



LAMPIRAN



A. DATA UJI COBA



A-1

Data Kasar

Angket Persepsi Terhadap Peran Ayah

** TABEL DATA BUTIR : A:EI-PPA — FAITOK :

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

(bersambung)

(sambung)

=====

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

1	3	3	108
2	2	4	110
3	3	2	132
4	2	3	106
5	4	2	104

6	3	4	117
7	3	2	117
8	1	4	121
9	3	4	109
10	2	4	123

11	1	4	114
12	4	3	131
13	2	4	109
14	2	3	99
15	4	4	126

16	2	4	117
17	3	3	117
18	3	4	127
19	2	3	125
20	2	2	112

21	4	3	133
22	3	3	117
23	3	3	124
24	1	2	68
25	4	2	109

26	2	3	109
27	2	3	106
28	3	2	105
29	3	4	124
30	2	3	108

31	3	3	113
----	---	---	-----

=====





A-2

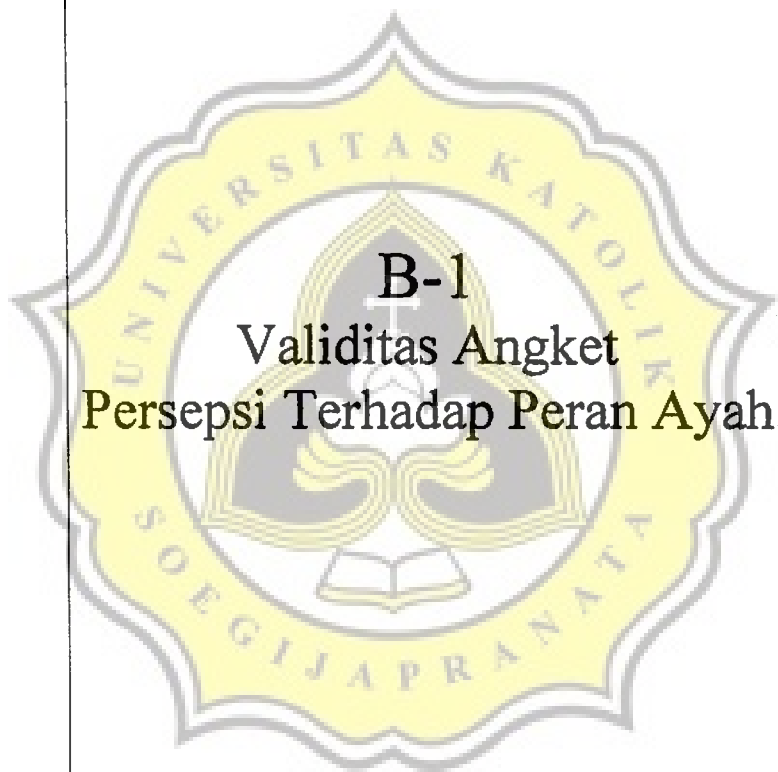
Data Kasar Angket Maskulinitas

11 TABEL DATA BUTIR : A:ER-MASI — FAKTOR 1

Kasus Nomor	Butir Nomor					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Tot
	1	2	3	4	5																				
1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	59
2	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	4	2	3	1	2	3	2	3	60
3	2	2	1	2	1	2	2	0	2	2	3	2	3	3	0	2	0	2	1	3	2	3	3	2	45
4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	1	2	3	3	2	59
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	70
6	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	4	3	2	4	2	2	3	2	2	2	65
7	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	1	1	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	2	58
8	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	63
9	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	4	64
10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	48
11	2	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	1	2	0	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	43
12	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	58
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	88
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	49
15	2	3	2	4	2	3	2	4	2	3	2	2	4	2	4	2	4	2	3	1	3	2	4	3	65
16	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	57
17	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	61
18	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	0	2	3	2	2	2	53
19	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4	63
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	69
21	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	0	2	2	0	2	46
22	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	44
23	0	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	0	2	3	2	2	3	0	2	3	2	2	48
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	47
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
26	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	58
27	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	63
28	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	64
29	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	53
30	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	55
31	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	57



B. PERHITUNGAN
VALIDITAS ANGKET



B-1
Validitas Angket
Persepsi Terhadap Peran Ayah

Cetakan Ke - 1 / 1

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

=====

Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 2000
 Nama Berkas : EK-PPA
 Nama Dokumen : PERAN

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH

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

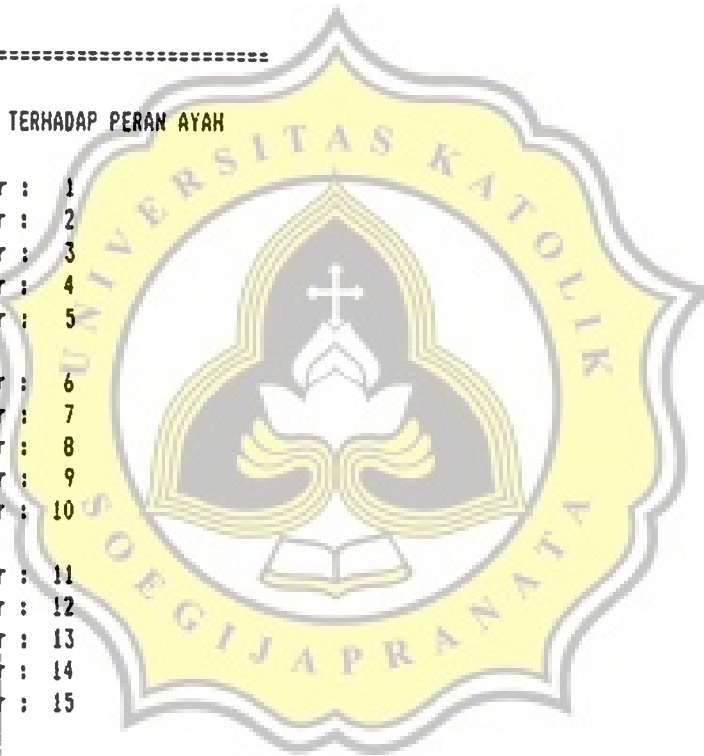
Butir 11 = Rekaan Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaan Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaan Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaan Nomor : 14
 Butir 15 = Rekaan Nomor : 15

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

=====

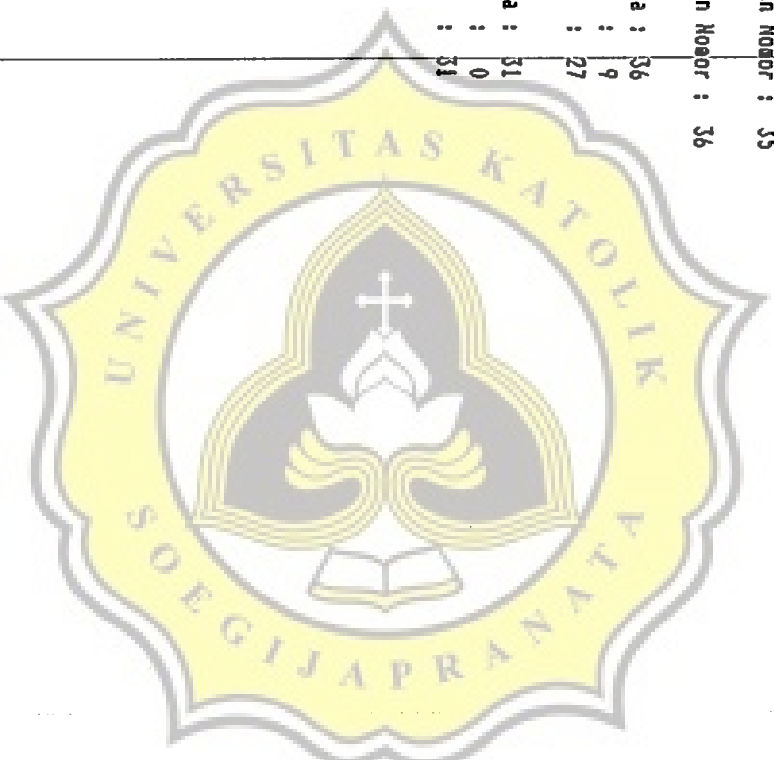
(bersambung)



(sambungan)

=====

Butir 24 = Rekaan Noor :	24
Butir 25 = Rekaan Noor :	25
Butir 26 = Rekaan Noor :	26
Butir 27 = Rekaan Noor :	27
Butir 28 = Rekaan Noor :	28
Butir 29 = Rekaan Noor :	29
Butir 30 = Rekaan Noor :	30
Butir 31 = Rekaan Noor :	31
Butir 32 = Rekaan Noor :	32
Butir 33 = Rekaan Noor :	33
Butir 34 = Rekaan Noor :	34
Butir 35 = Rekaan Noor :	35
Butir 36 = Rekaan Noor :	36
Jumlah Butir Seula :	36
Jumlah Butir Gugur :	9
Jumlah Butir Sahih :	27
Jumlah Kasus Seula :	31
Jumlah Data Hilang :	0
Jumlah Kasus Jalan :	31



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.621	0.587	0.000	sahih
2	0.604	0.566	0.001	sahih
3	0.806	0.782	0.000	sahih
4	-0.032	-0.080	0.336	gugur
5	0.581	0.542	0.001	sahih
6	0.036	-0.009	0.480	gugur
7	0.649	0.615	0.000	sahih
8	0.169	0.128	0.251	gugur
9	0.587	0.537	0.001	sahih
10	0.500	0.461	0.004	sahih
11	0.588	0.545	0.001	sahih
12	0.650	0.615	0.000	sahih
13	0.758	0.732	0.000	sahih
14	0.600	0.559	0.001	sahih
15	0.337	0.278	0.063	gugur
16	0.085	0.027	0.440	gugur
17	-0.219	-0.273	0.067	gugur
18	0.523	0.468	0.004	sahih
19	0.785	0.760	0.000	sahih
20	0.760	0.733	0.000	sahih
21	0.006	-0.045	0.403	gugur
22	0.791	0.768	0.000	sahih
23	0.578	0.524	0.001	sahih
24	0.549	0.519	0.002	sahih
25	0.674	0.635	0.000	sahih
26	0.559	0.524	0.001	sahih
27	0.465	0.425	0.008	sahih
28	0.545	0.493	0.002	sahih
29	0.458	0.405	0.011	sahih
30	0.303	0.235	0.100	gugur
31	0.696	0.663	0.000	sahih
32	0.631	0.587	0.000	sahih
33	0.373	0.322	0.037	sahih
34	0.757	0.728	0.000	sahih
35	0.442	0.379	0.017	sahih

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.328	0.271	0.068	gugur



11 TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor							9	10	11	12	13	14	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28	29	31	32	33	34	35	Tot
	1	2	3	5	7																									
1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	1	3	2	1	2	3	78	
2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	2	83	
3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	100	
4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	80		
5	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	79	
6	3	4	3	3	3	1	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	86		
7	4	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	91		
8	4	4	4	4	3	1	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	1	89		
9	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	80		
10	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	96		
11	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	2	4	3	2	4	1	89		
12	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	104		
13	2	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	2	2	2	4	4	2	4	4	2	85		
14	3	3	2	2	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	75		
15	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	96		
16	3	3	3	4	4	2	4	2	2	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	2	88		
17	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	91		
18	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	96		
19	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	97		
20	4	3	2	4	3	3	3	2	2	4	1	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	82		
21	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	104		
22	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	89		
23	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	98		
24	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	2	3	1	1	3	1	1	39		
25	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	1	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	81		
26	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	83		
27	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	79		
28	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	81		
29	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	93		
30	4	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	81		
31	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	2	3	2	4	4	3	4	3	87		



B-2
Validitas Angket Maskulinitas

Cetakan ke - 1 / :

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

 Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 2000
 Nama Berkas : ER-MASK
 Nama Dokumen : MASK

Nama Konstrak : MASKULINITAS

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

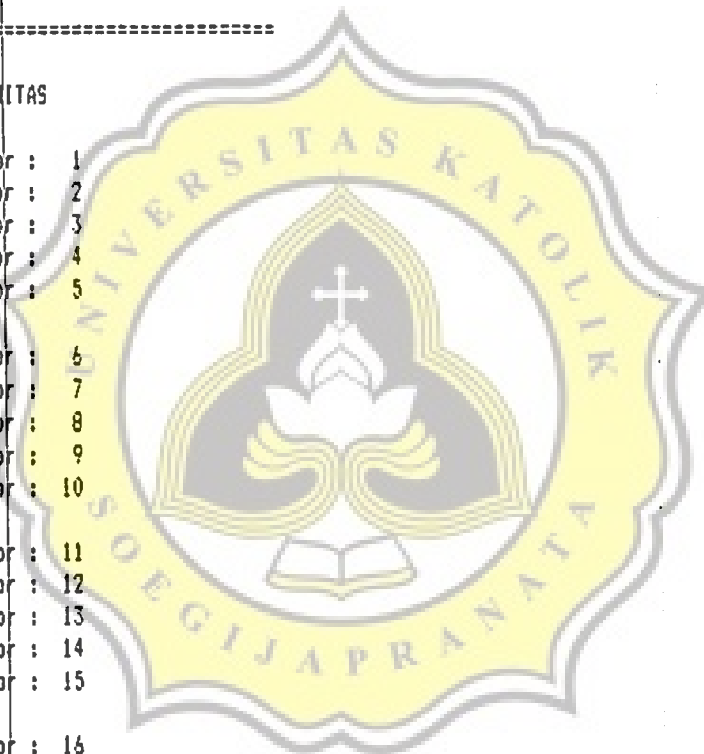
 Butir 6 = Rekaan Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaan Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaan Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaan Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaan Nomor : 10

 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)



(saabunqan)

Butir 24 = Rekaan Moadr : 24

Jumlah Butir Semula : 24

Jumlah Butir Gugur : 4

Jumlah Butir Sahih : 20

Jumlah Kasus Semula : 31

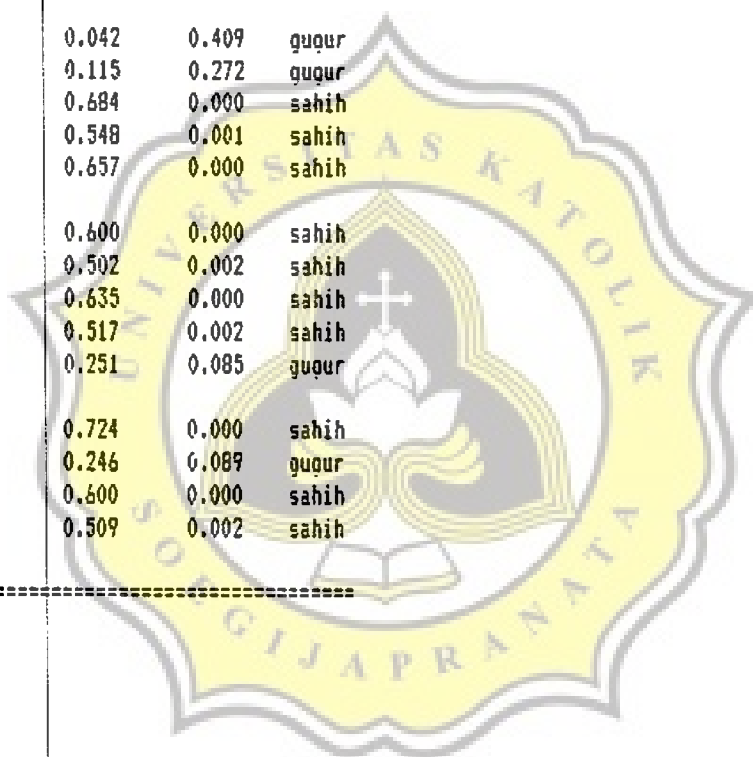
Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 31



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIF

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.635	0.584	0.000	sahih
2	0.657	0.618	0.000	sahih
3	0.713	0.674	0.000	sahih
4	0.804	0.775	0.000	sahih
5	0.664	0.613	0.000	sahih
6	0.729	0.699	0.000	sahih
7	0.675	0.635	0.000	sahih
8	0.811	0.777	0.000	sahih
9	0.628	0.577	0.000	sahih
10	0.729	0.699	0.000	sahih
11	0.106	0.042	0.409	gugur
12	-0.170	0.115	0.272	gugur
13	0.722	0.684	0.000	sahih
14	0.611	0.548	0.001	sahih
15	0.705	0.657	0.000	sahih
16	0.638	0.600	0.000	sahih
17	0.570	0.502	0.002	sahih
18	0.675	0.635	0.000	sahih
19	0.562	0.517	0.002	sahih
20	-0.324	0.251	0.085	gugur
21	0.753	0.724	0.000	sahih
22	0.295	0.246	0.089	gugur
23	0.655	0.600	0.000	sahih
24	0.559	0.509	0.002	sahih



** TABEL BUTIR SANJIM

Kasus Nomor	Butir Nomor					6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	18	19	21	23	24	Tot
	1	2	3	4	5																
1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	50
2	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3	52
3	2	2	1	2	1	2	2	0	2	2	3	3	0	2	0	2	1	2	3	2	34
4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	51
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
6	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3	2	4	2	3	2	2	57
7	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	52
8	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	55
9	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	55
10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41
11	2	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	0	3	2	3	2	2	2	2	2	36
12	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	51
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	78
14	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	42
15	2	3	2	4	2	3	2	4	2	3	4	2	4	2	4	2	3	3	4	3	58
16	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	48
17	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	52
18	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	45
19	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	55	
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
21	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	0	2	40
22	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	36
23	0	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	0	2	3	2	2	3	2	2	2	40
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
26	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	50
27	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	55
28	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	55
29	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	44
30	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	45
31	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	49



C. PERHITUNGAN
RELIABILITAS ANKET



C-1
Reliabilitas Angket Persepsi
Terhadap Peran Ayah

Paket : SPS (Seri Program Statistika)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====
 Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 2000
 Nama Berkas : EK-PPA
 Nama Dokumen : PERAN

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaan Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaan Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 5
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 7

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

Butir 11 = Rekaan Nomor : 14
 Butir 12 = Rekaan Nomor : 18
 Butir 13 = Rekaan Nomor : 19
 Butir 14 = Rekaan Nomor : 20
 Butir 15 = Rekaan Nomor : 22

Butir 16 = Rekaan Nomor : 23
 Butir 17 = Rekaan Nomor : 24
 Butir 18 = Rekaan Nomor : 25
 Butir 19 = Rekaan Nomor : 26
 Butir 20 = Rekaan Nomor : 27

Butir 21 = Rekaan Nomor : 28
 Butir 22 = Rekaan Nomor : 29
 Butir 23 = Rekaan Nomor : 31
 Butir 24 = Rekaan Nomor : 32
 Butir 25 = Rekaan Nomor : 33

=====
 (bersambung)

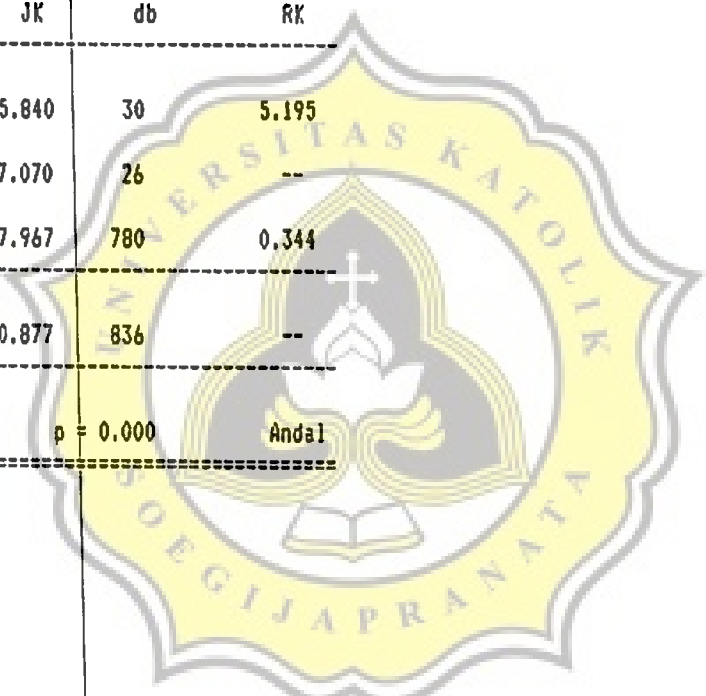
(sacbungan)

Butir 26 = Rekaan Nomor : 34
Butir 27 = Rekaan Nomor : 35

Jumlah Butir Semula : MA = 36
Jumlah Butir Sahih : MS = 27
Jumlah Kasus Semula : N = 31
Jumlah Data Hilang : NG = 0
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 31

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	155.840	30	5.195
Butir	57.070	26	--
Sisa	267.967	780	0.344
Total	480.877	836	--
$r_{tt} = 0.934$	$p = 0.000$		Andal





C-2

Reliabilitas Angket Maskulinitas

Paket : SPS (Serj Prooram Statistil)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Prooram : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardininingsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi ISBN/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 2000
 Nama Berkas : ER-MASK
 Nama Dokumen : MASK

Nama Konstrak : MASKULINITAS

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

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

Butir 11 = Rekaaan Nomor : 13
 Butir 12 = Rekaaan Nomor : 14
 Butir 13 = Rekaaan Nomor : 15
 Butir 14 = Rekaaan Nomor : 16
 Butir 15 = Rekaaan Nomor : 17

Butir 16 = Rekaaan Nomor : 18
 Butir 17 = Rekaaan Nomor : 19
 Butir 18 = Rekaaan Nomor : 21
 Butir 19 = Rekaaan Nomor : 23
 Butir 20 = Rekaaan Nomor : 24

Jumlah Butir Seaula : MA = 24
 Jumlah Butir Sahih : MS = 21
 Jumlah Kasus Seaula : N = 31
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 31



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	Rf
Subyek	125.974	30	4.199
Butir	5.103	19	--
Sisa	157.897	570	0.277
Total	288.974	619	--

$r_{tt} = 0.934$ $p = 0.000$ Andal





D. ANGGKET PENELITIAN



D-1

Angket Persepsi Terhadap Peran Ayah

I. IDENTITAS

Usia :

Saat ini saya masih memiliki dan tinggal bersama ayah dan ibu :

Ya () Tidak ()

No. Angket :

II. PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

1. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan sejujurnya sesuai dengan keadaan sebenarnya.
2. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar.
3. Pilihlah salah satu dari empat jawaban yang tersedia dengan memberi tanda silang (X)
 - SS : Sangat Sesuai, apabila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan keadaan diri anda.
 - S : Sesuai, apabila pernyataan tersebut sesuai dengan keadaan diri anda.
 - TS : Tidak Sesuai, apabila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan keadaan diri anda.
 - STS : Sangat Tidak Sesuai, apabila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan keadaan diri anda.
4. Jika anda telah selesai mengerjakan, periksalah kembali apakah semua pernyataan telah diisi dan tidak ada yang terlewat, jadi semua pernyataan harus diisi.

SELAMAT MENGERJAKAN

TERIMA KASIH ATAS BANTUAN ANDA

ANGKET

No.	Item	SS	S	TS	STS
1.	Bagi saya, ayah adalah orang yang paling penting dalam hidupku.				
2.	Menurut saya ayah kurang berpengaruh dalam keluarga.				
3.	Saya senang berada dekat ayah karena ayah membuatku kagum.				
4.	Saya merasa kecewa karena ayah tidak berani menanggung setiap resiko.				
5.	Saya belajar dari ayah bagaimana bersikap sebagai seorang laki-laki.				
6.	Saya tidak akan mematuhi setiap aturan yang ditetapkan oleh ayah dalam keluarga karena ayah tidak adil dalam menetapkan aturan.				
7.	Menurut saya, ayah kurang memberikan teladan yang baik bagi keluarga.				
8.	Menurut saya, ayah merupakan wakil keluarga dalam masyarakat.				
9.	Saya merasa terganggu dengan sikap dan perilaku ayah yang tidak patut dicontoh.				
10.	Saya merasa kagum karena ayah dapat mengendalikan dirinya dengan baik.				
11.	Saya tidak akan menggantikan tugas ayah dirumah karena ayah tidak suka mengerjakannya.				

		SS	S	TS	STS
12.	Saya selalu menuruti segala perintah ayah karena ayah selalu adil.				
13.	Menurut saya, ayah adalah orang yang bertanggung jawab dan dapat dipercaya.				
14.	Menurut saya, ayah kurang menanamkan kedisiplinan dalam keluarga.				
15.	Saya senang karena ayah membiarkan saya meniru dirinya.				
16.	Saya akan bertingkah laku seperti yang diharapkan oleh ayah.				
17.	Menurut saya, ayah jauh dariku.				
18.	Bagi saya, ayah adalah pemenuh segala kebutuhan keluarga.				
19.	Saya merasa takut untuk memulai sesuatu yang baru karena ayah tidak pernah mengajarkan keberanian pada saya.				
20.	Saya senang karena ayah bertanggung jawab terhadap keluarga.				
21.	Saya tidak akan berperilaku menjadi seperti ayah karena ayah bukan idolaku.				
22.	Saya selalu mendengarkan setiap nasehat ayah karena ayah bijaksana dalam memberi nasehat.				
23.	Bagi saya, ayah adalah orang yang ahli dalam segala hal.				
24.	Menurut saya, ayah tidak dapat menyelesaikan segala persoalan dengan baik.				

		SS	S	TS	STS
25.	Bagi saya, ayah bukanlah orang yang dapat saya banggakan.				
26.	Saya merasa kagum karena ayah tegas dalam mengambil suatu keputusan.				
27.	Saya tidak akan menggeluti pekerjaan seperti pekerjaan ayah sekarang karena yang dilakukan ayah tidak menarik.				





D-2
Angket Maskulinitas

Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan yang berisi tentang seperti apakah diri anda menurut anda sendiri. Setiap nomor terdiri dari dua kata sifat yang saling berlawanan dan dipisahkan oleh huruf A sampai E. Huruf A sampai E merupakan skala. Anda diminta untuk memilih dengan menyilang (X) huruf yang menggambarkan di mana anda berada pada skala.

Contoh :

Sangat tidak artistik A B C D E Sangat artistik

Jika anda pikir anda sama sekali tidak mempunyai kemampuan artistik, anda dapat memilih huruf A. Jika anda pikir anda cukup baik, anda mungkin memilih D. Jika anda merasa sedang, anda dapat memilih C, dan seterusnya.

	A	B	C	D	E	
1. Sangat tidak agresif						Sangat agresif
2. Sangat tidak mandiri						Sangat mandiri
3. Sangat tidak emosional						Sangat emosional
4. Sangat patuh						Sangat berkuasa
5. Sama sekali tidak tanggap pada saat darurat						Sangat tanggap pada saat darurat
6. Sangat pasif						Sangat aktif
7. Sama sekali tidak dapat mencurahkan diri secara utuh untuk orang lain						Dapat mencurahkan diri secara utuh untuk orang lain
8. Sangat kasar						Sangat lembut
9. Sangat tidak suka menolong orang lain						Sangat suka menolong orang lain
10. Sangat tidak menyukai persaingan						Sangat menyukai persaingan

	A	B	C	D	E	
11. Tidak membutuhkan persetujuan orang lain						Sangat membutuhkan persetujuan orang lain
12. Tidak mudah merasa terluka						Mudah merasa terluka
13. Sama sekali tidak mengerti akan perasaan orang lain						Sangat mengerti akan perasaan orang lain
14. Mudah mengambil keputusan						Sulit mengambil keputusan
15. Sangat mudah menyerah						Tidak mudah menyerah
16. Tidak pernah menangis						Sangat mudah menangis
17. Sangat tidak percaya diri						Sangat percaya diri
18. Sangat tidak memahami orang lain						Sangat memahami orang lain
19. Sangat sedikit membutuhkan perlindungan						Sangat banyak membutuhkan perlindungan
20. Tidak kuat di bawah tekanan						Kuat di bawah tekanan



E. DATA PENELITIAN

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a stylized grey and white figure that resembles a flame or a flame-like symbol, with an open book at its base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

E-1
Data Penelitian Angket Persepsi Terhadap
Peran Ayah

** TABEL DATA BUTIR : B:PPA-EK — FAKTOR 1

Kasus Nomor	Butir Nomor																											Tot
	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	
1	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	1	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	85
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	85
3	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	3	4	4	3	4	4	3	4	96
4	4	4	3	2	2	2	2	2	1	2	4	3	1	2	1	4	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	72
5	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	102
6	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
7	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	94
8	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	88
9	4	4	3	2	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	90
10	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	82
11	4	4	2	4	4	3	4	4	2	4	4	2	3	4	2	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	2	1	71
12	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	95
13	4	4	3	1	4	2	4	2	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	89
14	4	4	3	4	3	2	4	4	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	92
15	4	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	86
16	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	97
17	3	4	2	2	3	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	80
18	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	91
19	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	94
20	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	82
21	4	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	93
22	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	81
23	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	85
24	3	4	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	84
25	4	3	3	1	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	1	1	75
26	3	4	4	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	88
27	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	95
28	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	4	1	3	4	4	81
29	3	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	86
30	3	4	4	2	4	3	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	84
31	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	2	1	1	77
32	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	84
33	4	3	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	88
34	4	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	87
35	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	92
36	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	103
37	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	100
38	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	84
39	3	4	4	4	4	3	3	2	2	4	4	3	2	4	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	83
40	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	93

(bersambung)

(saabungan)

Kasus Noor	Butir Noor																											Tot	
	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		
41	3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	1	4	1	2	88	
42	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	85	
43	3	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	90	
44	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	77
45	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	91	
46	3	2	2	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	81	
47	3	4	4	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	95	
48	2	3	3	1	2	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	1	2	2	75	
49	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	76	
50	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	80	
51	4	4	3	1	2	2	3	2	4	2	4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	2	2	1	4	79	
52	4	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	93	
53	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	85	
54	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	90	
55	3	3	2	1	4	3	4	3	4	2	4	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	89	
56	3	1	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	1	3	1	3	4	3	3	4	3	4	4	3	1	3	80	
57	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	91	
58	4	3	3	2	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	4	2	4	4	89	
59	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	2	4	3	4	2	1	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	89	
60	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	79	
61	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	86	
62	4	4	2	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	84	
63	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	4	92	
64	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2	2	3	2	72	
65	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	1	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	80	
66	4	3	2	2	3	3	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	80	
67	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	3	4	4	4	95	
68	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	91	
69	3	4	3	1	4	1	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	2	89	
70	4	3	2	4	4	2	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	90	
71	4	3	4	4	2	1	4	3	4	4	4	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	4	85	
72	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	92	
73	4	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	87	
74	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	85	



11 TABEL DATA BUTIR : A:MAS-EK — FAKTOR :

Kasus Nomor	Butir Nomor																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3	1	2	0	2	0	2	1	2	3	2	1	3	4	3	2	1	3	1	4	40
2	2	1	1	1	1	3	2	2	1	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	40
3	4	2	3	2	0	2	2	4	2	0	1	1	3	2	1	2	0	2	3	2	38
4	2	2	3	1	2	3	2	2	2	1	1	0	1	4	2	1	3	1	4	4	41
5	4	2	1	2	1	3	3	2	1	3	1	0	2	2	3	2	2	2	2	2	40
6	2	3	3	2	1	3	2	2	1	3	0	4	0	4	4	3	4	1	3	4	49
7	2	1	1	1	0	1	2	1	2	1	1	0	3	1	1	1	1	3	1	0	24
8	4	4	4	0	3	4	0	1	1	1	0	0	0	1	3	1	4	0	3	4	38
9	3	3	0	1	0	4	2	2	0	0	0	3	0	2	3	3	4	0	1	3	34
10	3	1	1	1	4	1	0	3	2	3	0	1	1	1	1	2	1	2	1	3	32
11	3	2	1	0	2	4	0	2	0	1	0	2	1	2	2	4	3	1	3	0	33
12	4	4	2	0	0	4	2	3	0	0	2	2	2	4	4	4	4	2	1	4	48
13	3	4	4	0	0	4	0	1	1	1	0	1	0	4	4	4	4	1	1	3	40
14	3	4	2	0	0	4	2	2	1	4	0	2	0	2	4	3	4	1	4	4	46
15	3	4	4	0	0	3	1	1	0	1	0	1	0	4	4	4	4	1	1	4	40
16	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	1	3	2	2	3	3	2	3	2	3	45
17	2	3	4	2	1	3	1	2	1	2	1	3	1	2	3	2	3	2	2	3	43
18	4	4	0	0	2	4	0	4	0	4	0	2	2	4	4	3	2	2	2	2	45
19	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	2	3	1	3	47
20	3	4	2	4	2	4	0	1	1	2	1	1	0	3	2	2	3	1	2	2	40
21	3	4	0	2	2	4	3	2	0	2	1	0	0	2	4	2	4	2	1	1	39
22	2	2	2	3	1	3	2	1	1	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	3	38
23	2	4	1	2	1	2	1	2	2	0	0	2	1	3	4	3	3	1	3	0	37
24	3	3	2	2	1	1	3	2	1	4	2	3	1	3	4	3	4	2	2	2	48
25	1	3	0	1	1	3	3	3	1	1	1	0	0	1	1	4	1	3	2	2	32
26	1	2	1	2	3	2	1	2	2	1	1	0	2	4	2	2	4	2	2	1	37
27	1	3	2	4	1	4	1	2	1	3	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	42
28	2	1	1	1	2	2	3	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	3	1	2	33
29	2	1	1	2	2	2	3	3	2	1	1	1	3	2	1	2	1	4	2	1	37
30	2	0	2	3	4	2	1	4	2	3	1	2	4	2	0	2	3	4	2	0	43
31	3	2	1	4	0	0	4	2	0	2	2	0	0	0	2	2	2	4	0	2	32
32	2	4	3	0	2	2	3	1	0	1	1	1	1	3	4	4	3	2	2	0	39
33	3	2	1	1	1	2	2	2	0	3	0	1	2	3	1	1	2	2	1	2	32
34	3	3	2	2	1	3	0	2	1	2	1	1	2	2	1	3	3	1	1	0	34
35	2	4	2	0	0	4	0	2	2	2	0	2	4	0	4	0	4	4	0	2	38
36	3	4	4	1	0	4	0	1	0	1	2	2	0	4	4	4	4	0	2	3	43
37	2	3	2	1	1	3	2	2	1	2	1	2	1	4	4	4	3	1	2	4	45
38	3	3	3	2	1	2	1	2	1	3	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	43
39	2	3	3	2	2	2	3	1	1	3	1	3	2	1	3	2	1	2	2	2	41
40	2	1	2	1	3	2	1	2	1	3	1	1	2	2	3	3	2	2	2	3	39

(bersambung)

(saabunoan)

Kasus Nomor	Butir Hoor																				Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
41	4	3	0	3	0	4	0	2	0	3	0	4	0	4	4	2	4	0	4	4	45
42	2	3	1	3	4	1	3	2	2	3	3	2	2	3	1	3	3	2	3	2	48
43	3	1	2	1	2	1	3	3	1	4	0	1	2	1	4	2	3	3	2	1	40
44	1	2	0	2	1	2	3	3	3	1	4	2	1	0	0	3	4	2	2	0	36
45	1	3	3	1	1	2	3	1	1	4	1	2	3	1	2	3	2	3	3	4	44
46	1	2	4	2	3	2	3	2	2	2	4	1	3	3	2	2	1	1	2	0	42
47	3	3	2	2	0	2	2	2	1	0	2	2	1	2	3	3	2	1	0	2	35
48	2	1	2	3	2	2	4	2	1	3	2	3	4	2	2	3	1	4	2	1	46
49	0	3	0	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	11
50	1	2	0	3	1	4	0	4	1	4	0	0	1	0	4	3	2	0	0	1	31
51	4	2	0	3	0	4	3	3	0	2	1	4	1	3	3	2	2	1	1	0	39
52	2	1	1	2	3	1	3	2	2	2	1	2	3	1	2	2	1	3	2	1	37
53	2	3	2	2	0	2	1	1	0	1	0	0	3	1	2	2	1	3	2	1	29
54	3	3	0	0	3	2	3	3	2	1	1	4	2	3	2	3	1	2	2	2	42
55	0	4	2	2	2	3	3	4	4	2	1	2	4	3	2	2	2	3	4	3	52
56	3	2	0	2	1	4	3	0	0	2	2	3	1	4	4	4	4	1	1	0	41
57	4	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	40
58	3	3	0	0	0	0	2	2	1	1	0	4	1	4	4	4	4	0	2	4	39
59	2	2	0	4	4	3	0	3	0	2	2	2	3	0	3	2	4	4	2	1	43
60	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	1	2	37
61	3	4	2	2	0	4	0	1	1	2	1	1	0	3	2	2	3	1	2	2	36
62	4	2	0	2	2	2	0	2	0	0	0	2	2	4	2	4	4	2	2	4	40
63	2	3	3	2	3	1	3	2	1	1	3	1	2	1	2	1	1	3	2	1	38
64	3	3	1	1	0	3	0	2	0	3	0	2	1	3	2	2	3	2	2	2	35
65	4	2	4	2	2	4	2	2	0	2	0	2	0	4	4	2	4	2	2	2	46
66	3	3	0	2	1	1	2	2	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1	3	1	25
67	4	3	0	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	2	3	4	4	0	3	4	32
68	2	1	3	0	2	3	1	2	0	4	0	2	3	4	0	2	2	3	2	2	38
69	4	4	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	4	2	4	2	0	0	30
70	2	4	2	0	1	4	0	2	0	1	4	4	2	4	4	3	2	2	3	3	47
71	3	1	1	1	0	3	0	1	0	3	0	1	1	4	4	3	3	1	4	1	35
72	2	3	2	1	2	3	1	3	2	1	0	3	2	2	2	3	3	2	1	2	40
73	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	3	3	3	2	2	3		45
74	2	4	3	0	0	3	1	2	1	3	2	2	1	4	4	3	4	1	3	4	47



F. UJI ASUMSI



F-1
Uji Normalitas

Cetakan ke - 1 / 1

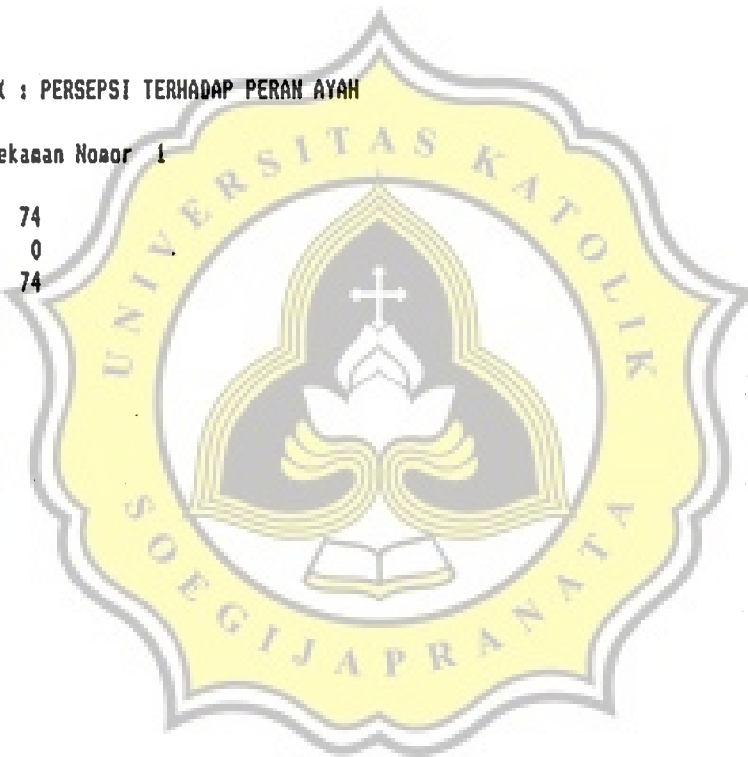
Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asosiasi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 24 Agustus 2000
Nama Berkas : ERNI

Nama Variabel Terikat X : PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH

Variabel Terikat X = Rekamannya Noor 1

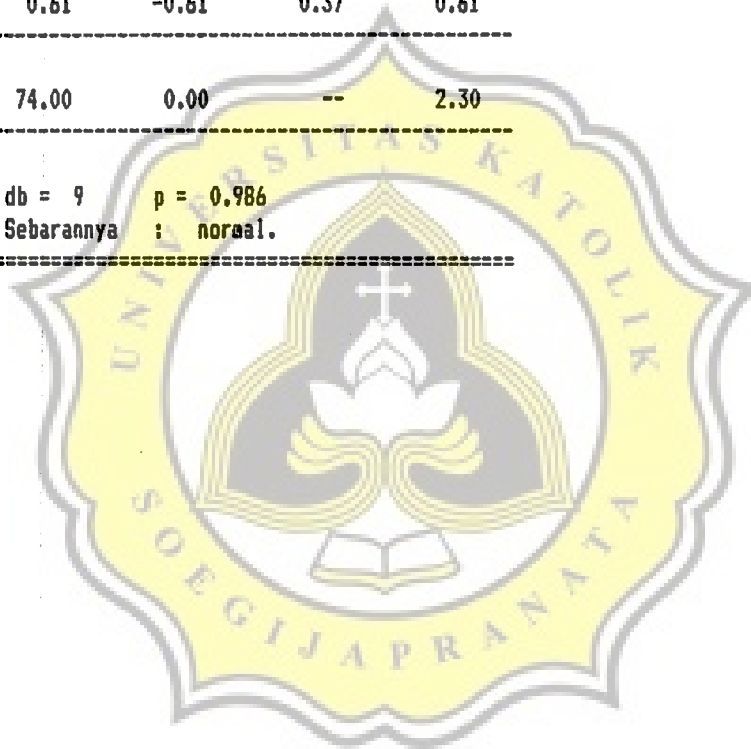
Jumlah Kasus Semula : 74
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 74



11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	1	0.61	0.39	0.15	0.25
9	2	2.05	-0.05	0.00	0.00
8	6	5.86	0.14	0.02	0.00
7	13	11.78	1.22	1.49	0.13
6	15	16.70	-1.70	2.90	0.17
5	18	16.70	1.30	1.69	0.10
4	12	11.78	0.22	0.05	0.00
3	4	5.86	-1.86	3.46	0.59
2	3	2.05	0.95	0.90	0.44
1	0	0.61	-0.61	0.37	0.61
Total	74	74.00	0.00	--	2.30

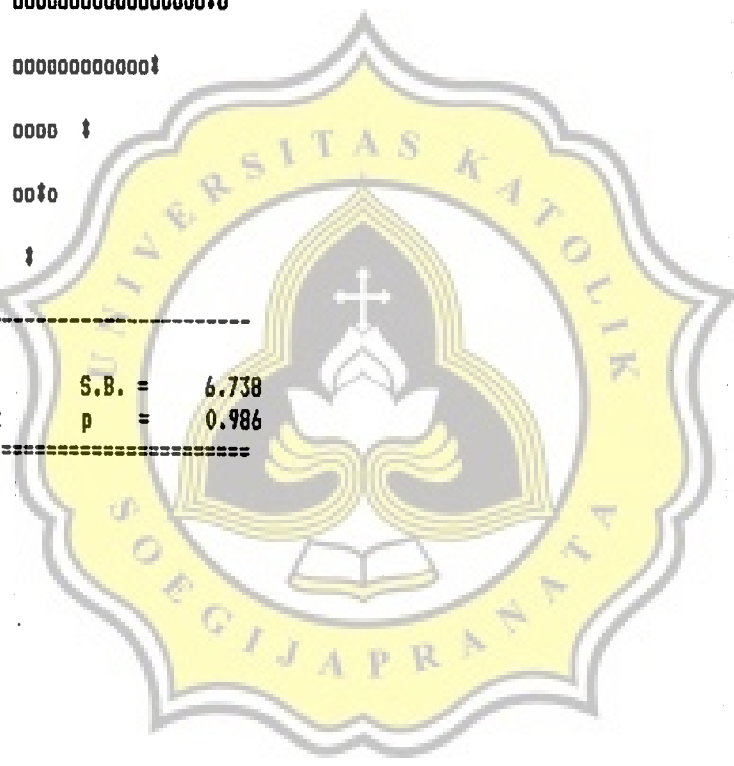
db = 9
Sebarannya : normal.



†† KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	
10	1	1.00	: ot
			:
9	2	2.00	: oot
			:
8	6	6.00	: oooooot
			:
7	13	12.00	: oooooooooooto
			:
6	15	17.00	: oooooooooooooo †
			:
5	18	17.00	: ooooooooooooooooooto
			:
4	12	12.00	: ooooooooooot
			:
3	4	6.00	: oooo †
			:
2	3	2.00	: ooto
			:
1	0	1.00	: †

Rerata = 86.743 S.B. = 6.738
 Kai Kuadrat = 2.302 p = 0.986



Cetakan Ke - 1 / 1

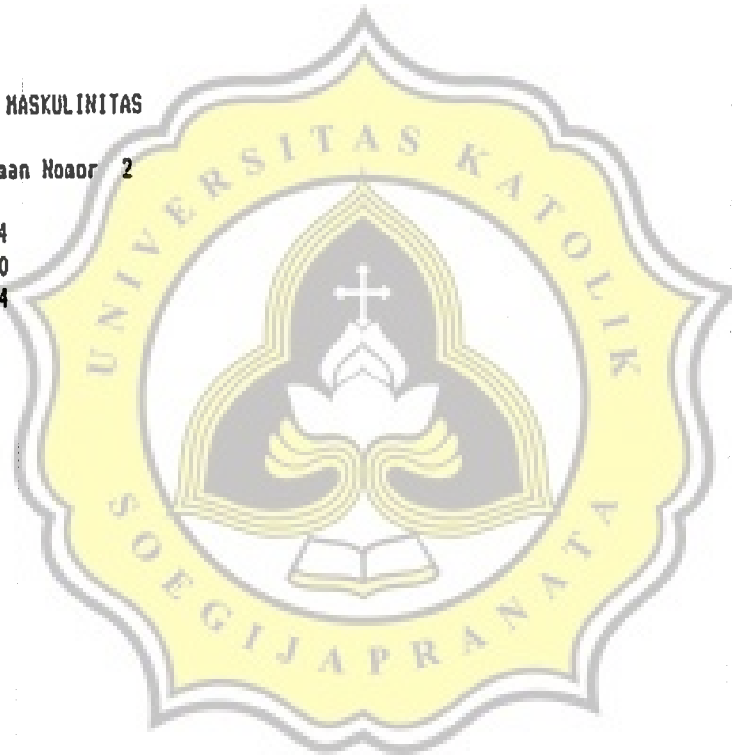
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asuesi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 24 Agustus 2000
Nama Berkas : ERNI

Nama Variabel Terikat X : MASKULINITAS

Variabel Terikat X = Rekanan Nomor 2

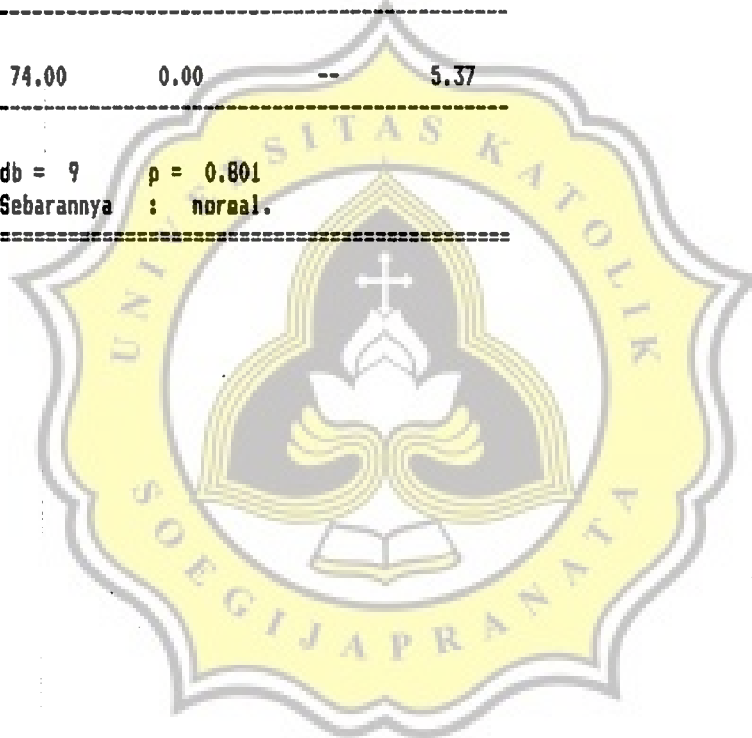
Jumlah Kasus Semula : 74
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 74



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ²
					----- fh
10	0	0.61	-0.61	0.37	0.61
9	1	2.05	-1.05	1.10	0.54
8	7	5.86	1.14	1.30	0.22
7	14	11.78	2.22	4.92	0.42
6	21	16.70	4.30	18.47	1.11
5	13	16.70	-3.70	13.70	0.82
4	12	11.78	0.22	0.05	0.00
3	3	5.86	-2.86	8.18	1.40
2	2	2.05	-0.05	0.00	0.00
1	1	0.61	0.39	0.15	0.25
Total	74	74.00	0.00	--	5.37

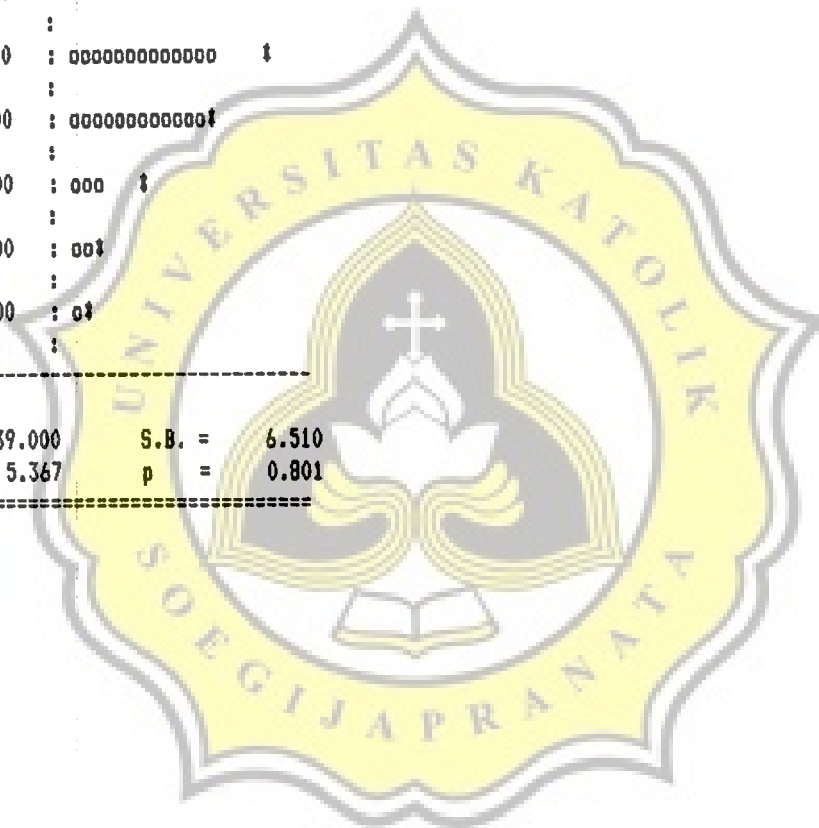
db = 9
Sebarannya : normal.



KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	:
			:
9	1	2.00	: o
			:
8	7	6.00	: oooooo
			:
7	14	12.00	: ooooooooooooo
			:
6	21	17.00	: ooooooooooooooooooooo
			:
5	13	17.00	: ooooooooooooo
			:
4	12	12.00	: ooooooooooooo
			:
3	3	6.00	: ooo
			:
2	2	2.00	: oo
			:
1	1	1.00	: o
			:

Rerata	=	39.000	S.B.	=	6.510
Kai Kuadrat	=	5.367	p	=	0.801





F-2
Uji Linieritas

Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asosiasi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 24 Agustus 2000
Nama Berkas : ERNI

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH
Nama Variabel Terikat Y : MASKULINITAS

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

Jumlah Kasus Seaula : 74
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 74



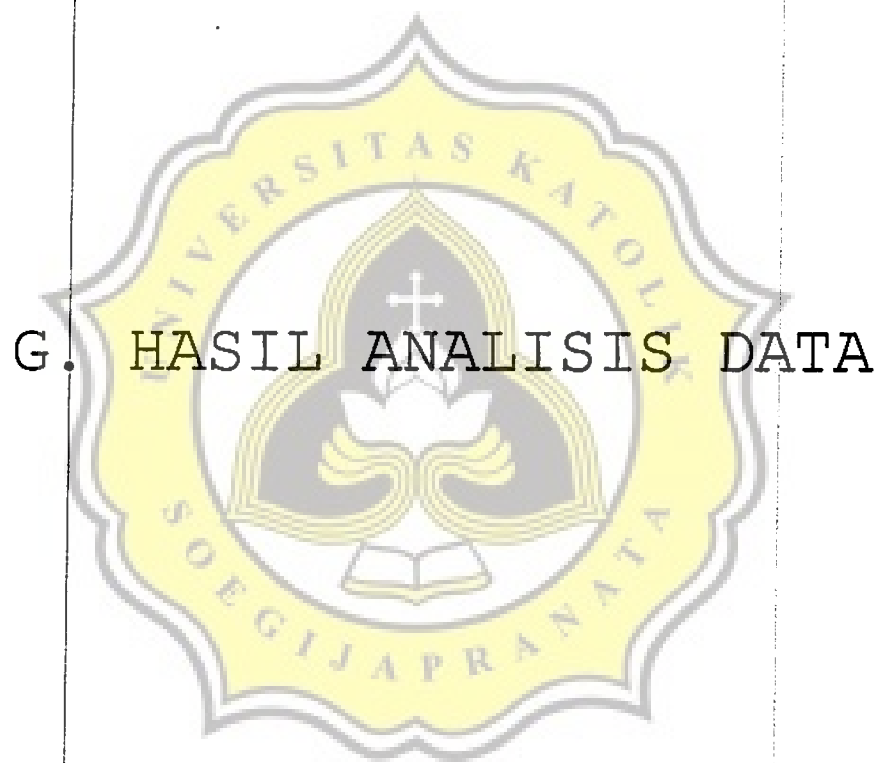
** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	253.729	1	253.729	6.432	0.013
	Ke-2	315.257	2	157.628	4.028	0.021
Residu	Ke-1	2,840.271	72	39.448	--	--
	Ke-2	2,778.744	71	39.137	--	--
Total		3,094.000	73	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Kel	0.082	1	0.082	6.432	0.013
Residu		0.918	72	0.013	--	--
Regresi	Ke2	0.102	2	0.051	4.028	0.021
Beda	Ke2-Kel	0.020	1	0.020	1.572	0.212
Residu		0.898	71	0.013	--	--

Korelasinya Linier



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Dwivariat
 Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardingsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : ERNI KRISTANTI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 24 Agustus 2000
 Nama Berkas : ERNI

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH
 Nama Variabel Terikat Y : MASKULINITAS

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

Jumlah Kasus Semula : 74
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 74

RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 74

Sigma X : ΣX = 6419

Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 560119

Sigma Y : ΣY = 2886

Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 115648

Sigma XY : ΣXY = 251258

Koef. Korelasi : r = 0.286

Koef. Determin. : r^2 = 0.082

Peluang Galat : p = 0.013

=====

TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	85	40	7225	1600	3400
2	85	40	7225	1600	3400
3	96	38	9216	1444	3648
4	72	41	5184	1681	2952
5	102	40	10404	1600	4080
6	85	49	7225	2401	4165
7	94	24	8836	576	2256
8	88	38	7744	1444	3344
9	90	34	8100	1156	3060
10	82	32	6724	1024	2624
11	71	33	5041	1089	2343
12	95	48	9025	2304	4560
13	89	40	7921	1600	3560
14	92	46	8464	2116	4232
15	86	40	7396	1600	3440
16	97	45	9409	2025	4365
17	80	43	6400	1849	3440
18	91	45	8281	2025	4095
19	94	47	8836	2209	4418
20	82	40	6724	1600	3280
21	93	39	8649	1521	3627
22	81	38	6561	1444	3078
23	85	37	7225	1369	3145
24	84	48	7056	2304	4032
25	75	32	5625	1024	2400
26	88	37	7744	1369	3256
27	95	42	9025	1764	3990
28	81	33	6561	1089	2673
29	86	37	7396	1369	3182
30	84	43	7056	1849	3612
31	77	32	5929	1024	2464
32	84	39	7056	1521	3276
33	88	32	7744	1024	2816
34	87	34	7569	1156	2958
35	92	38	8464	1444	3496
36	103	43	10609	1849	4429
37	100	45	10000	2025	4500
38	84	43	7056	1849	3612
39	83	41	6889	1681	3403
40	93	39	8649	1521	3627

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	88	45	7744	2025	3960
42	85	48	7225	2304	4080
43	90	40	8100	1600	3600
44	77	36	5929	1296	2772
45	91	44	8281	1936	4004
46	81	42	6561	1764	3402
47	95	35	9025	1225	3325
48	85	46	7225	2116	3910
49	76	11	5776	121	836
50	80	31	6400	961	2480
51	79	39	6241	1521	3081
52	93	37	8649	1369	3441
53	85	29	7225	841	2465
54	90	42	8100	1764	3780
55	89	52	7921	2704	4628
56	80	41	6400	1681	3280
57	91	40	8281	1600	3640
58	89	39	7921	1521	3471
59	89	43	7921	1849	3827
60	79	37	6241	1369	2923
61	86	36	7396	1296	3096
62	84	40	7056	1600	3360
63	92	38	8464	1444	3496
64	72	35	5184	1225	2520
65	80	46	6400	2116	3680
66	80	25	6400	625	2000
67	95	32	9025	1024	3040
68	91	38	8281	1444	3458
69	89	30	7921	900	2670
70	90	47	8100	2209	4230
71	85	35	7225	1225	2975
72	92	40	8464	1600	3680
73	87	45	7569	2025	3915
74	85	47	7225	2209	3995
Total	6419	2886	560119	115648	251258

H. SURAT IJIN PENELITIAN





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/394/UKS.07/VII/2000

15 Juli 2000

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Tbu Kepala SMP Maria Goretti
Jl. Imam Bonjol 198
di-
Semarang

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

N a m a : Erni Kristanti
N I M / N I R M : 94.40.2099
T e m p a t / T g l . L a h i r : Semarang, 21 April 1978
A l a m a t : Jl. Selomas Timur IV / 159
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMP Maria Goretti, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "**MASKULINITAS PADA REMAJA PRIA DITINJAU DARI PERSEPSI TERHADAP PERAN AYAH**".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Tbu, kami mengucapkan terima kasih.

Pembantu Dekan I,

Drs. George Hardjanta, MSi

I. SURAT BUKTI PENELITIAN

