





II TABEL DATA BUTIR : A:LR-SIKER — FAKTOR 1

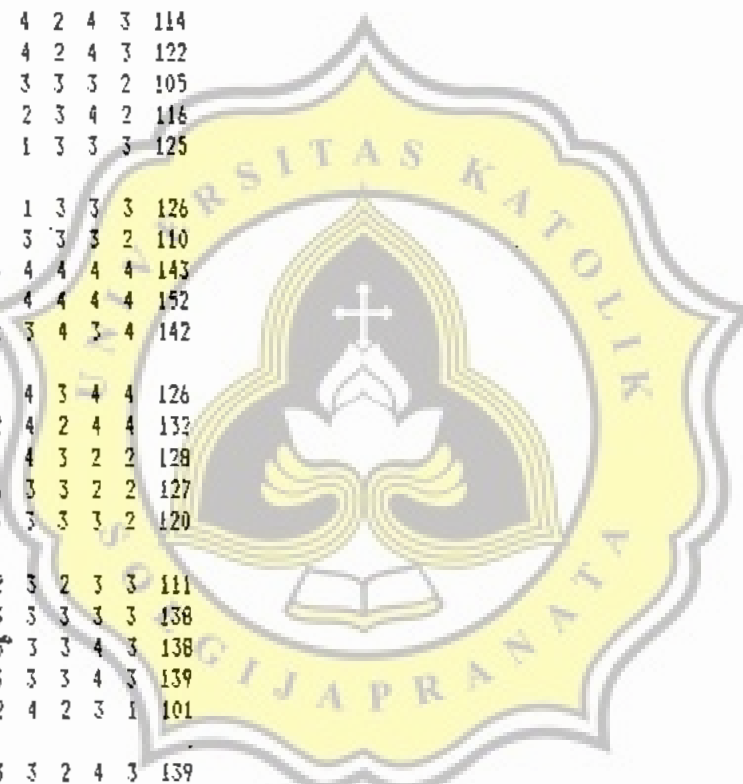
Kasus	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2			
2	4	2	2	4	2	3	1	2	1	3	3	3	1	3	1	3	4	2	4	2	4	2	4	2	3	4	2	3	1	3	2	4	2	2	
3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3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

(bersambung)

(saabungani)

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 Tot

1	3	3	3	2	2	3	3	4	122
2	2	4	3	3	2	4	2	2	111
3	3	3	2	2	3	3	4	3	122
4	4	2	2	3	1	2	2	1	100
5	2	3	3	3	2	2	3	4	121
6	3	3	3	2	2	3	3	4	122
7	2	4	2	2	1	3	3	2	104
8	3	3	2	2	3	3	4	3	122
9	3	3	3	2	2	3	3	4	122
10	1	3	4	2	4	2	4	3	113
11	1	3	4	2	4	2	4	3	114
12	2	3	3	3	4	2	4	3	122
13	3	3	2	2	3	3	3	2	105
14	3	3	2	2	2	3	4	2	116
15	2	4	3	3	1	3	3	3	125
16	3	4	3	3	1	3	3	3	126
17	3	3	2	2	3	3	3	2	110
18	4	4	3	3	4	4	4	4	143
19	4	4	3	3	4	4	4	4	152
20	4	4	2	2	3	4	3	4	142
21	3	4	1	1	4	3	4	4	126
22	3	4	2	2	4	2	4	4	132
23	3	4	4	4	4	3	2	2	128
24	4	4	4	4	3	3	2	2	127
25	3	4	3	3	3	3	3	2	120
26	2	3	2	2	3	2	3	3	111
27	3	4	3	3	3	3	3	3	138
28	3	4	3	3	3	3	4	3	138
29	3	4	3	3	3	3	4	3	139
30	2	3	2	2	4	2	3	1	101
31	4	4	3	3	3	2	4	3	139
32	3	3	2	2	2	2	3	2	111
33	4	4	3	3	3	3	4	2	141
34	4	3	4	4	3	4	4	3	151
35	3	3	3	3	4	3	3	4	126
36	3	3	2	2	4	3	2	4	113
37	3	4	2	2	3	4	2	4	108
38	3	3	2	2	3	2	3	2	108
39	2	2	1	1	4	2	4	3	105
40	2	3	2	2	3	3	4	3	111





11 TABEL DATA BUTIR : A:LR-PTJ — FAKTOR 1

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

(berlanjut)

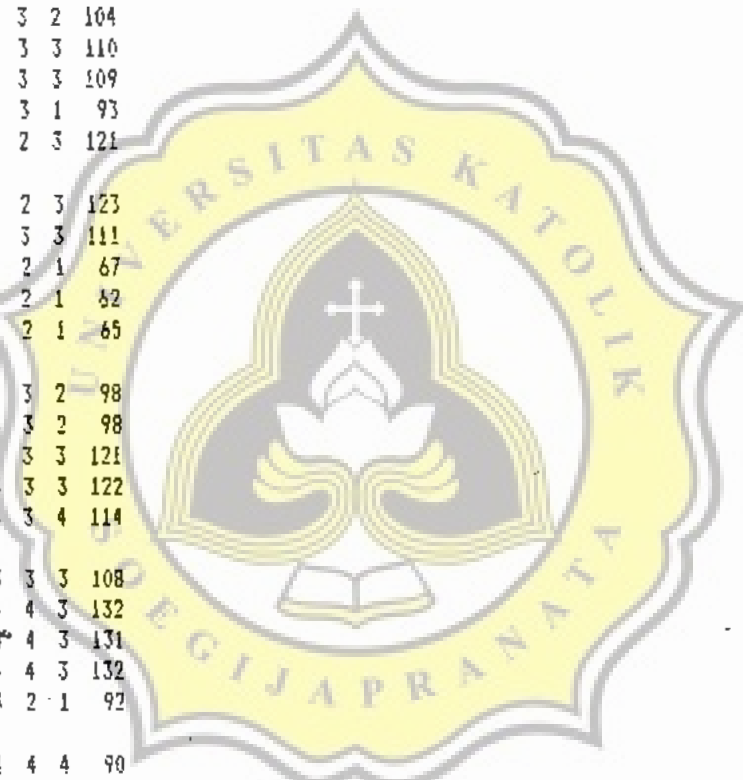
(saabungan)

=====

Kesus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 Tot

1	3	3	3	3	3	3	118
2	3	3	3	3	3	3	118
3	3	3	3	3	3	3	118
4	2	4	2	4	3	1	91
5	3	3	3	3	3	3	118
6	1	3	1	3	4	2	91
7	3	3	3	3	3	3	117
8	3	3	3	3	3	3	116
9	2	3	2	2	3	2	104
10	2	3	2	2	3	2	104
11	2	3	2	2	3	2	104
12	3	2	2	2	3	3	110
13	3	2	2	2	3	3	109
14	1	3	3	3	3	1	93
15	3	3	3	3	2	3	121
16	3	3	3	3	2	3	123
17	3	2	2	2	3	3	111
18	1	3	2	1	2	1	67
19	1	3	2	1	2	1	62
20	1	3	2	1	2	1	65
21	4	2	2	3	3	2	98
22	4	2	2	3	3	2	98
23	4	3	2	3	3	3	121
24	4	3	2	3	3	3	122
25	3	3	2	3	3	4	114
26	3	3	3	3	3	3	108
27	4	4	3	4	4	3	132
28	4	4	3	4	4	3	131
29	4	4	3	4	4	3	132
30	2	4	3	3	2	1	92
31	2	2	1	4	4	4	90
32	4	3	3	3	2	4	93
33	1	2	2	3	4	3	104
34	1	3	2	3	4	1	97
35	2	4	3	2	4	3	107
36	2	3	3	3	4	1	104
37	3	3	2	4	3	1	105
38	3	3	2	4	2	3	112
39	2	3	4	3	3	3	112
40	2	4	4	4	2	4	97

=====





Cetakan ke - 1 / 1

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

Nama Peneliti : LITA RESTYANI
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 18 November 1998
Nama Berkas : LR-SIKER
Nama Dokumen : SIKAP

=====

Nama Konstrak : SIKAP KERJA

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

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

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

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

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 23 = Rekaman Nomor : 23

=====

(bersambung)

(seabundan)

=====

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

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

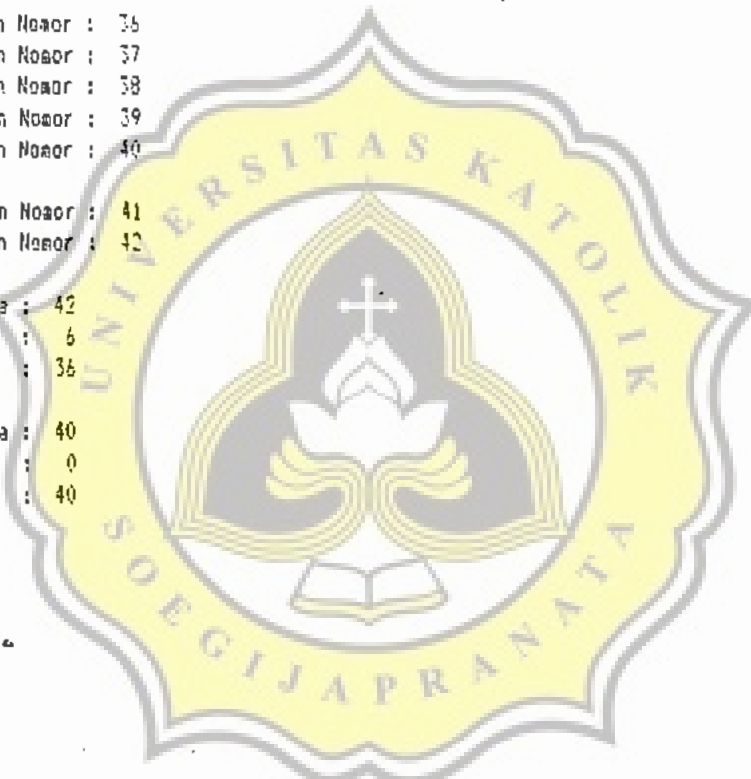
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 34 = Rekaman Nomor : 34
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35

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

Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
Butir 42 = Rekaman Nomor : 42

Jumlah Butir Semula : 42
Jumlah Butir Rugur : 6
Jumlah Butir Sahih : 36

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.445	0.401	0.005	sahih
2	-0.158	-0.210	0.095	gucur
3	0.639	0.617	0.000	sahih
4	0.516	0.487	0.001	sahih
5	0.512	0.473	0.001	sahih
6	0.473	0.434	0.003	sahih
7	0.367	0.312	0.024	sahih
8	0.462	0.415	0.004	sahih
9	0.331	0.279	0.039	sahih
10	0.475	0.433	0.003	sahih
11	0.449	0.406	0.005	sahih
12	0.658	0.623	0.000	sahih
13	0.313	0.259	0.052	gucur
14	0.655	0.620	0.000	sahih
15	0.520	0.469	0.001	sahih
16	0.650	0.620	0.000	sahih
17	0.540	0.507	0.001	sahih
18	0.450	0.401	0.005	sahih
19	0.481	0.423	0.003	sahih
20	0.469	0.421	0.003	sahih
21	0.242	0.195	0.113	gucur
22	0.257	0.213	0.092	gucur
23	0.611	0.571	0.000	sahih
24	0.427	0.386	0.007	sahih
25	0.548	0.502	0.001	sahih
26	0.185	0.130	0.285	gucur
27	0.763	0.740	0.000	sahih
28	0.472*	0.443	0.002	sahih
29	0.405	0.361	0.010	sahih
30	0.389	0.331	0.017	sahih
31	0.663	0.637	0.000	sahih
32	0.527	0.482	0.001	sahih
33	0.493	0.453	0.002	sahih
34	0.483	0.440	0.002	sahih
35	0.597	0.556	0.000	sahih

(bersambung)

LEMBARAN:

=====

Butir No.	r rr	r bt	o	Status
36	0,577	0,541	0,000	sahih
37	0,381	0,329	0,018	sahih
38	0,490	0,447	0,002	sahih
39	0,211	0,144	0,310	guqur
40	0,486	0,446	0,002	sahih
41	0,389	0,341	0,015	sahih
42	0,462	0,406	0,005	sahih

=====



II TABEL BUTIR SAHIM

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

(bersambung)

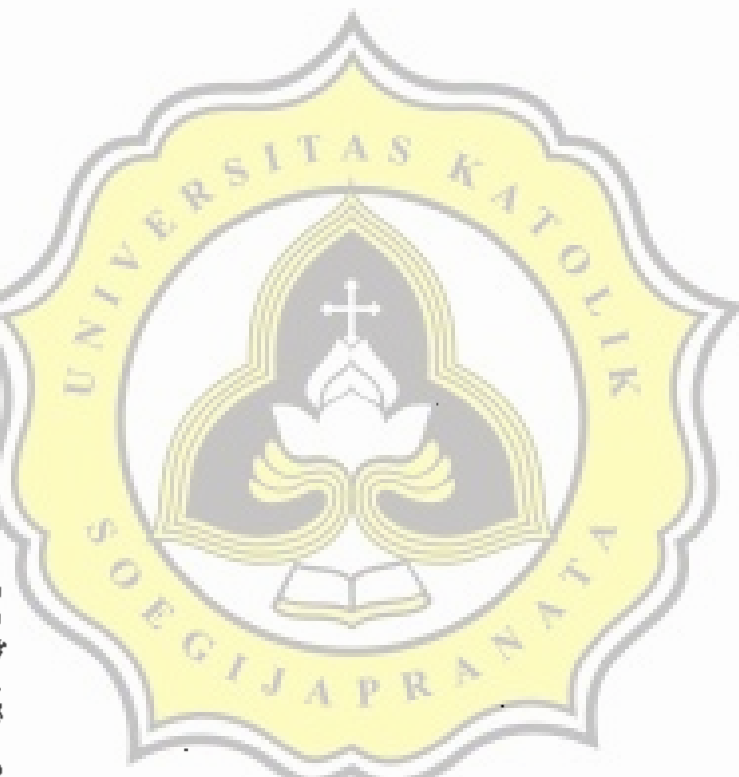
(seabuatan)

=====

Kasus Butir Nomor

Nomor 41 42 Tot

1	3	4	106
2	2	2	96
3	4	3	105
4	2	1	85
5	3	4	107
6	3	4	106
7	3	2	91
8	4	3	105
9	3	4	106
10	4	3	92
11	4	3	93
12	4	3	102
13	3	2	91
14	4	2	103
15	3	3	110
16	3	3	111
17	3	2	96
18	4	4	124
19	4	4	133
20	3	4	124
21	4	4	111
22	4	4	116
23	2	2	107
24	2	2	106
25	3	2	100
26	3	3	96
27	3	3	120
28	4	3	126
29	4	3	121
30	3	1	83
31	4	3	122
32	3	2	96
33	4	2	123
34	4	3	133
35	3	4	109
36	2	4	97
37	2	4	92
38	3	2	92
39	4	3	95
40	4	3	95





Cetakan ke - 1 / 1

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

Nama Peneliti : LITA RESTYANI
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNTKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 18 November 1998
 Nama Berkas : LR-PTJ
 Nama Dokumen : JAMSOS

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP JAMSOSTEK

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23

(bersabung)

(secundan)

=====

Butir 24 = Rekaman Nomor : 24
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

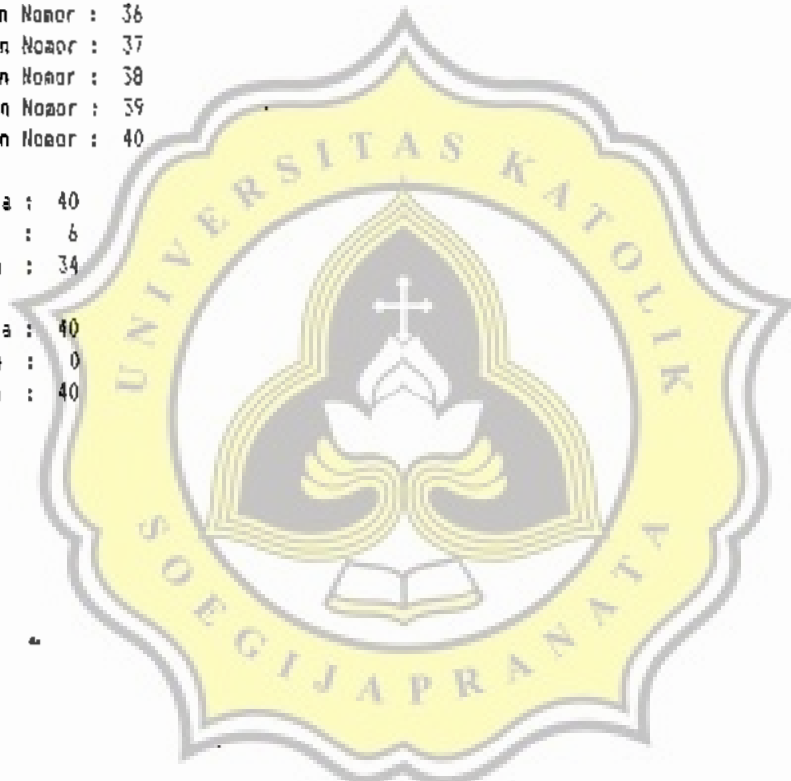
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

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

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

Jumlah Butir Semula : 40
Jumlah Butir Gugur : 6
Jumlah Butir Sahih : 34

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.629	0.602	0.000	sahih
2	0.694	0.668	0.000	sahih
3	0.576	0.540	0.000	sahih
4	0.659	0.627	0.000	sahih
5	0.706	0.681	0.000	sahih
6	0.556	0.523	0.000	sahih
7	-0.025	-0.068	0.340	gugur
8	0.541	0.499	0.001	sahih
9	0.455	0.438	0.002	sahih
10	0.563	0.529	0.000	sahih
11	0.558	0.517	0.000	sahih
12	0.548	0.499	0.001	sahih
13	0.525	0.482	0.001	sahih
14	0.495	0.463	0.001	sahih
15	0.649	0.622	0.000	sahih
16	-0.041	-0.093	0.287	gugur
17	0.508	0.477	0.001	sahih
18	0.597	0.564	0.000	sahih
19	0.684	0.655	0.000	sahih
20	0.511	0.481	0.001	sahih
21	0.623	0.580	0.000	sahih
22	0.617	0.578	0.000	sahih
23	0.242	0.212	0.093	gugur
24	0.392	0.354	0.012	sahih
25	0.040	-0.013	0.465	gugur
26	0.718	0.696	0.000	sahih
27	0.553	0.512	0.001	sahih
28	0.469	0.421	0.003	sahih
29	0.572	0.540	0.000	sahih
30	0.726	0.701	0.000	sahih
31	0.514	0.568	0.000	sahih
32	0.576	0.537	0.000	sahih
33	0.278	0.235	0.070	gugur
34	0.601	0.571	0.000	sahih
35	0.660	0.623	0.000	sahih

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.160	0.125	0.275	gugur
37	0.383	0.347	0.013	sahih
38	0.579	0.544	0.000	sahih
39	0.398	0.362	0.010	sahih
40	0.535	0.490	0.001	sahih



II TABEL BUTIR SAHIB

Klausus	Butir Noaber																				Tot															
	Noaber	1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	24	26	27	28	29	30	31	32	34	35	37	38	39	40	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	100
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	100
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	100
4	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	2	2	1	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	2	2	4	3	1	3	1	79	
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	100
6	2	2	2	2	3	3	2	1	2	3	1	3	1	3	1	3	1	2	4	3	2	2	4	2	3	1	3	3	1	1	3	4	2	1	3	78
7	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	99
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	98
9	2	3	4	4	3	2	1	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	1	2	3	3	1	2	3	2	2	2	3	2	86	
10	2	3	4	4	3	2	1	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	1	2	3	3	1	2	3	2	2	2	3	2	86	
11	2	3	4	4	3	2	1	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	3	1	2	3	2	2	2	3	2	86		
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
13	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	93	
14	4	2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	3	1	3	3	1	2	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	1	81
15	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	103			
16	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	105	
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	95
18	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	47	
19	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	42	
20	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	45		
21	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	2	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	1	1	2	4	2	3	3	2	82		
22	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	1	1	2	4	2	3	3	2	82		
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	104		
24	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	106				
25	2	3	2	2	3	2	4	2	2	4	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	95		
26	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	91	
27	4	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	112		
28	4	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	111	
29	4	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	112	
30	3	1	3	3	2	2	3	3	2	4	1	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	3	2	1	1	4	2	2	3	3	2	1	78			
31	2	3	1	1	3	1	1	2	3	1	1	2	1	3	3	3	4	2	1	2	3	1	1	3	2	3	1	1	4	2	1	4	4	4	74	
32	3	1	1	1	2	3	2	3	1	2	1	2	3	3	2	2	1	2	1	1	2	1	4	2	1	2	4	4	3	3	2	4	4	74		
33	3	2	3	3	3	2	2	3	1	3	2	4	3	3	3	3	2	2	2	4	1	3	2	1	4	3	2	3	4	1	2	3	4	3	89	
34	3	1	3	3	4	2	1	3	3	3	2	4	3	2	3	2	1	3	2	4	1	3	1	1	2	4	2	3	3	1	2	3	4	1	83	
35	4	2	3	3	3	1	2	3	4	4	2	2	1	3	1	1	2	3	2	3	3	1	3	3	4	4	3	2	3	2	4	3	90			
36	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	4	2	2	1	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	1	3	2	3	3	4	1	96	
37	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	1	2	3	1	3	3	3	4	1	2	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	4	3	1	89	
38	2	3	4	4	4	2	1	3	2	2	4	2	3	3	4	3	2	2	4	2	2	4	1	2	2	4	4	2	4	3	2	4	2	3	95	
39	3	2	4	4	4	2	1	3	3	1	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	2	4	1	2	2	4	3	1	2	2	4	3	3	3	95	
40	3	3	3	3	1	1	2	2	3	1	2	4	2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	1	2	2	4	4	2	4	2	4	2	84		



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

Nama Peneliti : LITA RESTYANI
 Nama Lebihbaa : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 18 November 1998
 Nama Berkas : LR-SIKER
 Nama Dokumen : SIKAP

Nama Kontrak : SIKAP KERJA

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1

Butir 2 = Rekaman Nomor : 3

Butir 3 = Rekaman Nomor : 4

Butir 4 = Rekaman Nomor : 5

Butir 5 = Rekaman Nomor : 6

Butir 6 = Rekaman Nomor : 7

Butir 7 = Rekaman Nomor : 8

Butir 8 = Rekaman Nomor : 9

Butir 9 = Rekaman Nomor : 10

Butir 10 = Rekaman Nomor : 11

Butir 11 = Rekaman Nomor : 12

Butir 12 = Rekaman Nomor : 14

Butir 13 = Rekaman Nomor : 15

Butir 14 = Rekaman Nomor : 16

Butir 15 = Rekaman Nomor : 17

Butir 16 = Rekaman Nomor : 18

Butir 17 = Rekaman Nomor : 19

Butir 18 = Rekaman Nomor : 20

Butir 19 = Rekaman Nomor : 23

Butir 20 = Rekaman Nomor : 24

Butir 21 = Rekaman Nomor : 25

Butir 22 = Rekaman Nomor : 27

Butir 23 = Rekaman Nomor : 28

Butir 24 = Rekaman Nomor : 29

Butir 25 = Rekaman Nomor : 30

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 27 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 33
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 35

Butir 31 = Rekaman Nomor : 36
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 37
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 41

Butir 36 = Rekaman Nomor : 42

Jumlah Butir Seuala : MA = 42
 Jumlah Butir Sahih : MS = 36
 Jumlah Kasus Seuala : N = 40
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

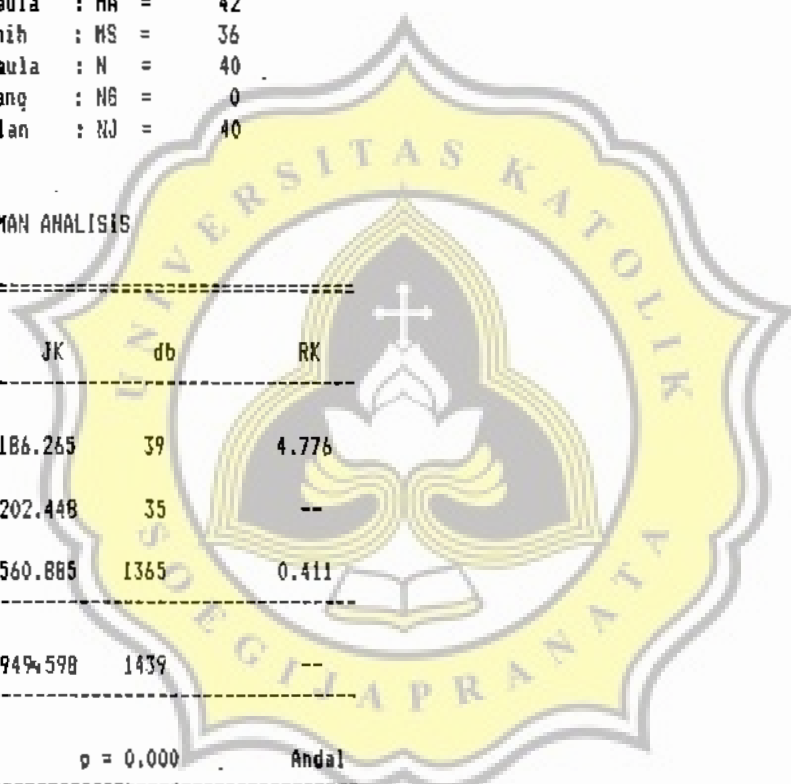
11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	186.265	39	4.776
Butir	202.448	35	--
Sisa	560.885	1365	0.411
Total	949.598	1439	--

r tt = 0.914 p = 0,000

=====

Andal





(sa Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Analbut)
 === Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningsih
 But Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 But Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU
 But
 But
 But

But
 But Nama Peneliti : LITA RESTYANI
 But Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 18 November 1998
 Jus Nama Berkas : LR-PTJ
 Jus Nama Dokumen : JAMSDS

Jus Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP JAMSOSTEK

Jus Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 tt Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
 === Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Sus Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
 --- Butir 7 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 9
 Sub Butir 9 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 11

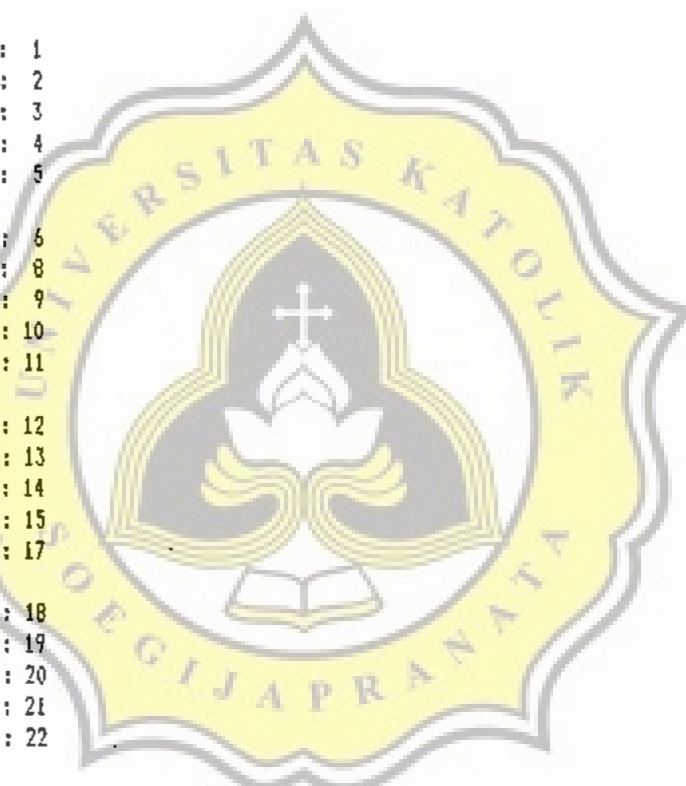
Bul Butir 11 = Rekaman Nomor : 12
 Sis Butir 12 = Rekaman Nomor : 13
 --- Butir 13 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 15
 Tol Butir 15 = Rekaman Nomor : 17

--- Butir 16 = Rekaman Nomor : 18
 r 1 Butir 17 = Rekaman Nomor : 19
 === Butir 18 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 22

Butir 21 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 29

=====

(bersambung)



Kode :

PETUNJUK UMUM

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan, mohon baca dan pahami nomor dari pernyataan tersebut yang menurut anda anggap paling sesuai dengan keadaan anda saat ini. Pernyataan-pernyataan yang dianggap paling sesuai tersebut kemudian dipilih dengan memberikan tanda silang (x) pada nomor yang sesuai. Adapun arti dari pilihan jawaban tersebut adalah :

- SS : Jika anda *"Sangat Setuju"* dengan pernyataan tersebut.
- S : Jika anda *"Setuju"* dengan pernyataan tersebut.
- TS : Jika anda *"Tidak Setuju"* dengan pernyataan tersebut.
- STS : Jika anda *"Sangat Tidak Setuju"* dengan pernyataan tersebut.

Pada tiap individu memiliki pendapat yang berbeda-beda dan perbedaan pendapat tersebut peneliti anggap benar.

Peneliti sangat menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban anda, oleh karena itu kejujuran sangat peneliti harapkan.

Akhirnya peneliti hanya dapat mengucapkan banyak terima kasih atas kerja sama ini, semoga mendapat balasan dari Tuhan YME.

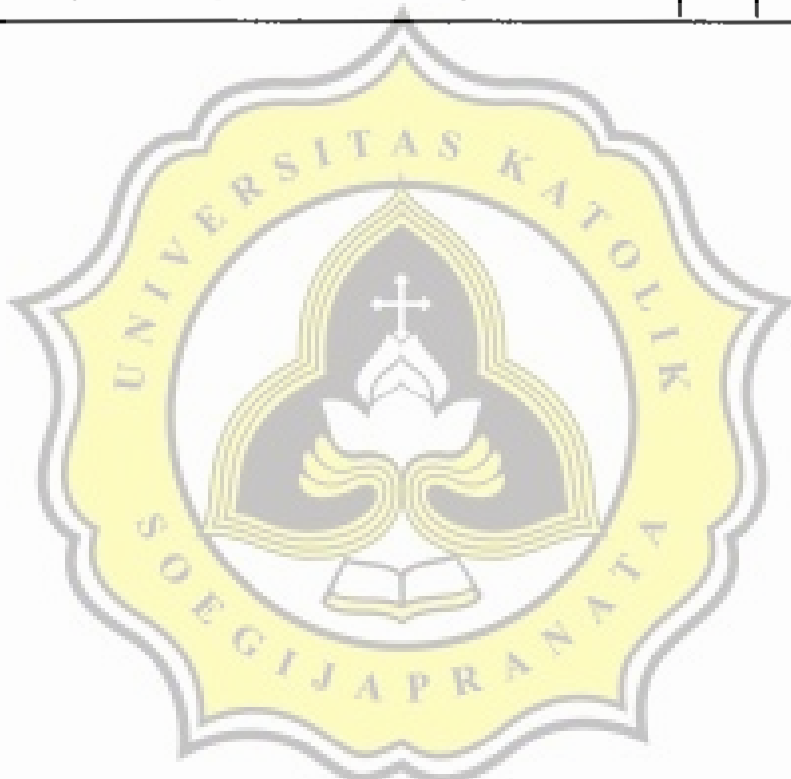
SELAMAT MENGERJAKAN

Peneliti

ANGKET I

		SS	S	TS	STS
1.	Ruang kerja tertata rapi, sehingga saya bisa berkonsentrasi.				
2.	Uang lembur yang diberikan tidak sesuai dengan perundangan.				
3.	Saya senang, dengan keamanan lingkungan kerja di tempat kerja saya.				
4.	Untuk mendapatkan cuti tahunan saya selalu dipersulit.				
5.	Saya bertanggung jawab atas kesalahan yang saya Lakukan				
6.	Saya kurang peduli dengan hasil kerja teman.				
7.	Penerangan di tepat kerja memadai, maka saya bisa menyelesaikan pekerjaan dengan baik.				
8.	Saya dapat bekerja dengan tenang karena dukungan teman.				
9.	Saya bekerja hanya untuk memenuhi kebutuhan hidup saja.				
10.	Bila atasan memberi perintah, akan segera saya laksanakan.				
11.	Bila ada karyawan yang tertimpa musibah, atasan enggan memberi bantuan.				
12.	Saya terpaksa menyelesaikan pekerjaan yang tidak saya sukai.				
13.	Perusahaan tidak membatasi jumlah anak yang mendapat tunjangan.				
14.	Pekerjaan yang diberikan atasan terlalu banyak dan membosankan.				
15.	Pimpinan senang berkomunikasi dengan karyawan.				
16.	Upah yang saya terima cukup memadai.				
17.	Saya takut kalau-kalau saya terkena PHK.				
18.	Saya puas dengan penghasilan yang saya terima selama ini.				
19.	Saya enggan menyelesaikan pekerjaan teman saya.				
20.	Atasan akan mengijinkan jika saya ada keperluan saat jam kerja.				
21.	Ruang kerja saya pengap, karena sirkulasi udara yang ada kurang memadai				
22.	Pihak perusahaan bersikap bijaksana terhadap masalah gaji.				
23.	Saya tertekan dengan aturan yang dikeluarkan perusahaan.				
24.	Pesangon yang diberikan terhadap karyawan yang di PHK sesuai dengan ketentuan.				
25.	Udara di tempat saya lembab.				
26.	Saya tidak bosan dengan pekerjaan yang bersifat tetap (monoton).				
27.	Pembagian cuti karyawan kurang adil.				

		SS	S	TS	STS
28.	Saya tidak pernah melanggar larangan dari pihak perusahaan.				
29.	Warna cat dinding ruang kerja saya kurang cocok.				
30.	Saya merasa aman karena pengawas berada di dekat saya.				
31.	Kesempatan berekreasi bersama dari perusahaan kurang memadai.				
32.	Saya akan membantu bila teman mengalami kesulitan dalam bekerja.				
33.	Saya merasa lebih leluasa dalam bekerja karena atasan mempercayai saya.				
34.	Tindakan teman yang sewenang-wenang saya laporan pada pimpinan.				
35.	Saya tidak sanggup dengan target yang ditentukan perusahaan.				
36.	Pihak atasan tidak peduli bila saya terlambat masuk kerja.				





Angket Persepsi Terhadap Jamsostek

ANGKET II

		SS	S	TS	STS
1.	Karyawan yang mengalami cacat karena kerja mendapat santunan secara memadai.				
2.	Tunjangan kematian akibat kecelakaan kerja, menurut saya kurang memadai.				
3.	Dengan adanya tunjangan hari tua membuat saya dapat bekerja dengan penuh konsentrasi.				
4.	Ijin bagi karyawan yang sedang sakit cukup sulit.				
5.	Dengan adanya jaminan kecelakaan kerja membuat saya tenang dalam bekerja.				
6.	Biaya transportasi pemakaman bagi karyawan yang meninggal kurang memadai.				
7.	Pemberian jaminan hari tua cukup memadai.				
8.	Pelayanan kesehatan di perusahaan kurang baik.				
9.	Tunjangan untuk kecelakaan kerja cukup baik dan banyak manfaatnya.				
10.	Biaya pemakaman bagi karyawan yang meninggal kurang memadai.				
11.	Fasilitas kesehatan yang disediakan hanya untuk karyawan.				
12.	Apabila terjadi kecelakaan kerja karyawan akan mendapat tunjangan biaya perawatan.				
13.	Pengurusan untuk santunan jaminan kematian berbelit-belit.				
14.	Pemberian santunan pada karyawan yang pensiun cukup memadai.				
15.	Saya merasa puas karena pelaksanaan jaminan kecelakaan kerja sesuai dengan keinginan saya.				
16.	Santunan yang diberikan untuk karyawan yang meninggal dunia kurang memadai.				
17.	Jaminan hari tua yang meliputi santunan karyawan cacat total, cukup memadai.				
18.	Pemeriksaan kesehatan secara berkala kurang memuaskan.				
19.	Bila mengalami kecelakaan kerja saya akan mendapat santunan sementara tidak mampu kerja.				

		SS	S	TS	STS
20.	Pengurusan biaya tata cara pemakaman untuk karyawan yang meninggal cukup diperhatikan.				
21.	Dengan adanya poliklinik membuat saya semangat dalam bekerja.				
22.	Jaminan kematian bagi karyawan yang meninggal sesuai dengan ketentuan perundangan.				
23.	Santunan karyawan yang pensiun kurang diperhatikan.				
24.	Poliklinik di tempat saya bekerja sudah memadai.				
25.	Karyawan yang cacat akibat kecelakaan kerja kurang diperhatikan perusahaan.				
26.	Jaminan kematian yang diberikan banyak manfaatnya.				
27.	Santunan bagi karyawan yang pensiun kurang meringankan beban hidup.				
28.	Bila anggota keluarga karyawan membutuhkan pelayanan kesehatan dapat menggunakan fasilitas kesehatan di perusahaan.				
29.	Jaminan kematian yang meninggal karena kecelakaan kerja sesuai dengan ketentuan yang ada.				
30.	Jaminan hari tua yang diterima kurang memadai.				
31.	Karyawan yang mengalami kecelakaan kerja belum mendapat perlakuan yang sama, khususnya mengenai tunjangan perawatan kesehatan.				
32.	Biaya pembelian tanah kubur bagi keluarga karyawan yang meninggal di perusahaan saya cukup lancar.				
33.	Pihak atasan cukup memperhatikan masalah kesehatan.				
34.	Pesangon bagi karyawan yang mengalami PHK tidak sesuai dengan perundangan.				



11 TABEL DATA BUTIR : A:LT-SIKER — FAKTOR 1

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

(bersambung)

1.5.2. *Subunōan*:

bungku) saebungku)

=====
 s Butikasus Butir Nomor
 ir 35 36 Nomor 35 36 Tot

1	4	3	1	3	3	103
2	3	3	2	4	3	110
3	4	3	3	3	3	112
4	1	2	4	3	2	113
5	3	2	5	4	3	119
6	3	2	6	3	4	122
7	3	2	7	4	4	128
8	4	3	8	1	2	79
9	3	1	9	3	3	108
0	3	1	10	3	2	112
1	3	1	11	4	3	116
2	3	1	12	4	4	121
3	3	1	13	3	3	121
4	4	1	14	3	3	127
5	4	1	15	2	1	79
16	3	16	3	4	108	
17	3	17	4	2	116	
18	3	18	4	4	114	
19	3	19	3	3	118	
20	3	20	4	4	122	
61	3	21	3	3	127	
62	4	22	3	3	102	
63	4	23	4	4	111	
64	4	24	4	3	112	
65	2	25	4	3	113	
66	3	26	4	4	118	
67	3	27	3	4	121	
68	4	28	4	3	128	
69	3	29	2	3	98	
70	3	30	4	4	104	
71	4	31	3	3	110	
72	4	32	3	3	114	
73	4	33	3	3	119	
74	3	34	4	4	122	
75	3	35	4	4	126	
76	3	36	2	3	99	
77	4	37	3	3	107	
78	4	38	3	3	112	
79	4	39	4	3	114	
80	4	40	3	3	118	

=====
 (bersambung)



.....
abundan)

Issue Butir Nomor
Dua 35 36 . Tat

41	4	3	120
42	3	3	124
43	4	3	102
44	1	2	106
45	3	2	108
46	3	2	113
47	3	2	117
48	4	3	118
49	3	3	126
50	3	3	97
51	3	2	103
52	3	3	112
53	3	3	114
54	4	2	118
55	4	4	121
56	3	3	124
57	3	2	96
58	3	4	103
59	3	4	110
60	3	3	112
61	3	3	117
62	4	4	120
63	4	4	125
64	4	3	132
65	2	2	93
66	3	3	103
67	3	2	110
68	4	1	112
69	3	3	117
70	3	3	120
71	4	3	124
72	4	4	132
73	4	4	89
74	3	3	103
75	3	3	110
76	3	2	112
77	4	3	116
78	4	2	119
79	4	4	123
80	4	4	130





I TABEL DATA BUTIR : ALT-PVTJ — FAKTOR I

Butir 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	28	29	30	31	32	33	34							
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	3	2	97
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103	
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107		
4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	1	3	2	4	3	4	3	4	2	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	112		
5	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	116			
6	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	120			
7	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	126			
8	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97			
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105			
10	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106			
11	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	2	4	4	4	4	1	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	111			
12	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	115			
13	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	119				
14	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	125				
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	96			
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102			
17	1	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	1	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	106				
18	2	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	2	2	3	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	111				
19	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	114				
20	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	1	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	119									
21	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	125				
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	1	1	2	3	3	3	3	94				
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	102				
24	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	106									
25	3	3	2	3	3	1	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	1	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	109							
26	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	113				
27	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	119				
28	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	124				
29	3	2	4	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	88							
30	3	3	4	3	3	2	4	1	3	1	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	1	4	4	4	3	3	102								
31	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	2	4	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105				
32	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109				
33	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	113				
34	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	119								
35	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	123							
36	3	3	4	2	2	3	2	1	3	3	4	4	1	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	86				
37	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	1	4	3	3	3	4	2	3	2	1	4	3	4	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	101					
38	3	3	3	3	3	3	3	4	3	5	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105				
39	3	1	4	4	4	4	1	1	4	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	1	4	3	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	109				
40	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	112				

(bersabunoi)

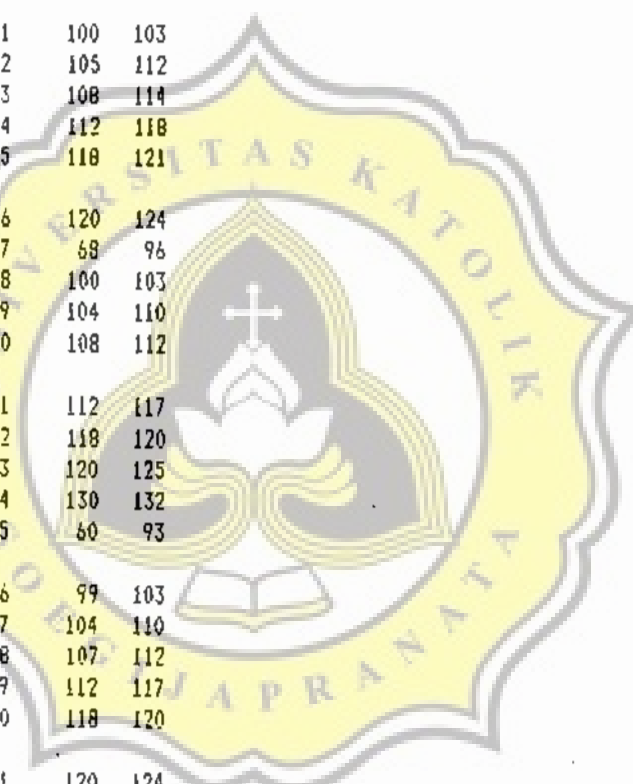
sasbungan¹

nomor	Butir Nomor																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
41	3	4	4	4	4	1	2	1	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3				
42	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	1	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2
43	1	1	4	4	4	1	1	1	4	1	2	1	4	5	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
44	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	2	1	3	3	3	4	3	3	3
45	3	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
47	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
48	5	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3
49	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4
50	4	1	1	4	4	3	2	4	3	4	4	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	1	3	3	4	4	4	3	1	2	1	2	
51	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	1	1	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	1	2	3	3	3	3	3	3
52	3	1	4	3	3	1	1	4	1	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	
53	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	5	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	5	2	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4
55	4	3	3	4	4	3	1	3	2	4	2	4	4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
57	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	4	2	2	4	4	2	1	1	1	2	4	4	4	3	4	2	2	3	2	4	2	2	2	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4
59	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
60	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	2					
61	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
62	3	4	3	3	3	2	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4
63	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
64	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	1	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
65	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	4	1	1	4	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	1	1		
66	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	1	2		
67	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
68	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	4	1	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4
69	3	2	4	3	4	1	4	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	2	3	2	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
70	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
71	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4		
72	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4		
73	4	3	2	2	4	1	3	4	2	2	3	4	2	4	3	1	1	1	2	4	3	1	4	1	4	1	1	1	4	2	1	1	4	2	1
74	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	1	3	3	3	2	2	1	1	2	1		
75	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3			
76	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4	2	4	2	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3
77	4	4	1	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	1	1	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4
78	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
79	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	4	4	4	3	5	3	4	3
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4

(bersabungan)

II TABEL DATA : RESTYANE

Kasus	X	Y	Kasus	X	Y
1	97	103	41	119	120
2	103	110	42	122	124
3	107	112	43	84	102
4	112	113	44	101	106
5	115	119	45	105	109
6	120	122	46	108	113
7	126	128	47	112	117
8	97	79	48	118	118
9	103	108	49	121	126
10	106	112	50	71	97
11	111	116	51	100	103
12	115	121	52	105	112
13	119	121	53	108	114
14	125	127	54	112	118
15	96	79	55	118	121
16	102	108	56	120	124
17	106	116	57	68	96
18	111	114	58	100	103
19	114	118	59	104	110
20	119	122	60	108	112
21	125	127	61	112	117
22	94	102	62	118	120
23	102	111	63	120	125
24	106	112	64	130	132
25	109	113	65	80	93
26	113	118	66	99	103
27	119	121	67	104	110
28	124	128	68	107	112
29	88	98	69	112	117
30	102	104	70	118	120
31	105	110	71	120	124
32	109	114	72	129	132
33	113	119	73	52	89
34	119	122	74	98	103
35	123	126	75	104	110
36	86	99	76	107	112
37	101	107	77	112	116
38	105	112	78	116	119
39	109	114	79	120	123
40	112	118	80	129	130





Cetakan ke - 1 / 1

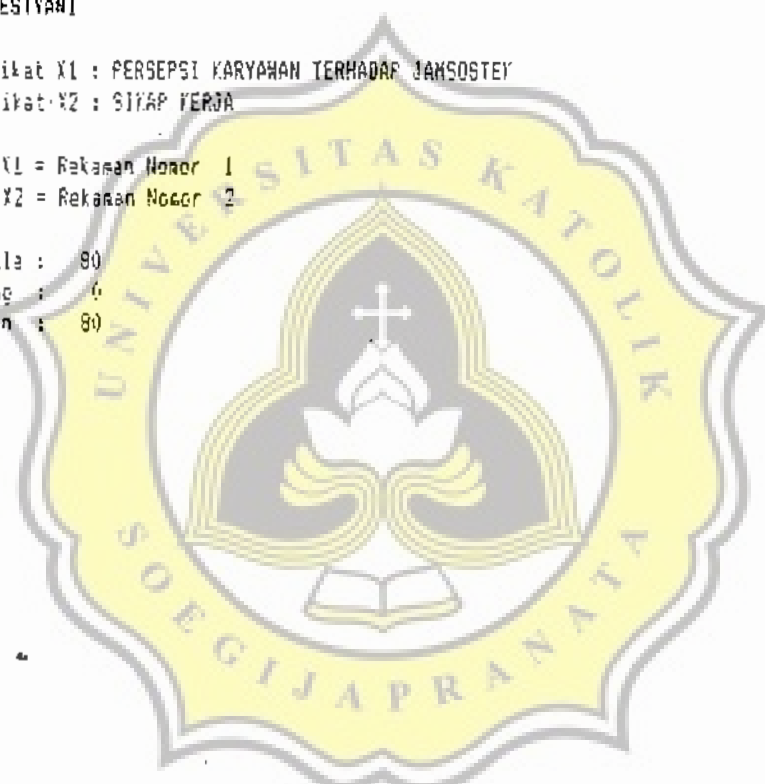
Pener : SPSS (Seri Prosesor Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiniwesih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi ILM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Peneliti : LITA RESTYANI
Nama Lebihba : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 21 November 1998
Nama Berkas : RESTYANI
Nama Dokumen : RESTYANI

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP JAKSOSTEK
Nama Variabel Terikat X2 : SITAR PERJA

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

Jumlah Kasus Sesua : 80
Jumlah Data Hilang : 6
Jumlah Kasus Jalan : 80



II TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
4	1	5.34	-4.34	18.87	3.53
3	44	34.66	9.34	87.31	2.52
2	29	34.66	-5.66	31.99	0.92
1	6	5.34	0.66	0.43	0.08
Total	80	80.00	0.00	--	7.05

db = 3 $\sigma = 0.070$
 Sebarannya : normal.

II KECOCOKAN CURVE REKAMAN NOMOR : 1

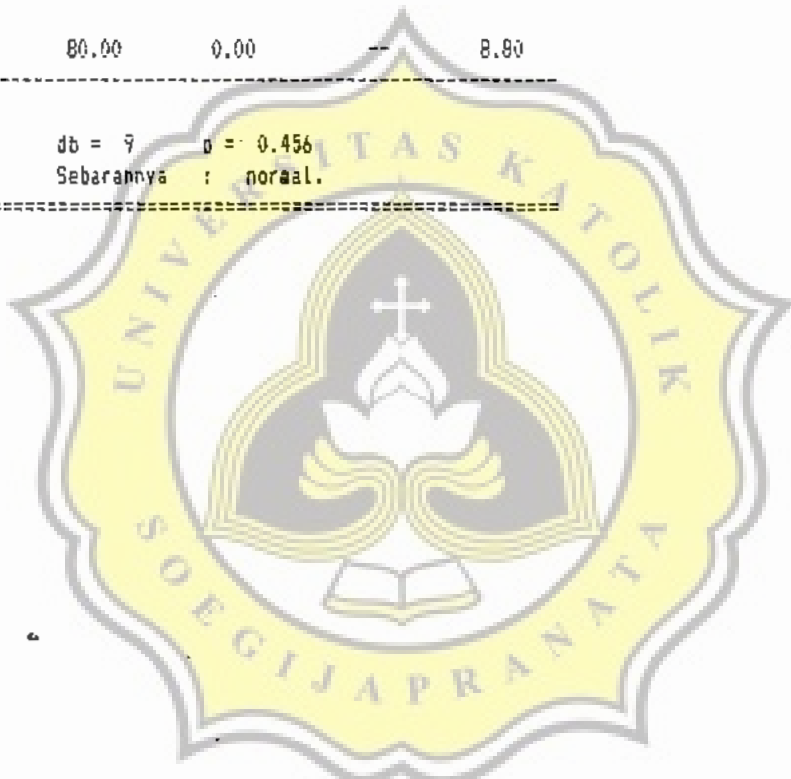
Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²
4	1	5.00	-4.00	16.00
3	44	35.00	0.00	0.00
2	29	35.00	-6.00	36.00
1	6	5.00	1.00	1.00

Rerata = 108.000 S.B. = 14.386
 Variasi Kuadrat = 7.054 $\sigma = 0.070$

11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$	
					fo	fh
10	0	0.66	-0.66	0.43	0.66	
9	0	2.22	-2.22	4.91	2.22	
8	7	6.34	0.66	0.44	0.07	
7	17	12.74	4.26	18.18	1.43	
6	18	18.06	-0.06	0.00	0.00	
5	20	18.06	1.94	3.78	0.21	
4	10	12.74	-2.74	7.49	0.59	
3	4	6.34	-2.34	5.46	0.86	
2	2	2.22	-0.22	0.05	0.02	
1	2	0.66	1.34	1.81	2.75	
Total	80	80.00	0.00		8.80	

$$db = 9 \quad d = 0.456 \\ \text{Sebarannya : nornal.}$$

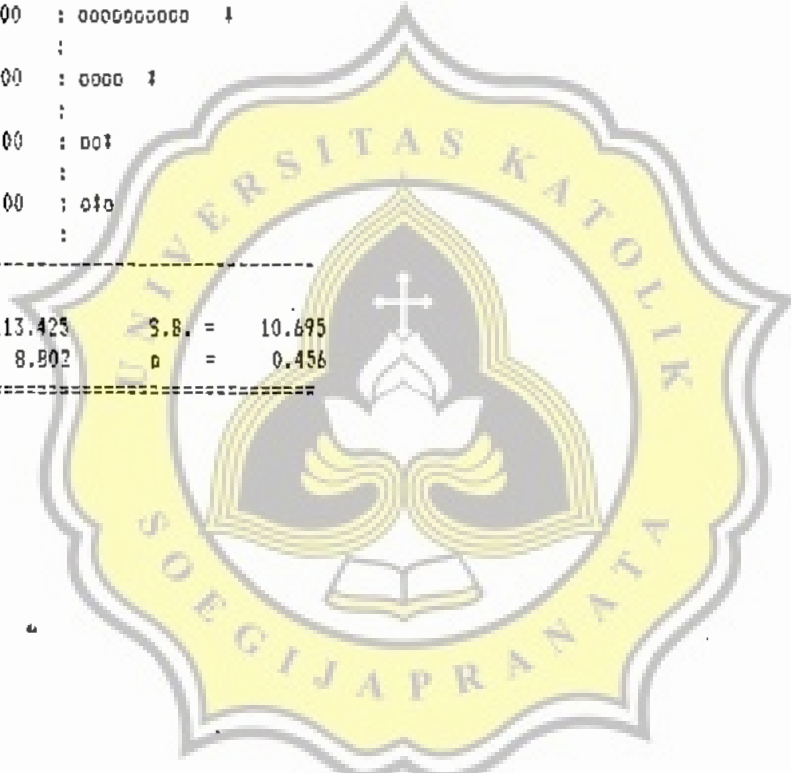


11 PECOCOKAN CURVE REKAMAN NOMOR : 3

klas fo fi

10	0	1.00	:	t
9	0	2.00	:	t
8	7	6.00	:	oooooooooooo
7	17	13.00	:	oooooooooooooooooooo
6	18	18.00	:	oooooooooooooooooooo
5	20	18.00	:	oooooooooooooooooooo
4	10	13.00	:	oooooooooooo t
3	4	6.00	:	oooo t
2	2	2.00	:	oo t
1	2	1.00	:	o t

Rerata = 113,425 S.B. = 10,695
 Kvariat = 8,902 p = 0,456





Cetakan ke - 1 / 1

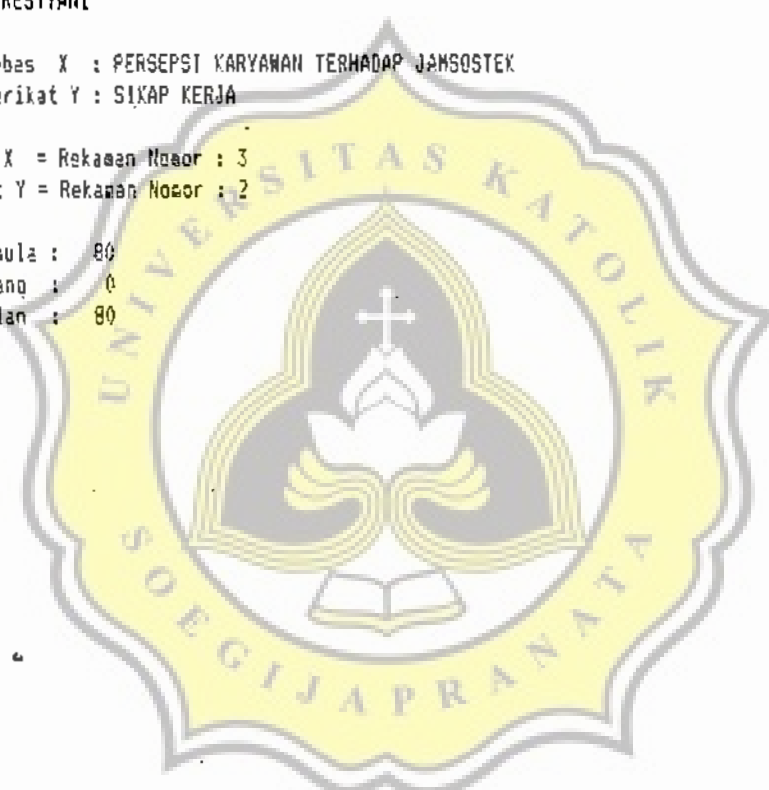
Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrieno Hadi dan Yuni Pacardininosih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/PC, Hsk Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Peneliti : LITA RESTYANI
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 21 November 1998
Nama Berkas : RESTYANI
Nama Dokumen : RESTYANI

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI KARYANAN TERHADAP JAMSTEK
Nama Variabel Terikat Y : SIKAP KERJA

Variabel Bebas X = Rekanan Ngaoe : 3
Variabel Terikat Y = Rekanan Ngaoe : 2

Jumlah Kasus Seula : 80
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 80



11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : Y3 dengan X2

Sumber	Derasiat	B2	db	Var	F	P
<hr/>						
Regresi	Ke-1	7.544.250	1	7.544.250	394.603	0,000
	Ke-2	7.554.099	2	3.777.049	196.323	0,000
Residu	Ke-1	1.491.250	78	19.119	--	--
	Ke-2	1.481.401	77	19.239	--	--
Total		9.035.500	79	--	--	--
<hr/>						

11 TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X3 dengan X2

Sumber	Derasiat	B2	db	Var	F	P
<hr/>						
Regresi	Ke1	0,635	1	0,635	394.603	0,000
Residu		0,165	78	0,002	--	--
Regresi	Ke2	0,836	2	0,418	196.323	0,000
Beda	Ke2-Ke1	0,001	1	0,001	0,512	0,517
Residu		0,164	77	0,002	--	--
<hr/>						

Korelasinya Linier



Catatan : e = 1

LEMBAR KETERANGAN:

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis 5 (Pilihan Topik)
 Proses : Analisis Regresi Sederhana
 Edisi : Sutrisno Hadi dan ren: Penerjemah
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi 18M/N. Hal Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Peneliti : LITA RESTYAH
 Nama Lebihba : Fakultas Psikologi UNIGA Soedijapranata
 Tgl. Analisis : 21 November 1998
 Nama Berkas : RESTYAH

Nama Variabel Bebas X : PERSEN KARYAWAN TERHADAP JAMOSTEK
 Nama Variabel Terikat Y : SIFAT KERJA

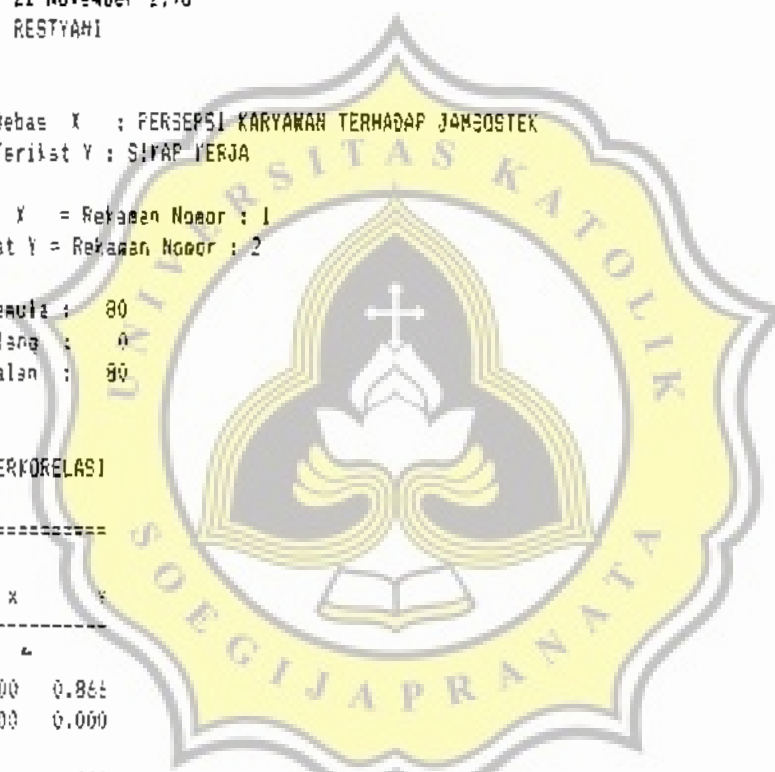
Variabel Bebas X = Rekanan Noor : 1
 Variabel Terikat Y = Rekanan Noor : 2

Jumlah Kasus Semula : 80
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 80

II MATRIKS INTERKORELASI

	X	Y
X	1.000	0.868
Y	0.000	0.000
Z	0.000	0.000

e = dyadic.



II KORELASI DAN UJI-t-HV

	Y	Beta (b)	Stand. Beta (B)	S.E.(b)	t	p
0	43.908680		0.000000			
1	0.645670		0.865856	0.042111	15.285	0.000

Galat Baku Est. = 5.385

Korelasi r = 0.866

Koef. Det. (r^2) = 0.750

III TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI

Sumber	JK	db	KK	F	p
Regresi	6.773.980	1	6.773.980	233.635	0.000
Residu	2.261.520	78	28.994	--	--
Total	9.035.500	79	--	--	--





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.2.01/376/UKS.07/X/1998

21 Oktober 1998

Lamp. :

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Direktur
 PT. Gentong Gotri
 Semarang

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak, dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

N a m a : Lila Restyani

NIM / NIRM : 92.40.1387 / 93.6.111.08000.50124

Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 5 April 1974

A l a m a t : Sapta Marga III/57 Semarang

untuk mengadakan penelitian di PT. Gentong Gotri Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP JAMSOSTEK DENGAN SIKAP KERJA".

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



Dekan,
 FAK. PSIKOLOGI
 Drs. ML. Detomo



LAMPIRAN J

Surat Bukti Penelitian



P.T. PERUSAHAAN ROKOK

Gentong Gotri

122

No. : 569/DP/ZT/98

Perihal : Pembuatan Skripsi.

Lampiran : -

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda-tangan di bawah ini :

Nama : Dra. Noerwito
Jabatan : Manager Personalia
PT. Gentong Gotri Semarang
Alamat : Jl. Gebanganom Raya 18
Semarang.

Dengan ini menerangkan bahwa tersbut di bawah ini :

Nama : Lita Restvani
Universitas : Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang
Fakultas : Psikologi
N. I. D. : 92.40.1387

Telah mandadakan penelitian lapangan dengan baik
dalam rangka pembuatan skripsi, dengan judul : HUBUNGAN
ANTARA PERSEPSI MARYAWAN TERHADAP JAMSGOTEK DENGAN SIKAP
KERJA.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat
dicerapkan sebagaimana mestinya.

Samarang, 14 November 1998

Harap kami,

P.T. Perusahaan Rokok Gentong-Gotri

Sejarah

(Drs. Noerwito)
Manager Personalia

KANTOR PUSAT / PABRIK :

Jl. Gebanganom Raya No. 18,
(Gebangsari) - Genuk
Semarang - 50115
Telp. : (024) 583168 (6 Lines),
583938 (3 Lines)
Fax. : (024) 581203
Telex : 22858 GENTSM IA
Kolak Pos : 1202 / SM - 50012
Kawal : GENTONG SEMARANG

CABANG PABRIK :

Kudus : Jl. Pemuda No. 75, Kudus - 59318
Telp. (0291) - 21348, 36168

KANTOR PERWAKILAN PENJUALAN :

Jakarta : Jl. Bouraq No. 22 (dlm Jl. Lio Baru) Tangerang - 15121
: Telp. (021) - 5521875, 5524766 Fax. : (021) - 5524766
Serang : Jl. Jend. Sudirman No. 64, Serang - 42118
: Telp. (0254) - 200291, 201402 Fax. (0254) - 200291
Rangkasbitung : Jl. Raya Cikande No. 36 A, Rangkasbitung - 42316
: Telp. (0252) - 21185, 21186 Fax. : (0252) - 21186
Labuan : Jl. Jend. Sudirman No. 11, Labuan - 42264
: Telp. (0253) - 81224, (0254) - 201435
Fax. (0254) - 201435
Karawang : Jl. Raya Kiaro No. 2, Ds. Anggadila, Karawang - 41371
: Telp. (0267) - 431690, 432191