



LAMPIRAN A
DATA KASAR UJI COBA

44 TABEL DATA : jari

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

(bersambung)

(sambungan)

52

=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 34 35 Total
 =====

1	1	4	86
2	3	1	81
3	3	2	64
4	2	1	63
5	4	1	113
6	1	1	77
7	1	1	52
8	1	4	86
9	1	4	89
10	2	1	64
11	1	1	61
12	1	1	71
13	1	1	50
14	1	1	77
15	4	1	80
16	1	1	56
17	4	1	98
18	4	1	77
19	4	2	87
20	4	1	89
21	4	1	83
22	1	1	67
23	3	4	76
24	1	4	75
25	4	1	91
26	2	2	75
27	1	1	74
28	1	4	92
29	3	1	85
30	3	1	74
31	1	1	52
32	4	4	83
33	4	1	68
34	1	4	75
35	4	4	101
36	4	1	92
37	4	1	71
38	1	1	86
39	3	1	83
40	1	1	77

=====



VALIDITAS dan RELIABILITAS

LAMPIRAN B



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

=====

Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 06 Agustus 1999
Nama Berkas : jari

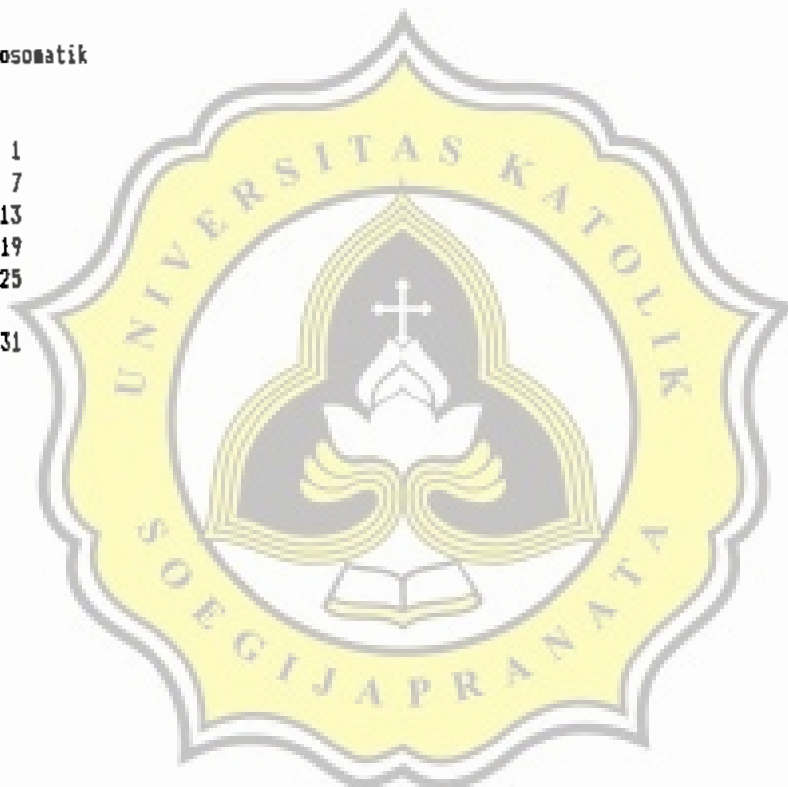
=====

Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
Faktor Ke- 1 : Kulit

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 7
Butir 3 = Rekaman Nomor : 13
Butir 4 = Rekaman Nomor : 19
Butir 5 = Rekaman Nomor : 25

Butir 6 = Rekaman Nomor : 31

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

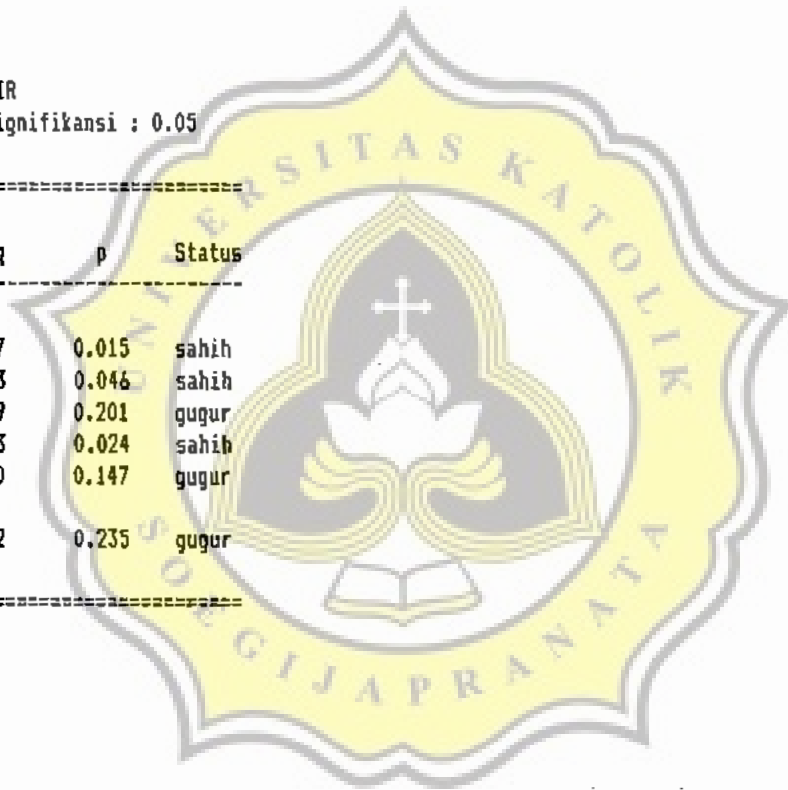
Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.548	0.362	0.005	
2	0.577	0.168	0.075	
3	0.400	-0.039	0.201	
4	0.578	0.227	0.039	
5	0.317	-0.090	0.147	
6	0.320	0.012	0.235	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 2 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.562	0.297	0.015	sahih
2	0.745	0.213	0.046	sahih
3	0.400	-0.039	0.201	gugur
4	0.719	0.263	0.024	sahih
5	0.317	-0.090	0.147	gugur
6	0.320	0.012	0.235	gugur



Kasus Butir Nomor:
 Nomor 1 2 4 Tot

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



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Faktor Ke- 2 : Otak dan Tulang

Butir 1 = Rekam Nomor : 2
 Butir 2 = Rekam Nomor : 8
 Butir 3 = Rekam Nomor : 14
 Butir 4 = Rekam Nomor : 20
 Butir 5 = Rekam Nomor : 26
 Butir 6 = Rekam Nomor : 32

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.131	-0.182	0.065	
2	0.727	0.516	0.000	
3	0.672	0.438	0.001	
4	0.646	0.415	0.002	
5	0.569	0.289	0.017	
6	0.518	0.266	0.023	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 2 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.131	-0.182	0.065	gugur
2	0.751	0.554	0.000	sahih
3	0.644	0.401	0.003	sahih
4	0.720	0.521	0.000	sahih
5	0.623	0.363	0.005	sahih
6	0.558	0.318	0.011	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

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



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Faktor Ke- 3 : Saluran Pernafasan

Butir 1 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 5 = Rekaagan Nomor : 27

Butir 6 = Rekaman Nomor : 33

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.361	0.164	0.078	
2	0.705	0.450	0.001	
3	0.406	0.077	0.161	
4	0.655	0.392	0.003	
5	0.501	0.193	0.058	
6	0.533	0.267	0.023	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 4 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.389	0.176	0.069	gugur
2	0.803	0.496	0.000	sahih
3	0.406	0.077	0.161	gugur
4	0.752	0.425	0.002	sahih
5	0.672	0.300	0.014	sahih
6	0.503	0.176	0.069	gugur

TABEL BUTIR-BUTIR SAMIH
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

=====
 Kasus Butir Nomor:
 Nomor 2 4 5 Tot

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



=====

Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
Faktor Ke- 4 : Sistem Kardiovaskuler

60

Butir 1 = Rekaman Nomor : 4
Butir 2 = Rekaman Nomor : 10
Butir 3 = Rekaman Nomor : 16
Butir 4 = Rekaman Nomor : 22
Butir 5 = Rekaman Nomor : 28

Butir 6 = Rekaman Nomor : 34

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.420	0.046	0.194	
2	0.576	0.307	0.013	
3	0.707	0.465	0.001	
4	0.565	0.318	0.011	
5	0.185	-0.030	0.212	
6	0.588	0.252	0.028	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 2 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.420	0.046	0.194	gugur
2	0.715	0.459	0.001	sahih
3	0.708	0.421	0.002	sahih
4	0.650	0.391	0.003	sahih
5	0.185	-0.030	0.212	gugur
6	0.615	0.231	0.037	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Butir Nomor:
 Nomor 2 3 4 6 Tot

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



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Faktor Ke- 5 : Saluran Pencernaan

Butir 1 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 35

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.518	0.190	0.060	
2	0.307	-0.064	0.174	
3	0.353	0.100	0.137	
4	0.602	0.210	0.048	
5	0.359	-0.002	0.247	
6	0.557	0.184	0.064	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.791	0.378	0.004	sahih
2	0.307	-0.064	0.174	gugur
3	0.353	0.100	0.137	gugur
4	0.866	0.378	0.004	sahih
5	0.359	-0.002	0.247	gugur
6	0.616	0.155	0.163	gugur

Kasus Butir Nomor:
 Nomor 1 4 Tot

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



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Faktor Ke- 6 : Alat Kemih dan Kelamin

Butir 1 = Rekamam Nomor : 6
 Butir 2 = Rekamam Nomor : 12
 Butir 3 = Rekamam Nomor : 18
 Butir 4 = Rekamam Nomor : 24
 Butir 5 = Rekamam Nomor : 30

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.465	0.159	0.168	
2	0.575	0.237	0.034	
3	0.646	0.345	0.007	
4	0.450	0.269	0.022	
5	0.815	0.602	0.000	

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.465	0.159	0.168	gugur
2	0.652	0.260	0.026	sahih
3	0.769	0.464	0.001	sahih
4	0.393	0.181	0.066	gugur
5	0.828	0.557	0.000	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Butir Nomor:
 Nomor 2 3 5 Tot

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



S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 06 Agustus 1999
Nama Berkas : jar1

Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatis

Butir 1 = Rekam Nomor : 1
Butir 4 = Rekam Nomor : 4
Butir 5 = Rekam Nomor : 5
Butir 8 = Rekam Nomor : 8
Butir 9 = Rekam Nomor : 9
Butir 12 = Rekam Nomor : 12
Butir 14 = Rekam Nomor : 14
Butir 18 = Rekam Nomor : 18
Butir 20 = Rekam Nomor : 20
Butir 21 = Rekam Nomor : 21
Butir 23 = Rekam Nomor : 23
Butir 26 = Rekam Nomor : 26
Butir 27 = Rekam Nomor : 27
Butir 29 = Rekam Nomor : 29
Butir 30 = Rekam Nomor : 30
Butir 31 = Rekam Nomor : 31
Butir 32 = Rekam Nomor : 32
Butir 33 = Rekam Nomor : 33
Butir 34 = Rekam Nomor : 34

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIIH
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Nomor	Butir Nomor:														Tot						
	1	4	5	8	9	12	14	18	20	21	23	26	27	29	30	31	32	33	34		
1	4	2	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	1	2	3	1	2	3	1	50
2	1	2	3	2	4	4	1	3	3	3	2	1	2	3	3	4	4	1	3	49	
3	1	1	4	3	1	2	2	1	3	1	1	3	1	2	1	1	3	2	3	36	
4	1	3	3	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	3	2	34	
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	73	
6	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	1	4	4	1	46	
7	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	
8	1	4	4	4	4	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	4	1	46	
9	1	1	4	4	1	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	1	40	
10	1	1	3	3	1	2	2	2	3	1	1	1	1	1	3	1	2	2	2	33	
11	1	1	4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	3	3	1	30		
12	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	1	4	1	4	1	1	37	
13	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	28	
14	1	4	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	4	1	4	4	1	46	
15	1	1	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	1	1	4	1	4	46	
16	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	28		
17	1	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	1	1	4	4	4	63	
18	1	1	4	4	4	1	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	46		
19	1	1	4	1	3	3	3	1	4	2	2	4	2	2	2	1	4	4	4	48	
20	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	1	4	4	4	55	
21	1	4	4	2	4	2	3	1	4	4	1	1	4	1	1	1	4	4	4	50	
22	1	3	1	4	2	4	3	1	3	2	1	3	1	1	1	1	3	3	1	39	
23	1	4	4	1	3	4	1	1	1	3	4	1	2	1	1	1	3	3	3	42	
24	1	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	4	1	4	2	1	41	
25	1	3	3	4	4	3	2	2	4	4	2	4	2	3	3	1	4	4	4	57	
26	1	4	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	41	
27	1	2	2	4	2	2	3	3	3	1	1	4	2	4	2	1	1	4	1	43	
28	1	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	1	4	4	1	4	1	55	
29	1	3	4	4	3	3	2	4	4	2	4	4	1	1	4	1	4	2	3	54	
30	1	4	4	4	2	1	1	2	3	4	2	4	1	2	2	1	3	2	3	46	
31	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3	1	1	2	1	2	3	1	28	
32	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	1	4	4	1	4	1	4	4	4	52	
33	1	1	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	37	
34	1	2	3	1	3	2	1	3	3	3	1	4	4	2	3	1	3	1	1	42	
35	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	64	
36	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	64	
37	1	1	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	4	43	
38	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4	1	49	
39	1	2	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	2	3	2	1	4	4	3	57	
40	1	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	1	4	1	1	43	

Sumber	JK	db	RK
Subyek	250.672	39	6.427
Butir	251.645	18	--
Sisa	869.303	702	1.238
Total	1,371.620	759	--

$r_{tt} = 0.807$ $p = 0.000$



Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : UJI-KEANDALAN TEKNIK Hoyt-KR
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
 Universitas Badjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====
 Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 06 Agustus 1999
 Nama Berkas : jarl

Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Nama Faktor : Kulit

FAKTOR : 1

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 19

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	61.167	39	1.568
Butir	37.800	2	--
Sisa	73.533	78	0.943
Total	172.500	119	--

=====
 $r_{tt} = 0.399$ $p = 0.010$
 =====

Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik

70

Nama Faktor : Otot dan Tulang

FAKTOR : 2

Butir 2 = Rekamán Nomor : 8

Butir 3 = Rekamán Nomor : 14

Butir 4 = Rekamán Nomor : 20

Butir 5 = Rekamán Nomor : 26

Butir 6 = Rekamán Nomor : 32

Cacah Kasus Semua : 40

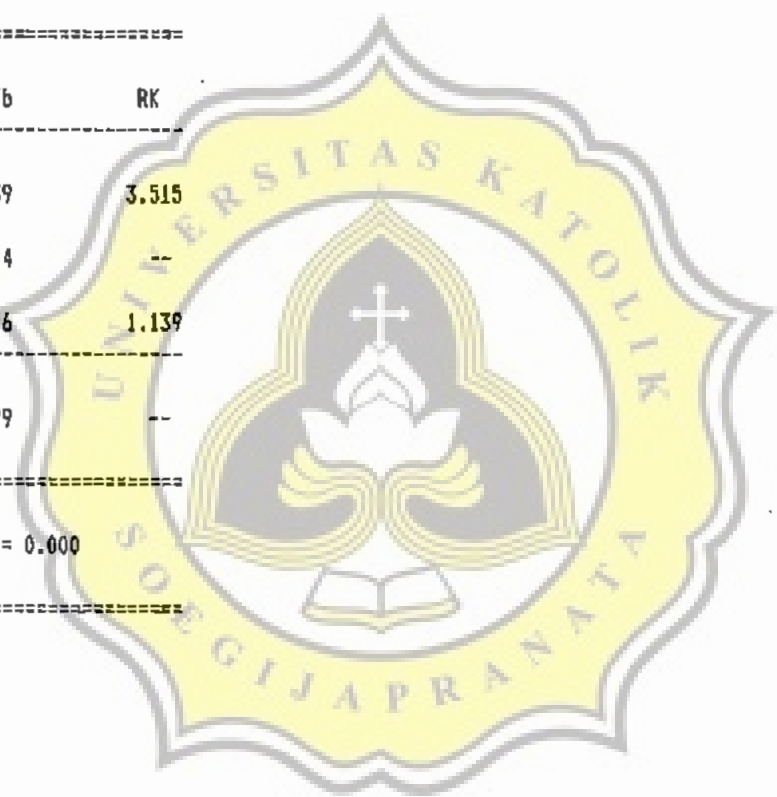
Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	137.100	39	3.515
Butir	12.650	4	--
Sisa	177.750	156	1.139
Total	327.500	199	--

$r_{tt} = 0.676$ $p = 0.000$



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
Nama Faktor : Saluran Pernafasan

71

FAKTOR : 3

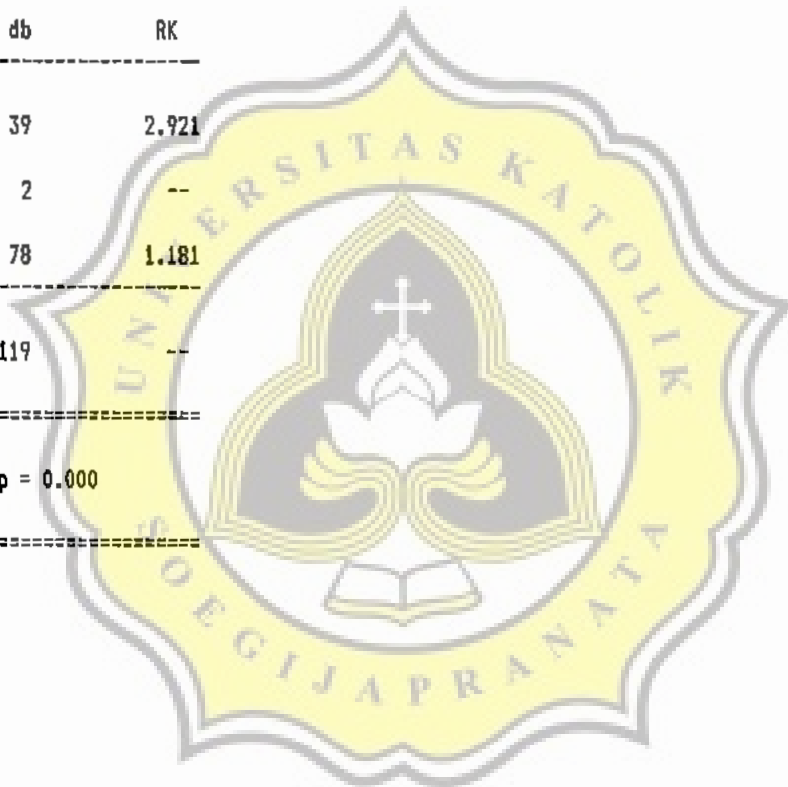
Butir 2 = Rekamannya Nomor : 9
Butir 4 = Rekamannya Nomor : 21
Butir 5 = Rekamannya Nomor : 27

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	113.925	39	2.921
Butir	2.517	2	--
Sisa	92.150	78	1.181
Total	208.592	119	--

$r_{tt} = 0.596$ $p = 0.000$



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
Nama Faktor : Sistem Kardiovaskuler

72

†† FAKTOR : 4

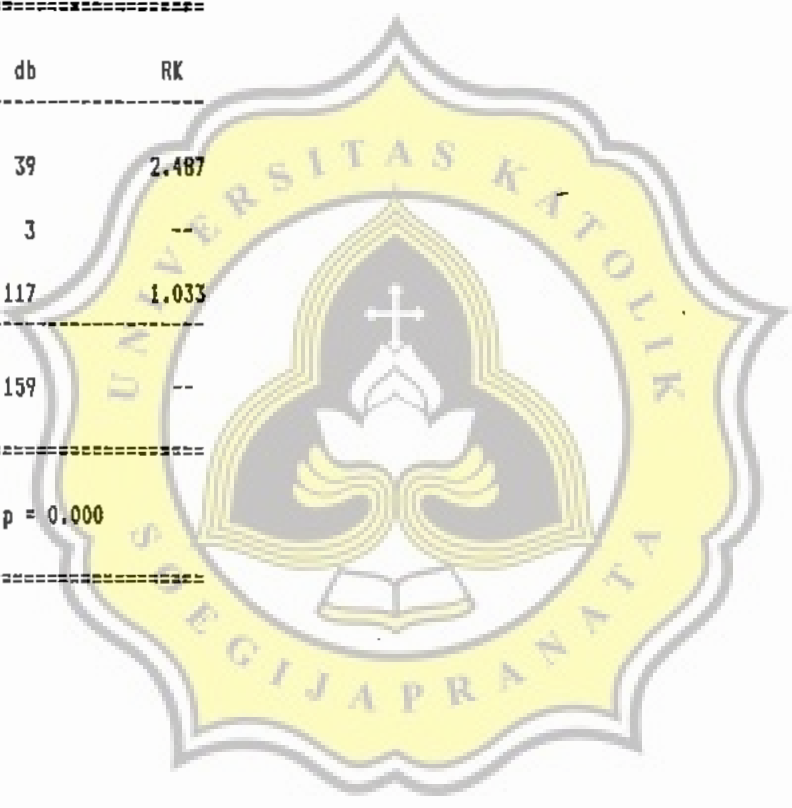
Butir 2 = Rekaman Nomor : 10
Butir 3 = Rekaman Nomor : 16
Butir 4 = Rekaman Nomor : 22
Butir 6 = Rekaman Nomor : 34

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 40

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	96.994	39	2.487
Butir	28.369	3	--
Sisa	120.881	117	1.033
Total	246.244	159	--

$r_{tt} = 0.585$ $p = 0.000$



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
 Nama Faktor : Saluran Pencernaan

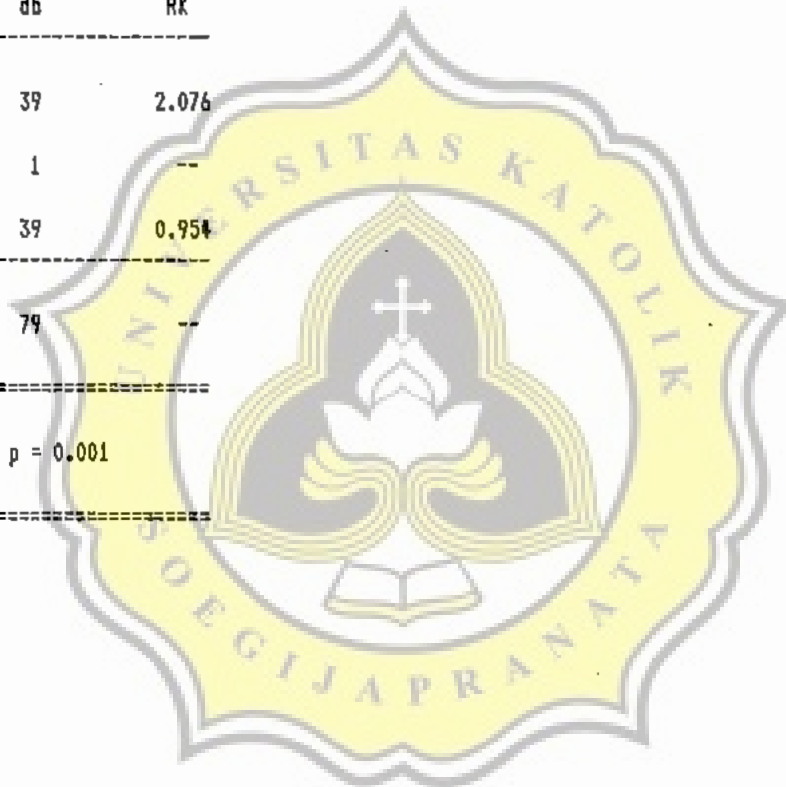
FAKTOR : 5

Butir 1 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 23

Cacah Kasus Semula : 40
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	80.950	39	2.076
Butir	33.800	1	--
Sisa	37.200	39	0.954
Total	151.950	79	--
$r_{tt} = 0.540$ $p = 0.001$			



Nama Konstrak : Gangguan Psikosomatik
Nama Faktor : Alat Kemih dan Kelamin

74

FAKTOR : 6

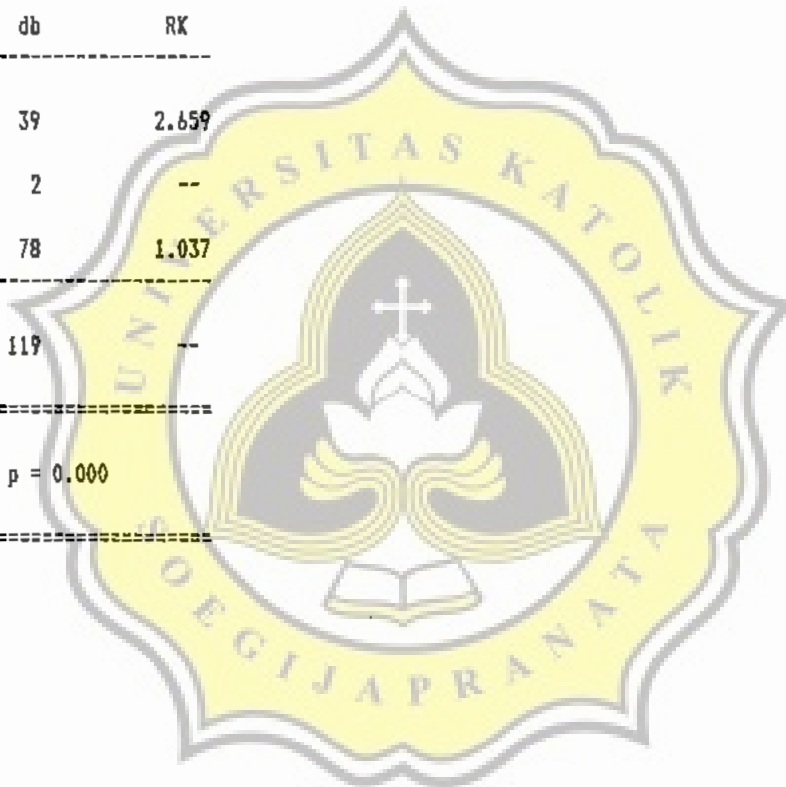
Butir 2 = Rekamam Nomor : 12
Butir 3 = Rekamam Nomor : 18
Butir 5 = Rekamam Nomor : 30

Cacah Kasus Semula : 40
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jajan : 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	103.700	39	2.659
Butir	1.817	2	--
Sisa	80.850	78	1.037
Total	186.367	119	--

$r_{tt} = 0.610$ $p = 0.000$





LAMPIRAN C
ANGKET PENELITIAN

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

- ❖ Pengisian angket ini adalah dengan memberikan tanda silang (X) pada angka yang akan mewakili pilihan Anda. Pada angket ini tersedia dua pilihan jawaban:
SS : sangat sesuai
STS : sangat tidak sesuai
- ❖ Berikan tanda silang seperti yang tertera berikut ini:
SS STS
Y 2 3 4
- ❖ Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Anda yang sebenarnya, jangan berdasarkan pendapat umum.
- ❖ Semua jawaban yang Anda pilih adalah benar, untuk itu Anda diminta memilih salah satu angka yang Anda rasa paling sesuai.
- ❖ Semua nomor harap dikerjakan, jangan sampai ada yang terlewatkan.

SELAMAT MENGERJAKAN



Jenis Kelamin :

- | | | | | | |
|---|----|---|---|---|-----|
| 1. Bila sedang grogi akan timbul gatal-gatal pada kulit saya. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 2. Nafsu makan saya akan berkurang jika saya merasa kecewa. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 3. Saya akan berjerawat bila ada masalah. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 4. Menahan marah tidak akan membuat kepala saya nyeri. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 5. Dada saya rasanya akan seperti ditekan kalau saya berpikir terlalu keras. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 6. Saya tetap bisa tidur nyenyak meskipun masalah saya belum terselesaikan. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 7. Saya tidak akan merasa ingin buang air kecil terus menerus meskipun sedang tegang. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 8. Badan saya tidak akan pegal-pegal jika saya harus mengerjakan tugas sekolah secara terburu-buru. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 9. Jantung saya tidak akan berdebar-debar walaupun saya cemas. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 10. Saya akan merasa ingin buang air kecil terus menerus ketika sedang cemas. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 11. Saya tidak akan menderita alergi pada kulit meskipun sedang tertekan. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 12. Tugas sekolah yang menumpuk akan membuat saya mudah sakit kepala. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 13. Saya tidak akan merasa nyeri pada dada atas setiap kali sedang tegang. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 14. Saya akan sulit tidur bila ada masalah. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 15. Saya tidak akan terserang maag jika saya berpikir terlalu keras. | SS | | | | STS |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |

16. Otot-otot saya akan menjadi tegang dan kaku bila saya tidak bisa mengerjakan soal-soal ujian. SS _____ STS
1 2 3 4
17. Situasi yang kurang menyenangkan tidak akan membuat saya sesak nafas. SS _____ STS
1 2 3 4
18. Bila sedang takut saya akan merasa ingin buang air kecil terus menerus. SS _____ STS
1 2 3 4
19. Suasana yang ramai sewaktu belajar akan membuat kepala saya pusing. SS _____ STS
1 2 3 4
20. Saya akan terserang migren jika sedang tegang. SS _____ STS
1 2 3 4





**(C-2) ANGKET
TIPE KEPRIBADIAN**

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

Pilihlah salah satu jawaban dari dua alternatif jawaban yang tersedia, “YA” atau “TIDAK” sesuai dengan pendapat Anda dengan membubuhkan garis bawah pada lembar jawab. contoh: 1. Ya / Tidak

2. Ya / Tidak

- ◆ Kerjakan dengan secepatnya, yang kami kehendaki adalah reaksi pertama yang Anda rasakan, bukan proses pemikiran yang panjang.
- ◆ Apapun jawaban Anda tidak dinilai sebagai jawaban yang benar atau salah.
- ◆ Semua nomor harap Anda kerjakan semuanya, jangan sampai ada yang terlewatkan.



1. Apakah Saudara sering menginginkan sesuatu yang dapat membangkitkan semangat Saudara?
2. Apakah Saudara sering membutuhkan kawan yang penuh pengertian untuk dapat menggembirakan Saudara?
3. Apakah Saudara biasanya bersikap masa bodoh?
4. Apakah sangat sukar bagi Saudara untuk menolak sesuatu?
5. Apakah Saudara berpikir-pikir dahulu sebelum berbuat sesuatu?
6. Apakah suasana hati Saudara sering berubah?
7. Apakah pada umumnya Saudara melakukan dan mengatakan sesuatu dengan cepat, tanpa Saudara pikirkan terlebih dahulu?
8. Pernahkah saudara merasa ragu tanpa sesuatu sebab yang jelas?
9. Apakah Saudara tiba-tiba merasa canggung jika Saudara ingin berbicara dengan seorang yang menarik yang belum Saudara kenal?
10. Apakah Saudara kadang-kadang tidak dapat menahan marah Saudara?
11. Apakah Saudara sering melakukan sesuatu secara tiba-tiba?
12. Apakah pada umumnya Saudara lebih suka membaca daripada beramah-tamah?
13. Apakah perasaan Saudara agak mudah tersinggung?
14. Apakah Saudara suka bepergian?
15. Apakah Saudara kadang-kadang mempunyai pikiran atau gangguan yang tidak Saudara inginkan untuk diketahui orang lain?
16. Apakah Saudara kadang-kadang begitu bersemangat dan kadang-kadang lesu?
17. Apakah Saudara lebih suka mempunyai teman sedikit tetapi benar-benar karib?
18. Apakah Saudara sering berkhayal?
19. Apakah Saudara akan membentak jika Saudara dibentak seseorang?
20. Apakah Saudara sering terganggu oleh perasaan bersalah?
21. Apakah biasanya Saudara dapat bergembira dalam suatu pesta yang meriah?
22. Apakah Saudara anggap diri Saudara tegang dan kaku?
23. Apakah orang lain menganggap Saudara periang?
24. Apakah Saudara lebih sering berdiam diri jika bersama dengan orang lain?
25. Apakah Saudara kadang-kadang suka bergunjing (gosip)?
26. Apakah Saudara tidak dapat tidur oleh karena masalah-masalah yang Saudara pikirkan?

27. Apakah jantung Saudara sering berdebar-debar?
28. Apakah Saudara suka akan jenis pekerjaan yang membutuhkan kecermatan atau ketelitian?
29. Apakah Saudara sering gemetar?
30. Apakah Saudara tidak suka berkumpul bersama dengan orang-orang yang suka berolok-olok satu sama lain?
31. Apakah Saudara termasuk seseorang yang mudah terganggu?
32. Apakah Saudara suka akan pekerjaan yang membutuhkan kecepatan bertindak?
33. Apakah Saudara mengkhawatirkan kejadian-kejadian kurang baik yang mungkin terjadi?
34. Apakah Saudara termasuk seorang yang lambat dan tidak tergesa-gesa dalam perjanjian atau pekerjaan?
35. Apakah Saudara sering mimpi menakutkan?
36. Apakah Saudara demikian sukanya ngobrol, sehingga setiap kesempatan untuk ngobrol ada selalu Saudara pergunakan meski dengan seseorang yang belum Saudara kenal?
37. Apakah Saudara akan merasa sangat kesal, jika untuk waktu yang lama Saudara tidak dapat bertemu dengan banyak orang?
38. Apakah Saudara menganggap diri Saudara sebagai seseorang yang sering gugup?
39. Dari semua kenalan Saudara adakah di antaranya yang benar-benar tidak Saudara suka?
40. Apakah Saudara seorang yang mempunyai kepercayaan diri yang cukup besar?
41. Sukakah bagi Saudara untuk benar-benar bergembira pada suatu pesta yang meriah?
42. Apakah Saudara terganggu oleh perasaan rendah diri?
43. Apakah Saudara membuat pesta yang sepi menjadi ramai?
44. Apakah Saudara kadang-kadang berbicara mengenai hal-hal yang tidak Saudara ketahui?
45. Apakah Saudara suka mempermainkan orang lain?

LAMPIRAN D
NORMA
PENILAIAN TIPE KEPRIBADIAN



LEMBAR JAWABAN

No. Tes :

Jenis kelamin:

1. YA / TIDAK	16. YA / TIDAK	31. YA / TIDAK
2. YA / TIDAK	17. YA / TIDAK	32. YA / TIDAK
3. YA / TIDAK	18. YA / TIDAK	33. YA / TIDAK
4. YA / TIDAK	19. YA / TIDAK	34. YA / TIDAK
5. YA / TIDAK	20. YA / TIDAK	35. YA / TIDAK
6. YA / TIDAK	21. YA / TIDAK	36. YA / TIDAK
7. YA / TIDAK	22. YA / TIDAK	37. YA / TIDAK
8. YA / TIDAK	23. YA / TIDAK	38. YA / TIDAK
9. YA / TIDAK	24. YA / TIDAK	39. YA / TIDAK
10. YA / TIDAK	25. YA / TIDAK	40. YA / TIDAK
11. YA / TIDAK	26. YA / TIDAK	41. YA / TIDAK
12. YA / TIDAK	27. YA / TIDAK	42. YA / TIDAK
13. YA / TIDAK	28. YA / TIDAK	43. YA / TIDAK
14. YA / TIDAK	29. YA / TIDAK	44. YA / TIDAK
15. YA / TIDAK	30. YA / TIDAK	45. YA / TIDAK

NORMA PENILAIAN
Tes Kepribadian Eysenck

> 1. <u>YA</u> / TIDAK		16. <u>YA</u> / TIDAK	<	31. <u>YA</u> / TIDAK	<
> 2. <u>YA</u> / TIDAK	< >	17. <u>YA</u> / TIDAK	>	32. <u>YA</u> / TIDAK	
> 3. <u>YA</u> / TIDAK	<	18. <u>YA</u> / TIDAK	<	33. <u>YA</u> / TIDAK	<
4. <u>YA</u> / TIDAK	< >	19. <u>YA</u> / TIDAK	>	34. <u>YA</u> / TIDAK	
> 5. <u>YA</u> / TIDAK		20. <u>YA</u> / TIDAK	<	35. <u>YA</u> / TIDAK	<
6. <u>YA</u> / TIDAK	< >	21. <u>YA</u> / TIDAK	>	36. <u>YA</u> / TIDAK	
> 7. <u>YA</u> / TIDAK		22. <u>YA</u> / TIDAK	< >	37. <u>YA</u> / TIDAK	
8. <u>YA</u> / TIDAK	< >	23. <u>YA</u> / TIDAK		38. <u>YA</u> / TIDAK	<
9. <u>YA</u> / TIDAK	< >	24. <u>YA</u> / TIDAK	*	39. <u>YA</u> / TIDAK	
* 10. <u>YA</u> / TIDAK	*	25. <u>YA</u> / TIDAK	>	40. <u>YA</u> / TIDAK	
> 11. <u>YA</u> / TIDAK		26. <u>YA</u> / TIDAK	< >	41. <u>YA</u> / TIDAK	
> 12. <u>YA</u> / TIDAK		27. <u>YA</u> / TIDAK	< >	42. <u>YA</u> / TIDAK	
13. <u>YA</u> / TIDAK	< >	28. <u>YA</u> / TIDAK	>	43. <u>YA</u> / TIDAK	
> 14. <u>YA</u> / TIDAK	<	29. <u>YA</u> / TIDAK	< *	44. <u>YA</u> / TIDAK	
* 15. <u>YA</u> / TIDAK	>	30. <u>YA</u> / TIDAK	>	45. <u>YA</u> / TIDAK	

KETERANGAN

N (kanan) dengan ketentuan:

Skor 21-25 : SN (Sangat Neurosa)

Skor 16-20 : CN (Cukup Neurosa)

Skor 11-15 : S (Normal)

Skor 6-10 : B

Skor 1-5 : BS

L (ada tanda) dengan ketentuan:

- * Skor 1-3 : Tidak Bohong
- * Skor 4-6 : Normal
- * Skor 7-9 : Bohong

E (kiri) dengan ketentuan:

Skor yang $>$ atau $=$ 13 berarti tipe kepribadian ekstravert

Skor yang $<$ atau $=$ 12 berarti tipe kepribadian introvert





LAMPIRAN E
DATA KASAR PENELITIAN

Kasus Butir Nomor
 Nomor 1 3 11 Total

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



(bersambung)

=====
Kasus Butir Noor
Noor 1 3 11 Total
=====

41	1	3	1	5
42	3	1	1	5
43	1	2	1	4
44	1	4	3	8
45	1	1	1	3
46	1	2	1	4
47	1	1	2	4
48	1	1	1	3
49	3	1	1	5
50	1	2	4	7
51	1	1	1	3
52	1	3	4	8
53	1	1	1	3
54	1	1	1	3
55	1	3	1	5
56	1	2	1	4
57	1	3	1	5
58	1	4	1	6
59	3	2	1	6
60	1	1	4	6
61	3	1	1	5
62	1	4	1	6
63	1	1	1	3
64	1	3	1	5
65	1	3	3	7
66	1	1	1	3
67	1	4	4	9
68	2	3	1	6
69	2	3	2	7
70	1	2	1	4
71	1	4	4	9
72	4	1	2	7
73	1	1	1	3
74	1	2	1	4
75	1	2	1	4
76	1	1	1	3

=====



 Kasus Butir Nomor
 Nomor 4 8 12 16 19 Total

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



Kasus Nomor	Butir Nomor					Total
	4	8	12	16	19	
41	2	4	3	3	4	16
42	1	4	1	3	3	12
43	2	2	3	1	3	11
44	1	1	2	2	2	8
45	3	4	2	3	1	13
46	1	1	1	1	1	5
47	1	4	1	2	2	10
48	1	4	4	1	4	14
49	1	4	1	1	3	10
50	4	2	2	2	4	14
51	4	4	1	1	1	11
52	2	3	3	2	3	13
53	4	4	1	1	4	14
54	1	1	1	1	2	6
55	2	3	3	4	1	13
56	1	2	1	1	1	6
57	2	4	1	4	3	14
58	1	4	4	4	1	14
59	2	2	3	3	2	12
60	1	1	4	4	4	14
61	3	2	4	2	3	14
62	2	3	4	1	4	14
63	4	1	4	2	4	15
64	4	1	1	1	1	8
65	4	4	1	1	3	13
66	1	1	1	1	4	8
67	4	4	4	1	4	17
68	1	1	4	4	3	13
69	2	3	2	3	3	13
70	1	1	1	1	3	7
71	1	4	4	4	1	14
72	2	3	2	1	2	10
73	1	2	1	3	1	8
74	3	1	2	3	2	11
75	1	4	4	1	4	14
76	4	3	2	1	4	14



=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 5 13 17 Total
 =====

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



=====
 (bersambung)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 5 13 17 Total
=====

41	1	3	1	5
42	2	2	1	5
43	4	2	2	8
44	4	1	1	6
45	3	2	1	6
46	1	1	1	3
47	2	1	3	6
48	1	1	1	3
49	1	4	1	6
50	2	1	1	4
51	1	1	1	3
52	3	2	4	9
53	1	1	1	3
54	1	1	1	3
55	3	2	2	7
56	1	1	1	3
57	1	1	1	3
58	4	1	1	6
59	2	2	3	7
60	4	4	1	9
61	3	3	3	9
62	1	1	3	5
63	1	1	2	4
64	1	3	1	5
65	4	1	1	6
66	1	4	1	6
67	4	4	1	9
68	1	1	1	3
69	2	1	3	6
70	1	1	1	3
71	4	2	1	7
72	2	1	3	6
73	1	1	1	3
74	1	1	1	3
75	2	3	4	9
76	1	1	1	3

=====



** TABEL DATA : tril

=====

Kasus Nomor	Butir Nomor				Total
	6	9	14	20	

=====

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

=====

(bersambung)



=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 6 9 14 20 Total
=====

41	2	4	2	1	9
42	2	2	1	1	6
43	2	2	3	1	8
44	4	4	4	3	15
45	3	3	3	3	12
46	1	3	2	1	7
47	4	3	4	2	13
48	4	4	4	4	16
49	1	3	4	1	9
50	3	1	3	1	8
51	4	4	4	1	13
52	2	3	2	1	8
53	4	4	4	4	16
54	1	3	1	1	6
55	4	3	4	2	13
56	3	2	2	1	8
57	1	4	2	3	10
58	4	4	4	4	16
59	3	4	3	3	13
60	4	4	4	1	13
61	4	4	4	3	15
62	2	4	3	4	13
63	3	4	4	1	12
64	2	4	1	1	8
65	4	4	4	1	13
66	4	4	4	1	13
67	4	4	4	4	16
68	4	4	4	4	16
69	3	1	2	3	9
70	3	4	3	1	11
71	3	4	3	4	14
72	4	3	4	3	14
73	4	4	2	1	11
74	1	2	1	2	6
75	2	4	4	3	13
76	1	4	1	1	7

=====



 Kasus Butir Nomor
 Nomor 2 15 Total

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



 (bersambung)

Kasus Butir Nomor
Nomor 2 15 Total

41	3	1	4
42	3	1	4
43	2	1	3
44	4	2	6
45	4	1	5
46	3	1	4
47	4	1	5
48	4	1	5
49	4	1	5
50	3	3	6
51	4	4	8
52	1	1	2
53	1	1	2
54	1	1	2
55	1	3	4
56	2	1	3
57	3	1	4
58	4	4	8
59	2	1	3
60	4	1	5
61	2	2	4
62	4	1	5
63	2	1	3
64	1	1	2
65	3	1	4
66	4	1	5
67	4	4	8
68	4	4	8
69	4	3	7
70	3	1	4
71	4	1	5
72	4	1	5
73	1	1	2
74	3	1	4
75	3	1	4
76	3	1	4



=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 7 10 18 Total
 =====

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



=====
 (bersambung)

Kasus Nomor	Butir Nomor			Total
	7	10	18	
41	3	3	3	9
42	2	1	2	5
43	2	2	1	5
44	4	2	2	8
45	2	1	1	4
46	1	1	1	3
47	3	3	2	8
48	1	1	4	6
49	1	1	1	3
50	1	1	1	3
51	1	1	1	3
52	4	2	2	8
53	1	1	1	3
54	1	1	1	3
55	4	1	3	8
56	1	2	1	4
57	3	3	3	9
58	1	1	1	3
59	4	3	2	9
60	4	1	1	6
61	4	3	4	11
62	4	4	4	12
63	4	4	4	12
64	1	1	1	3
65	4	2	1	7
66	1	1	1	3
67	1	4	4	9
68	1	1	4	6
69	3	3	4	10
70	1	1	1	3
71	3	3	4	10
72	4	4	3	11
73	1	1	1	3
74	1	1	1	3
75	3	1	3	7
76	4	4	4	12



Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12
1	3	14	3	13	8	9	39	55	41	56	72	56
2	4	11	8	14	6	4	45	45	61	59	60	41
3	3	14	3	9	4	6	39	55	41	44	47	47
4	3	9	3	10	2	3	39	39	41	47	35	38
5	6	11	3	7	4	12	56	45	41	38	47	65
6	3	9	3	10	5	3	39	39	41	47	53	38
7	8	12	6	9	7	3	67	49	53	44	66	38
8	4	15	6	12	3	3	45	59	53	53	41	38
9	3	12	4	7	2	9	39	49	45	38	35	56
10	5	14	7	10	5	7	50	55	57	47	53	50
11	4	16	12	16	5	3	45	62	77	65	53	38
12	6	13	7	13	6	9	56	52	57	56	60	56
13	4	17	8	6	5	12	45	65	61	35	53	65
14	5	19	3	16	4	3	50	72	41	65	47	38
15	8	12	8	14	6	10	67	49	61	59	60	59
16	4	12	4	7	3	6	45	49	45	38	41	47
17	5	11	4	11	4	8	50	45	45	50	47	53
18	9	16	4	12	3	11	72	62	45	53	41	62
19	8	20	12	16	6	10	67	75	77	65	60	59
20	5	12	5	11	5	7	50	49	49	50	53	50
21	3	8	3	7	2	3	39	36	41	38	35	38
22	6	16	3	13	5	9	56	62	41	56	53	56
23	6	9	3	10	5	8	56	39	41	47	53	53
24	4	16	5	7	3	5	45	62	49	38	41	44
25	7	8	7	9	5	7	61	36	57	44	53	50
26	3	14	4	7	5	3	39	55	45	38	53	38
27	3	11	3	7	2	12	39	45	41	38	35	65
28	3	8	3	7	4	3	39	36	41	38	47	38
29	3	13	3	6	2	7	39	52	41	35	35	50
30	4	15	3	13	5	5	45	59	41	56	53	44
31	9	11	3	7	2	12	72	45	41	38	35	65
32	3	14	8	7	4	3	39	55	61	38	47	38
33	5	9	3	9	5	11	50	39	41	44	53	62
34	4	14	3	10	5	7	45	55	41	47	53	50
35	4	12	3	13	3	3	45	49	41	56	41	38
36	6	14	11	16	5	12	56	55	73	65	53	65
37	5	10	3	9	4	6	50	42	41	44	47	47
38	6	11	3	7	2	12	56	45	41	38	35	65
39	3	17	10	12	6	10	39	65	69	53	60	59
40	3	8	6	15	3	11	39	36	53	62	41	62

(bersambung)

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12
41	5	16	5	9	4	9	50	62	49	44	47	56
42	5	12	5	6	4	5	50	49	49	35	47	44
43	4	11	8	8	3	5	45	45	61	41	41	44
44	8	8	6	15	6	8	67	36	53	62	60	53
45	3	13	6	12	5	4	39	52	53	53	53	41
46	4	5	3	7	4	3	45	26	41	38	47	38
47	4	10	6	13	5	8	45	42	53	56	53	53
48	3	14	3	16	5	6	39	55	41	65	53	47
49	5	10	6	9	5	3	50	42	53	44	53	38
50	7	14	4	8	6	3	61	55	45	41	60	38
51	3	11	3	13	8	3	39	45	41	56	72	38
52	8	13	9	8	2	8	67	52	65	41	35	53
53	3	14	3	16	2	3	39	55	41	65	35	38
54	3	6	3	6	2	3	39	29	41	35	35	38
55	5	13	7	13	4	0	50	52	57	56	47	53
56	4	6	3	8	3	4	45	29	41	41	41	41
57	5	14	3	10	4	9	50	55	41	47	47	56
58	6	14	6	16	8	3	56	55	53	65	72	38
59	6	12	7	13	3	9	56	49	57	56	41	56
60	6	14	9	13	5	6	56	55	65	56	53	47
61	5	14	9	15	4	11	50	55	65	62	47	62
62	6	14	5	13	5	12	56	55	49	56	53	65
63	3	15	4	12	3	12	39	59	45	53	41	65
64	5	8	5	8	2	3	50	36	49	41	35	38
65	7	13	6	13	4	7	61	52	53	56	47	50
66	3	8	6	13	5	3	39	36	53	56	53	38
67	9	17	9	16	8	9	72	65	65	65	72	56
68	6	13	3	16	8	6	56	52	41	65	72	47
69	7	13	6	9	7	10	61	52	53	44	66	59
70	4	7	3	11	4	3	45	32	41	50	47	38
71	9	14	7	14	5	10	72	55	57	59	53	59
72	7	10	6	14	5	11	61	42	53	59	53	62
73	3	8	3	11	2	3	39	36	41	50	35	38
74	4	11	3	6	4	3	45	45	41	35	47	38
75	4	14	9	13	4	7	45	55	65	56	47	50
76	3	14	3	7	4	12	39	55	41	38	47	65

Kasus Noor	Butir Noor						Total
	7	8	9	10	11	12	
1	39	55	41	56	72	56	319
2	45	45	61	59	60	41	311
3	39	55	41	44	47	47	273
4	39	39	41	47	35	38	239
5	56	45	41	38	47	65	292
6	39	39	41	47	53	38	257
7	67	49	53	44	66	38	317
8	45	59	53	53	41	38	289
9	39	49	45	38	35	56	262
10	50	55	57	47	53	50	312
11	45	62	77	65	53	38	340
12	56	52	57	56	60	56	337
13	45	65	61	35	53	65	324
14	50	72	41	65	47	38	313
15	67	49	61	59	60	59	355
16	45	49	45	38	41	47	265
17	50	45	45	50	47	53	290
18	72	62	45	53	41	62	335
19	67	75	77	65	60	59	403
20	50	49	49	50	53	50	301
21	39	36	41	38	35	38	227
22	56	62	41	56	53	56	324
23	56	39	41	47	53	53	289
24	45	62	49	38	41	44	279
25	61	36	57	44	53	50	301
26	39	55	45	38	53	38	268
27	39	45	41	38	35	65	263
28	39	36	41	38	47	38	239
29	39	52	41	35	35	50	252
30	45	59	41	56	53	44	298
31	72	45	41	38	35	65	296
32	39	55	61	38	47	38	278
33	50	39	41	44	53	62	289
34	45	55	41	47	53	50	291
35	45	49	41	56	41	38	270
36	56	55	73	65	53	65	367
37	50	42	41	44	47	47	271
38	56	45	41	38	35	65	280
39	39	65	69	53	60	59	345
40	39	36	53	62	41	62	293



(sambungan)

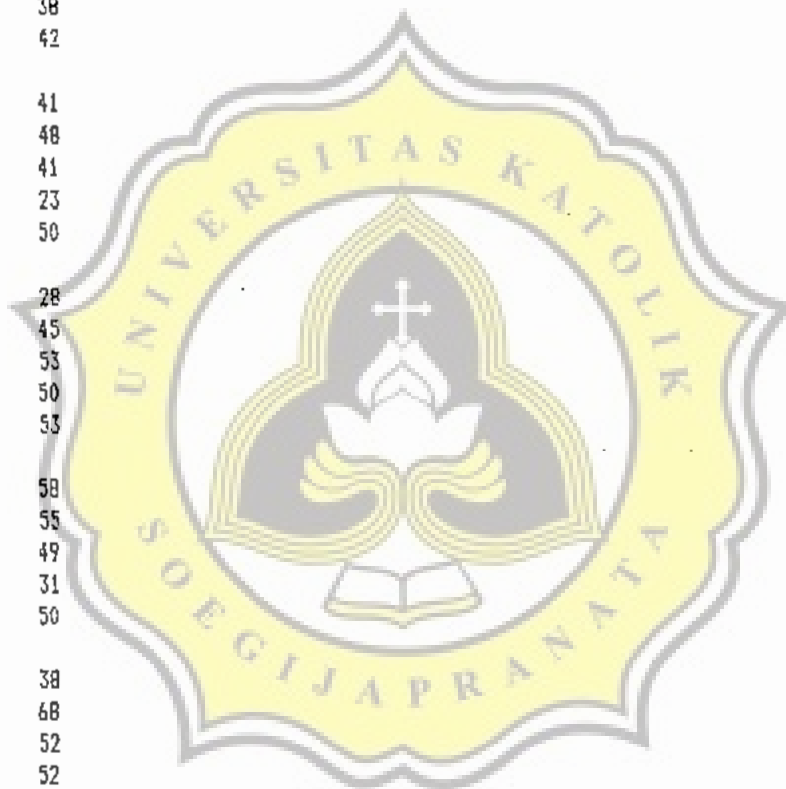
Kasus Nomor	Butir Nomor						Total
	7	8	9	10	11	12	
41	50	62	49	44	47	56	308
42	50	49	49	35	47	44	274
43	45	45	61	41	41	44	277
44	67	36	53	62	60	53	331
45	39	52	53	53	53	41	291
46	45	26	41	38	47	38	235
47	45	42	53	56	53	53	302
48	39	55	41	65	53	47	300
49	50	42	53	44	53	38	280
50	61	55	45	41	60	38	300
51	39	45	41	56	72	38	291
52	67	52	65	41	35	53	313
53	39	55	41	65	35	38	273
54	39	29	41	35	35	38	217
55	50	52	57	56	47	53	315
56	45	29	41	41	41	41	238
57	50	55	41	47	47	56	296
58	56	55	53	65	72	38	339
59	56	49	57	56	41	56	315
60	56	55	65	56	53	47	332
61	50	55	65	62	47	62	341
62	56	55	49	56	53	65	334
63	39	59	45	53	41	65	302
64	50	36	49	41	35	38	249
65	61	52	53	56	47	50	319
66	39	36	53	56	53	38	275
67	72	65	65	65	72	56	395
68	56	52	41	65	72	47	333
69	61	52	53	44	66	59	335
70	45	32	41	50	47	38	253
71	72	55	57	59	53	59	355
72	61	42	53	59	53	62	330
73	39	36	41	50	35	38	239
74	45	45	41	35	47	38	251
75	45	55	65	56	47	50	318
76	39	55	41	38	47	65	285



Kasus Nomor	Butir Nomor						Total
	1	2	3	4	5	6	
1	3	14	3	13	8	9	50
2	4	11	8	14	6	4	47
3	3	14	3	9	4	6	39
4	3	9	3	10	2	3	30
5	6	11	3	7	4	12	43
6	3	9	3	10	5	3	33
7	8	12	6	9	7	3	45
8	4	15	6	12	3	3	43
9	3	12	4	7	2	9	37
10	5	14	7	10	5	7	48
11	4	16	12	16	5	3	56
12	6	13	7	13	6	9	54
13	4	17	8	6	5	12	52
14	5	19	3	16	4	3	50
15	8	12	8	14	6	10	58
16	4	12	4	7	3	6	36
17	5	11	4	11	4	8	43
18	9	16	4	12	3	11	55
19	8	20	12	16	6	10	72
20	5	12	5	11	5	7	45
21	3	8	3	7	2	3	26
22	6	16	3	13	5	9	52
23	6	9	3	10	5	8	41
24	4	16	5	7	3	5	40
25	7	8	7	9	5	7	43
26	3	14	4	7	5	3	36
27	3	11	3	7	2	12	38
28	3	8	3	7	4	3	28
29	3	13	3	6	2	7	34
30	4	15	3	13	5	5	45
31	9	11	3	7	2	12	44
32	3	14	8	7	4	3	39
33	5	9	3	9	5	11	42
34	4	14	3	10	5	7	43
35	4	12	3	13	3	3	38
36	6	14	11	16	5	12	64
37	5	10	3	9	4	6	37
38	6	11	3	7	2	12	41
39	3	17	10	12	6	10	58
40	3	8	6	15	3	11	46



Kasus Nosaor	Butir Nomaor						Total
	1	2	3	4	5	6	
41	5	16	5	9	4	9	48
42	5	12	5	6	4	5	37
43	4	11	8	8	3	5	39
44	8	8	6	15	6	8	51
45	3	13	6	12	5	4	43
46	4	5	3	7	4	3	26
47	4	10	6	13	5	8	46
48	3	14	3	16	5	6	47
49	5	10	6	9	5	3	38
50	7	14	4	8	6	3	42
51	3	11	3	13	8	3	41
52	8	13	9	8	2	8	48
53	3	14	3	16	2	3	41
54	3	6	3	6	2	3	23
55	5	13	7	13	4	8	50
56	4	6	3	8	3	4	28
57	5	14	3	10	4	9	45
58	6	14	6	16	8	3	53
59	6	12	7	13	3	9	50
60	6	14	9	13	5	6	53
61	5	14	9	15	4	11	58
62	6	14	5	13	5	12	55
63	3	15	4	12	3	12	49
64	5	8	5	8	2	3	31
65	7	13	6	13	4	7	50
66	3	8	6	13	5	3	38
67	9	17	9	16	8	9	68
68	6	13	3	16	8	6	52
69	7	13	6	9	7	10	52
70	4	7	3	11	4	3	32
71	9	14	7	14	5	10	59
72	7	10	6	14	5	11	53
73	3	8	3	11	2	3	30
74	4	11	3	6	4	3	31
75	4	14	9	13	4	7	51
76	3	14	3	7	4	12	43



Kasus	X1	X2
1	1	239
2	1	292
3	1	257
4	1	317
5	1	289
6	1	262
7	1	312
8	1	340
9	1	324
10	1	355
11	1	265
12	1	290
13	1	335
14	1	301
15	1	289
16	1	279
17	1	268
18	1	252
19	1	296
20	1	270
21	1	280
22	1	345
23	1	293
24	1	308
25	1	274
26	1	277
27	1	331
28	1	291
29	1	235
30	1	302
31	1	300
32	1	300
33	1	291
34	1	217
35	1	315
36	1	238
37	1	296
38	1	339
39	1	341
40	1	302



(bersambung)

=====

Kasus	X1	X2
-------	----	----

41	1	319
42	1	253
43	1	355
44	1	330
45	1	251
46	1	318
47	2	319
48	2	311
49	2	273
50	2	337
51	2	313
52	2	403
53	2	227
54	2	324
55	2	301
56	2	263
57	2	239
58	2	298
59	2	278
60	2	289
61	2	291
62	2	367
63	2	271
64	2	280
65	2	313
66	2	273
67	2	315
68	2	332
69	2	334
70	2	249
71	2	275
72	2	395
73	2	333
74	2	335
75	2	239
76	2	285

=====



 Kasus X1

1	239
2	292
3	257
4	317
5	289
6	262
7	312
8	340
9	324
10	355
11	265
12	290
13	335
14	301
15	289
16	279
17	268
18	252
19	296
20	270
21	280
22	345
23	293
24	308
25	274
26	277
27	331
28	291
29	235
30	302
31	300
32	300
33	291
34	217
35	315
36	238
37	296
38	339
39	341
40	302



(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	X1
41	319
42	253
43	355
44	330
45	251
46	318

=====



=====

Kasus X1

1	319
2	311
3	273
4	337
5	313
6	403
7	227
8	324
9	301
10	263
11	239
12	298
13	278
14	289
15	291
16	367
17	271
18	280
19	313
20	273
21	315
22	332
23	334
24	249
25	275
26	375
27	333
28	335
29	239
30	285

=====



** TABEL DATA : tri6

=====

Kasus X1

1	50
2	47
3	39
4	30
5	43
6	33
7	45
8	43
9	37
10	48
11	56
12	54
13	52
14	50
15	58
16	36
17	43
18	55
19	72
20	45
21	26
22	52
23	41
24	40
25	43
26	36
27	38
28	28
29	34
30	45
31	44
32	39
33	42
34	43
35	38
36	64
37	37
38	41
39	58
40	46

=====

(bersambung)



(saebungan)

=====

Kasus X1

41	48
42	37
43	39
44	51
45	43
46	26
47	46
48	47
49	38
50	42
51	41
52	48
53	41
54	23
55	50
56	28
57	45
58	53
59	50
60	53
61	58
62	55
63	49
64	31
65	50
66	38
67	68
68	52
69	52
70	32
71	59
72	53
73	30
74	31
75	51
76	43

=====





LAMPIRAN F
UJI NORMALITAS

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 1999
Nama Berkas : tri3

Nama Ubahan X : Kecenderungan Gangguan Psikosomatis

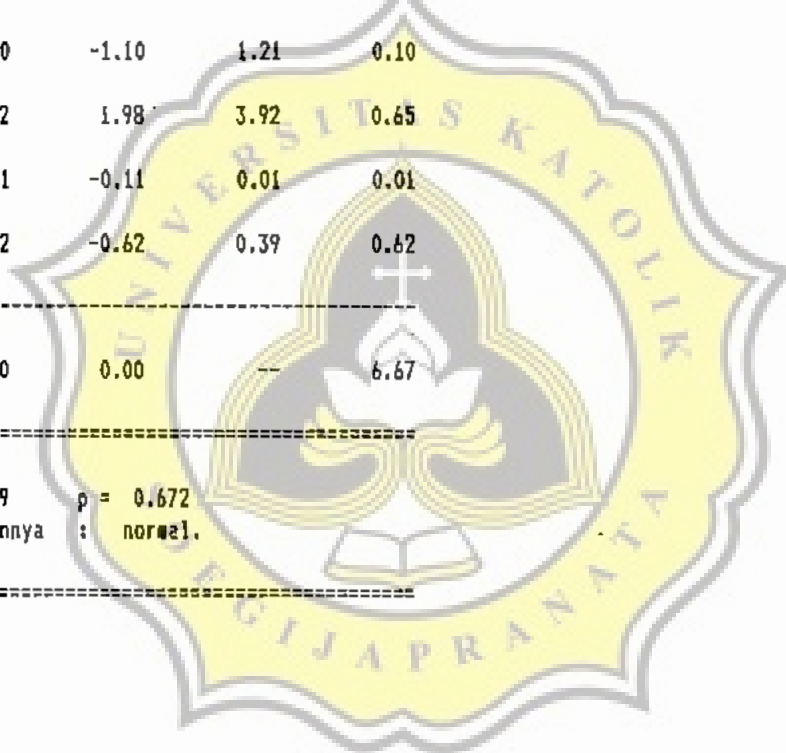
Ubahan X = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 76
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 76



Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	2	0.62	1.38	1.90	3.04
9	1	2.11	-1.11	1.22	0.58
8	3	6.02	-3.02	9.12	1.51
7	13	12.10	0.90	0.81	0.07
6	18	17.15	0.85	0.72	0.04
5	18	17.15	0.85	0.72	0.04
4	11	12.10	-1.10	1.21	0.10
3	8	6.02	1.98	3.92	0.65
2	2	2.11	-0.11	0.01	0.01
1	0	0.62	-0.62	0.39	0.62
Total	76	76.00	0.00	--	6.67

db = 9 p = 0.672
 Sebarannya : normal.



=====

Klas	fo	fh
10	2	1.00 : ofo
		:
9	1	2.00 : o f
		:
8	3	6.00 : ooo f
		:
7	13	12.00 : ooooooooooooofo
		:
6	18	17.00 : oooooooooooooooooofo
		:
5	18	17.00 : oooooooooooooooooofo
		:
4	11	12.00 : ooooooooooooo f
		:
3	8	6.00 : ooooofooo
		:
2	2	2.00 : oof
		:
1	0	1.00 : f
		:

Rerata = 297.303
 S.B. = 37.367
 Kai Kuadrat = 6.667
 p = 0.672



S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

=====

Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrva
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 28 Agustus 1999
Nama Berkas : tri6

Nama Ubahan X : Kecenderungan Gangguan Psikosomatis

Ubahan X = Rekaman Nomor : 1

Cacah Kasus Semula : 76
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 76



TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	2	0.62	1.38	1.90	3.04
9	1	2.11	-1.11	1.22	0.58
8	4	6.02	-2.02	4.08	0.68
7	13	12.10	0.90	0.81	0.07
6	17	17.15	-0.15	0.02	0.00
5	18	17.15	0.85	0.72	0.04
4	11	12.10	-1.10	1.21	0.10
3	7	6.02	0.98	0.96	0.16
2	3	2.11	0.89	0.80	0.38
1	0	0.62	-0.62	0.39	0.62
Total	76	76.00	0.00	--	5.67

db = 9 p = 0.772
 Sebarannya : normal.

Klas	fo	fh
10	2	1.00 : oto
9	1	2.00 : o t
8	4	6.00 : oooo t
7	13	12.00 : ooooooooooto
6	17	17.00 : ooooooooooooooot
5	18	17.00 : ooooooooooooooooooto
4	11	12.00 : oooooooooo t
3	7	6.00 : ooooooto
2	3	2.00 : ooto
1	0	1.00 : t

Rerata = 44.368
 S.B. = 9.788
 Kai Kuadrat = 5.673
 p = 0.772



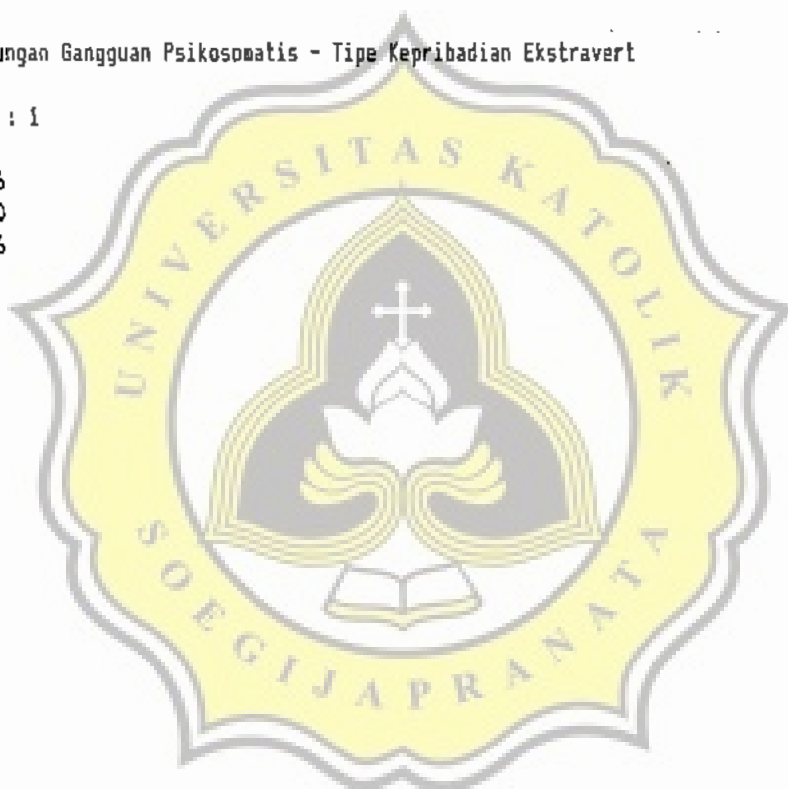
S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamaardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 1999
Nama Berkas : tri4

Nama Ubahan X : Kecenderungan Gangguan Psikosomatis - Tipe Kepribadian Ekstravert

Ubahan X = Rekaan Nomor : 1

Cacah Kasus Seaula : 46
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 46



†† TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X †

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.38	-0.38	0.14	0.38
9	2	1.27	0.73	0.53	0.41
8	5	3.64	1.36	1.84	0.51
7	7	7.32	-0.32	0.10	0.01
6	9	10.38	-1.38	1.91	0.18
5	11	10.38	0.62	0.38	0.04
4	5	7.32	-2.32	5.40	0.74
3	6	3.64	2.36	5.55	1.52
2	1	1.27	-0.27	0.08	0.06
1	0	0.38	-0.38	0.14	0.38
Total	46	46.00	0.00	--	4.23

db = 9 p = 0.896
 Sebarannya : normal.

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	:
9	2	1.00	: o
8	5	4.00	: ooooo
7	7	7.00	: ooooooo
6	9	10.00	: ooooooooo
5	11	10.00	: oooooooooo
4	5	7.00	: ooooo
3	6	4.00	: ooooo
2	1	1.00	: o
1	0	0.00	:

Rerata = 294.196
 S.E. = 33.710
 Kai Kuadrat = 4.229
 p = 0.856



S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 1999
Nama Berkas : tri5

Nama Uban X : Kecenderungan Gangguan Psikosomatis - Tipe Kepribadian Introvert

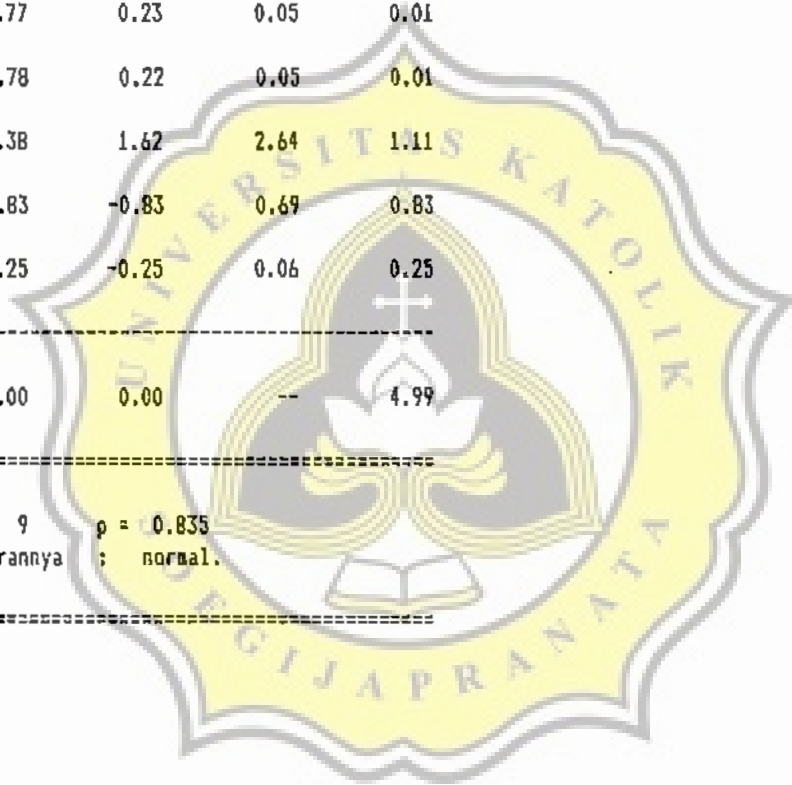
Uban X = Rekam Nomor : 1

Cacah Kasus Semula : 30
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 30



Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
9	2	0.83	1.17	1.37	1.64
8	1	2.38	-1.38	1.89	0.80
7	5	4.78	0.22	0.05	0.01
6	6	6.77	-0.77	0.59	0.09
5	7	6.77	0.23	0.05	0.01
4	5	4.78	0.22	0.05	0.01
3	4	2.38	1.62	2.64	1.11
2	0	0.83	-0.83	0.69	0.83
1	0	0.25	-0.25	0.06	0.25
Total	30	30.00	0.00	--	4.99

db = 9
Sebarannya : normal.

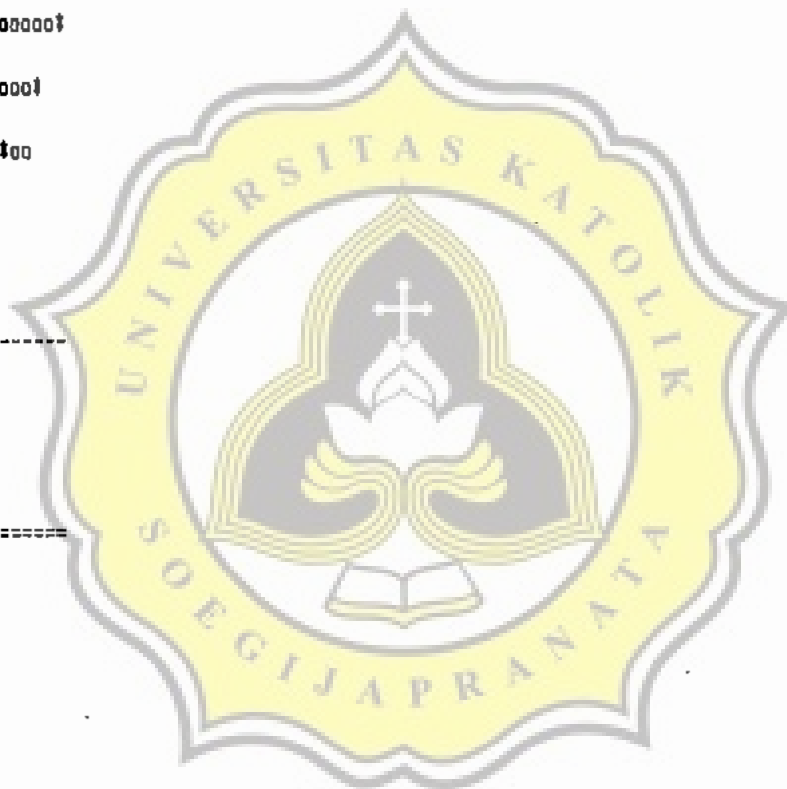


** KECOCOKAN KURVE: X 1

Klas	fa	fh
------	----	----

10	0	0.00	:
			:
9	2	1.00	: o t o
			:
8	1	2.00	: o t
			:
7	5	5.00	: o o o o o t
			:
6	6	7.00	: o o o o o o t
			:
5	7	7.00	: o o o o o o o t
			:
4	5	5.00	: o o o o o t
			:
3	4	2.00	: o o t o o
			:
2	0	1.00	: t
			:
1	0	0.00	:
			:

Rerata	=	302.067
S.D.	=	42.532
Kai Kuadrat	=	4.991
p	=	0.835





LAMPIRAN G
UJI HOMOGENITAS

Cetakan Ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI HOMOGENITAS VARIANSI 1-Jalur
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 1999
Nama Berkas : tri3

Nama Jalur Klasifikasi A : Tipe Kepribadian
Nama Klasifikasi A 1 : Tipe Kepribadian Ekstravert
Nama Klasifikasi A 2 : Tipe Kepribadian Introvert

Nama Ubahan X 1 : Kecenderungan Gangguan Psikosomatis

Jalur Klasifikasi A = Rekam Nomor : 1

Ubahan X 1 = Rekam Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 76
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 76



UJI-F ANTAR A:

=====

Sumber XI

Alx_{A2} 1.592
p 0.079

=====





LAMPIRAN H
ANALISIS DATA

Cetakan ke- 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI-t STUDENT.
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990 Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : Fajar Trisnaningrum
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 15 Agustus 1999
Nama Berkas : tri3

Nama Jalur Klasifikasi A : Tipe Kepribadian
Nama Klasifikasi A 1 : Tipe Kepribadian Ekstravert
Nama Klasifikasi A 2 : Tipe Kepribadian Introvert

Nama Bahan Taut X 1 : Kecenderungan Bangguan Psikosomatis

Jalur Klasifikasi A = Rekam Nomor : 1

Bahan Taut X 1 = Rekam Nomor : 2

Cacah Kasus Semua : 76
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 76



Kelompok	Ubahan	N	ΣX	ΣX^2	Rerata	S.B.
A1	X1	46	13533	4032485	294,196	33,710
A2	X1	30	9062	2789788	302,067	42,532

UJI-t ANTAR KELOMPOK

Sueber	X1
A1-A2	-0,896
p	0,624

p = dua-ekor.





LAMPIRAN I

SURAT IJIN PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANA

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/SI

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/548/UKS.07/VI/1999

19 Juni 1999

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/ Ibu Kepala SMU Kristen YSKI
Jl. Sidodadi Timur No. 23
SEMARANG

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

N a m a : Fajar Trisnaningrum
NIM / NIRM : 95.40.2076 / 95.6.111.08000.50185
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 26 Agustus 1977
A l a m a t : Jl. Krakatau VII / 24
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di SMU Kristen YSKI Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : "PERBEDAAN KECENDERUNGAN GANGGUAN PSIKOSOMATIS PADA REMAJA DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN EKSTRAVERT - INTROVERT"

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



Drs. ML. Oetomo

PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
DIREKTORAT SOSIAL POLITIK
Jl. MENTERI SUPENO NO. 2 SEMARANG TELEFON 414205

125



nomor : 070/11109/VII/99.
tanggal :
sifat :
tujuan :
keterangan : Ijin Penelitian.

Semarang, 27 Juli 1999.

K E P A D A :
YTH. KETUL BAPPEDA PROPINSI
DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
DE - PEMUDA NOMOR 132
DI

S E M A R A N G.

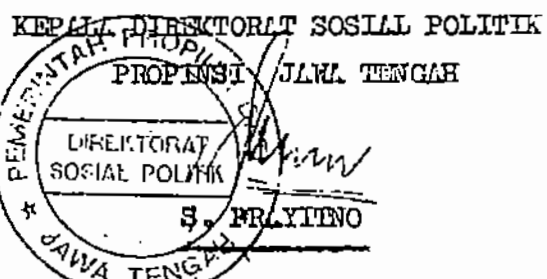
Membaca surat Dekan Fak Psikologi Unika Soegijapranata Semarang No. B.2.01/703/UKS.07/VII/99 tgl 26 Juli 1999 tentang maksud Sdr. FAJAR TRISNANINGRUM akan mengadakan penelitian berjudul : PERBEDAAN KECEKENDIRUNGAN GANGGUAN PSIKOMATIS PADA REMAJA DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN EKSTRAVERT-INTROVERT, untuk skripsi.

Lokasi : Kodya Semarang
W a k t u : 28 Juli - 28 Agst 1999
Pen. Jawab : DRS.ML. OETOMO

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan Ijin Riset/Survey/Penelitian kepada pihak yang berkepentingan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Tesis/Skripsi/Karya Tulis/Laporan penelitiannya dalam batas waktu selambat-lambatnya 1 (satu) bulan, segera menyerahkan hasilnya kepada DIREKTORAT SOSIAL POLITIK PROPINSI JAWA TENGAH dan BAPPEDA PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH.

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut membantu koamanan dan ketertiban umum masyarakat dan mentaati tata tertib serta ketentuan-ketentuan kehidupan yang berlaku di daerah setempat.





BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH (BAPPEDA TINGKAT I)

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

Semarang, 27 Juli 1999

Nomor : R/ 5994/P/VII/99
Jumlah Lembaran : 1 (satu) lembar.
Materi : Pemberitahuan tentang Pelaksanaan Research / Survey.

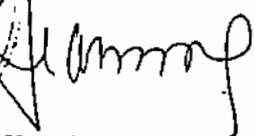
Kepada Yth. :
Walikota Tamadya KDH TK II^{da},
Semarang

Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 27 Juli 1999 Nomor : R/ 5994/P/VII/99 dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey atas nama :
Fajar Trisnaningrum

Dengan maksud tujuan sebagaimana tersebut dalam surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tk. I Jateng (terlampir).

Besar harapan kami, agar Saudara mengambil langkah - langkah persiapan seperlunya, sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

AN. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
KETUA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Sub. Kabid Litbang
B/ Staf sie PP

Erna Harijanti S.Su
NIP. 010 184 093

TEMBUSAN Kepada Yth. :
Sdr. Pembantu Gubernur Untuk
Wilayah :

SEMARANG



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
(BAPPEDA TINGKAT I)**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/ 5994/P/VII/1999

I. D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.

II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 27 Juli 1999 no. 070/ 4409/P/VII/99
2. Surat dari Dekan Fak Psikologi Unika Soegijapranata tgl. 26 Juli 1999 nomor : B.2.01/703/VII/99

III. Yang bertanda - tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah (BAPPEDA TINGKAT I), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan TIDAK KEBERATAN atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

- 1. Nama : Fajar Trisnaningrum
- 2. Pekerjaan : Mahasiswa
- 3. Alamat : Jl.Krakatau VII/24 Semarang
- 4. Penanggungjawab : Drs. ML.Oetomo
- 5. Maksud tujuan research/survey : Mengadakan Penelitian Berjudul: PERBEDAAN KECELI NGAN GANGGUAN PSIKOSOMATIS PADA REMAJA DITINJAU DARI TIPE KEPRIBADIAN EKSTRAVERT-INTROVERT
- 6. Lokasi : Kodya Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
- b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.
- c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :
28 Juli-28 Agust 1999

Dikeluarkan di : S E M A R A N G
Pada tanggal : 27 Juli 1999
A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I
JAWA TENGAH
KETUA BAPPEDA TINGKAT I
U.R.

AMBUSAN :



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
KANTOR WILAYAH PROVINSI JAWA TENGAH

Jalan Pemuda No. 134 Semarang 50132
Telpon Ka Kanwil : 516456, Kormin 516457, Kantor 515301 - 545671 - 515302
Telex : 22262 PK WIL SM, Faximile : 520071

Nomor : 0422/103.0/PL/1999
Hal : Izin penelitian

28 Juli 1999

Yth. Rektor Universitas Katolik
Soegijapranata Semarang

Memperhatikan surat Saudara nomor : B.2.01/771/UKS.01.1/VII/99, tanggal 8 Juli 99 perihal seperti tersebut pada pokok surat, dengan ini kami tidak keberatan memberi izin kepada :

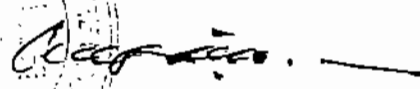
Nama : Fajar Trisnaningrum
NIM : 95402076
Fakultas : Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang
untuk mengadakan penelitian mengenai "PERBEDAAN KECENDRONGAN GANGGUAN PSIKOSOMATIS PADA REMAJA DITINJAU DARI TIPE KEPERIBADIAN EKSTRAVERT-INTROVERT DI SMU KRISTEN YSKI SEMARANG"

Dengan catatan :

1. Pelaksanaan penelitian/survey/pengumpulan data tidak mengganggu proses belajar mengajar.
2. Hasil penelitian/survey/pengumpulan data tidak untuk disajikan pada pihak luar/media massa.
3. Sebelum melaksanakan penelitian/survey/pengumpulan data harus melaporkan terlebih dahulu kepada : Kakandep Dikbud Kodya Semarang dan Kepala Sekolah ybs
4. Pelaksanaan penelitian/survey/pengumpulan data harus sudah selesai sampai bulan Agustus 1999
5. Menyampaikan laporan hasil penelitian paling lambat 1 (satu) bulan setelah selesai pelaksanaan penelitian.

Demikian harap maklum.

a.n. Kepala Kantor Wilayah
Koordinator Urusan Administrasi
u.b. Kepala Bagian Tata Usaha


Drs. Imam Santoso
NIP. 130257929

Tembusan :

1. Kakanwil Depdikbud Prop. Jateng
2. Koordinator Urusan Administrasi
Kanwil Depdikbud Prop. Jateng
3. Kadit Sospol Prop. Dati I Jateng
4. Ketua BAPPEDA Prop. Dati I Jateng
5. Kakaudep Dikbud Kodya Semarang
6. Kepala Sekolah yang bersangkutan



LAMPIRAN J
SURAT BUKTI PENELITIAN



SMU Kristen YSKI

(Dahulu SMA KRISTEN 3)

STATUS : DISAMAKAN

JL. SIDODADI TIMUR 23 TELP. (024) 414377 SEMARANG - 50125

SURAT - KETERANGAN

No. : 243/I03.33/SMUK.YSKI/um/1999

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala SMU Kristen YSKI, J Sidodadi Timur 23 Semarang, menerangkan bahwa :

N a m a : FAJAR TRISNANINGRUM
 N I M / N I R M : 95.40.2076 / 95.6.111.08000.50185
 Tempat/Tgl.lahir : Semarang, 26 Agustus 1977
 Fakultas : Psikologi UNIKA Semarang
 A l a m a t : Jl. Krakatau VII / 24 Semarang,

telah melaksanakan penelitian di SMU Kristen YSKI dalam rang. penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana pada hari Rabu, 11 Agust 1999, dengan judul :

" Perbedaan Kecenderungan Gangguan Psikosomatis pada remaja ditinjau dari tipe kepribadian ekstravert - introvert."

Yang bersangkutan telah melaksanakan tugasnya dengan baik.

Demikian keterangan kani, semoga dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Semarang, 20 Agustus 1999

SMU Kepala SMU Kristen YSKI,

Maria

ARYO WONODIRDJO.

