN - VARIABEL XI

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	----- fh
10	1	0.79	0.21	0.05	0.06
9	4	2.66	1.34	1.80	0.68
8	6	7.60	-1.60	2.57	0.34
7	12	15.28	-3.28	10.78	0.71
6	21	21.67	-0.67	0.45	0.02
5	25	21.67	3.33	11.11	0.51
4	14	15.28	-1.28	1.65	0.11
3	11	7.60	3.40	11.54	1.52
2	2	2.66	-0.66	0.45	0.16
1	0	0.79	-0.79	0.52	0.79
Total	96	96.00	0.00	4.89	

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normalKai Kuadrat = 4.886 db = 9 p = 0.844
Sebarannya : normal

tit KECOCOKAN KURVE : VARIABEL XI

Klas	fo	fh	
10	1	1.00	: oot
9	4	3.00	: 00000\$000
8	6	8.00	: 00000000000000000
7	12	15.00	: 00
6	21	22.00	: 00
5	25	22.00	: 000
4	14	15.00	: 00
3	11	8.00	: 000000000000\$00000
2	2	3.00	: 0000 \$
1	0	1.00	: \$

Rerata = 107.323 S.B. = 8.589
Kai Kuadrat = 4.886 p = 0.844

†† TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ²	n
					fh	
10	0	0.79	-0.79	0.62	0.79	
9	4	2.66	1.34	1.80	0.68	
8	10	7.60	2.40	5.74	0.76	
7	16	15.28	0.72	0.51	0.03	
6	15	21.67	-6.67	44.43	2.05	
5	22	21.67	0.33	0.11	0.01	
4	18	15.28	2.72	7.38	0.48	
3	8	7.60	0.40	0.16	0.02	
2	3	2.66	0.34	0.12	0.04	
1	0	0.79	-0.79	0.62	0.79	
Total	96	96.00	0.00	5.644		

Maidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normalKai Kuadrat = 5.644 df = 9 p = 0.775
Sebarannya : normal

†† KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	n
10	0	1.00	:
9	4	3.00	: 0000000000
8	10	8.00	: 00000000000000000000000000000000
7	16	15.00	: 00
6	15	22.00	: 00
5	22	22.00	: 00
4	18	15.00	: 00
3	8	8.00	: 00
2	3	3.00	: 00
1	0	1.00	:

Rerata = 76.948 S.8. = 12.515
Kai Kuadrat = 5.644 p = 0.775



iket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
odul : Uji Asumsi
ograd : Uji Linieritas
isi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paegardiningsih
niversitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
ersi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

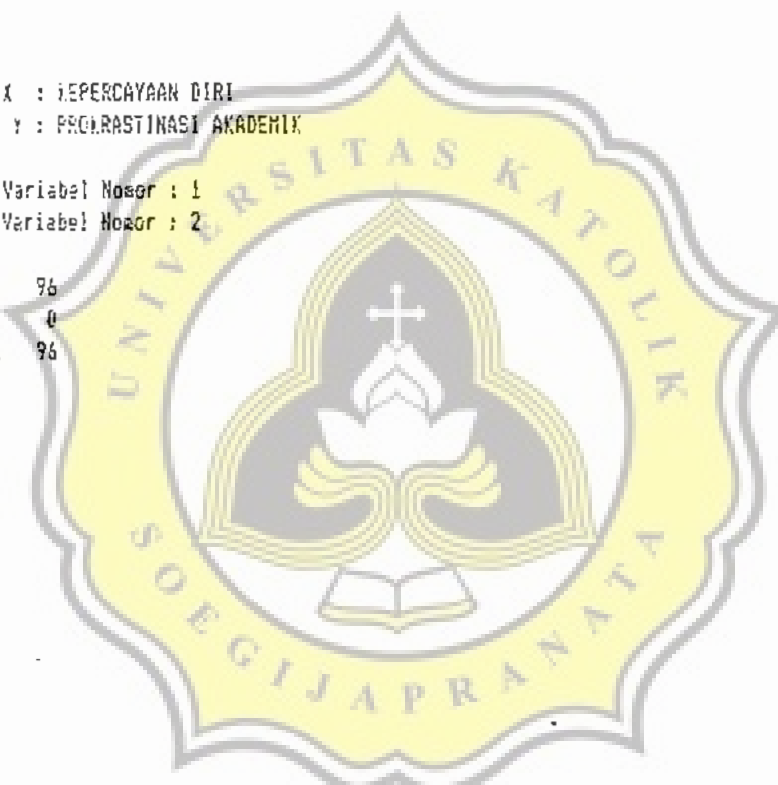
ama Pemilik : Drs. Fius Heru Priyanto, M.Si
ama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
lamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

ama Peneliti : MARTINA HANAYANI
ama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
gl. Analisis : 09-24-2002
ama Berkas : sar3
ama Dokumen : Iin

ama Variabel Bebas X : KEPERCAYAAN DIRI
ama Variabel Terikat Y : PROKRASTINASI AKADEMIK

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

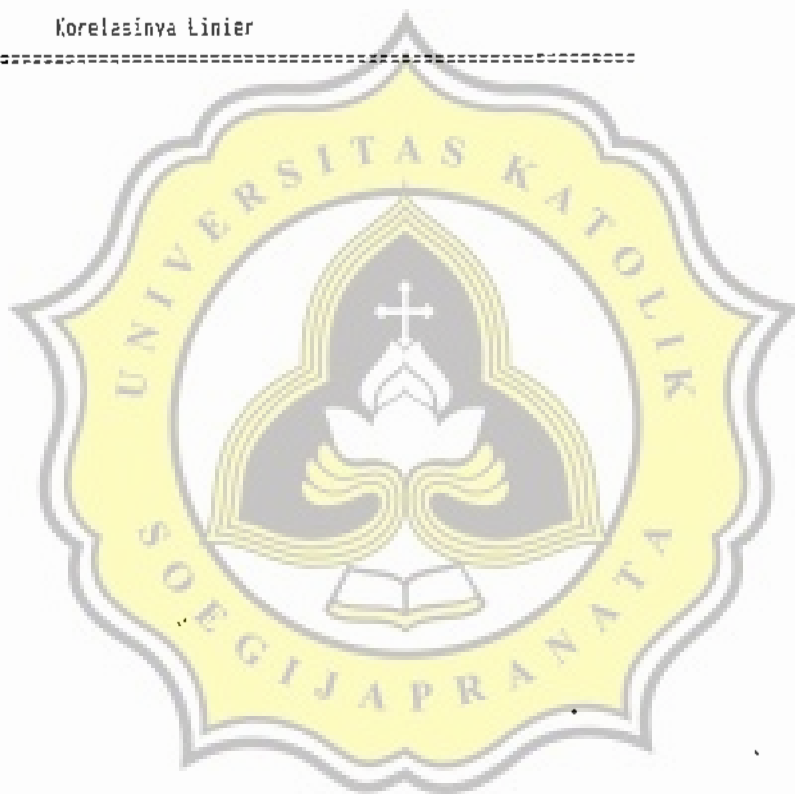
umlah Kasus Seula : 96
umlah Data Hilang : 0
umlah Kasus Jalan : 96



11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERTAS : X1 dengan X2

Susber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.077	1	0.077	7.810	0.006
Residu		0.923	94	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.078	2	0.078	3.943	0.622
Beda	Ke2-Ke1	0.001	1	0.001	0.147	0.704
Residu		0.922	93	0.011	--	--

Korelasinya Linier





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

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

Nama Peneliti : MARTINA HANDAYANI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

Tgl. Analisis : 09-24-2002

Nama Berkas : mar3

Nama Dokumen : kor

Nama Variabel Bebas X : KEPERCAYAAN DIRI
 Nama Variabel Terikat Y : PROKRASTINASI AKADEMIK

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 1

Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 2

Jumlah Kasus Sejula : 96

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 96

tit RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 96

Sigma X : $\Sigma X = 10303$

Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 1112757$

Sigma Y : $\Sigma Y = 7387$

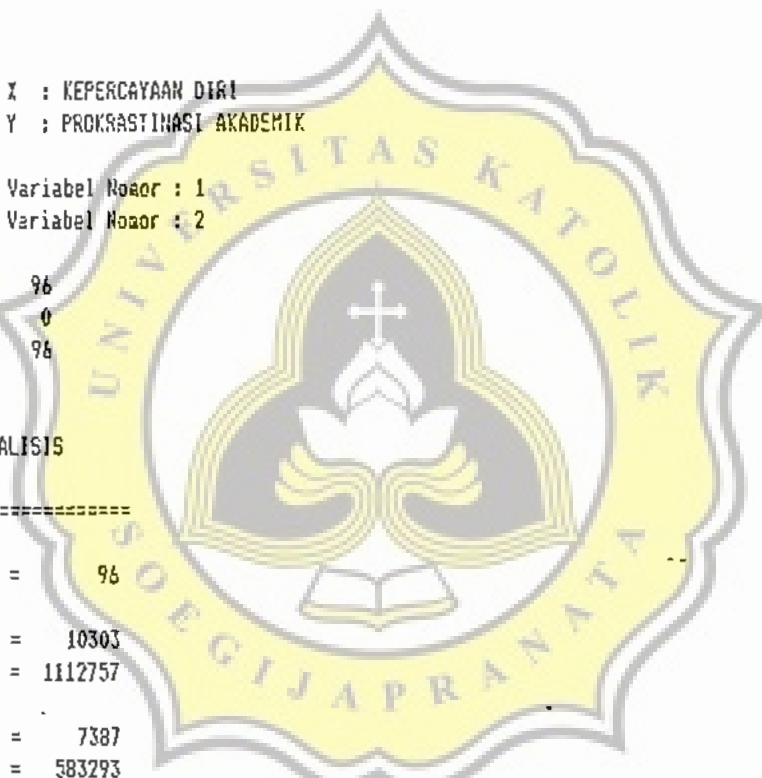
Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 583293$

Sigma XY : $\Sigma XY = 789966$

Koef. Korelasi : $r = -0.277$

Koef. Determin. : $r^2 = 0.077$

Peluang Galat : $p = 0.006$



TABEL DATA DAN OPERASINYA

Casus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	107	96	11449	9216	10272
2	107	77	11881	5929	8393
3	96	81	9216	6561	7776
4	116	89	13456	7921	10324
5	108	89	11664	7921	9612
6	108	71	11664	5041	7668
7	107	69	11449	4761	7383
8	96	63	9216	3969	6048
9	123	61	15129	3721	7503
10	127	61	16129	3721	7747
11	117	73	13689	5329	8541
12	127	62	16129	3844	7874
13	119	65	14161	4225	7735
14	106	92	11236	8464	9732
15	108	89	11664	7921	9612
16	112	70	12544	4900	7840
17	107	104	11449	10816	11128
18	112	90	12544	8100	10080
19	132	75	17424	5625	9900
20	105	94	11025	9836	9870
21	108	70	11664	4900	7556
22	101	77	10201	5929	7777
23	107	93	11449	8649	9951
24	97	106	9409	11236	10282
25	116	85	13456	7225	9860
26	104	74	10816	5476	7896
27	108	90	11664	8100	9720
28	103	78	10609	6084	8034
29	98	90	9604	8100	8820
30	90	94	8100	9836	8460
31	112	95	12544	9025	10640
32	112	72	12544	5184	8064
33	103	68	10609	4624	7004
34	101	68	10201	4624	6868
35	103	68	10609	4624	7004
36	121	74	14641	5476	8954
37	110	65	12100	4225	7150
38	105	59	11025	3481	6195
39	100	74	10000	5476	7400
40	118	66	13924	4356	7788

(bersambung)

(saabungan)

=====

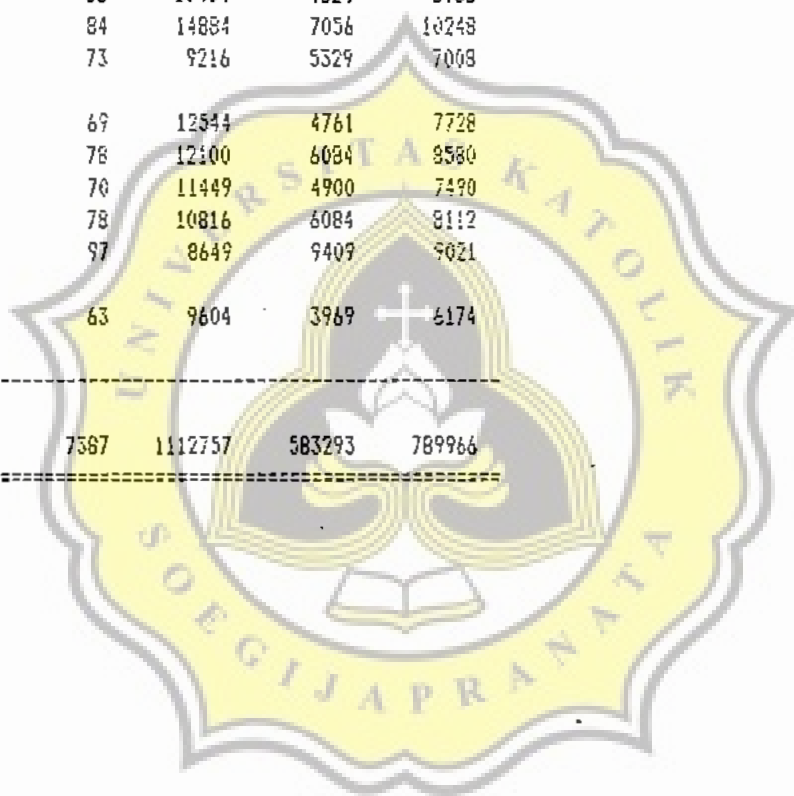
Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	112	65	12544	4225	7280
42	111	59	12321	3481	6549
43	105	53	11025	2809	5535
44	116	63	13456	3969	7308
45	108	103	11664	10609	11124
46	106	64	11236	4096	6784
47	114	104	12996	10816	11856
48	100	83	10000	6889	8300
49	116	58	13456	3364	6728
50	103	74	10609	5476	7622
51	105	87	11025	7569	9135
52	96	74	9216	5476	7104
53	100	91	10000	8281	9100
54	115	67	13225	4489	7705
55	120	70	14400	4900	8400
56	102	73	10404	5329	7446
57	107	85	11449	7225	9095
58	116	76	13456	5776	8816
59	121	61	14641	3721	7381
60	108	81	11664	6561	8748
61	108	78	11664	5624	8424
62	107	79	11449	5241	8453
63	116	94	13456	8836	10904
64	96	78	9216	5684	7488
65	100	86	10000	7396	8600
66	100	72	10000	5184	7200
67	102	54	10404	2916	5508
68	109	81	11881	6561	8829
69	104	74	10816	5476	7596
70	92	86	8464	7396	7912
71	93	76	8649	5776	7068
72	91	74	8281	5476	6734
73	115	80	13225	6400	9200
74	116	60	13456	3600	6960
75	108	54	11664	2916	5832
76	95	95	9025	9025	9025
77	101	71	10201	5041	7171
78	96	85	9216	7225	8160
79	103	89	10609	7921	9167
80	115	67	13225	4489	7705

=====

(bersaabung)

(sambungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
81	123	61	15129	3721	7503
82	100	90	10000	8100	9000
83	103	65	10609	4225	6695
84	107	72	11881	5184	7848
85	106	78	11236	6084	8268
86	105	88	11235	7744	9328
87	105	92	11025	8464	9660
88	102	68	10404	4624	6936
89	122	84	14884	7056	10248
90	96	73	9216	5329	7008
91	112	69	12544	4761	7728
92	110	78	12100	6084	9560
93	107	70	11449	4900	7490
94	104	78	10816	6084	8112
95	93	97	8649	9409	9021
96	98	63	9604	3969	6174
Total	10303	7387	1112757	583293	789966







FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

<http://www.unika.ac.id> E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

No m o r : B.2.01/1250/UKS.07/VIII/2002

8 Agustus 2002

Lamp.

-

H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Dekan
Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :


Nama : Martina Handayani
NIM / NIRM : 97.40.2527
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 14 Maret 1979
Alamat : Jl. Jangli Perbalan Timur II / 79
Ngesrep Semarang

Akan mengadakan Penelitian di Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Pengaruh Kepercayaan Diri Terhadap Prokrastinasi Akademik Mahasiswa*"

Atas bantuan serta kerja sama Bapak, kami mengucapkan terima kasih.


Drs. Pius Heru Priyanto, MSi

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

<http://www.unika.ac.id> E-Mail:unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Surat Keterangan

Nomor : F.09/022/UKS.07/IX/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Martina Handayani

NIM : 97.40.2527

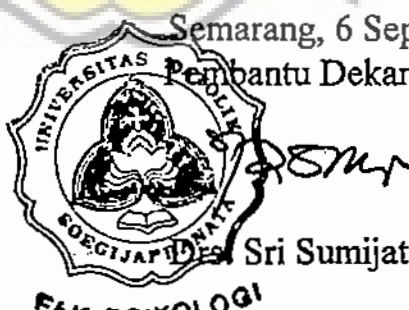
Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang

benar - benar telah melaksanakan try out tanggal 28 Agustus 2002 dan penelitian tanggal 4 s/d 6 September 2002, di Fakultas Psikologi dengan Judul Pengaruh Kepercayaan Diri Terhadap Prokrastinasi Akademik Mahasiswa.

Demikian surat keterangan ini di buat atas permintaan yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagai mana perlunya.

Semarang, 6 September 2002

Pembantu Dekan I

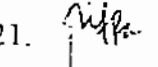
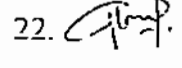
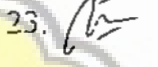
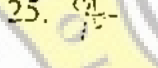
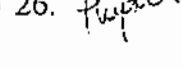
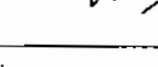


Sri Sumijati, MSi

SURAT KETERANGAN UJI COBA

Kami yang bertanda tangan dibawah ini adalah para Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang yang telah ikut berpartisipasi dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Kepercayaan Diri Terhadap Prokrastinasi Akademik Mahasiswa" yang dilakukan oleh Sdri. Martina Handayani, Mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan
1.	28 Agustus 2002	1999	1.
2.	28 Agustus 2002	1999	2. Ch
3.	28 Agustus 2002	1999	3. Tya
4.	28 Agustus '02	1999	4. Mar
5.	28 Agustus '02	1999	5. Wahyu
6.	28 Agustus '02	1999	6. Zulfiqar
7.	28 Agustus '02	1999	7. Shidi
8.	28 Agustus '02	1998	8. Wardhi
9.	28 Agustus '02	1999	9. Mita
10.	28 Agust '02	1997	10. Nilla
11.	28 Agst '02	1997	11. Gloria
12.	28 Agst '02	1997	12. Niez
13.	28 Agt '02	1997	13. Kamis
14.	28 Agt '02	1998	14. Gerry

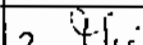
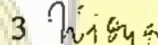
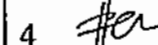
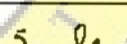
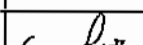
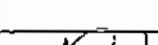
NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan
15.	28 Agustus '02	2002	15. 
16.	"	2000	16. 
17.	"	2000	17. 
18.	"	98	18. 
19.	"	97	19. 
20.	"	98	20. 
21.	"	98	21. 
22.	"	98	22. 
23.	"	'00	23. 
24.	"	99	24. 
25.	"	99	25. 
26.	"	00	26. 
27.	"	00	27. 
28.	"	97	28. 
29.	"	97	29. 
30.	"	97	30. 
31.	"	97	31. 
32.	"	2000	32. 
33.	"	2000	33. 
34.	28 Agustus '02	2000	34. 
35.	~ " ~	2000	35. 
36.	28 Agustus '02	2000	36. 
37.	28 Agustus '02	2000	37. 
38.	28 Agustus '02	97	38. 

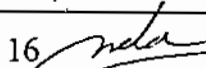
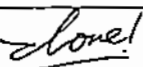
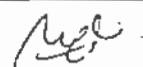
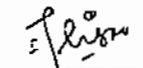
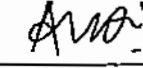
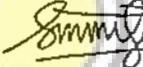
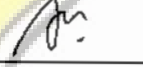
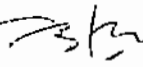
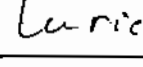
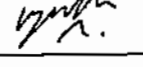
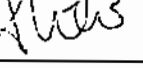
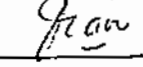
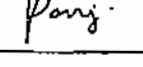
NO	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan
39.	28 Agustus 2002	1998	39. Az.
40.	28 Agustus 2002	1999	40. Am-Y.



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Kami yang bertanda tangan dibawah ini adalah para Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang yang telah ikut berpartisipasi dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Kepercayaan Diri Terhadap Prokrastinasi Akademik Mahasiswa" yang dilakukan oleh Sdri. Martina Handayani, Mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan
1.	04 Sept '02	97	1. 
2.	04 Sept '02	97	2. 
3.	04 Sept '02	97	3. 
4.	04 Sept '02	97	4. 
5.	04 Sept '02	97	5. 
6.	04 Sept '02	97	6. 
7.	04 Sept '02	97	7. 
8.	04 Sept '02	97	8. 
9.	01 Sept '02	97	9. 
10.	04 Sept '02	97	10. 
11.	04 Sept '02	98	11. 
12.	04 Sept '02	98	12. 
13.	04 Sept '02	97	13. 

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan	
14.	4 September '02	'97		14 
15.	"	'99	15 	
16.	"	'99		16 
17.	"	'99	17 	
18.	"	00		18 
19.	"	'97	19 	
20.	"	'97		20 
21.	4 Sept '02	'97	21 	
22.	"	'97		22 
23.	"	00	23 	
24.		'99		24 
25.	"	00	25 	
26.		'99		26 
27.		'99	27 	
28.	"	'97		28 
29.	"	'97	29 	
30.	"	'97		30 
31.	"	'98	31 	
32.	"	'99		32 
33.	"	'99	33 	
34.	"	'99		34 
35.	"	'99	35 	

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan	
36.	06 September 2002	1999		36 <u>Shrey</u>
37.	"	"	37 <u>Hilma</u>	
38.	"	"		38 <u>Vivian</u>
39.	"	2000	39 <u>etra</u>	
40.	"	1999		40 <u>Nithi</u>
41.	"	"	41 <u>Rens</u>	
42.	6 Sept 02	1997		42 <u>Ale</u>
43.	6 Sept 02	1999	43 <u>Widya</u>	
44.	6 Sept 02	1999		44 <u>G</u>
45.	- " -	99	45 <u>ABD</u>	
46.	- " -			46 <u>G</u>
47.	- " -	00	47 <u>KL</u>	
48.	6 Sept 02	99		48 <u>Wita</u>
49.	6 Sept 02	99	49 <u>Zul</u>	
50.	6 Sept 02	99		50 <u>Jaf</u>
51.	- " -	99	51 <u>Pia</u>	
52.	6 -II-02	99		52 <u>Pam</u>
53.	- " -	99	53 <u>Zia</u>	
54.	6 September '02	99		54 <u>Wita</u>
55.	- " -	99	55 <u>Sh</u>	
56.	- " -	99		56 <u>Zina</u>
57.	- " -	99	57 <u>t-</u>	

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan
58.	5 Sept '02	97	58 <u>Seri</u>
59.	"	98	59 <u>Hu</u>
60.	"	98	60 <u>Am</u>
61.	"	97	61 <u>Bonar</u>
62.	6	97	62 <u>Diponegoro</u>
63.	"	98	63 <u>Ali</u>
64.	"	98	64 <u>J</u>
65.	"	97	65 <u>Fitri</u>
66.	"	00	66 <u>Hendra</u>
67.	"	00	67 <u>H</u>
68.	"	00	68 <u>Al</u>
69.	"	00	69 <u>Ali</u>
70.	"	98	70 <u>Cian</u>
71.	"	98	71 <u>A</u>
72.	"	98	72 <u>ydt</u>
73.	"	98	73 <u>Kov</u>
74.	"	98	74 <u>Muhammad</u>
75.	"	00	75 <u>Cikku</u>
76.	1	99	76 <u>Hu</u>
77.	"	99	77 <u>Hu</u>
78.	4	97	78 <u>cjeng</u>
79.	"	97	79 <u>Dipo</u>

NO.	Tanggal Pelaksanaan	Angkatan	Tanda Tangan	
80.	5 September 2002	99		80
81.	"	99	81	
82.	"	99		82
83.	"	99	83	
84.	"	99 97		84
85.	"	99	85	
86.	"	00		86
87.	"	00	87	
88.	"	00		88
89.	"	98	89	
90.	6 September 02	97		90
91.	6 September 02	00	91	
92.	"	00		92
93.	"	00	93	
94.	"	00		94
95.	"	00	95	-
96.	"	00		96
97.	"	00	97	
98.	"	99		98
99.	"	99	99	
100.	"	99		100