

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a person with arms raised, possibly a saint or a religious figure, standing on a base. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

**LAMPIRAN A
DATA UJI COBA**

- (A-1) Angket Perilaku Membeli**
- (B-2) Angket Pengetahuan Konsumen**
- (B-3) Angket Kualitas Produk Yang Dirasakan Konsumen**

*4 TABEL DATA BUTIR : KINERJA — FAKTOR

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

(bersambung)

Isambungan

Isang	Butir Nomor														Tot
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	155
2	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	4	3	2	155
3	4	3	1	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	149
4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	140
5	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	159
6	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	145
7	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	161
8	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	180
9	1	4	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	127
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	2	171
11	4	1	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	155
12	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	1	146
13	3	3	4	1	3	3	4	2	3	4	3	3	3	2	158
14	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	139
15	2	4	3	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	2	152
16	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	170
17	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	157
18	1	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	152
19	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	152
20	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	2	2	164
21	1	3	2	4	2	3	4	4	4	1	1	1	1	2	135
22	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	157
23	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	1	144
24	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	138
25	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2	150
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	145
27	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	182
28	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	143
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	142
30	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	152
31	4	2	3	4	4	4	3	3	1	3	4	3	3	1	157
32	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	113
33	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	145
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137
35	3	3	3	2	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	125
36	3	3	4	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	1	143
37	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	1	157
38	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	139
39	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	171
40	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	170

TABEL DATA BUTIR : A:NAI-P1 — FAKTOR :

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

(bersambung)

Isaribungan:

ISSUE	Dutar Nomor									
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	Tot
1	4	2	4	1	3	3	2	3	4	146
2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	139
3	2	2	1	1	1	1	3	1	1	113
4	3	2	3	3	4	3	3	1	3	139
5	3	2	1	3	3	3	3	1	3	127
6	2	3	3	3	3	3	1	3	2	151
7	3	3	2	3	3	4	4	4	3	144
8	3	1	2	3	4	4	3	3	3	141
9	3	1	1	3	1	3	3	4	3	111
10	3	2	3	4	4	3	4	3	3	130
11	4	3	1	3	4	4	4	4	4	164
12	3	2	2	3	4	3	3	3	3	122
13	3	1	2	1	3	3	3	1	3	114
14	3	1	3	3	3	3	3	3	3	119
15	3	2	1	1	1	3	1	4	1	128
16	3	2	3	2	3	3	3	1	4	136
17	3	2	2	3	3	3	3	3	3	121
18	3	2	1	1	3	4	4	4	4	131
19	3	3	3	3	4	3	3	1	3	138
20	3	2	2	2	3	4	3	3	2	123
21	3	3	1	2	3	3	3	3	1	128
22	3	3	1	3	3	4	3	3	3	134
23	4	2	2	3	4	3	3	2	3	129
24	3	3	2	4	3	4	4	3	3	133
25	4	4	3	3	3	3	3	3	4	133
26	3	3	3	4	4	4	3	4	3	140
27	3	4	2	1	3	3	3	4	3	127
28	3	3	2	4	3	3	3	2	3	122
29	4	3	2	3	4	3	3	4	4	136
30	3	2	4	2	2	4	4	3	4	144
31	4	3	2	3	3	3	3	3	4	130
32	3	4	3	4	4	4	4	4	3	149
33	3	3	1	2	2	3	3	3	4	129
34	4	2	3	3	3	4	4	4	3	138
35	3	2	2	4	2	3	3	3	3	123
36	4	2	2	3	3	3	4	3	4	136
37	3	3	2	4	4	4	4	2	3	136
38	3	2	1	3	4	3	3	3	3	126
39	4	4	3	3	3	4	4	3	3	148
40	4	3	4	4	3	4	3	4	4	155



11 TABEL DATA BUTIR : AINDO-15 — FAKTOR .

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

(berseambung)

(sambungan)

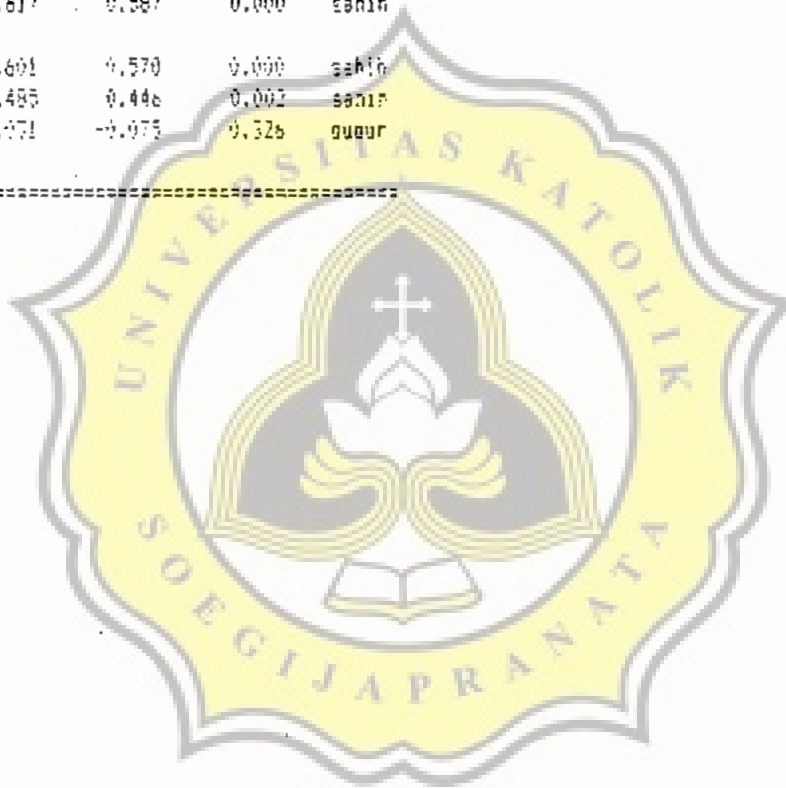
Kasus Nomor	Butir 35	36	37	38	39	40	41	42	Tot
1	3	4	3	4	2	3	4	3	138
2	3	3	3	3	3	3	3	3	121
3	3	3	3	3	3	3	3	3	121
4	2	3	3	3	3	3	3	4	124
5	3	3	3	3	3	3	4	4	136
6	3	3	3	3	2	3	3	3	112
7	4	3	4	4	3	4	3	2	139
8	4	3	3	4	3	3	3	4	137
9	3	3	3	3	3	3	3	3	124
10	4	4	4	4	3	3	4	4	149
11	4	4	3	4	4	3	4	4	150
12	3	3	3	2	2	3	3	3	121
13	3	3	2	3	3	2	3	3	117
14	3	3	3	3	3	3	3	3	122
15	4	4	3	3	4	3	4	4	148
16	4	3	3	3	2	3	4	3	132
17	3	3	3	3	3	3	3	4	129
18	4	4	3	4	3	3	4	4	137
19	3	3	2	3	3	2	3	3	121
20	4	4	2	2	2	2	3	4	122
21	4	3	1	1	1	2	4	1	111
22	4	4	3	3	4	3	3	4	140
23	3	3	2	3	3	2	3	3	113
24	3	3	3	3	3	3	3	3	128
25	4	3	4	4	4	4	3	3	145
26	3	3	4	3	4	4	3	4	133
27	3	3	1	2	4	1	3	1	108
28	2	2	3	3	2	3	3	2	109
29	3	3	3	3	3	3	3	3	122
30	4	3	3	3	3	3	4	4	137
31	3	4	3	3	4	3	4	4	139
32	3	3	3	3	3	3	3	3	130
33	2	4	3	2	1	3	2	1	102
34	3	3	3	2	2	3	3	3	111
35	3	3	3	3	3	3	3	2	123
36	3	4	3	3	4	3	3	4	144
37	4	3	3	3	3	3	4	3	140
38	3	3	3	3	3	3	3	3	125
39	4	3	4	4	3	4	4	4	146
40	2	3	4	4	3	4	4	3	147



Isachungan

17 10 1

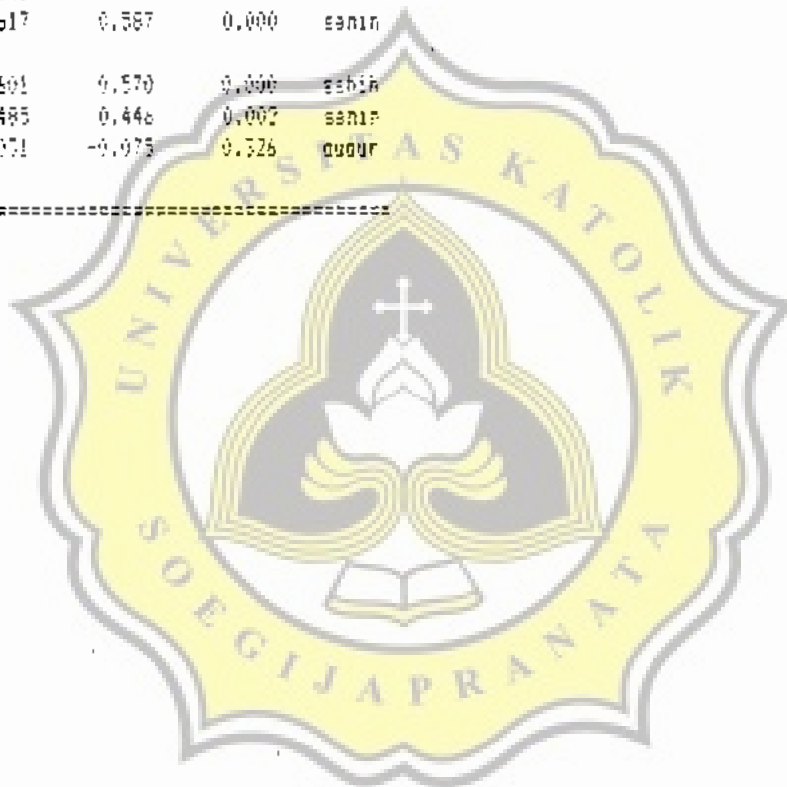
Butir No.	r py	r bt	g	Status
33	0.114	0.069	0.338	queur
34	0.513	0.483	0.001	sahih
35	0.515	0.476	0.001	sahih
39	0.411	0.375	0.008	sahih
40	0.324	0.281	0.038	sahih
41	0.468	0.419	0.004	sahih
42	0.551	0.522	0.000	sahih
43	0.373	0.243	0.064	queur
44	0.525	0.492	0.001	sahih
45	0.617	0.587	0.000	sahih
46	0.601	0.570	0.000	sahih
47	0.485	0.446	0.002	sahih
48	-0.071	-0.073	0.325	queur



444
434
351
343
443
242
434
433
333
343
532
444
434
333
333
1333
1222
2343
2232
3333
4434
4434
5333
4434
3342

rsabundoan

Butir No.	r sy	r bt	o	Status
35	0.114	0.069	0.538	oucur
37	0.517	0.482	0.001	sahib
38	0.515	0.476	0.001	sahib
39	0.411	0.375	0.006	sahib
40	0.324	0.291	0.038	sahib
41	0.468	0.419	0.004	sahib
42	0.531	0.522	0.000	sahib
43	0.273	0.243	0.024	oucur
44	0.525	0.492	0.001	sahib
45	0.017	0.587	0.000	sahib
46	0.601	0.570	0.000	sahib
47	0.485	0.446	0.007	sahib
48	-0.071	-0.075	0.525	oucur



41 TABEL BUTIR SAHIB

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

Paket : EPS (Serj Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anat)
 Program : Uji-keandalan Teknik Hoyt
 Editor : Sutrisno Hadi dan Yuni Fawardiansyah
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN: Hari-Citra (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Feelik :
 Nama Lembaga :
 Alamat :

=====

Nama Peneliti : NANANG AGUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soedjoranata
 Tol. Analisis : 11 Maret 1999
 Nama Berkas : NAK-FM
 Nama Dokumen : MEMBELI

Nama konstruk : PERJILAU MEMBELI

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

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

 Butir 11 = Rekamam Nomor : 13
 Butir 12 = Rekamam Nomor : 15
 Butir 13 = Rekamam Nomor : 16
 Butir 14 = Rekamam Nomor : 17
 Butir 15 = Rekamam Nomor : 18

 Butir 16 = Rekamam Nomor : 19
 Butir 17 = Rekamam Nomor : 20
 Butir 18 = Rekamam Nomor : 21
 Butir 19 = Rekamam Nomor : 22
 Butir 20 = Rekamam Nomor : 23

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

=====

(bersambung)



Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Serai Program Statistika)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Keseluruhan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pagarudiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Penulis :

Nama Lembaga :

Alamat :

=====
 Nama Peneliti : NANANG ABUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UMIIA Secegiapranata
 Tel. Analisis : 11 Maret 1999
 Nama Berkas : NAI-PI
 Nama Dokumen : FENGT
 =====

Nama Konstrak : FEMGETAHUAN KONSUMEN

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

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

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

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

Butir 21 = Rekamam Nomor : 21
 Butir 22 = Rekamam Nomor : 22
 Butir 23 = Rekamam Nomor : 23
 =====

(bersebabund)

(Sampungan)

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
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43

Jumlah Butir Semula : 43
Jumlah Butir Suour : 6
Jumlah Butir Sahih : 37

Jumlah Kasus Semula : 40
Jumlah Gata Milano : 9
Jumlah Kasus Jajian : 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS RUTIN

Butir No.	r ₁	r ₂	g	Status
1	0.510	0.578	0.000	salih
2	0.536	0.185	0.176	gugur
3	0.524	0.491	0.001	salih
4	0.522	0.591	0.000	salih
5	0.598	0.553	0.000	salih
6	0.530	0.427	0.001	salih
7	0.478	0.429	0.003	salih
8	0.556	0.515	0.000	salih
9	0.537	0.500	0.001	salih
10	0.560	0.312	0.024	salih
11	0.459	0.416	0.004	salih
12	0.553	0.491	0.001	salih
13	0.615	0.584	0.000	salih
14	0.431	0.395	0.006	salih
15	0.404	0.453	0.002	salih
16	0.531	0.600	0.000	salih
17	0.597	0.563	0.000	salih
18	0.619	0.588	0.000	salih
19	0.469	0.415	0.004	salih
20	0.211	0.157	0.333	gugur
21	0.478	0.436	0.003	salih
22	0.610	0.581	0.000	salih
23	0.527	0.489	0.001	salih
24	0.447	0.398	0.005	salih
25	0.460	0.416	0.004	salih
26	0.363	0.318	0.022	salih
27	0.511	0.469	0.001	salih
28	0.636	0.608	0.000	salih
29	0.301	0.250	0.058	gugur
30	0.319	0.263	0.049	salih
31	0.583	0.542	0.030	salih
32	0.576	0.545	0.000	salih
33	0.573	0.540	0.000	salih
34	0.610	0.578	0.000	salih
35	0.618	0.589	0.000	salih

(bercabang)

LEMBARAN

Baris No.	r ₁	r ₂	r ₃	Status
35	0.295	0.244	0.060	over
37	0.274	0.168	0.150	over
38	0.040	-0.015	0.451	over
39	0.374	0.320	0.021	sahih
40	0.594	0.562	0.000	sahih
41	0.492	0.455	0.002	sahih
42	0.527	0.551	0.012	sahih
43	0.537	0.500	0.001	sahih



Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabot)
 Program : Uji-keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pwardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik :
 Nama Lembaga :
 A l a m a t :
 =====

Nama Peneliti : NANANG PEUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soedjajpranata
 Tol. Analisis : 11 Maret 1999
 Nama Berkas : NAK-PI
 Nama Dokumen : PENGT

Nama Kontrak : PERGETAHUAN KONSEMEN

Butir 1 = Rekam Nomor : 1
 Butir 2 = Rekam Nomor : 2
 Butir 3 = Rekam Nomor : 4
 Butir 4 = Rekam Nomor : 5
 Butir 5 = Rekam Nomor : 6

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

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

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

Butir 21 = Rekam Nomor : 23
 Butir 22 = Rekam Nomor : 24
 Butir 23 = Rekam Nomor : 25
 Butir 24 = Rekam Nomor : 26
 Butir 25 = Rekam Nomor : 27

=====

(bersambung)



(Sambungan)

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

Butir 31 = Rekaman Nomor : 34
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 35
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 41

Butir 36 = Rekaman Nomor : 42
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 43

Jumlah Butir Semula : MA = 43
 Jumlah Butir Sanit : MS = 37
 Jumlah kasus Semula : N = 40
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	Rf
Subyek	140.450	39	3.602
Butir	105.027	36	--
Sisa	385.595	1404	0.275
Totai	630.105	1479	--

$r_{tt} = 0.924$ $c = 0.000$ Andai

Cetakan ke - 1 :

Paket : SPSS (Serai Procras Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Agus Paeradiningsih
 Universitas Badih Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi ILM/IN. Hak Cipta (c) 1997 Diilindungi UU

Nama Penulis :

Nama Lembaga :

Alamat :

=====

Nama Peneliti : NANANG ABUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIA Soedjapranata
 Tol. Analisis : 11 Maret 1999
 Nama Berkas : NAA-12
 Nama Dokumen : PRODUK

=====

Nama Konstrak : KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN

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

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

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

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

Butir 21 = Rekamam Nomor : 21
 Butir 22 = Rekamam Nomor : 22
 Butir 23 = Rekamam Nomor : 23

=====

(bersambung)

Isambungan:

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 Sesuai : 42
 Jumlah Butir Gueur : 0
 Jumlah Butir Sanah : 33

Jumlah Kasus Semaja : 40
 Jumlah Data Hilane : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIF

Butir No.	r _{xy}	r _{dt}	p	Status
1	0.627	0.599	0.000	salih
2	0.556	0.564	0.000	salih
3	0.410	0.374	0.008	salih
4	0.260	0.209	0.096	gugur
5	0.561	0.529	0.000	salih
6	0.739	0.715	0.000	salih
7	0.586	0.551	0.000	salih
8	0.002	-0.046	0.987	gugur
9	0.576	0.556	0.000	salih
10	0.571	0.556	0.000	salih
11	0.364	0.296	0.030	salih
12	0.521	0.488	0.001	salih
13	0.625	0.586	0.000	salih
14	-0.068	-0.120	0.267	gugur
15	0.430	0.385	0.007	salih
16	0.520	0.485	0.001	salih
17	0.561	0.531	0.000	salih
18	0.296	0.252	0.056	gugur
19	0.590	0.557	0.000	salih
20	0.560	0.525	0.000	salih
21	0.610	0.573	0.000	salih
22	0.156	0.084	0.306	gugur
23	0.305	0.256	0.054	gugur
24	0.252	0.215	0.089	gugur
25	0.688	0.639	0.000	salih
26	0.506	0.466	0.001	salih
27	0.637	0.621	0.000	salih
28	0.601	0.565	0.000	salih
29	0.721	0.689	0.000	salih
30	0.064	0.011	0.472	gugur
31	0.637	0.601	0.000	salih
32	0.511	0.474	0.001	salih
33	0.392	0.261	0.050	gugur
34	0.564	0.523	0.000	salih
35	0.546	0.509	0.001	salih

(bersambung)

Lampiran

Butir No.	r 1	r 2	r 3	Status
36	0.404	0.370	0.000	salah
37	0.584	0.531	0.000	salah
38	0.732	0.705	0.000	salah
39	0.633	0.595	0.000	salah
40	0.532	0.495	0.000	salah
41	0.601	0.573	0.000	salah
42	0.687	0.647	0.000	salah



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

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

=====

Nama Peneliti : NANANG AGUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIA Soerabayanata
 Tol. Analisis : 11 Maret 1999
 Nama Berkas : NAY-KP
 Nama Dokumen : PRODUK

Nama Konstrak : KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 5
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 6

Butir 6 = Rekaman Nomor : 7
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 10
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 12

Butir 11 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 19

Butir 16 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 21
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 25
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 27

Butir 21 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 31
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 32
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 34

=====

(bersambung)



LAMPIRAN C
DATA PENELITIAN

- (C-1) Angket Perilaku Membeli**
- (C-2) Angket Pengetahuan Konsumen**
- (C-3) Angket Kualitas Produk Yang Dirasakan Konsumen**

TABEL DATA BUTIR : ANAK-PM — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)

Isa&Dungani

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

1	4	3	3	2	3	4	3	2	125
2	4	4	3	3	3	3	3	3	138
3	4	3	4	4	4	4	3	4	150
4	4	4	4	3	3	3	4	3	147
5	4	3	3	3	4	4	4	4	156
6	2	4	4	4	3	3	3	3	134
7	3	4	3	3	4	3	3	4	141
8	4	4	3	3	3	4	3	3	138
9	4	4	3	3	3	4	4	4	147
10	1	3	2	2	4	3	2	3	102
11	4	3	2	3	2	3	3	3	132
12	3	4	3	3	4	4	3	3	148
13	3	4	3	3	4	3	3	3	146
14	3	3	3	3	4	3	4	3	151
15	3	4	4	4	3	3	4	3	141
16	3	3	4	4	3	3	4	4	136
17	2	3	3	3	3	4	2	4	143
18	3	4	3	4	3	4	4	4	143
19	3	4	4	3	3	4	3	4	142
20	4	4	3	3	4	4	3	4	143
21	3	4	4	3	4	4	3	4	149
22	3	3	4	3	3	3	4	3	137
23	3	4	3	4	4	4	3	3	133
24	3	3	3	3	3	3	3	3	123
25	4	4	3	4	3	3	3	3	141
26	3	2	3	3	3	3	3	3	127
27	3	4	3	4	4	3	4	3	141
28	3	4	4	4	4	4	4	4	160
29	3	3	3	3	3	3	3	2	109
30	3	3	4	4	3	4	4	2	151
31	4	4	4	4	4	4	4	4	151
32	4	1	3	2	4	4	3	2	127
33	4	3	4	3	4	3	3	3	142
34	3	3	3	3	3	3	3	3	121
35	3	4	3	4	4	3	4	4	136
36	3	4	4	3	4	4	3	4	153
37	3	3	4	3	3	3	4	3	139
38	3	3	3	3	4	4	3	3	134
39	3	3	3	3	4	3	3	3	132
40	3	4	3	3	3	3	3	3	142

=====
 (bersambung)

11 TABEL DATA BUTIR : A:NAK-PK — FAKTR :

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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)

(Sambungan)

=====

Jenis	Buku	Halaman	Total	
No	35	36	37	Tot

=====

1	3	7	4	132
2	3	4	4	132
3	3	4	4	111
4	4	3	3	116
5	4	3	4	123
6	3	3	3	94
7	3	3	7	124
8	4	4	4	138
9	2	3	3	103
10	4	3	3	125
11	4	3	4	135
12	3	4	4	119
13	4	3	3	120
14	4	4	3	131
15	3	3	4	120
16	4	3	3	117
17	3	4	4	119
18	4	4	4	140
19	3	3	3	128
20	4	3	3	118
21	3	3	3	112
22	3	3	4	123
23	3	4	3	127
24	4	4	3	128
25	2	3	2	93
26	3	3	3	130
27	3	3	7	124
28	3	4	4	125
29	3	4	4	129
30	4	3	4	121
31	3	4	3	124
32	4	3	2	106
33	3	4	4	129
34	5	3	3	122
35	2	3	4	130
36	3	3	3	112
37	2	1	3	97
38	3	4	3	108
39	3	3	3	112
40	2	3	2	92

=====

(BERSAMBUNG)



(Lampiran)

Kasus Nomor	Butir 35	Honor 36	37	tot
41	4	4	3	120
42	4	3	3	120
43	3	4	3	96
44	4	2	3	116
45	4	4	4	143
46	3	3	3	105
47	3	3	2	100
48	3	3	3	104
49	3	4	3	116
50	3	3	4	115
51	3	3	3	105
52	4	4	4	128
53	3	3	3	122
54	3	3	2	105
55	3	3	4	105
56	3	3	3	109
57	3	2	3	112
58	4	3	3	117
59	3	3	4	121
60	3	4	3	123
61	3	4	3	122
62	3	3	3	124
63	3	4	4	127
64	4	3	4	128
65	3	3	4	110
66	4	4	3	118
67	3	3	4	123
68	4	4	3	124
69	3	3	3	124
70	4	3	3	121



11 TABEL DATA BUTIR : ANAK-IP — FAKTOR :

Kasus Noor	Butir Noor																																			Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
1	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	115	
2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	116		
3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2	2	4	4	3	2	97		
4	4	3	2	1	4	4	4	3	4	1	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	102		
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	107		
6	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	110		
7	2	4	4	4	4	1	1	2	2	2	1	2	1	3	3	3	3	4	4	4	4	1	3	4	4	3	4	4	1	3	1	4	4	94		
8	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	4	2	4	2	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	105		
9	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	104		
10	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3	4	2	103	
11	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	110		
12	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	104		
13	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	111		
14	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	113	
15	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	108		
16	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	98		
17	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	113		
18	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	91		
19	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	115		
20	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	106		
21	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	112		
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	3	3	3	3	3	3	3	99		
23	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	3	3	3	3	3	3	3	3	99		
24	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	4	98	
25	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	111	
26	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	4	3	3	91	
27	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	2	111		
28	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	112		
29	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	104		
30	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	122		
31	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	121		
32	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	101		
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	100		
34	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	101		
35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	123		
36	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	4	3	4	1	4	3	1	1	1	3	4	3	101		
37	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	113		
38	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4	4	112		
39	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	102		
40	4	3	3	3	2	4	2	4	3	3	4	2	3	3	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	3	4	4	2	3	4	100	

(bersambung)

(saabungan)

Kasus Nomor	Butir	Nozor	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	Tot
41	3	3	4	4	2	4	2	4	2	4	1	3	4	4	2	2	4	2	2	1	2	1	1	4	4	3	3	4	3	4	2	4	1	93		
42	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	3	3	1	2	4	3	3	4	111		
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	91		
44	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
45	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	117	
46	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	107	
47	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	1	1	3	4	1	4	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	91	
48	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	4	3	2	1	3	3	2	84	
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	96	
50	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	109	
51	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	113	
52	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
53	2	3	4	3	3	2	1	2	1	3	3	2	2	2	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	1	3	2	1	79		
54	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	91	
55	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	2	98
56	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	114
57	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	113	
58	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	99
59	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	119
60	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	116
61	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	111	
62	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	113
63	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	102	
64	2	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	3	2	103	
65	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	119	
66	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	109	
67	3	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	4	103
68	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	110
69	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	110
70	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	115



** TABEL DATA : NANANG

Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y
1	132	113	125	41	123	93	128
2	132	116	138	42	120	111	147
3	112	97	150	43	96	91	134
4	118	102	147	44	116	106	121
5	125	107	136	45	142	117	135
6	94	110	134	46	105	107	133
7	124	94	141	47	100	91	155
8	138	105	138	48	104	84	132
9	103	104	147	49	116	96	128
10	125	103	102	50	115	109	134
11	135	110	132	51	105	113	138
12	119	104	148	52	120	104	103
13	120	111	146	53	122	79	144
14	131	113	151	54	105	91	119
15	120	108	141	55	103	98	119
16	117	98	136	56	109	114	133
17	119	113	143	57	117	113	139
18	140	91	143	58	117	99	125
19	128	115	142	59	121	119	150
20	118	106	143	60	123	116	149
21	112	112	149	61	122	111	136
22	123	99	137	62	124	113	152
23	127	99	133	63	127	102	99
24	128	98	123	64	128	103	116
25	93	111	141	65	110	119	145
26	130	91	127	66	118	109	142
27	124	111	141	67	123	103	144
28	125	112	160	68	124	110	153
29	129	104	109	69	124	110	119
30	121	122	151	70	121	115	144
31	124	121	151				
32	106	101	127				
33	129	100	142				
34	122	101	121				
35	130	123	136				
36	112	101	153				
37	97	113	139				
38	108	112	134				
39	112	102	132				
40	92	100	142				

Cetakan ke - 1 A

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

Nama Pemilik :
 Nama Lembaga :
 Alamat :

=====
 Nama Peneliti : NANANG AEGUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIA Soegijapranata
 Tol. Analisis : 25 MARET 1999
 Nama Berkas : NANANG
 Nama Dokumen : PER-BELI

Nama Variabel Terikat X1 : PERILAKU MEMBELI
 Nama Variabel Terikat X2 : PENGETAHUAN KONSUMEN
 Nama Variabel Terikat X3 : KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN

Variabel Terikat X1 = Rekaman Nomor 1
 Variabel Terikat X2 = Rekaman Nomor 2
 Variabel Terikat X3 = Rekaman Nomor 3

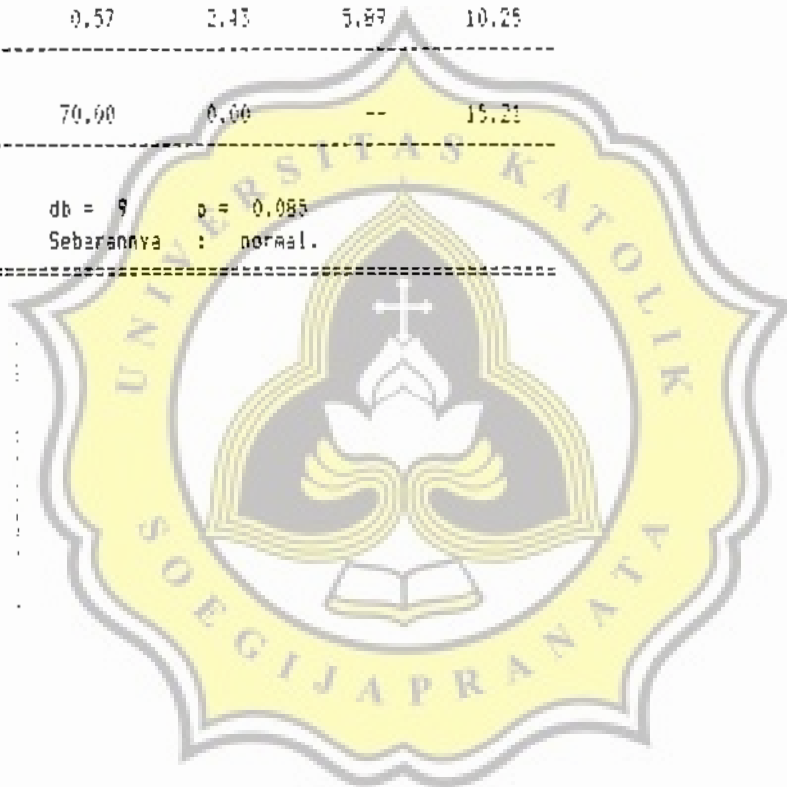
Jumlah Kasus Selesai : 70
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jajen : 70



**TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0,57	-0,57	0,33	0,57
9	1	1,94	-0,94	0,88	0,45
8	4	5,54	-1,54	2,38	0,43
7	13	11,14	1,86	3,44	0,31
6	20	15,80	4,20	17,65	1,12
5	15	15,80	-0,80	0,64	0,04
4	7	11,14	-4,14	17,17	1,54
3	6	5,54	0,44	0,21	0,04
2	1	1,94	-0,94	0,88	0,45
1	3	0,57	2,43	5,89	10,25
Total	70	70,00	0,00	--	15,21

db = 9 $\alpha = 0,055$
 Sebarannya : normal.

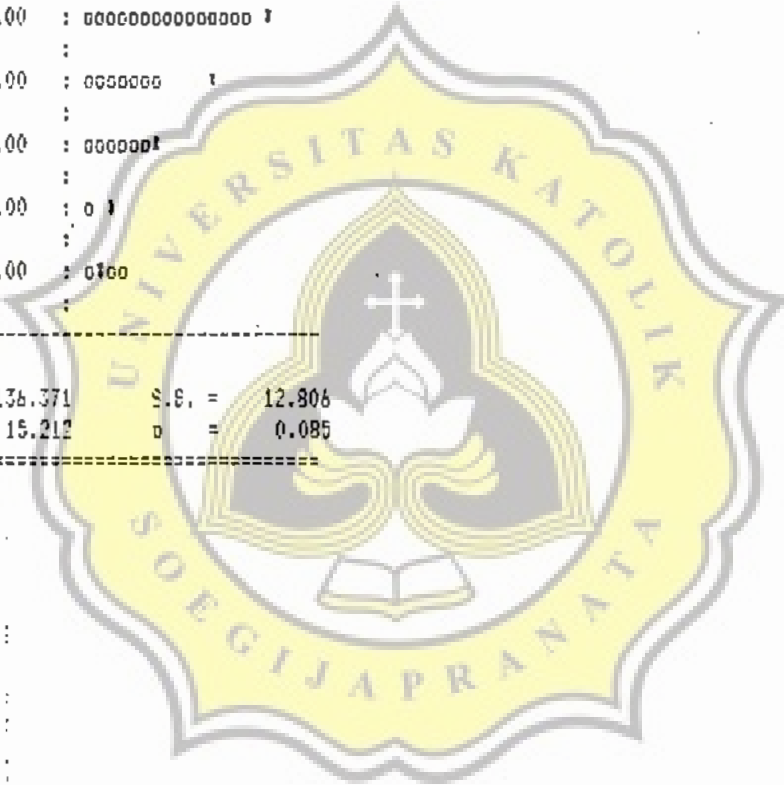


*** KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

=====

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: *
9	1	2.00	: o *
8	4	6.00	: oooo *
7	13	11.00	: oooooooooooooo *
6	20	16.00	: oooooooooooooooooooooo *
5	15	16.00	: oooooooooooooooooooooo *
4	7	11.00	: oooooooooo *
3	6	6.00	: ooooooo *
2	1	2.00	: o *
1	3	1.00	: ooo *

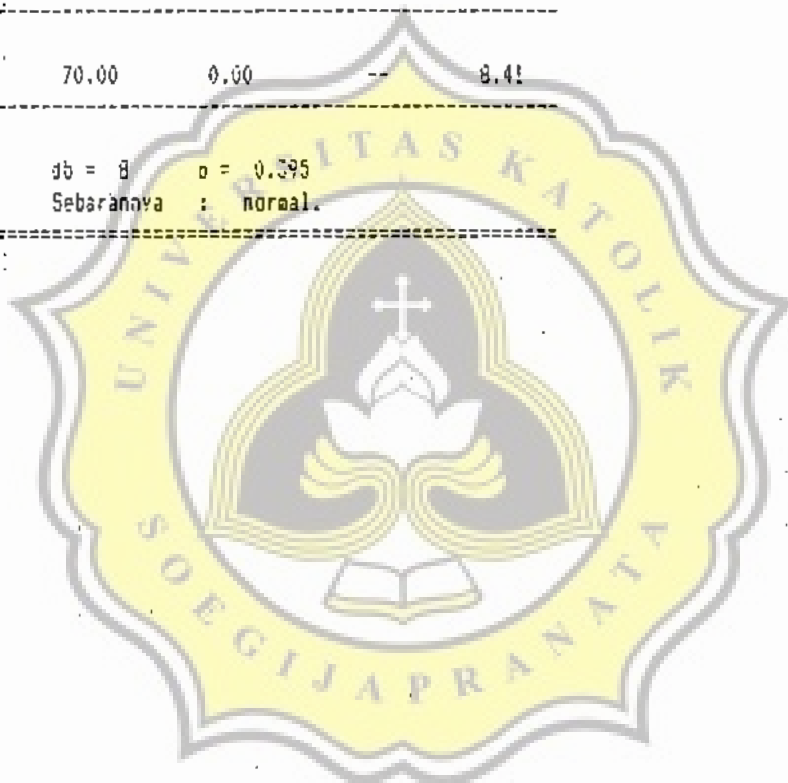
Rerata	=	136.371	S.S.	=	12.806
ka: kuadrat	=	15.212	p	=	0.085



** TABEL RANGKUMAN - REYAMAN NOMOR : 1

Klas	to	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
9	0	0.69	-0.69	0.48	0.59
8	3	2.63	0.37	0.14	0.05
7	6	7.78	-1.78	3.18	0.41
6	20	14.84	5.16	26.63	1.79
5	21	18.10	2.90	8.40	0.46
4	7	14.84	-7.84	61.47	4.14
3	8	7.78	0.22	0.05	0.01
2	4	2.63	1.37	1.87	0.71
1	1	0.69	0.31	0.09	0.14
Total	70	70.00	0.00	--	8.41

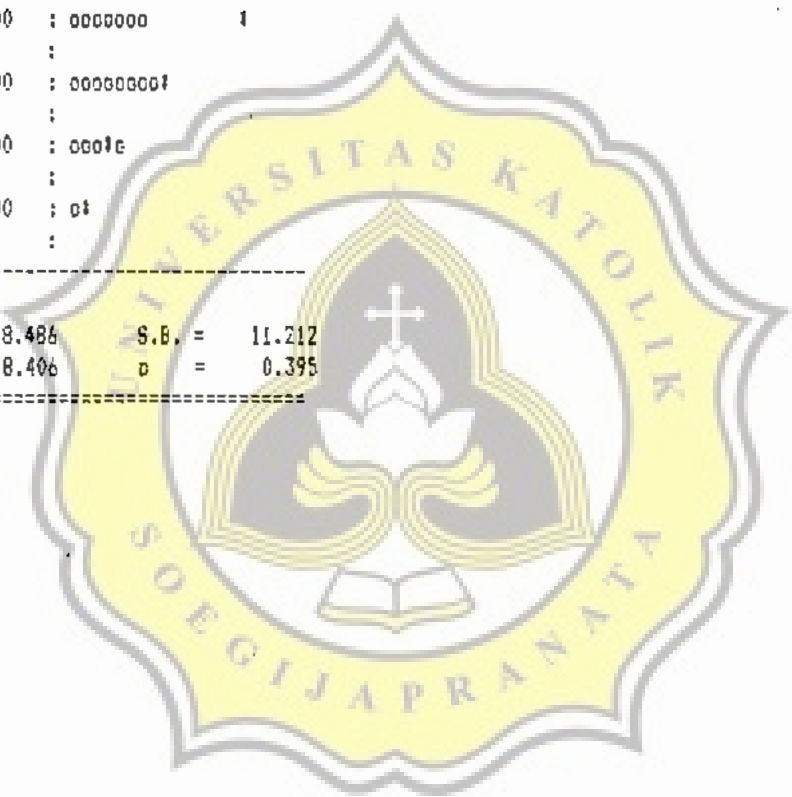
db = 8 $\alpha = 0.095$
 Sebarannya : normal.



11. RECOBOKAN KURVE REKAMAN NOMBOR : 2

Klas	fo	fh	
9	0	1.00	:
8	3	3.00	:
7	6	8.00	:
6	20	15.00	:
5	21	18.00	:
4	7	15.00	:
3	8	8.00	:
2	4	3.00	:
1	1	1.00	:

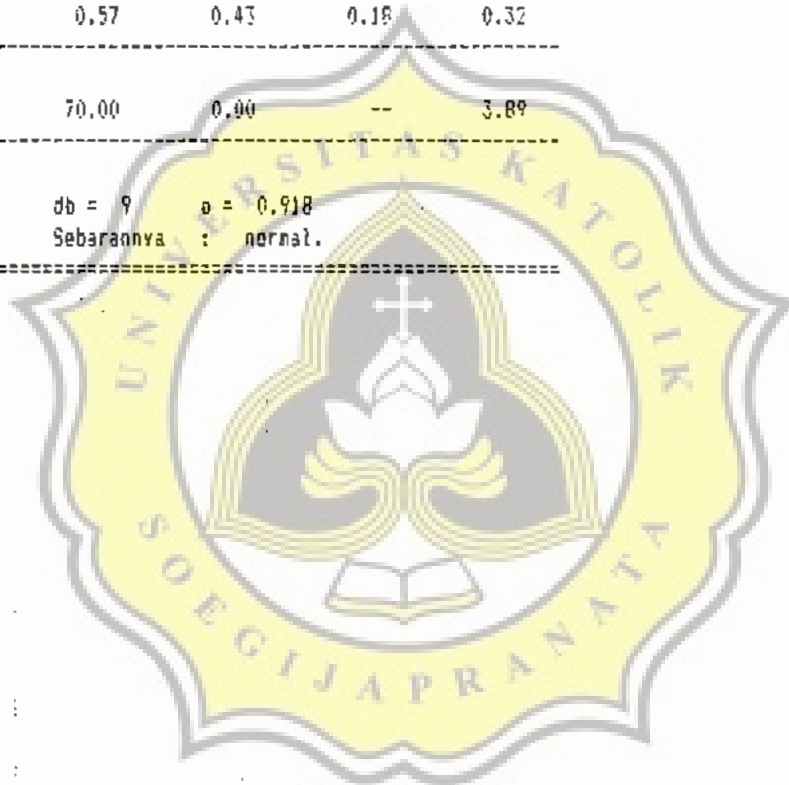
Rerata	=	118.486	S.B.	=	11.212
Kai Kuadrat	=	8.406	p	=	0.395



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ²
					fh
10	0	0.57	-0.57	0.33	0.57
9	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
8	5	5.54	-0.54	0.30	0.05
7	15	11.14	3.86	14.87	1.33
6	16	15.80	0.20	0.04	0.00
5	14	15.80	-1.80	3.24	0.20
4	10	11.14	-1.14	1.31	0.12
3	7	5.54	1.46	2.12	0.38
2	1	1.94	-0.94	0.88	0.45
1	1	0.57	0.43	0.18	0.32
Total	70	70.00	0.00	--	3.89

db = 9 α = 0.918
 Sebarannya : normal.



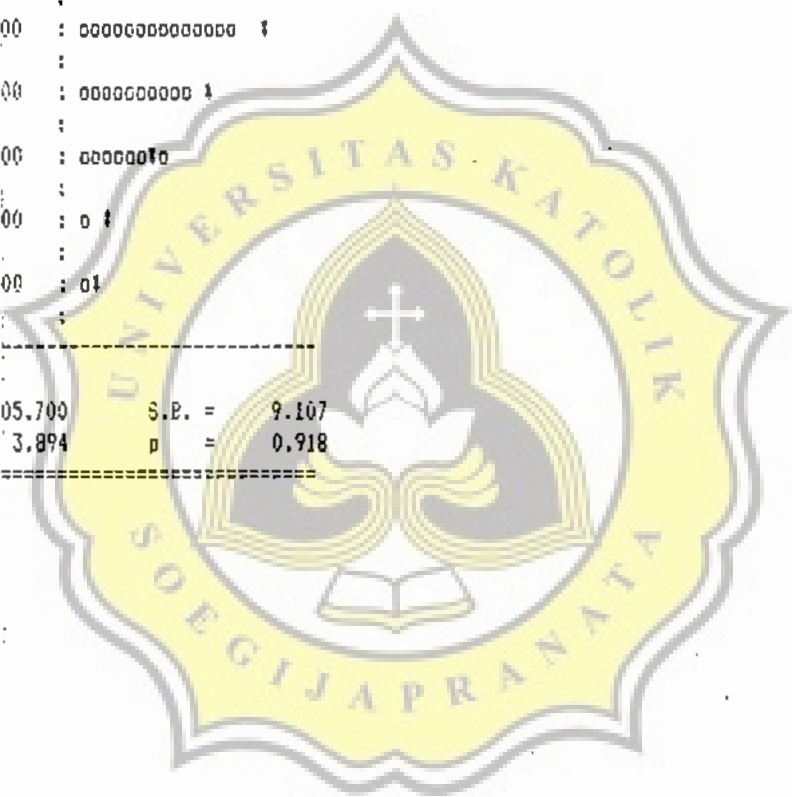
77 KECECOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 3

=====

Klas	fo	fh	
10	0	1.00	: 1
9	1	2.00	: o 1
8	5	6.00	: ooooo 1
7	15	11.00	: oooooooooooooo 1oooo
6	16	16.00	: ooooooooooooooooooooo 1
5	14	16.00	: ooooooooooooooooooooo 1
4	10	11.00	: ooooooooooooo 1
3	7	6.00	: ooooooo 1
2	1	2.00	: o 1
1	1	1.00	: o 1

Rerata	=	105.700	S.P.	=	9.107
Kai Kuadrat	=	3.894	p	=	0.918

=====



Cetakan ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik :

Nama Leabaga :

A l a m a t :

=====

Nama Peneliti : NANANG AGUS KRISTANTO
 Nama Leabaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 25 MARET 1999
 Nama Berkas : NANANG
 Nama Dokumen : PER-BELI

Nama Variabel Bebas X1 : PENGETAHUAN KONSUMEN
 Nama Variabel Bebas X2 : KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN
 Nama Variabel Terikat Y : PERILAKU MEMBELI

Variabel Bebas X1 = Rekaman Nomor : 2
 Variabel Bebas X2 = Rekaman Nomor : 4
 Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

Jumlah Kasus Semula : 70
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 70



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	71.342	1	71.342	0.431	0.521
	Ke-2	81.629	2	40.815	0.243	0.788
Residu	Ke-1	11.245.030	68	165.368	--	--
	Ke-2	11.234.750	67	167.683	--	--
Total		11.316.380	69	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.006	1	0.006	0.431	0.521
Residu		0.994	68	0.015	--	--
Regresi	Ke2	0.007	2	0.004	0.243	0.788
Beda	Ke2-Ke1	0.001	1	0.001	0.061	0.801
Residu		0.993	67	0.015	--	--

Korelasinya Linier



Cetakan ke - 1 / 1

LEMBAR KETERANGAN:

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Modul : Anareo 6 (Pilihan Khusus)
 Program : Analisis Regresi Uam
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik :

Nama Lembaga :

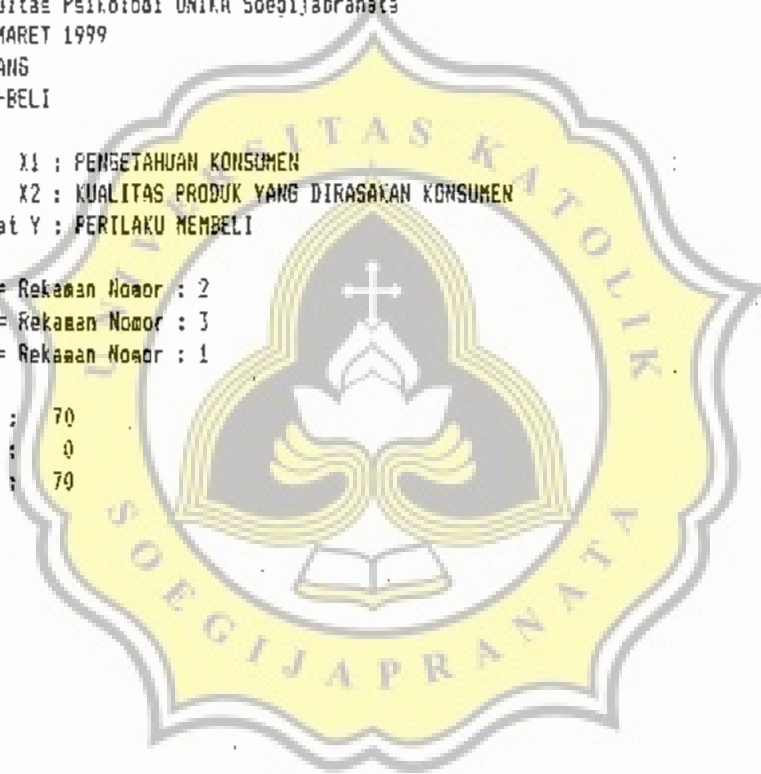
Alamat :

=====
 Nama Peneliti : NANANG AGUS KRISTANTO
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tol. Analisis : 25 MARET 1999
 Nama Berkas : NANANG
 Nama Dokumen : PER-BELI

Nama Variabel Bebas X1 : PENGETAHUAN KONSUMEN
 Nama Variabel Bebas X2 : KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN
 Nama Variabel Terikat Y : PERILAKU MEMBELI

Variabel Bebas X1 = Rekaman Nomor : 2
 Variabel Bebas X2 = Rekaman Nomor : 3
 Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

Jumlah Kasus Semula : 70
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 70



11. MATRIKS INTERKORELASI

	X1	X2	X3
X1	1,000	0,159	-0,070
X2	0,159	1,000	0,265
X3	-0,070	0,265	1,000

s = standar error,





LAMPIRAN F
ANGKET PENELITIAN

- (F-1) Angket Perilaku Membeli**
- (F-2) Angket Pengetahuan Konsumen**
- (F-3) Angket Kualitas Produk Yang Dirasakan Konsumen**

ANGKET I

1. Saya membeli produk yang benar-benar saya butuhkan.
2. Saya merasa puas jika ada orang lain yang memberikan informasi tentang kelebihan suatu produk.
3. Jika saya senang pada suatu produk, maka saya akan membeli produk tersebut.
4. Saya tidak berminat membeli produk, bila produk tersebut sudah sering digunakan orang lain.
5. Jika saya merasa puas pada suatu produk, maka saya akan membeli produk tersebut kembali.
6. Saya merasa tidak menambah informasi mengenai produk yang akan saya beli.
7. Saya akan mengganti produk yang saya beli apabila ditiru oleh teman-teman.
8. Saya tidak berminat membeli suatu produk, bila produk tersebut sering digunakan oleh orang lain.
9. Saya tetap membeli produk yang sudah lama saya kenal.
10. Tidak ada pihak lain yang dapat menghalangi saya dalam membeli produk yang saya butuhkan.
11. Saya sangat berhati-hati dalam membaca ciri-ciri produk agar mendapatkan produk yang sesuai dengan keinginan saya.
12. Jika saya puas terhadap produk, saya akan membelinya secara relatif tetap.
13. Saya tetap memakai produk yang sudah lama saya kenal.
14. Informasi tentang produk bukanlah hal yang bermanfaat bagi saya.
15. Tidak ada manfaat bagi saya bila harus membeli produk secara rutin.
16. Saya mempunyai kekuatiran untuk membeli produk yang saya inginkan.

17. Saya tidak akan membeli produk secara berulang-ulang meskipun saya sudah merasakan manfaatnya.
18. Saya tidak pernah membataikan keinginan saya untuk membeli produk.
19. Pertimbangan orang lain sangat saya perlukan dalam membeli produk yang saya inginkan.
20. Saya terpengaruh oleh ketidakpuasan yang dikemukakan oleh orang lain tentang produk yang saya beli.
21. Jika saya senang pada suatu produk, saya harus membelinya.
22. Saya membeli produk secara berulang-ulang karena merasa cocok dengan produk tersebut.
23. Saya mudah tertarik pada suatu produk.
24. Saya mempunyai prestasi tersendiri apabila membeli produk yang diiklankan.
25. Saya kadang mengalami kebingungan apabila ingin membeli produk.
26. Saya akan menunda membeli produk, bila ada produk lain yang menarik perhatian saya.
27. Bagi saya membeli produk secara rutin tidak ada manfaatnya.
28. Keputusan saya dalam membeli produk, bukan karena pengaruh orang lain, karena produk tersebut benar-benar saya butuhkan.
29. Saya membeli produk yang memiliki kelebihan dengan mendasarkan pada ingatan saya.
30. Saya merasa tidak enak, bila keluarga saya mengemukakan ketidakpuasan akan produk yang saya pilih.
31. Suatu produk saya beli bila memuaskan saya.
32. Karena tidak terdapat efek yang merugikan saya, maka saya tetap membeli produk yang saya inginkan.
33. Saya baru memutuskan membeli produk, bila produk tersebut sudah lama ada di pasaran.

34. Sampai saat ini saya tidak mempunyai banyak evaluasi tentang produk yang saya beli.
35. Saya tidak membeli secara berulang-ulang meskipun saya merasakan keistimewaannya.
36. Saya merasa tidak perlu menilai kelebihan dan kelemahan produk, yang penting saya memilikinya.
37. Saya mempunyai pertimbangan yang matang dalam memutuskan membeli produk.
38. Tambahan informasi dari anggota keluarga tentang kelebihan dan kelemahan produk perlu diperhatikan.
39. Dalam membeli produk, saya akan memilih produk yang sesuai dengan hati nurani saya.
40. Saya merasa senang dan puas apabila mendapatkan produk yang saya inginkan.
41. Informasi tentang produk bukanlah hal yang penting bagi saya.
42. Saya tidak selektif dalam membeli produk, menurut saya lebih baik beli produk seperti yang lalu meskipun yang lain lebih baik.

ANGKET II

1. Saya memilih produk berdasarkan pengetahuan yang saya miliki.
2. Saya cepat mengetahui manfaat dari pemakaian produk yang saya beli.
3. Saya merasa tidak perlu menambah pengetahuan tentang produk yang saya beli.
4. Bila membeli produk, saya hanya mendatangi penjual produk terdekat.
5. Saya membeli produk hanya karena kesenangan.
6. Saya berminat membeli produk karena promosinya sangat menarik.
7. Saya akan mendatangi lebih dari satu toko untuk membandingkan produk yang saya beli.
8. Saya berminat mengumpulkan informasi tentang pemakaian produk yang saya beli.
9. Saya tidak tertarik dengan keistimewaan produk yang ditawarkan.
10. Saya malas untuk membeli produk yang saya inginkan karena jarang tersedia di tempat penjualan dekat rumah saya.
11. Saya mempunyai kebiasaan membeli produk yang saya inginkan, tidak peduli apakah saya bisa mamakai dan merasakan manfaat produk tersebut.
12. Saya mempunyai cukup pengetahuan tentang keunggulan produk yang saya beli dari orang lain.
13. Saya akan mengumpulkan berbagai informasi tentang produk sebelum memutuskan membeli produk.
14. Informasi yang jelas dan lengkap mengenai pemakaian produk dapat mendorong saya untuk membeli produk tersebut.
15. Informasi tentang produk sebaiknya dibuatengan kalimat yangh panjang.

16. Saya tidak akan memperdulikan informasi yang disampaikan oleh para salesman produk.
17. Informasi tentang manfaat pemakaian produk membuat saya muak.
18. Saya berminat mengumpulkan informasi tentang produk dari orang lain.
19. Saya membeli produk berdasarkan pengetahuan tentang produk yang saya miliki.
20. Informasi tentang pemakaian produk bukan hal yang berguna bagi saya.
21. Bila membeli produk, saya akan datang pada penjual terdekat.
22. Suatu produk saya beli bila sesuai dengan selera saya, meskipun saya tidak tahu cara pemakaian produk tersebut.
23. Informasi yang jelas dan lengkap mengenai produk yang saya inginkan dapat mendorong saya untuk membeli produk tersebut.
24. Saya membeli produk berdasarkan kepada ingatan saya.
25. Saya cukup mempunyai pengetahuan tentang pemakaian produk yang saya beli.
26. Sampai saat ini saya tidak mempunyai banyak pengetahuan tentang produk yang ingin saya beli.
27. Saya tetap akan memakai produk yang sudah lama saya kenal.
28. Dalam membeli produk, saya perlu mengingat merek yang dulu dipakai oleh keluarga saya.
29. Saya mengetahui dengan pasti tempat penjualan produk yang saya inginkan.
30. Saya tertarik untuk membeli produk tertentu karena saya cukup puas dengan pemakaian produk tersebut.
31. Saya tidak berminat menambah informasi tentang kelebihan dan kelemahan produk yang ingin saya beli.
32. Informasi tentang produk bukanlah hal yang berguna bagi saya.

33. Saya akan mengumpulkan informasi berbagai informasi mengenai pemakaian produk sebelum memutuskan membeli produk tersebut.
34. Usaha untuk memperoleh pengetahuan tentang produk tidak akan mendatangkan manfaat apapun bagi saya.
35. Saya baru membeli produk, apabila produk tersebut sudah diiklankan.
36. Untuk memperoleh produk yang memuaskan, saya rela untuk meminta informasi ke agen produk terdekat.
37. Jika saya memakai suatu produk maka saya akan mendapatkan sesuatu yang akan memuaskan saya.



ANGKET III

1. Saya membeli produk bila produk tersebut memuaskan saya.
2. Saya berminat membeli produk yang cocok dan sesuai dengan ciri-ciri yang saya inginkan.
3. Saya membeli produk bila produk tersebut dapat dipercaya manfaatnya.
4. Saya tidak perlu menilai manfaat dari produk yang saya beli.
5. Saya merasa tidak perlu membandingkan kelebihan dan kelemahan produk yang penting saya memilikinya.
6. Saya mempunyai kebiasaan membeli produk tidak peduli produk tersebut bisa dipercaya dan dirasakan manfaatnya.
7. Apabila saya merasakan manfaat dari produk yang saya beli, maka saya akan membelinya secara rutin.
8. Di dalam membeli produk yang saya lihat pertama kali adalah ciri khasnya yang membedakan dengan produk yang lain.
9. Saya membeli produk yang mempunyai tahan uji bagus.
10. Apabila membeli produk, saya membeli produk yang coraknya saya sukai.
11. Saya lebih suka dan percaya diri apabila membeli produk yang mahal meskipun tidak ada manfaatnya bagi saya.
12. Saya baru membeli produk, bila produk tersebut sudah dibeli oleh sebagian besar masyarakat.
13. Saya tidak tertarik dengan segala keestetikan produk yang ditawarkan.
14. Dalam membeli produk, saya memilih produk yang saya sukai.
15. Saya merasa harga diri saya naik apabila membeli produk yang dapat dipercaya.
16. Produk yang estetik sangat saya sukai dalam membeli suatu produk.

17. Saya tidak peduli apakah produk yang saya beli tidak ada manfaatnya bagi saya.
18. Dalam membeli produk yang pertama kali saya lihat adalah manfaatnya bagi saya.
19. Saya akan mengumpulkan berbagai brosur tentang produk sebelum memutuskan untuk membeli produk tersebut.
20. Di dalam membeli produk yang penting tahan ujinya bagus.
21. Corak yang menarik sebagai pertimbangan utama saya dalam membeli produk.
22. Saya membeli produk hanya karena permintaan orang lain.
23. Produk yang mempunyai tahan uji bagus bukanlah hal yang bermanfaat bagi saya.
24. Saya tetap setia dengan produk yang sudah lama saya gunakan.
25. Saya menyediakan waktu khusus untuk membandingkan kelebihan dan kelemahan beberapa produk.
26. Bila saya merasa puas saya tidak akan menghentikan membeli produk tersebut.
27. Produk yang estetik dan mempunyai keunggulan dari produi yang lain pasti saya beli.
28. Saya tidak tertarik dengan segala manfaat produk.
29. Membeli produk yang kualitasnya lain daripada yang lain tidaklah hal yang penting bagi saya.
30. Saya akan membeli produk yang sesuai dengan hati nurani saya, meskipun tahan ujinya tidak dapat diandalkan.
31. Produk yang estetik membuat saya muak.
32. Saya terpengaruh oleh ketidakpuasan yang dikemukakan oleh orang lain tentang produk yang saya beli.
33. Saya membeli produk apabila produk tersebut dapat dipercaya dan dirasa manfaatnya.

LEMBAR JAWABAN ANGGKET

1.	SS	S	TS	STS
2.	SS	S	TS	STS
3.	SS	S	TS	STS
4.	SS	S	TS	STS
5.	SS	S	TS	STS
6.	SS	S	TS	STS
7.	SS	S	TS	STS
8.	SS	S	TS	STS
9.	SS	S	TS	STS
10.	SS	S	TS	STS
11.	SS	S	TS	STS
12.	SS	S	TS	STS
13.	SS	S	TS	STS
14.	SS	S	TS	STS
15.	SS	S	TS	STS
16.	SS	S	TS	STS
17.	SS	S	TS	STS
18.	SS	S	TS	STS
19.	SS	S	TS	STS
20.	SS	S	TS	STS
21.	SS	S	TS	STS
22.	SS	S	TS	STS
23.	SS	S	TS	STS
24.	SS	S	TS	STS
25.	SS	S	TS	STS
26.	SS	S	TS	STS
27.	SS	S	TS	STS
28.	SS	S	TS	STS
29.	SS	S	TS	STS
30.	SS	S	TS	STS
31.	SS	S	TS	STS
32.	SS	S	TS	STS
33.	SS	S	TS	STS

34.	SS	S	TS	STS
35.	SS	S	TS	STS
36.	SS	S	TS	STS
37.	SS	S	TS	STS
38.	SS	S	TS	STS
39.	SS	S	TS	STS
40.	SS	S	TS	STS
41.	SS	S	TS	STS
42.	SS	S	TS	STS







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

Nomor : B.2.01/155/UKS.01.1/III/1999
Lampiran :
Hal : Permohonan Ijin Survey/Penelitian

9 Maret 1999

Kepada : Yth. Sdr. Nanang Agus Kristanto
NIM. 92.40.1415
Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
di
Semarang.

Dengan hormat,

Menunjuk surat Saudara, tanggal 2 Maret 1999 tentang permohonan ijin penelitian di lingkungan Unika Soegijapranata Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi dengan judul "PERILAKU MEMBELI DITINJAU DARI PENGETAHUAN DAN KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN".

Maka dengan ini kami beritahukan bahwa ijin kami berikan kepada Saudara.

Demikian, agar dapat dilaksanakan dengan baik, serta memberikan laporan setelah selesai penelitian.

An. Rektor

Pembantu Rektor I,



Drs. Y. Bagus Wismanto, MS

Tembusan Yth :

1. Dekan Fak. Psikologi
2. Dekan Fak. Hukum



LAMPIRAN H
SURAT BUKTI PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Surat Keterangan

Nomor : F.09/357/S.07/IV/1999

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Drs. G. Hardjanto, MSi.

Jabatan : Pembantu Dekan I, Fakultas Psikologi
Unika Soegijapranata Semarang.

menerangkan bahwa nama tersebut dibawah ini :

Nama : Nanang Agus Kristanto

NIM/NIRM : 92.40.1415/92.6.111.08000.50144

Tempat /Tgl. Lahir : Klaten, 31 Agustus 1973

Alamat : Jl. Kanguru Tengah No. 8 B Semarang

bahwa mahasiswa tersebut diatas benar-benar telah melaksanakan Penelitian di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang pada tanggal 15 -20 Maret 1999 dengan judul : PERILAKU MEMBELI DITINJAU DARI PENGETAHUAN DAN KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KUNSUMEN.

Demikian surat keterangan ini, saya buat atas permintaan yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Semarang, 29 April 1999

Pembantu Dekan I,



Drs. G. Hardjanto, MSi



FAKULTAS HUKUM UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : soepira14@rad.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

SURAT KETERANGAN

No. F.09/569/UKS.05/V/1999

Pimpinan Fakultas Hukum Unika Soegijapranata dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : Nanang Agus Kristanto
NIM/NIRM : 92.40.1415 / 92.6.111.08000.50144
Fakultas : Psikologi

Telah melakukan Penelitian di Fakultas Hukum Unika Soegijapranata pada tanggal 15-20 Maret 1999 dengan judul :

“PERILAKU MEMBELI DITINJAU DARI PENGETAHUAN DAN KUALITAS PRODUK YANG DIRASAKAN KONSUMEN”

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 3 Mei 1999

n. Dekan,
Pembantu Dekan I,



Y. Budi Sarwo, SH. MH.