



LAMPIRAN ( A )



LAMPIRAN ( A-1 )

## TABEL DATA : ital

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir	Noor																																	Total																									
Noor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																	Total
1	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	1	161																											
2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	159																												
3	2	3	3	3	1	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	154																												
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	170																												
5	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	158																												
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	170																												
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	173																												
8	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	169																												
9	3	3	1	2	1	2	3	1	3	2	2	2	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	130																														
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	166																													
11	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	3	3	3	3	3	2	166																												
12	3	3	3	3	3	2	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	170																												
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	154																												
14	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	1	3	1	1	2	2	1	1	1	3	3	2	2	1	1	1	1	144																													
15	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	148																												
16	1	3	3	1	3	1	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	1	2	3	1	150																													
17	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	160																													
18	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	163																													
19	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	140																													
20	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	152																												
21	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	156																												
22	3	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	169																												
23	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	135																													
24	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	160																													
25	2	2	3	2	1	1	2	3	1	2	3	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	128																												
26	1	3	3	1	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	153																													
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	169																													
28	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	154																												
29	3	3	3	1	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	166																													
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	175																													
31	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	152																												
32	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	1	3	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	159																													
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	173																													
34	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	141																													
35	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	152																												
36	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	3	137																													
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	1	2	1	1	3	3	3	3	167																													



LAMPIRAN ( A-2 )

## TABEL DATA : ita3

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

(bersambung)

(saabungan)

---

Kasus Nomor	Butir Nomor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Total	
1		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	126	
2		1	3	1	1	1	4	1	2	1	2	1	1	3	1	3	1	2	3	1	1	1	1	1	1	3	2	3	98	
3		2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	3	2	1	107	
4		2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	103	
5		4	4	4	1	2	1	2	3	2	1	2	2	3	1	1	1	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	124	
6		1	4	2	2	1	3	2	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	115	
7		1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	74	
8		1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	88	
9		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	1	1	80	
10		3	2	2	1	2	3	2	3	1	3	2	1	3	1	3	2	4	1	2	1	4	4	2	2	2	1	1	122	
11		2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	3	1	1	110	
12		1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	2	2	2	1	89	
13		2	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	2	1	4	2	2	2	3	2	2	105	
14		2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	116	
15		1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	96	
16		1	1	2	1	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	3	7	2	86	
17		1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	76	
18		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	125	
19		2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	115	
20		2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	124	
21		1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	100	
22		4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	4	4	3	1	2	83	
23		2	2	1	2	1	2	3	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	107	
24		1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	75	
25		2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	132	
26		1	2	2	4	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1	1	3	2	2	2	2	4	3	1	1	2	2	2	114	
27		1	1	1	2	2	1	3	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	4	2	1	99	
28		2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	108	
29		1	1	2	1	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	3	1	1	1	3	1	1	4	1	1	82	
30		1	2	1	1	1	3	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	99	
31		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	120	
32		1	1	1	2	2	3	3	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	96	
33		1	2	1	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	4	2	1	80	
34		2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	1	1	2	3	134	
35		1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	4	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	4	2	2	116	
36		3	2	1	2	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	2	123
37		2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	2	2	2	113	

---



LAMPIRAN ( A-3 )



\*\* TABEL DATA : ita5

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

(bersambung)

(saabungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Total	
1		4	4	2	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	208	
2		3	3	1	3	3	4	4	3	1	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	191	
3		4	4	1	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	205	
4		3	3	2	3	3	1	3	4	2	2	4	2	3	1	4	2	2	1	1	4	3	2	4	4	2	4	4	154	
5		4	4	1	3	3	2	4	3	2	1	4	2	4	3	3	1	1	2	1	1	1	1	3	3	2	3	3	151	
6		4	3	2	4	3	1	4	4	1	1	4	1	3	1	4	2	2	1	1	2	1	2	4	4	1	4	4	148	
7		3	3	2	3	4	2	4	4	2	2	3	2	3	3	4	2	2	1	2	2	1	1	4	3	1	3	3	151	
8		2	4	4	1	3	2	3	4	1	4	1	1	4	1	3	3	1	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	152	
9		3	4	1	3	3	4	4	3	1	2	4	2	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	178	
10		3	3	2	3	4	2	4	3	1	3	3	4	4	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	201	
11		4	4	1	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	207	
12		4	4	1	1	4	3	3	3	1	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	198	
13		3	4	3	4	4	3	3	4	1	4	3	2	2	2	4	3	4	4	3	1	2	1	4	1	4	4	4	189	
14		4	4	2	3	3	3	3	2	2	4	1	4	4	3	3	3	4	3	4	2	2	2	4	2	2	4	4	182	
15		4	2	2	1	3	3	1	4	2	2	4	3	3	1	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	1	3	3	150	
16		3	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	2	1	4	3	3	4	4	183	
17		3	3	2	3	4	2	4	3	1	3	3	4	4	1	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	201	
18		4	4	1	1	4	3	3	3	1	3	2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	1	3	3	3	3	4	193	
19		3	4	3	1	4	1	4	2	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	191	
20		3	4	3	1	4	1	4	2	1	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	188	
21		2	4	1	3	2	1	4	4	2	3	4	3	3	1	4	2	3	4	3	2	4	4	3	1	1	4	1	177	
22		4	1	1	2	3	4	3	4	3	3	4	2	3	1	4	4	4	3	3	4	2	3	3	1	2	4	1	174	
23		3	1	1	3	4	2	2	1	1	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	2	1	3	4	4	4	4	3	172	
24		2	4	1	1	4	3	3	4	1	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	204	
25		3	4	1	3	3	4	4	3	1	2	4	2	4	1	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	175	
26		3	3	2	3	3	3	1	4	3	3	4	2	2	1	2	3	4	2	1	2	1	3	4	2	4	2	1	183	
27		3	3	2	1	1	3	3	4	3	1	1	3	3	1	2	4	2	2	1	4	1	2	4	3	2	1	1	176	
28		4	2	1	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	188	
29		4	4	1	1	4	3	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	203	
30		3	2	2	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	184
31		4	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	192	
32		2	4	1	4	3	1	2	3	1	4	4	1	3	1	4	2	3	3	4	2	4	4	4	1	3	4	2	157	
33		3	2	2	3	3	3	3	2	1	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	171	
34		3	4	1	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	182	
35		3	4	3	3	2	2	3	2	2	4	4	3	4	3	3	1	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	1	186	
36		1	4	2	3	3	3	3	1	4	4	4	4	3	1	4	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	180	
37		3	4	1	1	4	3	1	4	1	2	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	1	4	3	4	177	





LAMPIRAN ( A-4 )

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIF  
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Nomor	Butir Nomor:	B	12	14	15	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40	43	44	45	46	47	49	49	50	51	53	54	55	57
1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	
2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
3	3	1	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
5	3	2	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
6	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	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	3	3	3	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	
9	3	1	1	3	2	3	1	1	1	1	3	1	2	3	3	3	1	1	2	3	2	2	2	3	3	1	2	1	1	2	3	2	1	
10	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	
11	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
12	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
13	3	1	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	1	3	2	3	3	3	3	
14	3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	1	3	1	1	2	1	1	1	
15	3	1	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	1	1	3	
16	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
17	3	1	3	1	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	1	3	3	
18	2	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	
19	3	3	1	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	1	3	2	2	1	2	2	2	1	3	3	2	
20	3	3	3	2	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
21	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	
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	
23	2	1	3	2	2	2	3	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	
24	3	1	3	1	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
25	3	1	1	3	1	2	2	1	2	1	2	3	3	3	2	2	3	1	1	2	2	3	1	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	
26	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	
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	
28	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	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	3	3	3	3	3	3	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	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	3	1	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
32	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
34	2	1	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	
35	3	1	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
36	2	3	3	2	2	3	2	1	1	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	1	2	
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus Butir Noor:  
Noor 58 59 Tot

-----

1	3	3	96
2	3	3	101
3	3	3	95
4	3	3	102
5	3	3	96
6	3	3	100
7	3	3	105
8	3	3	104
9	2	3	69
10	3	3	100
11	3	3	100
12	3	3	99
13	3	3	91
14	2	2	79
15	3	3	89
16	2	3	93
17	3	3	89
18	3	3	98
19	1	1	77
20	3	3	95
21	3	3	96
22	3	3	105
23	1	2	70
24	3	3	91
25	2	1	68
26	1	2	91
27	3	3	103
28	3	3	99
29	3	3	103
30	3	3	104
31	3	3	95
32	3	3	97
33	3	3	105
34	2	3	81
35	3	3	94
36	1	2	76
37	1	1	97

=====





LAMPIRAN ( A-5 )

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIS  
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor:															Tot			
Nomor	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	52	53	54	55	59	Tot
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	105
2	1	4	1	2	1	2	1	1	3	1	3	1	2	1	1	1	1	2	76
3	2	2	2	3	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	89
4	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	83
5	2	1	2	3	2	1	2	2	3	1	1	1	4	2	2	1	2	2	109
6	1	3	2	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	92
7	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	61
8	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	72
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	62
10	2	3	2	3	1	3	2	1	3	1	3	2	4	2	1	4	4	1	105
11	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	91
12	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	71
13	2	3	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	1	4	2	2	85
14	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	3	2	98
15	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	3	2	1	1	2	2	79
16	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	70
17	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	105
19	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	3	94
20	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	103
21	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	84
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	61
23	1	2	3	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	89
24	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	54
25	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	114
26	1	2	3	1	1	2	1	1	2	1	1	3	2	2	2	4	3	2	99
27	2	1	3	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	80
28	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	90
29	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	1	65
30	1	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	81
31	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	98
32	2	3	3	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	1	1	81
33	1	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	63
34	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	117
35	2	2	2	2	2	2	3	3	4	1	2	1	2	2	1	1	2	2	97
36	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	3	1	102
37	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	98





LAMPIRAN ( A-6 )

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB  
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Nomor	Butir Nomor:	1	2	3	5	7	8	9	10	11	13	14	17	19	20	21	22	27	28	29	30	31	38	39	43	45	49	50	51	52	53	54	55	58				
1		3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3			
2		3	1	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4			
3		2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
4		2	2	1	2	2	2	1	1	3	2	3	2	1	1	4	3	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1	4	3	2	2	2			
5		3	2	1	1	2	2	1	1	3	1	4	2	2	2	4	3	2	2	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2			
6		1	1	2	2	2	2	2	2	3	1	3	1	1	1	3	3	1	1	2	2	2	3	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1		
7		2	1	2	2	1	1	1	2	2	4	1	4	2	2	4	4	1	1	2	1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1		
8		2	1	4	1	3	4	4	1	2	2	3	3	2	2	1	4	2	1	2	2	2	3	2	4	1	3	1	4	3	3	2	3	3	3			
9		4	2	3	4	1	3	4	4	4	1	4	3	2	2	1	2	3	2	1	3	3	3	4	2	2	4	4	4	4	1	4	4	4	4			
10		4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4			
11		4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
12		3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3		
13		3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	3	3	1	1	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	4	4	3	1	2	1	4	4			
14		3	2	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	2	2	2	2	2		
15		4	2	2	3	1	3	2	4	2	1	3	2	2	2	3	1	2	4	3	3	1	3	3	2	3	2	4	3	2	2	3	2	1	2	1		
16		4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	1	3	3		
17		4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4		
18		4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	1	3	3		
19		4	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	1	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
20		3	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	1	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
21		3	3	4	3	4	1	4	3	4	1	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	2	1	3	3	2	3	4	3	2	4	4	4	1	4	1	
22		4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	4	2	3	2	3	2		
23		3	2	4	1	4	4	3	4	3	3	1	2	3	3	4	4	1	4	1	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	1	3	4	4	3	4	
24		4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	
25		4	2	3	4	1	3	4	3	3	1	3	3	2	2	1	2	3	2	1	3	3	3	4	2	2	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4
26		4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	1	2	1	3	4	4	3	4	
27		4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	3	1	3	4	2	2	1	4	1	2	2	2	2		
28		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	
29		4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	
30		3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31		4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3
32		2	1	2	2	4	3	3	1	3	3	2	3	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	1	4	1	2	3	3	4	2	4	4	4	4	3	3	
33		3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	2	3	2	2	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
34		3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	
35		3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3	3	
36		3	3	2	4	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	1	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	
37		3	3	4	1	2	3	4	2	3	2	4	2	4	2	2	4	4	1	4	4	1	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor:  
Nomor Tot

-----

1	121
2	114
3	117
4	66
5	61
6	56
7	63
8	80
9	96
10	120
11	123
12	119
13	102
14	103
15	80
16	103
17	120
18	114
19	115
20	111
21	100
22	112
23	100
24	121
25	93
26	110
27	105
28	107
29	119
30	106
31	115
32	86
33	94
34	100
35	103
36	104
37	101

=====





LAMPIRAN ( B )



LAMPIRAN ( B-1 )

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Soegijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====  
Nama Peneliti : Puspita Fierri Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 Pebruari 1993  
Nama Berkas : ital

=====  
Nama Konstrak : Pola Asuh

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



(saambungan)

=====  
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  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

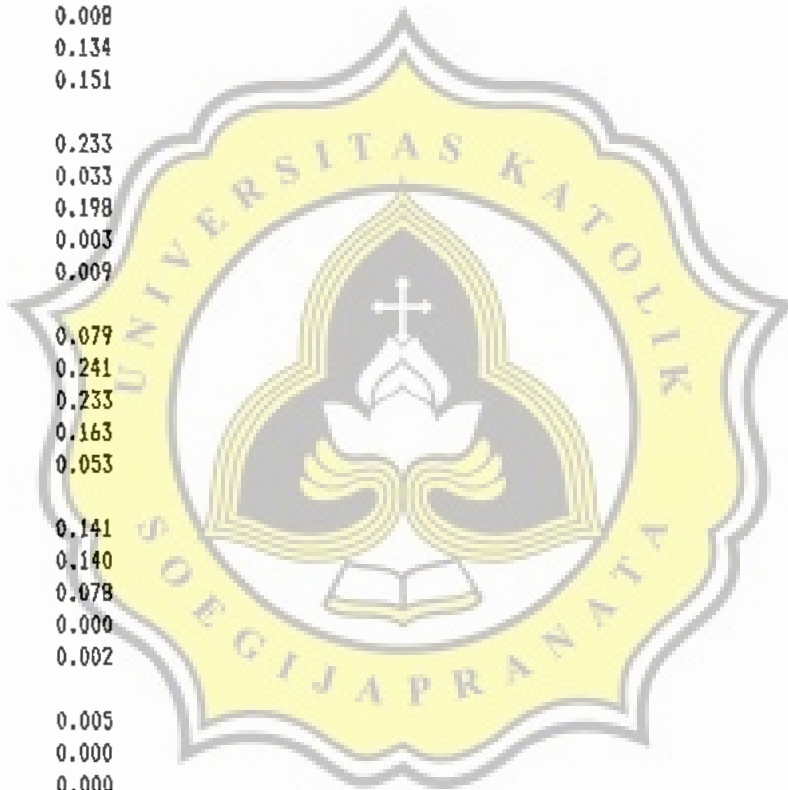
Cacah Kasus Seaula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	-0.145	-0.220	0.047	
2	0.077	0.029	0.214	
3	0.215	0.188	0.066	
4	0.229	0.189	0.066	
5	0.279	0.228	0.043	
6	0.237	0.173	0.076	
7	0.121	0.067	0.174	
8	0.368	0.347	0.008	
9	0.141	0.107	0.134	
10	0.186	0.145	0.151	
11	0.047	0.014	0.233	
12	0.324	0.251	0.033	
13	0.070	0.044	0.198	
14	0.467	0.411	0.003	
15	0.392	0.344	0.009	
16	0.222	0.170	0.079	
17	0.070	0.007	0.241	
18	0.024	-0.014	0.233	
19	-0.012	-0.078	0.163	
20	0.277	0.210	0.053	
21	0.208	0.134	0.141	
22	-0.032	-0.101	0.140	
23	0.214	0.171	0.078	
24	0.627	0.599	0.000	
25	0.445	0.425	0.002	
26	0.414	0.374	0.005	
27	0.562	0.508	0.000	
28	0.665	0.637	0.000	
29	0.509	0.470	0.001	
30	0.496	0.480	0.001	
31	0.523	0.500	0.000	
32	0.370	0.336	0.010	
33	0.313	0.286	0.021	
34	0.432	0.395	0.004	
35	0.368	0.326	0.012	
36	0.523	0.500	0.000	
37	0.249	0.198	0.066	
38	0.530	0.487	0.001	
39	0.512	0.475	0.001	
40	0.441	0.408	0.003	



(bersambung)



(sambungan)

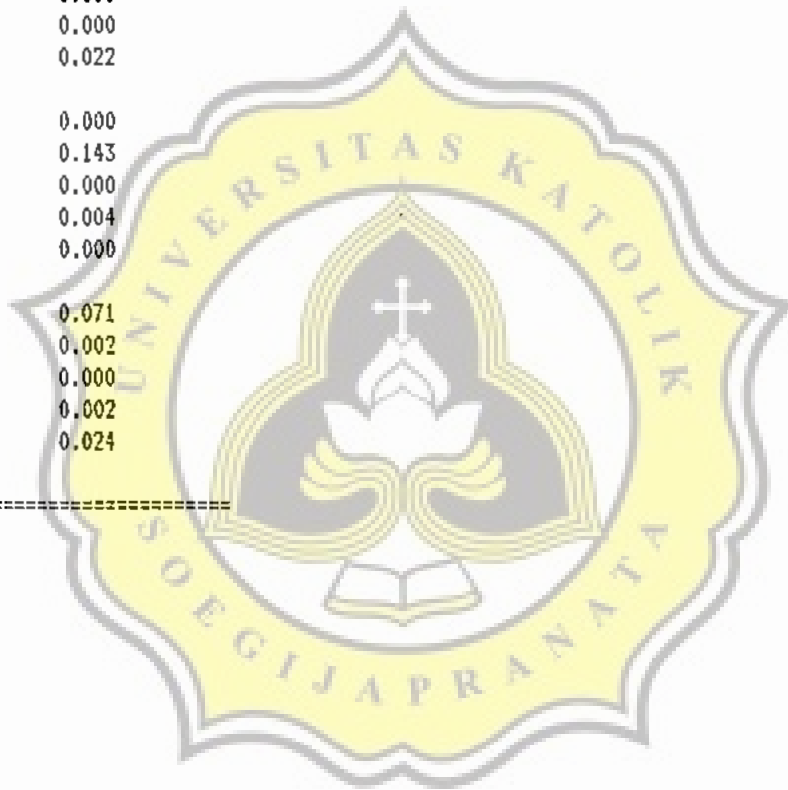
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.207	0.149	0.154	
42	0.284	0.220	0.047	
43	0.744	0.727	0.000	
44	0.302	0.259	0.029	
45	0.542	0.505	0.000	
46	0.423	0.385	0.004	
47	0.411	0.362	0.006	
48	0.614	0.589	0.000	
49	0.628	0.601	0.000	
50	0.320	0.290	0.022	
51	0.632	0.610	0.000	
52	0.208	0.136	0.143	
53	0.602	0.566	0.000	
54	0.419	0.391	0.004	
55	0.566	0.533	0.000	
56	0.241	0.181	0.071	
57	0.486	0.437	0.002	
58	0.609	0.571	0.000	
59	0.481	0.442	0.002	
60	0.336	0.274	0.024	

---

---



## TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 8 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	-0.145	-0.220	0.047	gugur
2	0.077	0.029	0.214	gugur
3	0.203	0.172	0.077	gugur
4	0.244	0.197	0.060	gugur
5	0.272	0.210	0.052	gugur
6	0.279	0.209	0.053	gugur
7	0.121	0.067	0.174	gugur
8	0.405	0.379	0.005	sahih
9	0.141	0.107	0.134	gugur
10	0.186	0.145	0.151	gugur
11	0.047	0.014	0.233	gugur
12	0.371	0.285	0.021	sahih
13	0.070	0.044	0.198	gugur
14	0.352	0.277	0.023	sahih
15	0.438	0.383	0.005	sahih
16	0.234	0.177	0.073	gugur
17	0.070	0.007	0.241	gugur
18	0.024	-0.014	0.233	gugur
19	-0.012	-0.078	0.163	gugur
20	0.216	0.144	0.150	gugur
21	0.208	0.134	0.141	gugur
22	-0.032	-0.101	0.140	gugur
23	0.226	0.179	0.072	gugur
24	0.656	0.624	0.000	sahih
25	0.505	0.483	0.001	sahih
26	0.433	0.384	0.004	sahih
27	0.570	0.504	0.000	sahih
28	0.738	0.711	0.000	sahih
29	0.563	0.520	0.000	sahih
30	0.515	0.495	0.001	sahih
31	0.592	0.567	0.000	sahih
32	0.389	0.349	0.008	sahih
33	0.416	0.386	0.004	sahih
34	0.373	0.326	0.012	sahih
35	0.526	0.483	0.001	sahih
36	0.592	0.567	0.000	sahih
37	0.208	0.144	0.150	gugur
38	0.510	0.457	0.001	sahih
39	0.509	0.464	0.001	sahih
40	0.385	0.343	0.009	sahih

(bersambung)

(sambungan)

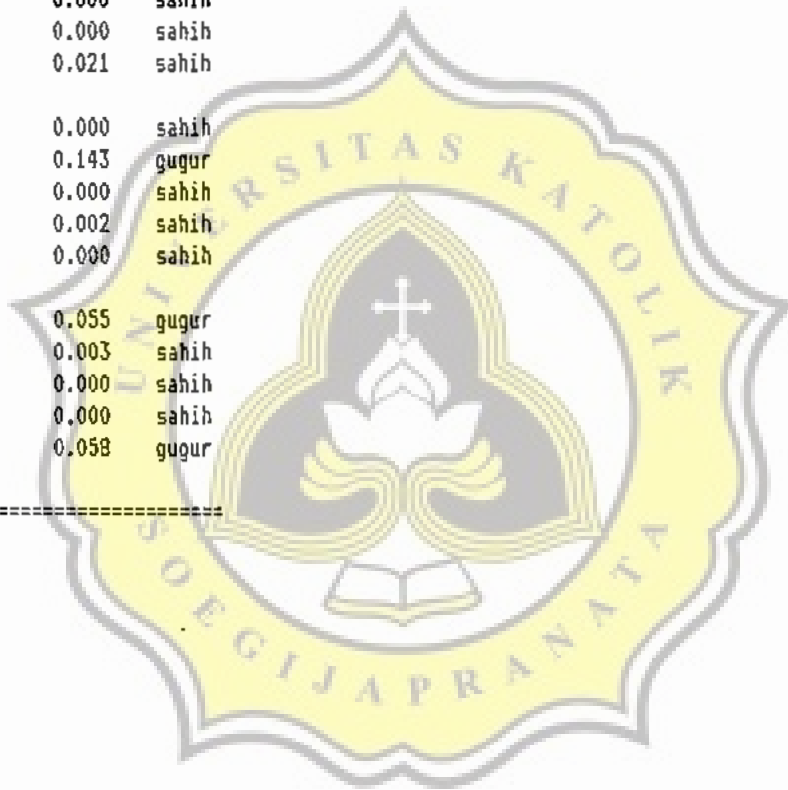
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.207	0.149	0.154	gugur
42	0.232	0.163	0.166	gugur
43	0.824	0.808	0.000	sahih
44	0.300	0.248	0.034	sahih
45	0.556	0.513	0.000	sahih
46	0.373	0.324	0.012	sahih
47	0.514	0.461	0.001	sahih
48	0.685	0.658	0.000	sahih
49	0.669	0.639	0.000	sahih
50	0.333	0.285	0.021	sahih
51	0.716	0.695	0.000	sahih
52	0.208	0.136	0.143	gugur
53	0.688	0.651	0.000	sahih
54	0.463	0.431	0.002	sahih
55	0.623	0.587	0.000	sahih
56	0.273	0.206	0.055	gugur
57	0.470	0.410	0.003	sahih
58	0.684	0.644	0.000	sahih
59	0.578	0.538	0.000	sahih
60	0.272	0.200	0.058	gugur

---

---



Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 Pebruari 1993  
Nama Berkas : ital

Nama Konstrak : Pola Asuh

Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15  
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 38 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45  
Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50  
Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

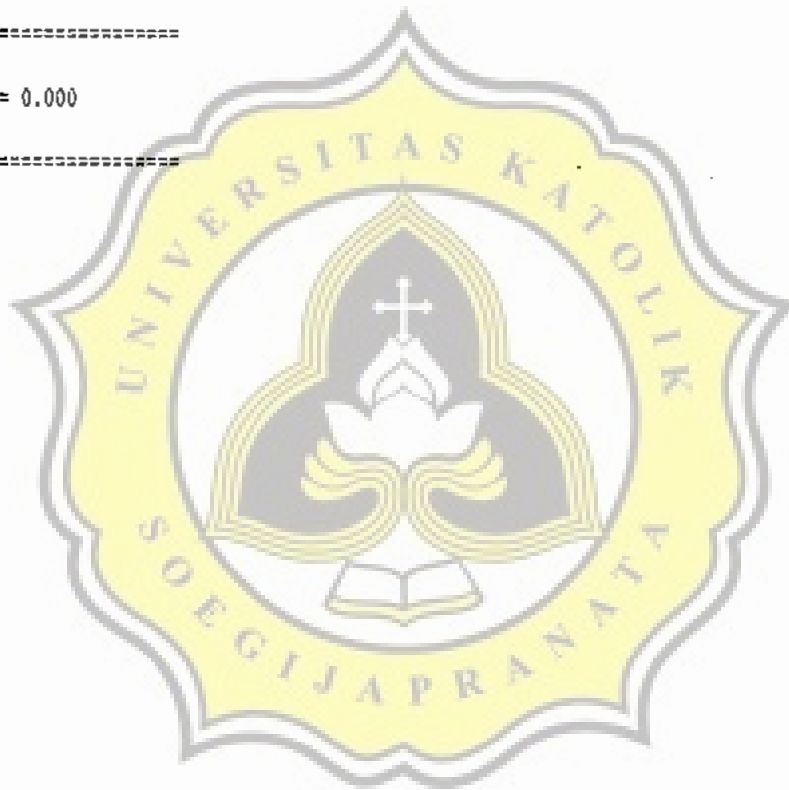
Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37



\*\*\* TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	114.003	36	3.167
Butir	60.160	34	--
Sisa	341.726	1224	0.279
Total	515.889	1294	--

$r_{tt} = 0.912$        $p = 0.000$





LAMPIRAN ( B-2 )

Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 Pebruari 1993  
Nama Berkas : ita3

=====

Nama Konstrak : Kenakalan

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

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

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

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

Butir 21 = Rekaaan Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaaan Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaaan Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaaan Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaaan Nomor : 25

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

=====

(hersambung)



(sambungan)

=====  
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  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37

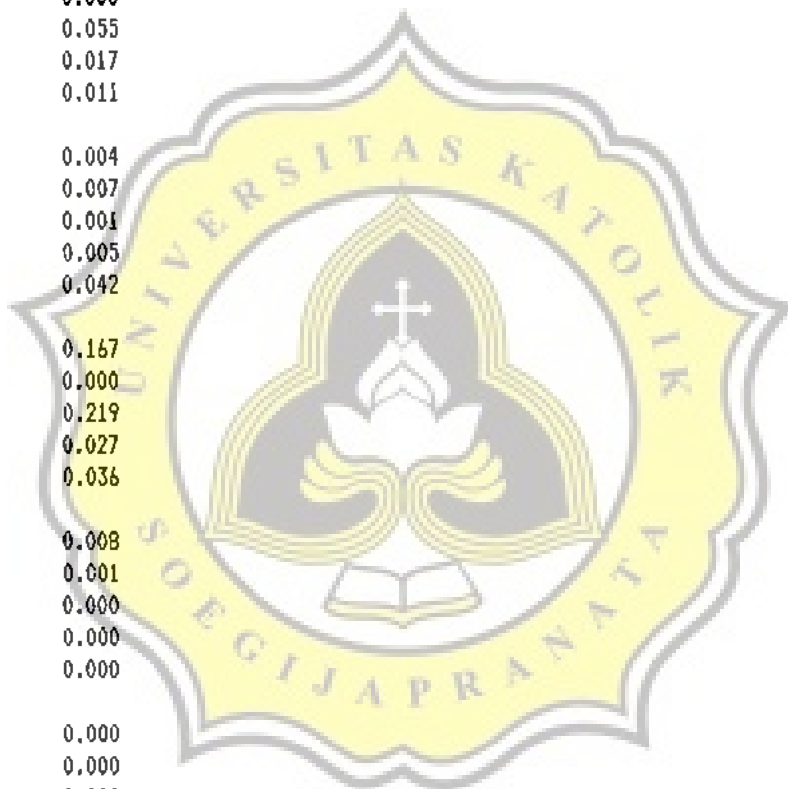




TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.469	0.441	0.002	
2	0.286	0.243	0.036	
3	0.484	0.444	0.002	
4	0.583	0.561	0.000	
5	0.638	0.616	0.000	
6	0.579	0.553	0.000	
7	0.586	0.554	0.000	
8	0.240	0.206	0.055	
9	0.346	0.302	0.017	
10	0.371	0.332	0.011	
11	0.432	0.393	0.004	
12	0.395	0.357	0.007	
13	0.487	0.454	0.001	
14	0.407	0.375	0.005	
15	0.259	0.229	0.042	
16	0.220	0.165	0.167	
17	0.526	0.501	0.000	
18	0.063	0.026	0.219	
19	0.307	0.266	0.027	
20	-0.194	-0.243	0.036	
21	0.380	0.347	0.008	
22	0.492	0.447	0.001	
23	0.760	0.745	0.000	
24	0.564	0.543	0.000	
25	0.571	0.550	0.000	
26	0.562	0.528	0.000	
27	0.554	0.528	0.000	
28	0.631	0.606	0.000	
29	0.576	0.547	0.000	
30	0.446	0.421	0.002	
31	0.380	0.343	0.009	
32	0.579	0.555	0.000	
33	0.469	0.428	0.002	
34	0.487	0.449	0.001	
35	0.565	0.535	0.000	
36	0.502	0.473	0.001	
37	0.536	0.508	0.000	
38	0.331	0.297	0.018	
39	0.458	0.422	0.002	
40	0.398	0.361	0.007	



(bersambung)

(saabungan)

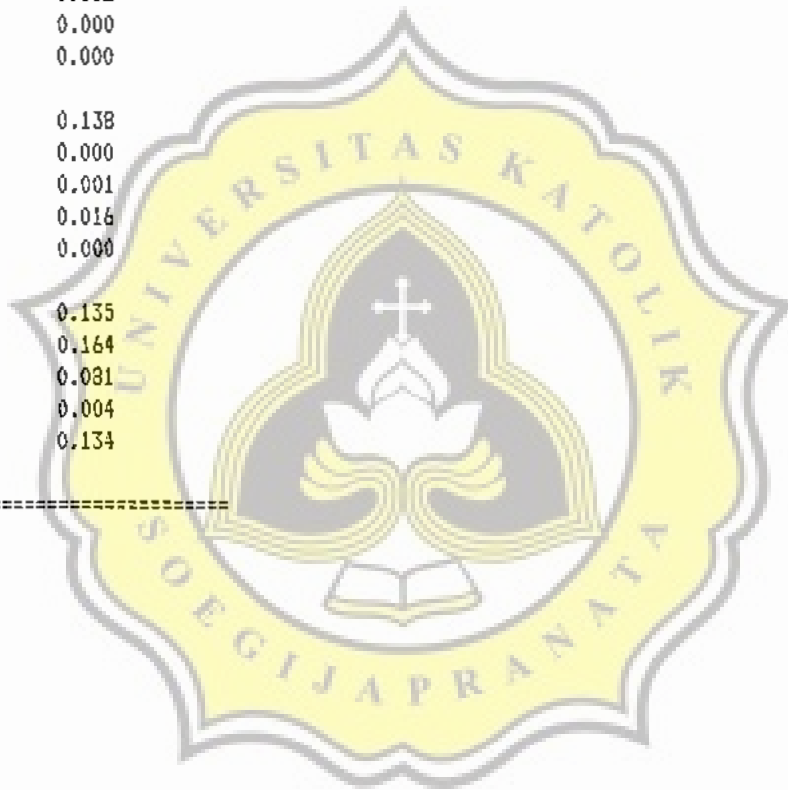
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.509	0.481	0.001	
42	0.486	0.463	0.001	
43	0.357	0.322	0.012	
44	0.657	0.638	0.000	
45	0.616	0.592	0.000	
46	0.544	0.512	0.000	
47	0.408	0.384	0.005	
48	0.462	0.433	0.002	
49	0.552	0.529	0.000	
50	0.565	0.535	0.000	
51	0.140	0.102	0.138	
52	0.781	0.769	0.000	
53	0.483	0.454	0.001	
54	0.350	0.303	0.016	
55	0.610	0.584	0.000	
56	0.163	0.127	0.135	
57	0.198	0.161	0.164	
58	-0.116	-0.167	0.031	
59	0.412	0.387	0.004	
60	-0.063	-0.107	0.134	

---

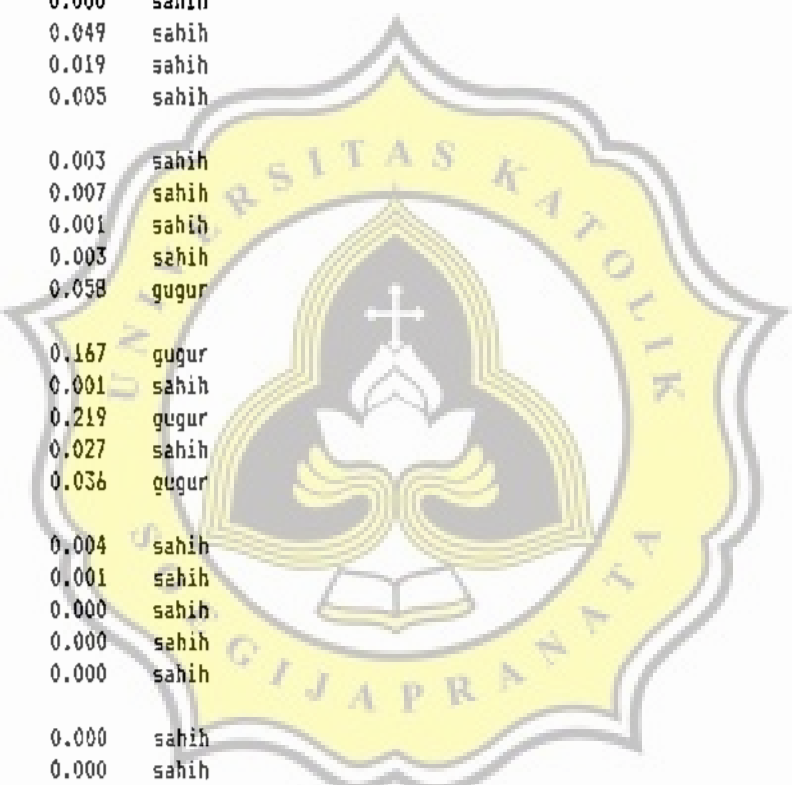
---



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.444	0.414	0.003	sahih
2	0.276	0.232	0.041	sahih
3	0.496	0.456	0.001	sahih
4	0.584	0.562	0.000	sahih
5	0.643	0.621	0.000	sahih
6	0.604	0.579	0.000	sahih
7	0.556	0.522	0.000	sahih
8	0.250	0.216	0.049	sahih
9	0.337	0.292	0.019	sahih
10	0.419	0.381	0.005	sahih
11	0.444	0.404	0.003	sahih
12	0.399	0.361	0.007	sahih
13	0.506	0.474	0.001	sahih
14	0.442	0.410	0.003	sahih
15	0.232	0.201	0.058	gugur
16	0.220	0.165	0.167	gugur
17	0.521	0.495	0.001	sahih
18	0.063	0.026	0.219	gugur
19	0.308	0.267	0.027	sahih
20	-0.194	-0.243	0.036	gugur
21	0.417	0.385	0.004	sahih
22	0.502	0.457	0.001	sahih
23	0.774	0.759	0.000	sahih
24	0.581	0.560	0.000	sahih
25	0.536	0.514	0.000	sahih
26	0.571	0.538	0.000	sahih
27	0.569	0.543	0.000	sahih
28	0.643	0.618	0.000	sahih
29	0.580	0.550	0.000	sahih
30	0.447	0.422	0.002	sahih
31	0.350	0.312	0.014	sahih
32	0.583	0.559	0.000	sahih
33	0.464	0.423	0.002	sahih
34	0.468	0.429	0.002	sahih
35	0.548	0.517	0.000	sahih
36	0.530	0.502	0.000	sahih
37	0.560	0.533	0.000	sahih
38	0.337	0.302	0.016	sahih
39	0.440	0.402	0.003	sahih
40	0.435	0.399	0.003	sahih



(bersambung)

(sambungan)

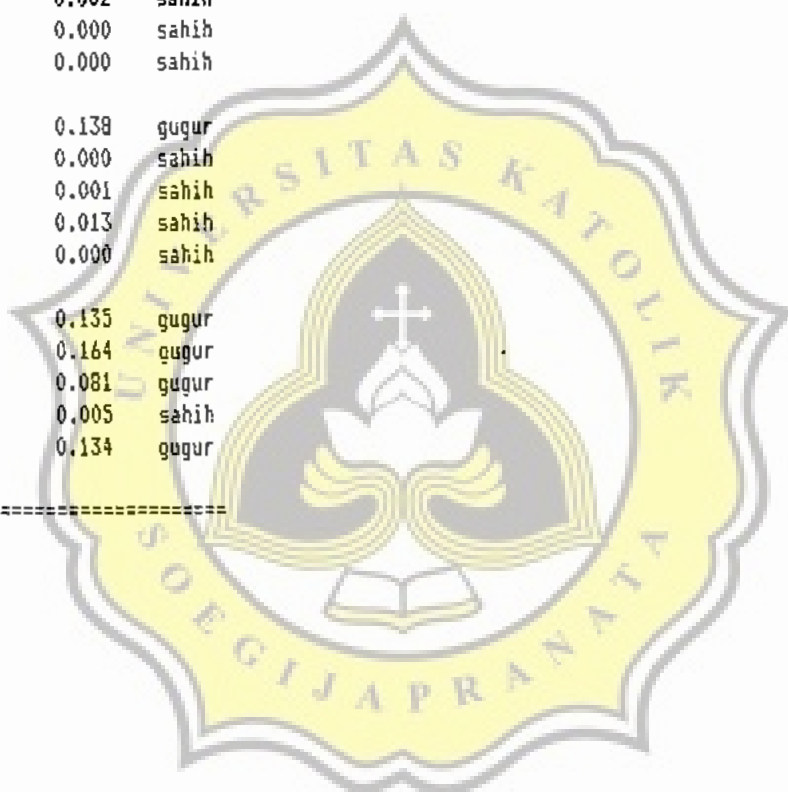
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.531	0.504	0.000	sahih
42	0.483	0.460	0.001	sahih
43	0.322	0.287	0.020	sahih
44	0.643	0.623	0.000	sahih
45	0.598	0.573	0.000	sahih
46	0.561	0.529	0.000	sahih
47	0.413	0.389	0.004	sahih
48	0.452	0.422	0.002	sahih
49	0.567	0.545	0.000	sahih
50	0.586	0.557	0.000	sahih
51	0.140	0.102	0.138	gugur
52	0.775	0.763	0.000	sahih
53	0.497	0.467	0.001	sahih
54	0.367	0.320	0.013	sahih
55	0.636	0.611	0.000	sahih
56	0.163	0.127	0.135	gugur
57	0.198	0.161	0.164	gugur
58	-0.116	-0.167	0.081	gugur
59	0.409	0.384	0.005	sahih
60	-0.063	-0.107	0.134	gugur

---

---



Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 19 Pebruari 1993  
Nama Berkas : ita3

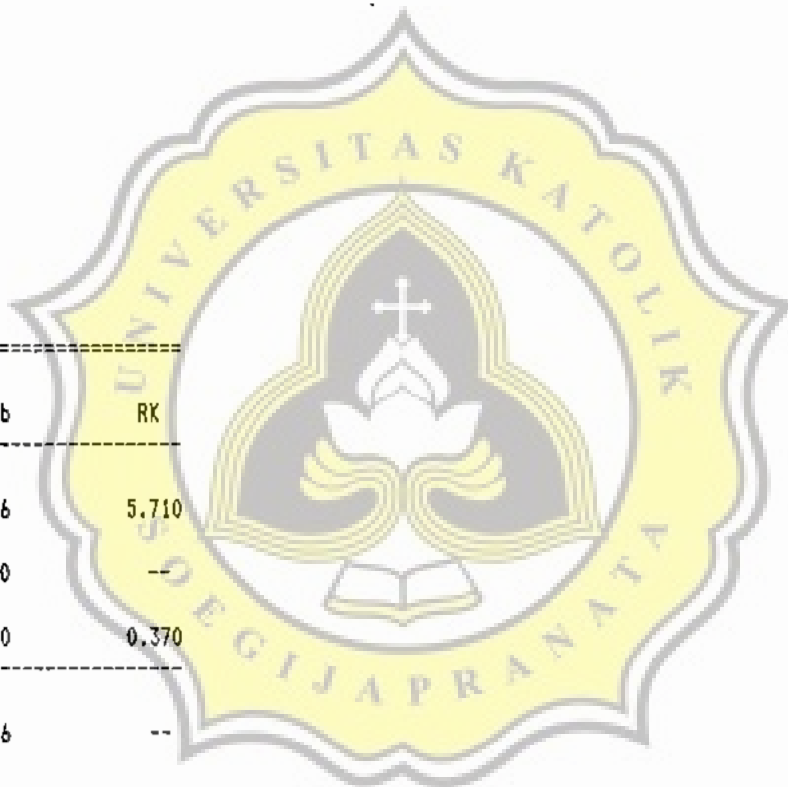
Nama Konstrak : Kenakalan

Butir 1 = Rekaaan Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaaan Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaaan Nomor : 3  
Butir 4 = Rekaaan Nomor : 4  
Butir 5 = Rekaaan Nomor : 5  
Butir 6 = Rekaaan Nomor : 6  
Butir 7 = Rekaaan Nomor : 7  
Butir 8 = Rekaaan Nomor : 8  
Butir 9 = Rekaaan Nomor : 9  
Butir 10 = Rekaaan Nomor : 10  
Butir 11 = Rekaaan Nomor : 11  
Butir 12 = Rekaaan Nomor : 12  
Butir 13 = Rekaaan Nomor : 13  
Butir 14 = Rekaaan Nomor : 14  
Butir 17 = Rekaaan Nomor : 17  
Butir 19 = Rekaaan Nomor : 19  
Butir 21 = Rekaaan Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaaan Nomor : 22  
Butir 23 = Rekaaan Nomor : 23  
Butir 24 = Rekaaan Nomor : 24  
Butir 25 = Rekaaan Nomor : 25  
Butir 26 = Rekaaan Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaaan Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaaan Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaaan Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaaan Nomor : 30  
Butir 31 = Rekaaan Nomor : 31  
Butir 32 = Rekaaan Nomor : 32  
Butir 33 = Rekaaan Nomor : 33  
Butir 34 = Rekaaan Nomor : 34  
Butir 35 = Rekaaan Nomor : 35  
Butir 36 = Rekaaan Nomor : 36  
Butir 37 = Rekaaan Nomor : 37  
Butir 38 = Rekaaan Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaaan Nomor : 39  
Butir 40 = Rekaaan Nomor : 40  
Butir 41 = Rekaaan Nomor : 41  
Butir 42 = Rekaaan Nomor : 42  
Butir 43 = Rekaaan Nomor : 43



Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 45  
 Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
 Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
 Butir 50 = Rekaman Nomor : 50  
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
 Butir 55 = Rekaman Nomor : 55  
 Butir 59 = Rekaman Nomor : 59

Cacah Kasus Semula : 37  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 37



†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	205.575	36	5.710
Butir	116.124	50	--
Sisa	666.425	1800	0.370
Total	988.124	1886	--

$r_{tt} = 0.935$        $p = 0.000$



LAMPIRAN ( B-3 )

Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====  
Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijaprata  
Tgl. Analisis : 03 Maret 1993  
Nama Berkas : ita5  
=====

Nama Konstrak : Kepribadian Ekstrovert-Introvert

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  
Butir 24 = Rekamam Nomor : 24  
Butir 25 = Rekamam Nomor : 25

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

(bersambung)





(sambungan)

=====  
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  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45

Butir 46 = Rekaman Nomor : 46  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50

Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55

Butir 56 = Rekaman Nomor : 56  
Butir 57 = Rekaman Nomor : 57  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58  
Butir 59 = Rekaman Nomor : 59  
Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

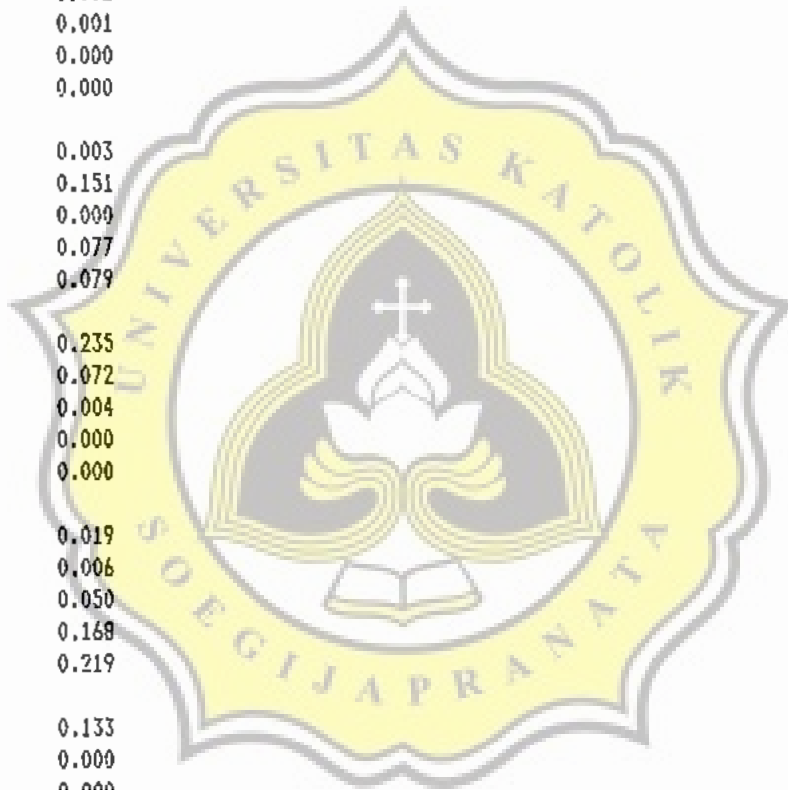
Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.498	0.463	0.001	
2	0.712	0.678	0.000	
3	0.578	0.543	0.000	
4	-0.083	-0.136	0.143	
5	0.543	0.500	0.000	
6	-0.185	-0.246	0.035	
7	0.494	0.444	0.002	
8	0.503	0.460	0.001	
9	0.734	0.708	0.000	
10	0.567	0.528	0.000	
11	0.445	0.413	0.003	
12	0.197	0.145	0.151	
13	0.547	0.502	0.000	
14	0.220	0.172	0.077	
15	-0.107	-0.170	0.079	
16	0.074	0.012	0.235	
17	0.231	0.179	0.072	
18	-0.346	-0.395	0.004	
19	0.550	0.504	0.000	
20	0.575	0.531	0.000	
21	0.342	0.292	0.019	
22	0.411	0.369	0.006	
23	0.267	0.214	0.050	
24	-0.017	-0.073	0.168	
25	0.064	0.025	0.219	
26	-0.080	-0.125	0.133	
27	0.747	0.719	0.000	
28	0.649	0.614	0.000	
29	0.478	0.430	0.002	
30	0.712	0.688	0.000	
31	0.715	0.685	0.000	
32	0.314	0.280	0.022	
33	0.222	0.167	0.081	
34	0.174	0.133	0.140	
35	0.230	0.180	0.072	
36	-0.169	-0.211	0.052	
37	-0.159	-0.219	0.048	
38	0.430	0.395	0.004	
39	0.271	0.218	0.048	
40	0.249	0.202	0.057	



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 5 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.609	0.580	0.000	sahih
2	0.731	0.699	0.000	sahih
3	0.637	0.607	0.000	sahih
4	-0.083	-0.136	0.143	gugur
5	0.598	0.558	0.000	sahih
6	-0.185	-0.246	0.035	gugur
7	0.562	0.517	0.000	sahih
8	0.595	0.559	0.000	sahih
9	0.810	0.791	0.000	sahih
10	0.533	0.493	0.001	sahih
11	0.393	0.360	0.007	sahih
12	0.197	0.145	0.151	gugur
13	0.613	0.574	0.000	sahih
14	0.274	0.228	0.043	sahih
15	-0.107	-0.170	0.079	gugur
16	0.074	0.012	0.235	gugur
17	0.313	0.264	0.028	sahih
18	-0.346	-0.395	0.004	gugur
19	0.622	0.582	0.000	sahih
20	0.633	0.594	0.000	sahih
21	0.285	0.235	0.040	sahih
22	0.394	0.352	0.008	sahih
23	0.249	0.197	0.060	gugur
24	-0.017	-0.073	0.168	gugur
25	0.064	0.025	0.219	gugur
26	-0.080	-0.125	0.133	gugur
27	0.766	0.740	0.000	sahih
28	0.686	0.655	0.000	sahih
29	0.547	0.504	0.000	sahih
30	0.788	0.770	0.000	sahih
31	0.715	0.685	0.000	sahih
32	0.246	0.213	0.051	gugur
33	0.117	0.064	0.177	gugur
34	0.174	0.133	0.140	gugur
35	0.159	0.110	0.131	gugur
36	-0.169	-0.211	0.052	gugur
37	-0.159	-0.219	0.048	gugur
38	0.332	0.295	0.018	sahih
39	0.323	0.273	0.025	sahih
40	0.143	0.097	0.144	gugur



(bersambung)

(saambungan)

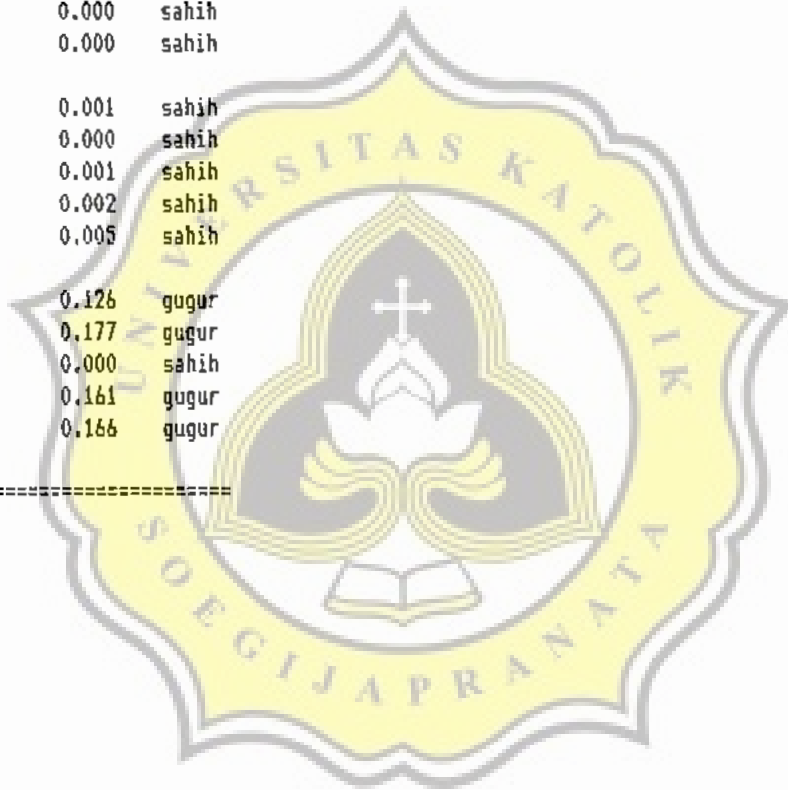
---

---

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	-0.275	-0.319	0.013	gugur
42	0.015	-0.038	0.205	gugur
43	0.500	0.458	0.001	sahih
44	-0.146	-0.201	0.058	gugur
45	0.710	0.680	0.000	sahih
46	0.160	0.124	0.132	gugur
47	0.191	0.135	0.142	gugur
48	0.099	0.066	0.175	gugur
49	0.598	0.565	0.000	sahih
50	0.696	0.669	0.000	sahih
51	0.534	0.497	0.001	sahih
52	0.629	0.591	0.000	sahih
53	0.512	0.470	0.001	sahih
54	0.467	0.422	0.002	sahih
55	0.432	0.383	0.005	sahih
56	0.146	0.115	0.126	gugur
57	0.114	0.064	0.177	gugur
58	0.601	0.564	0.000	sahih
59	0.195	0.158	0.161	gugur
60	-0.013	-0.075	0.166	gugur

---

---



Cetakan ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)  
=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijaprata  
Tgl. Analisis : 03 Maret 1993  
Nama Berkas : ita5

Nama Konstrak : Kepribadian Ekstrovert-Introvert

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5  
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 13 = Rekaman Nomor : 13  
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17  
Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
Butir 20 = Rekaman Nomor : 20  
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
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 38 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 45  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 49  
Butir 50 = Rekaman Nomor : 50  
Butir 51 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 52 = Rekaman Nomor : 52  
Butir 53 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 54 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 55 = Rekaman Nomor : 55  
Butir 58 = Rekaman Nomor : 58



Cacah Kasus Semula : 37  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 37

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	350.566	36	9.738
Butir	49.348	32	--
Sisa	765.380	1152	0.664
Total	1,165.294	1220	--

$r_{tt} = 0.932$        $p = 0.000$





LAMPIRAN ( C )

\*\* TABEL DATA : pit1

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

(bersambung)



(saabungan)

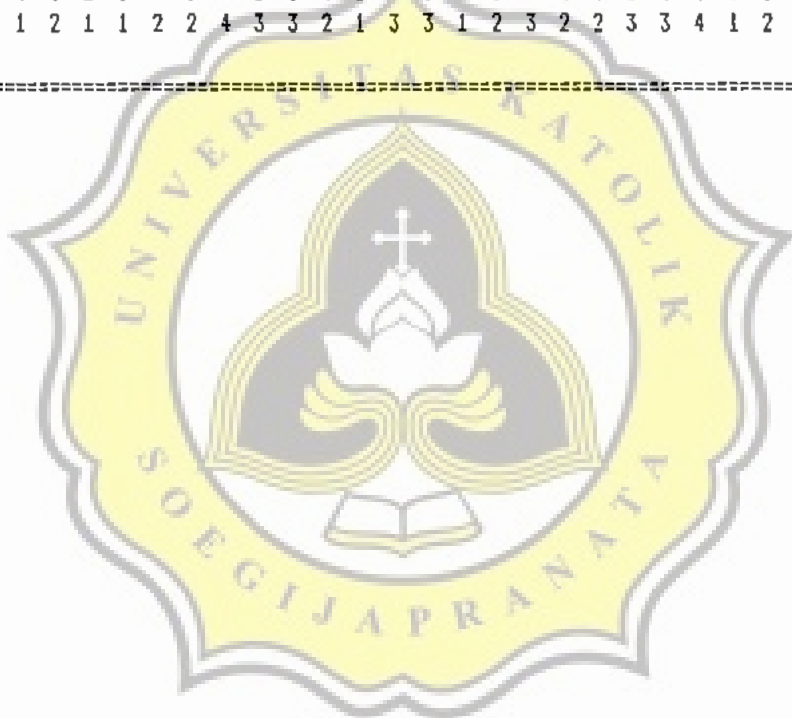
---

---

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
41	4	3	4	3	4	3	4	1	4	2	1	3	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	1	4	3	4	3	2	3	1
42	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	4	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	2
43	1	3	2	1	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	3	3	2	3	2	
44	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	
45	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	1	2	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
47	2	2	3	3	3	1	3	1	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	1	3	1	3	2	3	3	3	3	3	1	2	1	2	2
48	3	3	4	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	3	3	3	1	3	2	4	3	1	3	4	2	4	3	4	3
49	3	3	3	3	4	1	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2
50	2	2	4	2	4	1	3	3	1	2	1	1	2	2	4	3	3	2	1	3	3	1	2	3	2	2	3	3	4	1	2	3	3

---

---



(saambungan)

=====

Kasus  
Nomor Total

-----

1	117
2	108
3	109
4	77
5	108
6	103
7	111
8	79
9	117
10	76
11	72
12	77
13	120
14	80
15	95
16	84
17	114
18	74
19	108
20	100
21	73
22	105
23	78
24	100
25	109
26	75
27	104
28	112
29	75
30	126
31	120
32	79
33	110
34	120
35	75
36	100
37	105
38	116
39	79
40	115



=====

(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus  
Noor Total

-----

41	98
42	80
43	75
44	78
45	119

46	123
47	73
48	80
49	107
50	78

=====



\*\* TABEL DATA : pit2

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

(bersabung)

(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	
41	1	3	2	2	1	1	1	2	1	1	3	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1
42	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	4	1	2	3	3	2	4	3	3	3	4	3	1	2	3	2	3	2	3	4	3	
43	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
44	1	4	3	3	3	3	1	3	4	4	2	4	3	2	2	1	3	3	3	1	2	2	4	3	2	3	3	2	2	3	1	2	1	
45	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46	1	1	1	1	1	1	1	4	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	
47	4	3	2	2	3	1	3	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	
48	1	4	3	1	3	3	1	4	1	4	3	3	2	1	3	1	2	3	4	1	4	3	3	4	1	2	3	2	2	1	2	2	2	
49	4	3	3	1	3	2	3	4	4	4	3	3	2	3	2	1	3	2	2	4	2	2	3	2	3	3	2	3	2	4	2	1	2	
50	2	2	3	2	3	1	2	2	3	1	3	4	4	3	2	3	3	4	2	1	1	1	1	4	4	3	3	2	1	3	4	2	3	1

---

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	Total
1		1	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	65
2		1	3	3	1	1	3	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	3	2	88
3		1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	76
4		2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	98
5		1	4	3	1	1	4	3	3	2	2	3	3	2	1	1	1	2	2	119
6		3	3	1	1	1	3	1	3	3	4	3	1	3	1	3	1	3	3	114
7		1	3	1	1	3	3	2	1	1	3	3	4	4	3	1	4	3	1	110
8		2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	1	130
9		1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	66
10		3	4	3	2	2	1	2	3	1	2	2	4	3	3	2	4	3	3	134
11		2	3	3	2	1	4	3	3	2	4	3	2	1	2	2	3	3	4	135
12		1	4	2	4	4	2	2	3	1	3	2	3	3	2	2	4	1	3	135
13		1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	72
14		4	2	1	2	2	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2		114
15		3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	134
16		1	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	1	3	3	120
17		3	1	1	4	1	1	1	3	1	1	4	1	3	3	1	4	3	1	113
18		1	4	4	2	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	1	2	3	132
19		1	3	3	4	1	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	3	4	114
20		1	3	3	1	4	3	3	3	1	3	3	1	4	3	1	4	2	1	123
21		3	3	2	2	2	3	4	2	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	136
22		1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	4	3	4	4	1	1	4	1	111
23		2	2	1	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	81
24		3	3	3	3	1	1	1	4	3	1	3	3	4	1	1	4	1	4	129
25		4	2	3	3	4	4	2	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	135
26		2	2	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	137
27		3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	4	3	1	4	1	3	122
28		1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	69
29		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	106
30		1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	60
31		1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	72
32		3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	4	3	3	4	1	3	135
33		1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	3	77
34		1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	64
35		1	2	2	2	4	3	3	2	1	2	2	3	3	3	3	3	4	3	128
36		4	3	1	4	1	3	1	3	3	3	2	1	2	3	4	1	3	3	127
37		1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1	2	3	82
38		4	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	1	1	3	3	135
39		2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	131
40		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	63

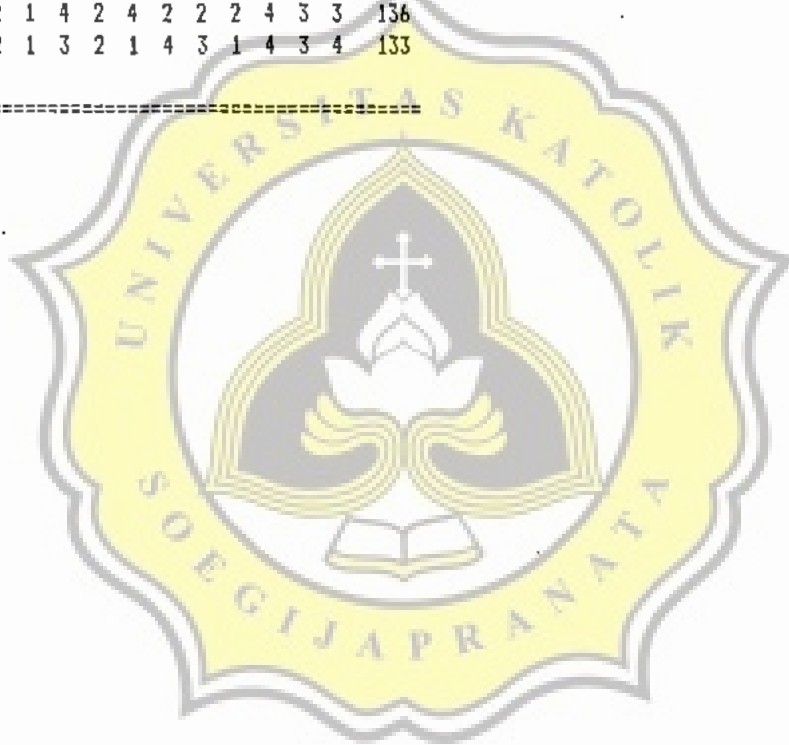
(bersambung)

(sambungan)

---

Kasus	Butir Nomor																	Total	
Nomor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	
41	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	71
42	1	2	2	4	3	3	2	2	2	2	3	1	2	4	2	1	3	3	133
43	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	1	1	2	4	1	1	2	1	73
44	3	2	3	1	2	3	4	2	2	1	3	3	2	3	1	4	4	2	128
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	66
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	54
47	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	4	3	4	140
48	4	3	1	3	4	2	2	3	1	2	4	4	4	3	3	3	3	4	132
49	4	2	2	3	2	3	4	2	1	4	2	4	2	2	2	4	3	3	136
50	4	2	3	4	3	3	4	2	1	3	2	1	4	3	1	4	3	4	133

---



\*\* TABEL DATA : pit3

Kasus Nomor	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		
1	2	1	1	1	1	3	1	1	3	1	1	1	3	3	2	3	1	1	3	1	3	2	3	1	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	1
2	2	1	3	1	3	3	1	1	3	3	1	3	3	1	1	1	3	3	2	2	1	2	2	1	1	1	3	2	2	2	3	3	2		
3	2	1	1	2	2	3	2	3	1	2	1	2	3	2	3	1	2	3	2	3	1	2	1	1	3	1	2	2	3	3	1	1	1		
4	3	3	3	1	3	3	1	1	2	1	3	2	2	1	2	1	2	3	2	3	1	3	2	1	1	2	2	1	1	3	1	3	1		
5	3	1	1	2	1	3	1	2	2	1	2	3	2	2	3	1	3	1	3	3	1	2	1	3	1	3	3	1	1	3	1	3	1		
6	2	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	3	1	2	3	1	3	1	2	3	1	1	2	3	1	3	3	3	1	2	3	3	1		
7	1	1	1	1	3	1	2	1	3	1	1	3	3	2	2	1	3	2	2	3	1	3	2	3	1	3	3	1	3	2	3	3	1		
8	3	3	1	3	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	1	3	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	3	1	1	2	2	3		
9	3	3	1	2	2	1	3	1	3	1	2	2	3	2	2	3	1	3	1	1	3	3	2	3	1	1	1	2	3	2	1	1	1		
10	1	1	2	1	3	3	2	1	3	1	3	3	2	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	1	2	1	3	2	1	1	1	2	2		
11	2	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	2	2	1	3	1	3	1	2	3	1	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2		
12	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3	1	1	3	1	3	3	1	1	2	1	3	3	1	1		
13	3	3	3	2	3	3	1	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	1	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2		
14	2	1	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	2	2	3	1	3	1	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	3	2	1	3	1		
15	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	3	
16	3	3	1	2	2	1	3	1	2	3	3	2	1	2	2	1	3	2	3	1	1	3	2	3	1	3	2	2	3	2	2	3	2		
17	3	1	1	1	2	3	2	1	2	2	3	2	1	3	2	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	
18	2	1	2	2	1	3	2	2	3	1	1	3	1	2	2	3	2	3	3	1	3	3	2	1	1	2	3	2	2	2	3	3	3		
19	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	3	3	2	1	1	2	3	3	1	3	2	2	3	2	3	2	1		
20	3	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	1	3	1	2	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	1	3		
21	2	1	1	2	3	3	2	1	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	3	2	3	3	2		
22	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2		
23	2	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	1	3	1			
24	2	3	3	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	3	3		
25	2	1	3	1	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2	3	3		
26	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	3	3	3		
27	3	1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	3		
28	1	1	2	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	3	2	2	2	2	3	3		
29	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3		
30	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	2	3	3	3	3		
31	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		
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
34	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	2	3	3	3	3		
35	3	1	3	3	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	3	3	3		
36	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3		
37	3	3	3	3	3	3	2	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		
38	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3		
39	3	3	1	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	2	3	3	3		
40	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	2	3	3	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
41		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1
42		3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
43		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
44		3	1	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
45		3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
46		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	2	3	3	3	3	3
47		3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48		3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3
49		3	1	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
50		3	1	3	3	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

---

(bersambung)



(saabungan)

-----  
Kasus Butir Nomor  
Nomor 34 35 Total  
-----

1 3 2 68  
2 1 2 69  
3 3 1 67  
4 1 3 68  
5 3 1 68

6 3 1 66  
7 3 1 70  
8 2 2 67  
9 1 3 68  
10 3 1 62

11 3 1 57  
12 3 2 59  
13 2 3 83  
14 2 2 73  
15 2 2 79

16 1 2 73  
17 3 2 77  
18 3 2 75  
19 3 1 76  
20 2 1 73

21 1 2 77  
22 3 1 84  
23 3 3 83  
24 3 2 79  
25 1 2 79

26 3 2 82  
27 2 2 81  
28 1 2 78  
29 3 3 98  
30 3 3 103

31 3 3 102  
32 3 3 100  
33 3 3 105  
34 3 3 102  
35 3 3 101

36 3 3 98  
37 3 3 102  
38 3 3 100  
39 3 3 98  
40 3 3 102  
-----



(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus Nomor	Butir 34	Nomor 35	Total
----------------	-------------	-------------	-------

-----

41	3	3	99
42	3	3	102
43	3	3	103
44	3	3	97
45	3	2	98

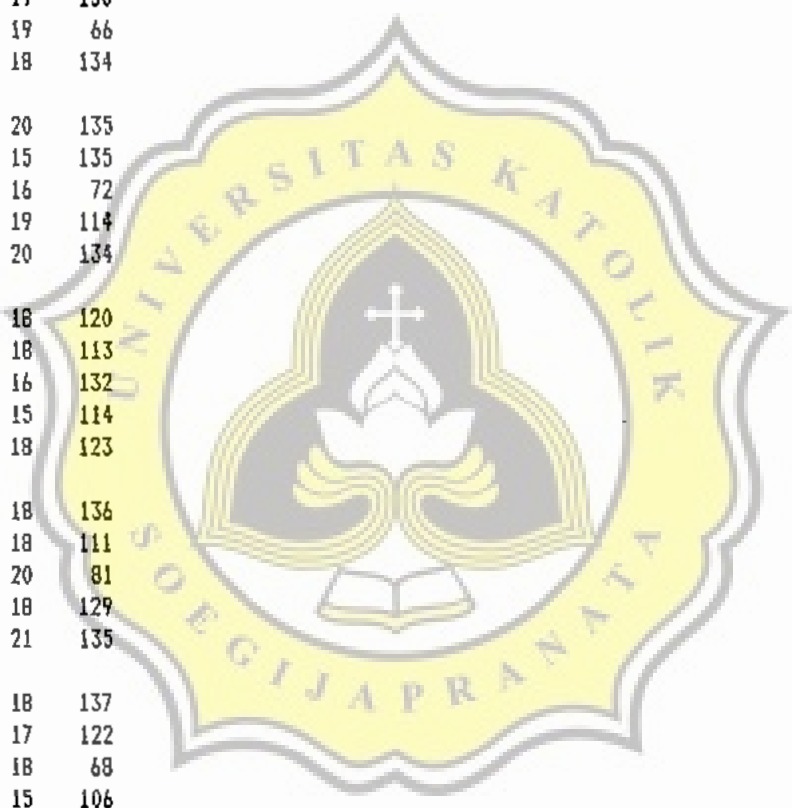
46	3	3	103
47	3	3	101
48	3	3	92
49	3	3	96
50	3	3	102

=====



\*\* TABEL DATA : yani

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5
1	1	117	27	21	65
2	1	108	44	21	88
3	1	109	40	20	76
4	1	77	35	19	98
5	1	108	48	18	119
6	1	103	37	21	114
7	1	111	28	21	110
8	1	79	37	19	130
9	1	117	37	19	66
10	1	76	21	18	134
11	1	72	29	20	135
12	1	77	25	15	135
13	2	120	44	16	72
14	2	80	36	19	114
15	2	95	46	20	134
16	2	84	36	18	120
17	2	114	25	18	113
18	2	74	51	16	132
19	2	108	49	15	114
20	2	100	41	18	123
21	2	73	45	18	136
22	2	105	35	18	111
23	2	78	34	20	81
24	2	100	39	18	129
25	2	109	46	21	135
26	2	75	7	18	137
27	2	104	41	17	122
28	2	112	43	18	68
29	3	75	42	15	106
30	3	126	13	20	60
31	3	120	32	21	72
32	3	79	35	16	135
33	3	110	39	17	77
34	3	120	47	18	64
35	3	75	47	21	128
36	3	100	23	16	127
37	3	105	35	16	82
38	3	116	43	15	135
39	3	79	34	20	131
40	3	115	52	21	63



(bersambung)

(saabungan)

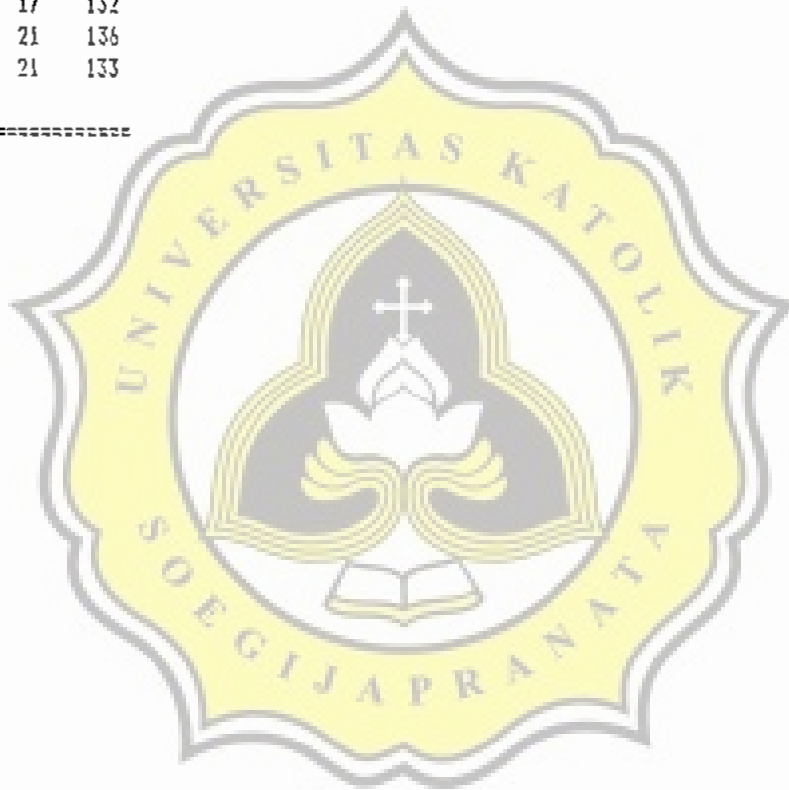
---

---

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5
41	3	98	26	21	71
42	3	80	5	16	133
43	3	75	31	20	73
44	3	78	51	17	128
45	3	119	46	18	66
46	3	123	53	20	54
47	3	73	25	19	140
48	3	80	18	17	132
49	3	107	44	21	136
50	3	78	31	21	133

---

---





LAMPIRAN ( D )



LAMPIRAN ( D-1 )

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a m a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)  
=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 03 September 1993  
Nama Berkas : yani

Nama Ubahan X 1 : Tipe Kepribadian  
Nama Ubahan X 2 : Inteligensi  
Nama Ubahan X 3 : Usia  
Nama Ubahan X 4 : Kenakalan

Ubahan X 1 = Rekam Nomor : 2  
Ubahan X 2 = Rekam Nomor : 3  
Ubahan X 3 = Rekam Nomor : 4  
Ubahan X 4 = Rekam Nomor : 5

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50

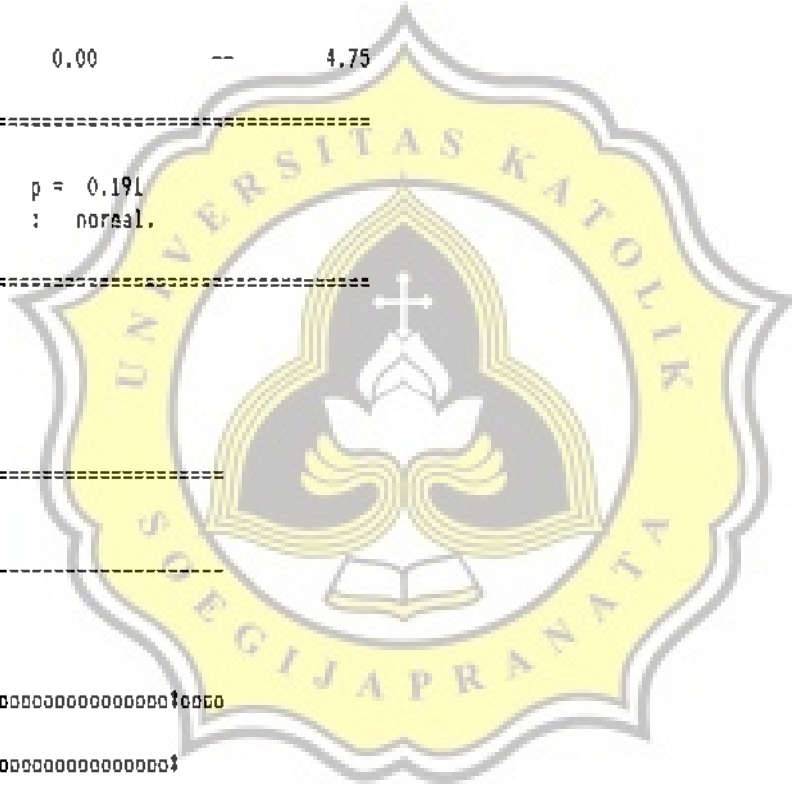




\*\*\* TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

Klas	fa	fh	D	DD	DD/fh
4	2	3.34	-1.34	1.80	0.54
3	26	21.66	4.34	18.84	0.87
2	22	21.66	0.34	0.12	0.01
1	0	3.34	-3.34	11.16	3.34
Total	50	50.00	0.00	--	4.75

db = 3      p = 0.191  
 Sebarannya : normal.



\*\*\* KECOCOKAN KURVE: X 2

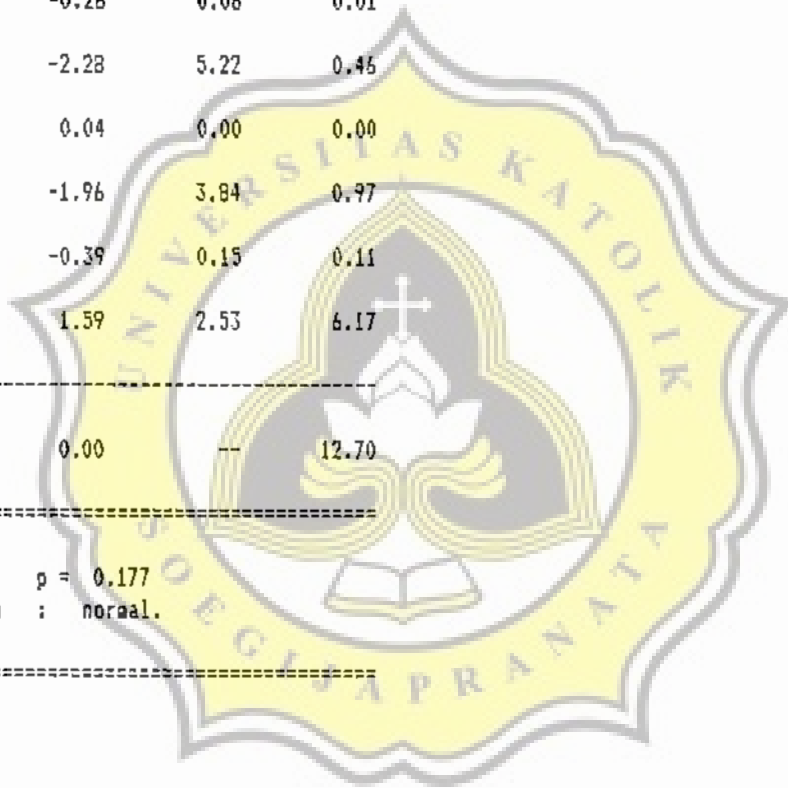
Klas	fa	fh	
4	2	3.00	: oo t
3	26	22.00	: ooooooooooooooooooooooooooooo
2	22	22.00	: ooooooooooooooooooooooooooooo
1	0	3.00	: t

Rerata = 96.320  
 S.B. = 17.785  
 Kai Kuadrat = 4.753  
 p = 0.191

\*\* TABEL RANGKUMAN - USAHAN: x 3

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
8	4	3.96	0.04	0.00	0.00
7	13	7.96	5.04	25.40	3.19
6	11	11.29	-0.28	0.08	0.01
5	9	11.29	-2.28	5.22	0.46
4	8	7.96	0.04	0.00	0.00
3	2	3.96	-1.96	3.84	0.97
2	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
1	2	0.41	1.59	2.53	6.17
Total	50	50.00	0.00	--	12.70

db = 9      p = 0.177  
 Sebarannya : normal.



## KECOCOKAN KURVE: X 3

=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	:
			:
9	0	1.00	: t
			:
8	4	4.00	: ooooo
			:
7	13	8.00	: ooooooooooooo
			:
6	11	11.00	: ooooooooooooo
			:
5	9	11.00	: oooooooooo t
			:
4	8	8.00	: ooooooooo
			:
3	2	4.00	: oo t
			:
2	1	1.00	: o t
			:
1	2	0.00	: oo
			:

-----

Rerata	=	35.960
S.B.	=	11.183
Kai Kuadrat	=	12.700
p	=	0.177

-----



\*\*\* TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 4

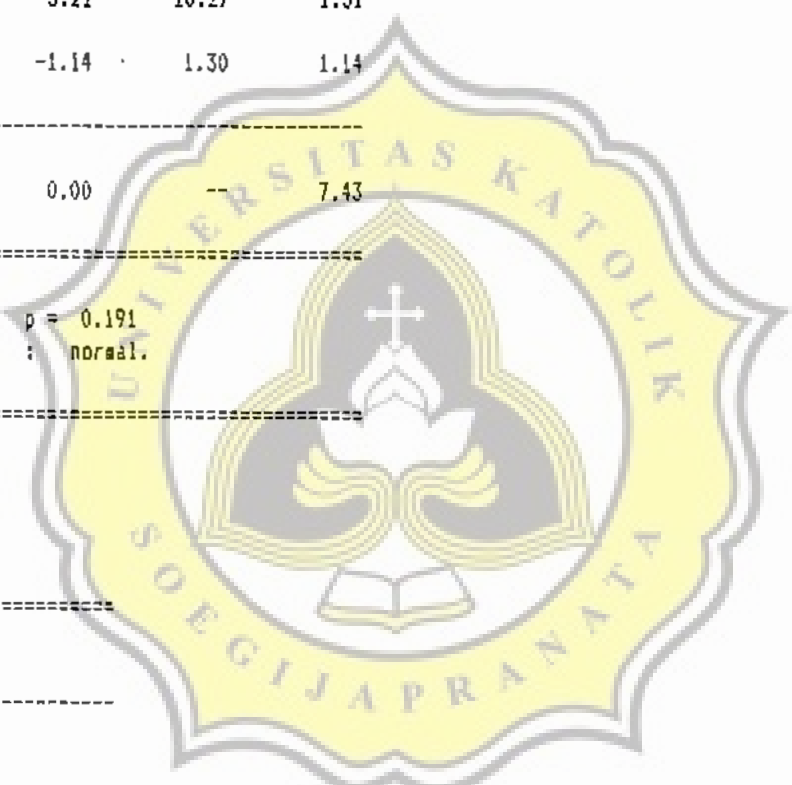
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
6	0	1.14	-1.14	1.30	1.14
5	11	6.80	4.21	17.68	2.60
4	13	17.07	-4.07	16.52	0.97
3	16	17.07	-1.07	1.13	0.07
2	10	6.80	3.21	10.27	1.51
1	0	1.14	-1.14	1.30	1.14
Total	50	50.00	0.00	7.43	

db = 5  
Sebarannya : normal.

\*\*\* KECECOKAN KURVE: X 4

Klas	fo	fh
6	0	1.00 : †
5	11	7.00 : †
4	13	17.00 : †
3	16	17.00 : †
2	10	7.00 : †
1	0	1.00 : †

Rerata = 18.520  
S.B. = 1.951  
Kai Kuadrat = 7.429  
p = 0.191



\*\*\* TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 5

```

=====
Klas   fo     fh     D     DD     DD/fh
-----
  2     32     34.13  -2.13  4.54   0.13
  1     14     7.94   6.06   36.78  4.64
-----
Total   50     50.00  0.00   --     6.72
=====

```

db = 1      p = 0.035  
 Sebarannya: tak normal.

\*\*\* KECCOKAN KURVE: X 5

```

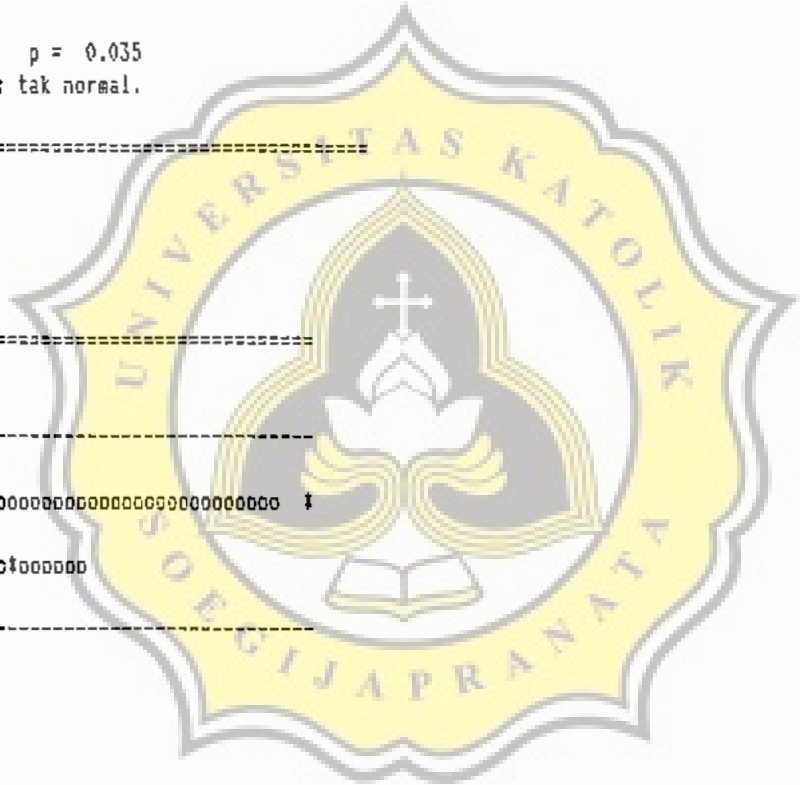
=====
Klas   fo     fh
-----
  2     32     34.00 : oooooooooooooooooooooooooooooooooooooo *
      :
  1     14     8.00  : oooooooooooooooooooooo
      :
-----

```

```

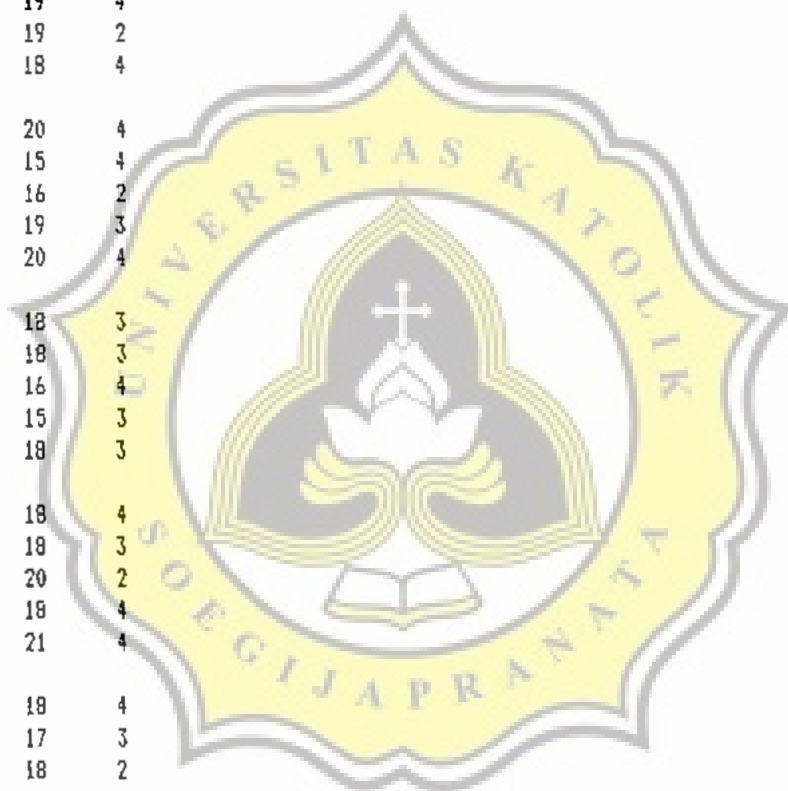
Rerata   = 107.140
S.B.     = 28.385
Kai Kuadrat = 6.720
p        = 0.035
=====

```



\*\* TABEL DATA : yani

Kasus	X1	X2	X3	X4	X7
1	1	117	27	21	2
2	1	108	44	21	2
3	1	109	40	20	2
4	1	77	35	19	3
5	1	108	48	18	3
6	1	103	37	21	3
7	1	111	28	21	3
8	1	79	37	19	4
9	1	117	37	19	2
10	1	76	21	18	4
11	1	72	29	20	4
12	1	77	25	15	4
13	2	120	44	16	2
14	2	80	36	19	3
15	2	95	46	20	4
16	2	84	36	18	3
17	2	114	25	18	3
18	2	74	51	16	4
19	2	108	49	15	3
20	2	100	41	18	3
21	2	73	45	18	4
22	2	105	35	18	3
23	2	78	34	20	2
24	2	100	39	18	4
25	2	109	46	21	4
26	2	75	7	18	4
27	2	104	41	17	3
28	2	112	43	18	2
29	3	75	42	15	3
30	3	126	13	20	2
31	3	120	32	21	2
32	3	79	35	16	4
33	3	110	39	17	2
34	3	120	47	18	2
35	3	75	47	21	4
36	3	100	23	16	4
37	3	105	35	16	2
38	3	116	43	15	4
39	3	79	34	20	4
40	3	115	52	21	2



(bersambung)

(sambungan)

---

Kasus	X1	X2	X3	X4	X7
41	3	98	26	21	2
42	3	80	5	16	4
43	3	75	31	20	2
44	3	78	51	17	4
45	3	119	46	18	2
46	3	123	53	20	1
47	3	73	25	19	4
48	3	80	18	17	4
49	3	107	44	21	4
50	3	78	31	21	4

---



Cetakan Ke - 1 / 1

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

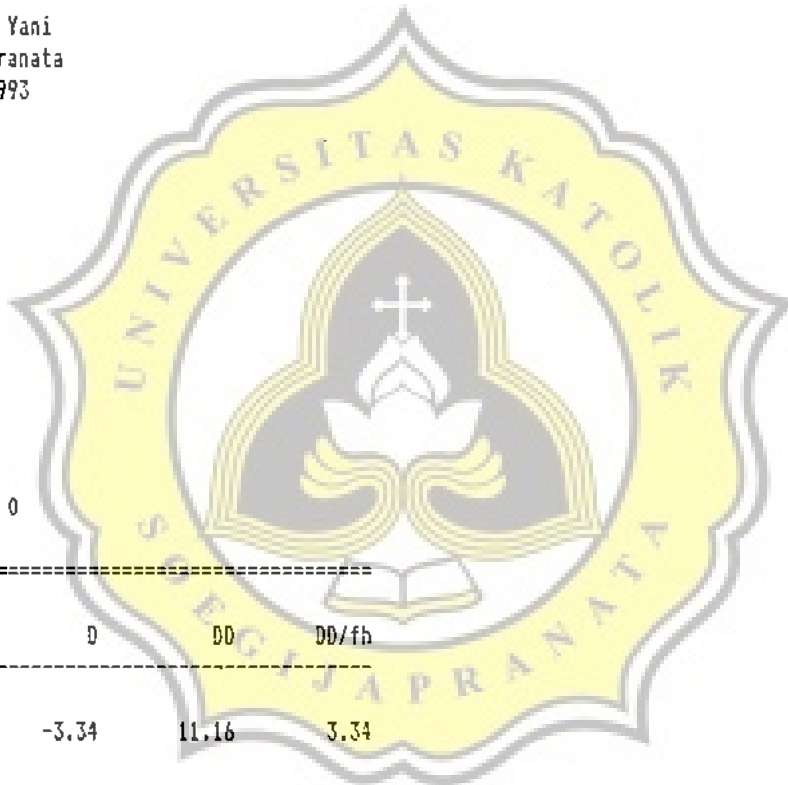
Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
A l a a t : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)  
=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 03 September 1993  
Nama Berkas : yani

Nama Uban X : Kenakalan

Uban X = Rekanan Nomor : 7

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



\*\* TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 0

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
4	0	3.34	-3.34	11.16	3.34
3	21	21.66	-0.66	0.44	0.02
2	28	21.66	6.34	40.20	1.86
1	1	3.34	-2.34	5.48	1.64
Total	50	50.00	0.00	--	6.86

db = 3      p = 0.077  
Sebarannya : normal.



\*\*\* KECOCOKAN KURVE: X 0

---

Klas	fa	fh	
4	0	3.00	:
			:
3	21	22.00	: oooooooooooooooooooooo
			:
2	28	22.00	: oooooooooooooooooooooo oooooooo
			:
1	1	3.00	: o
			:

---

Rerata	=	3.060
S.B.	=	0.913
Kai Kuadrat	=	6.855
p	=	0.077

---





LAMPIRAN ( D-2 )

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)  
=====

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 03 September 1993  
Nama Berkas : yani

Nama Jalur Klasifikasi A : Pola Asuh  
Nama Klasifikasi A 1 : Otoriter  
Nama Klasifikasi A 2 : Permissif  
Nama Klasifikasi A 3 : Demokratis

Nama Ubahan X 1 : Kenakalan

Jalur Klasifikasi A = Rekamam Nomor : 1

Ubahan X 1 = Rekamam Nomor : 7

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50



UJI-F ANTAR A

=====

Sumber      X1

-----

A1xA2      1.293  
p            0.315

A1xA3      1.571  
p            0.221

A2xA3      2.032  
p            0.082

=====





LAMPIRAN ( D-3 )

Cetakan Ke- 1 / 1

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

Nama Pemilik : Y S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Sugijapranata  
Alamat : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 03 September 1993  
Nama Berkas : yani

Nama Ubahan Bebas X : Tipe Kepribadian  
Nama Ubahan Taut Y : Kenakalan

Ubahan Bebas X 1 = Rekaan Nomor : 2 pangkat 1  
Ubahan Bebas X 2 = Rekaan Nomor : 2 pangkat 2  
Ubahan Taut Y = Rekaan Nomor : 7

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50

## STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	50	4816	479376	153
1	4816	479376	4.915368E+07	14228
2	479376	4.915368E+07	5.171073E+09	1367278
Y	153	14228	1367278	509

## MATRIKS DISPERSI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	15498.88	2980180	-508.96
2	2980180	5.750456E+08	-99612.5
Y	-508.96	-99612.5	40.82001

```
=====
```

## MATRIKS INTERKORELASI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	1.000	0.998	-0.640
p	0.000	0.000	0.000
2	0.998	1.000	-0.650
p	0.000	0.000	0.000
Y	-0.640	-0.650	1.000
p	0.000	0.000	0.000

```
=====
```

p = dua-ekor.

## Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 6.223  
Beta 1 = -0.033

Ralat Baku Est. = 0.709  
Ry(1) = 0.640  
Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.409

## Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = -1.561  
Beta 1 = 0.135  
Beta 2 = -0.001

Ralat Baku Est. = 0.693  
Ry(12) = 0.668  
Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.447



## RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 2 & X 7

Suaber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	16.713	1	16.713	33.279	0.000
Res. Linear	24.107	48	0.502	--	--
Regr. Kuadratik	18.237	2	9.118	18.977	0.000
Res. Kuadratik	22.583	47	0.480	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

## RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 2 & X 7

Suaber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	18.237	2	9.118	18.977	0.000
Regr. Linear	16.713	1	16.713	33.279	0.000
Keuntungan	1.523	1	1.523	3.170	0.078
Res. Kuadratik	22.583	47	0.480	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>



Nama Ubaan Bebas X : Inteligensi  
Nama Ubaan Taut Y : Kenakalan

Ubaan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 1  
Ubaan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 2  
Ubaan Taut Y = Rekaman Nomor : 7

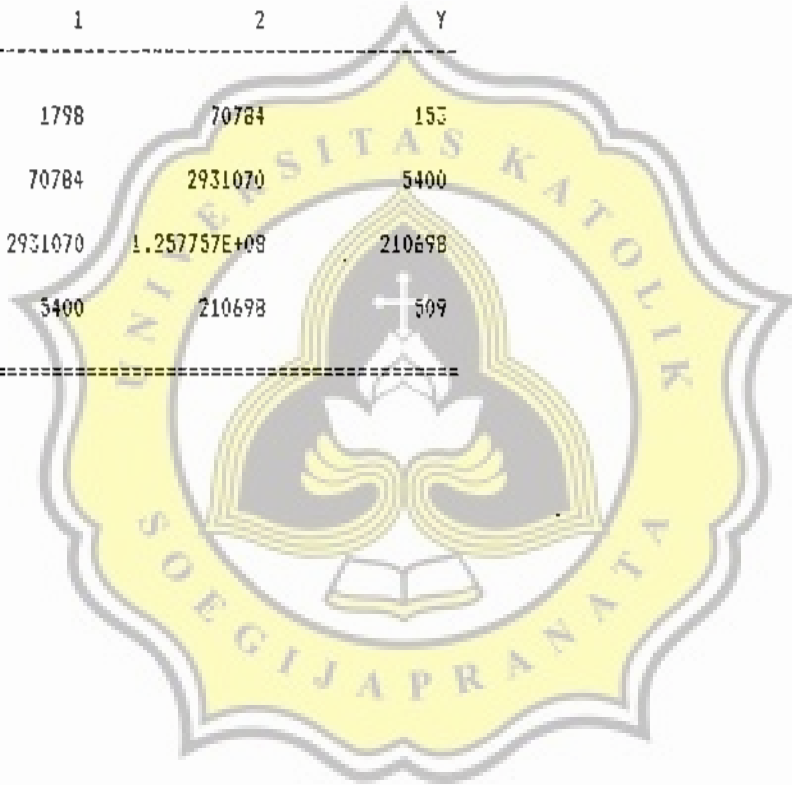
Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50

\*\* STATISTIK INDUK

```
=====
```

X	0	1	2	Y
0	50	1798	70784	153
1	1798	70784	2931070	5400
2	70784	2931070	1.257757E+08	210698
Y	153	5400	210698	509

```
=====
```



## MATRIKS DISPERSI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	6127.922	385677.5	-101.8799
2	385677.5	2.556817E+07	-5901.032
Y	-101.8799	-5901.032	40.82001

```
=====
```

## MATRIKS INTERKORELASI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	1.000	0.974	-0.204
p	0.000	0.000	0.152
2	0.974	1.000	-0.183
p	0.000	0.000	0.202
Y	-0.204	-0.183	1.000
p	0.152	0.202	0.000

```
=====
```

p = dua-ekor.

## Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 3.658  
Beta 1 = -0.017

Ralat Baku Est. = 0.903  
Ry(1) = 0.204  
Koef. Det. (R²) = 0.041

## Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = 3.992  
Beta 1 = -0.041  
Beta 2 = 0.000

Ralat Baku Est. = 0.910  
Ry(12) = 0.215  
Koef. Det. (R²) = 0.046



\*\*\* RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 7

=====

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	1.694	1	1.694	2.078	0.152
Res. Linear	39.126	48	0.815	--	--
Regr. Kuadratik	1.896	2	0.948	1.144	0.290
Res. Kuadratik	38.924	47	0.828	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

=====

\*\*\* RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 7

=====

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	1.896	2	0.948	1.144	0.290
Regr. Linear	1.694	1	1.694	2.078	0.152
Keuntungan	0.202	1	0.202	0.244	0.629
Res. Kuadratik	38.924	47	0.828	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

=====

<< Korelasinya Linear >>

=====

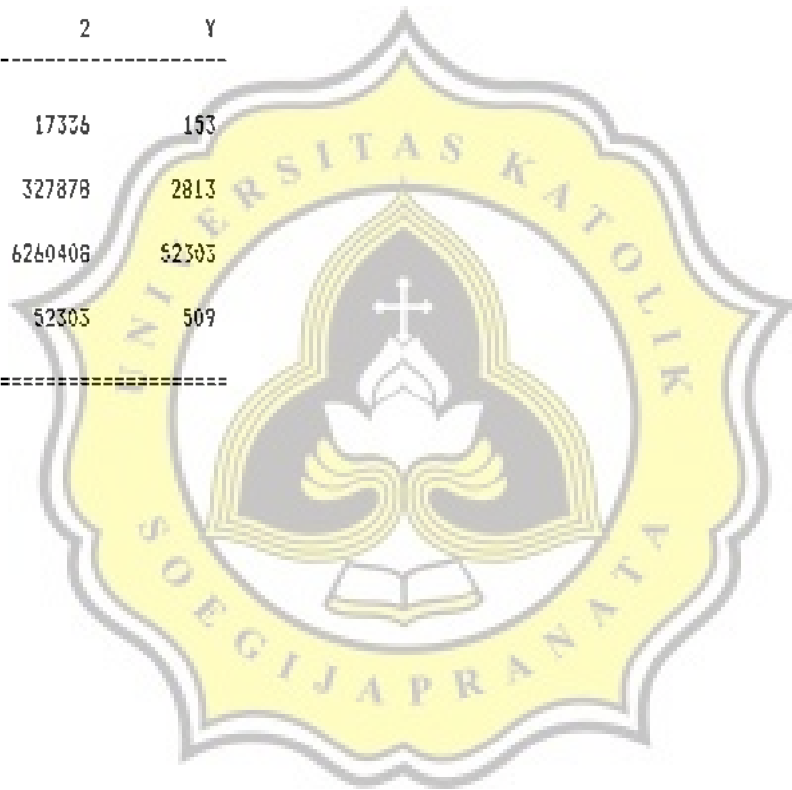
Nama Ubahan Bebas X : Usia  
Nama Ubahan Taut Y : Kenakalan

Ubahan Bebas X 1 = Rekamannya : 4 pangkat 1  
Ubahan Bebas X 2 = Rekamannya : 4 pangkat 2  
Ubahan Taut Y = Rekamannya : 7

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50

\*\*\* STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	50	926	17336	153
1	926	17336	327878	2813
2	17336	327878	6260408	52303
Y	153	2813	52303	509



## MATRIKS DISPERSI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	186.480	6,815.282	-20.560
2	6,815.282	249,670.000	-745.160
Y	-20.560	-745.160	40.820

```
=====
```

## MATRIKS INTERKORELASI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	1.000	0.999	-0.236
p	0.000	0.000	0.096
2	0.999	1.000	-0.233
p	0.000	0.000	0.099
Y	-0.236	-0.233	1.000
p	0.096	0.099	0.000

```
=====
```

p = dua-ekor.

## Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 5.102

Beta 1 = -0.110

Ralat Baku Est. = 0.896

Ry(1) = 0.236

Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.056

## Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = 9.581

Beta 1 = -0.495

Beta 2 = 0.011

Ralat Baku Est. = 0.905

Ry(12) = 0.239

Koef. Det. (R<sup>2</sup>) = 0.057



⚡ RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 7

Suaber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	2.267	1	2.267	2.822	0.096
Res. Linear	38.553	48	0.803	--	--
Regr. Kuadratik	2.333	2	1.166	1.424	0.237
Res. Kuadratik	38.487	47	0.819	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

⚡ RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 7

Suaber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	2.333	2	1.166	1.424	0.237
Regr. Linear	2.267	1	2.267	2.822	0.096
Keuntungan	0.066	1	0.066	0.080	0.770
Res. Kuadratik	38.487	47	0.819	--	--
Total	40.820	49	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>



LAMPIRAN ( E )

S.P.S. : Seri Program Statistik  
Program : ANAKOVA SATU-JALUR (Anakova A)  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

Nama Penulis : T S Fong  
Nama Lembaga : UNIKA Soegijapranata  
Alamat : Jl. Dr.Cipto 14, Semarang (Telp.551082)

=====  
Nama Peneliti : Puspita Fierra Yani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 03 September 1993  
Nama Berkas : yani

Nama Jalur Klasifikasi A : Pola Asuh  
Nama Klasifikasi A 1 : Otoriter  
Nama Klasifikasi A 2 : Peraisif  
Nama Klasifikasi A 3 : Demokratis

Nama Ubahan Sertaan X 1 : Tipe Kepribadian  
Nama Ubahan Sertaan X 2 : Inteligensi  
Nama Ubahan Sertaan X 3 : Usia  
Nama Ubahan Taut Y : Kenakalan

Jalur Klasifikasi A = Rekam Nomor : 1

Ubahan Sertaan X 1 = Rekam Nomor : 2  
Ubahan Sertaan X 2 = Rekam Nomor : 3  
Ubahan Sertaan X 3 = Rekam Nomor : 4  
Ubahan Taut Y = Rekam Nomor : 7

Cacah Kasus Semula : 50  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 50





## MATRIKS STATISTIK INDUK

=====

X	0	1	2	3	Y
---	---	---	---	---	---

-----

Kelompok: A1

0	12	1154	408	232	36
1	1154	114576	39930	22493	3315
2	408	39930	14592	7924	1188
3	232	22493	7924	4520	687
Y	36	3315	1188	687	116

Kelompok: A2

0	16	1531	618	288	51
1	1531	150321	59701	27495	4809
2	618	59701	25574	11090	1967
3	288	27495	11080	5220	921
Y	51	4809	1967	921	171

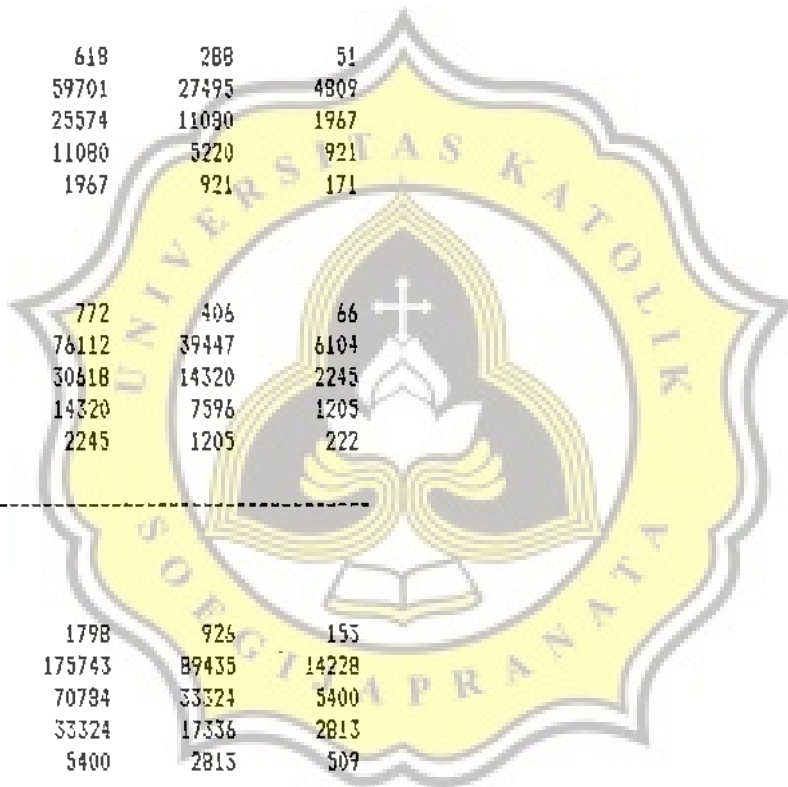
Kelompok: A3

0	22	2131	772	406	66
1	2131	214479	76112	39447	6104
2	772	76112	30618	14320	2243
3	406	39447	14320	7596	1205
Y	66	6104	2245	1205	222

Total

0	50	4816	1798	926	155
1	4816	479376	175743	89435	14228
2	1798	175743	70784	33324	5400
3	926	89435	33324	17336	2813
Y	153	14228	5400	2813	509

=====



## MATRIKS DISPERSI

---

X	1	2	3	Y
---	---	---	---	---

---

Antar A:

1	13.188	-33.750	2.984	-1.897
2	-33.766	176.355	-40.051	7.995
3	2.984	-40.051	12.359	-1.560
Y	-1.897	7.995	-1.560	0.383

---

dalam:

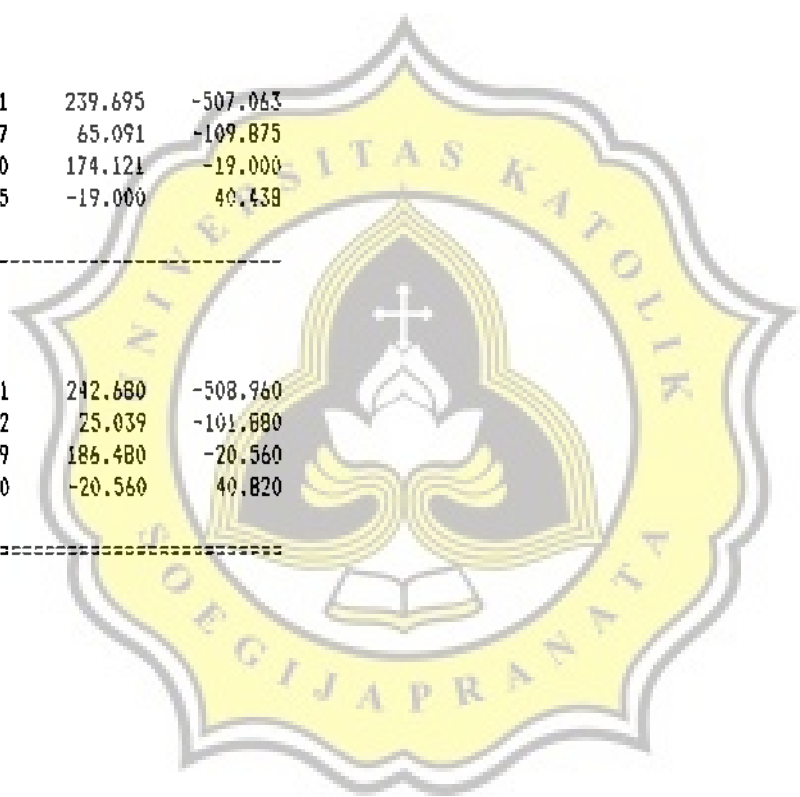
1	15,485.680	2,593.391	239.695	-507.063
2	2,593.399	5,951.567	65.091	-109.875
3	239.695	65.090	174.121	-19.000
Y	-507.063	-109.875	-19.000	40.438

---

Total:

1	15,493.280	2,559.641	242.680	-508.960
2	2,559.641	6,127.922	25.039	-101.680
3	242.680	25.039	186.480	-20.560
Y	-508.960	-101.880	-20.560	40.820

---



\*\*\* MATRIKS INTERKORELASI

=====

X	1	2	3	Y
---	---	---	---	---

-----

Kelompok: A1

1	1.000	0.431	0.516	-0.856
p	0.000	0.159	0.083	0.000
2	0.431	1.000	0.228	-0.474
p	0.159	0.000	0.518	0.117
3	0.516	0.228	1.000	-0.540
p	0.083	0.518	0.000	0.067
Y	-0.866	-0.474	-0.540	1.000
p	0.000	0.117	0.067	0.000

Kelompok: A2

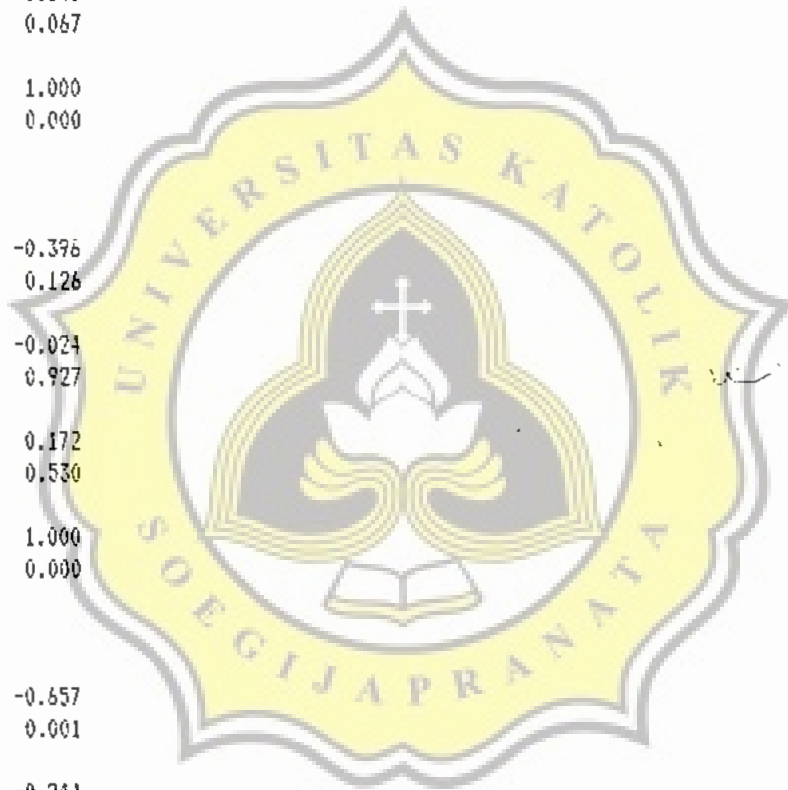
1	1.000	0.222	-0.170	-0.396
p	0.000	0.587	0.536	0.126
2	0.222	1.000	-0.178	-0.024
p	0.587	0.000	0.517	0.927
3	-0.170	-0.178	1.000	0.172
p	0.536	0.517	0.000	0.530
Y	-0.396	-0.024	0.172	1.000
p	0.126	0.927	0.530	0.000

Kelompok: A3

1	1.000	0.250	0.132	-0.657
p	0.000	0.261	0.565	0.001
2	0.250	1.000	0.121	-0.244
p	0.261	0.000	0.598	0.273
3	0.132	0.121	1.000	-0.261
p	0.565	0.598	0.000	0.239
Y	-0.657	-0.244	-0.261	1.000
p	0.001	0.273	0.239	0.000

=====

(bersambung)



(sambungan)

=====

X	1	2	3	Y
---	---	---	---	---

-----

dalam:

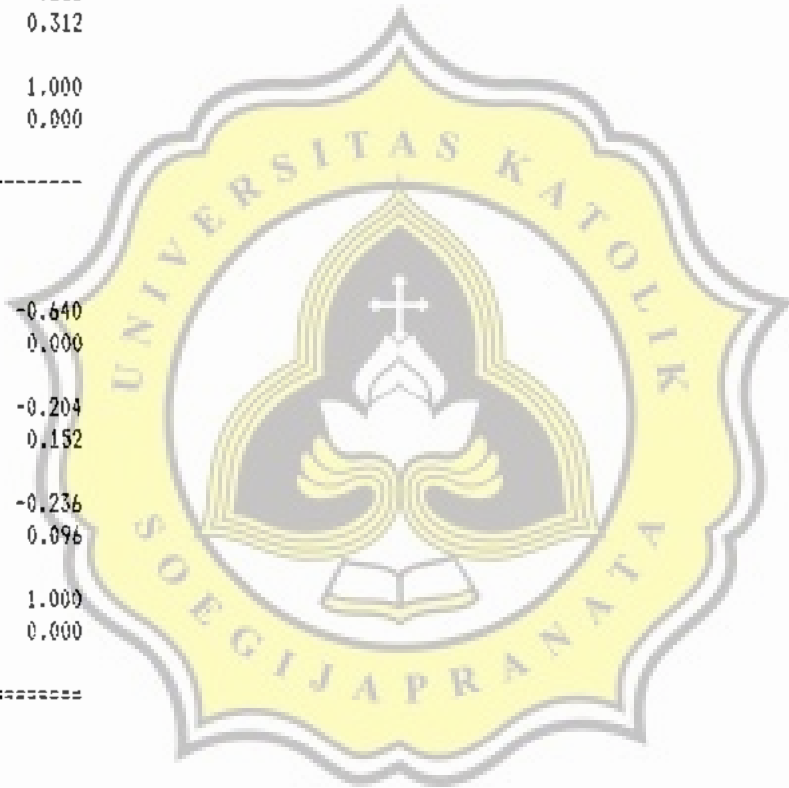
1	1.000	0.270	0.146	-0.641
p	0.000	0.222	0.523	0.002
2	0.270	1.000	0.064	-0.224
p	0.222	0.000	0.774	0.317
3	0.146	0.064	1.000	-0.226
p	0.523	0.774	0.000	0.312
Y	-0.641	-0.224	-0.226	1.000
p	0.002	0.317	0.312	0.000

-----

Total:

1	1.000	0.263	0.143	-0.640
p	0.000	0.062	0.677	0.000
2	0.263	1.000	0.023	-0.204
p	0.062	0.000	0.866	0.152
3	0.143	0.023	1.000	-0.236
p	0.677	0.866	0.000	0.096
Y	-0.640	-0.204	-0.236	1.000
p	0.000	0.152	0.096	0.000

=====



❖ RANGKUMAN ANAREG

=====

X	1	2	3	Y
---	---	---	---	---

-----

Subber: Total A

1	15,498.970	2,559.641	242.680	-508.960
2	2,559.633	6,127.922	25.040	-101.880
3	242.680	25.039	186.480	-20.560
Y	-508.960	-101.880	-20.560	40.820

-----

Beta	-0.031	-0.003	-0.069
------	--------	--------	--------

-----

SRX	90.027	1.909	8.063
SEX	38.913	0.825	3.485

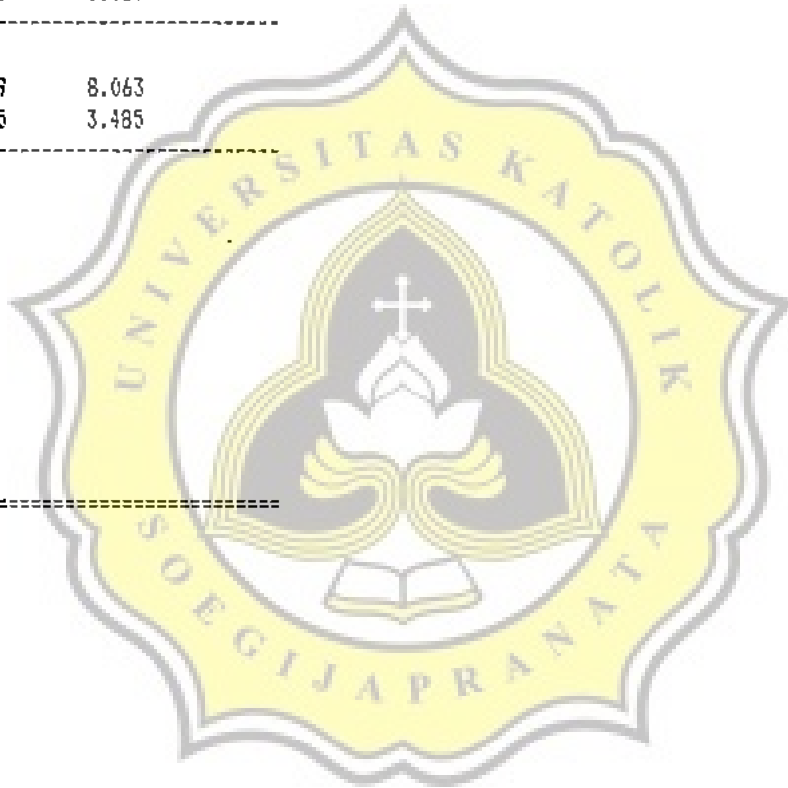
-----

JK Reg.	17.644
JK Res.	23.176

R <sup>2</sup>	0.432
R	0.657

F	11.673
p	0.000

=====



## RANGKUMAN ANARES

=====

X	1	2	3	Y
---	---	---	---	---

-----

Suaber: dalam

1	15,485.680	2,593.391	239.695	-507.063
2	2,593.399	5,951.567	65.091	-109.875
3	239.695	65.090	174.121	-19.000
Y	-507.063	-109.875	-19.000	40.438

-----

Beta	-0.031	-0.004	-0.065
------	--------	--------	--------

-----

SRX	90.268	2.666	7.065
SEX	38.913	1.149	3.046

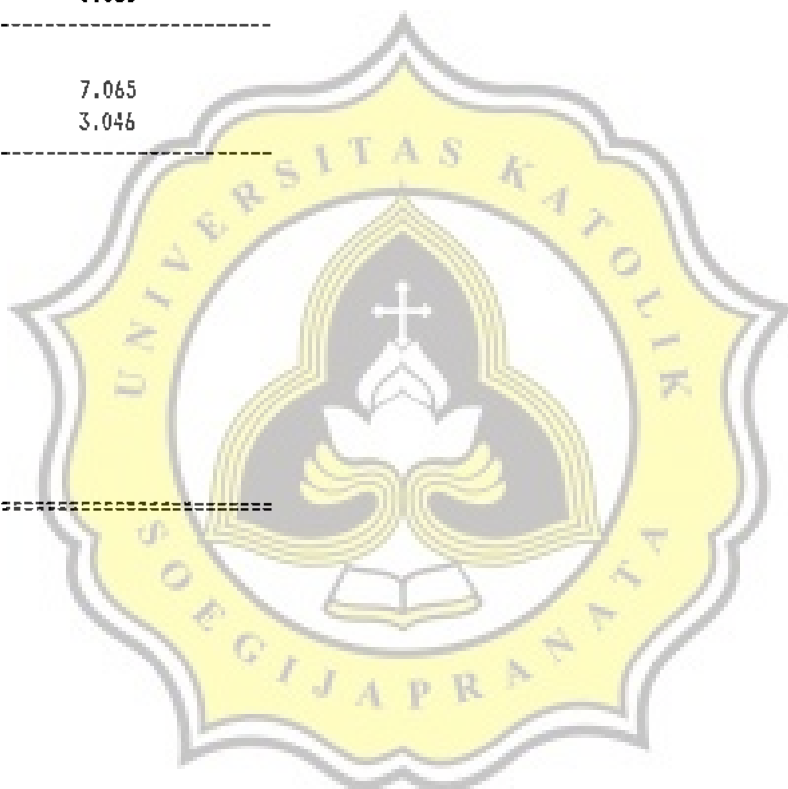
-----

JK Reg.	17.432
JK Res.	23.006

R <sup>2</sup>	0.431
R	0.657

F	11.113
p	0.000

=====



==  
**\*\* TABEL RANGKUMAN ANAKOVA A**  
 ==

Sumber	JK	db	RK	F	p
Antar A	0.170	2	0.085	0.163	0.851
Dalaa	23.006	44	0.523	--	--
Total	23.176	46	--	--	--

==  
**\*\* RERATA KELOMPOK A**  
 ==

Sumber	Rerata Bauran	Rerata Sesuaian
A1	3.000	3.040
A2	3.188	3.145
A3	3.000	3.009



==  
**\*\* UJI-t ANTAR A**  
 ==

Sumber	t	p
A1-A2	-0.351	0.727
A1-A3	0.114	0.906
A2-A3	0.556	0.588

==  
 p = dua-ekor.  
 ==



LAMPIRAN ( F )





LAMPIRAN ( F-1 )

1. Dalam hal pembagian waktu, misalnya waktu untuk belajar, bermain, kegiatan dan lain-lain, saya merasa bahwa:
  - A. Orang tua saya terlalu banyak aturan.
  - B. Orang tua saya memberi kepercayaan penuh pada saya untuk mengaturnya.
  - C. Orang tua saya memberi kepercayaan pada saya tapi tetap mengawasi.
2. Bila saya minta sesuatu:
  - A. Orang tua saya selalu mengontrol apakah saya benar-benar membutuhkannya.
  - B. Orang tua saya selalu menanyakan dulu untuk apa, bila menurut beliau tidak perlu maka tidak diberi.
  - C. Orang tua saya memberi apa yang saya minta.
3. Acara makan malam keluarga merupakan acara yang:
  - A. Tidak pernah kami lakukan.
  - B. Menyenangkan karena anak-anak diberi kesempatan untuk menceritakan pengalaman masing-masing.
  - C. Membosankan karena anak-anak tidak diperbolehkan bercerita apa pun.
4. Saya merasa bahwa orang tua saya dalam mendidik:
  - A. Penuh dengan aturan yang harus ditaati.
  - B. Kurang memberikan pengarahan.
  - C. Sering memberikan penjelasan bagi perilaku yang diharapkan.
5. Pembagian kerja di rumah:
  - A. Dibicarakan secara musyawarah bersama.
  - B. Ditentukan oleh orang tua saya.

- C. Tidak pernah dibicarakan orang tua saya.
6. Bila saya pulang rumah sampai larut malam:
- A. Orang tua saya tidak mempedulikan.
  - B. Orang tua saya menanyakan tentang keterlambatan saya, kalau saya memang benar-benar salah baru dimarahi.
  - C. Orang tua saya langsung memarahi tanpa mau mendengarkan penjelasan saya.
7. Bila terjadi pertengkaran antara saya dan adik atau saudara:
- A. Orang tua langsung memarahi kami.
  - B. Orang tua saya melerai.
  - C. Orang tua saya melerai dan mengontrol hubungan kami.
8. Menurut pengamatan saya, pada waktu luangnya orang tua saya:
- A. Sering menceritakan pengalaman-pengalaman pada masa muda, agar saya dapat belajar dari pengalaman itu.
  - B. Kurang senang menceritakan pengalamannya.
  - C. Tidak mau berbagi cerita dengan anak-anaknya.
9. Apabila saya mengikuti banyak kegiatan di luar rumah:
- A. Orang tua saya tidak peduli dengan kegiatan saya.
  - B. Orang tua saya menyarankan agar saya mengurangi kegiatan yang telah saya ikuti.
  - C. Orang tua saya melarang saya mengikuti kegiatan.
10. Setiap kali saya melakukan hal-hal yang saya sukai di rumah, misalnya menonton TV, mendengarkan lagu, dan sebagainya, maka seringkali orang tua saya:
- A. Tidak suka, bahkan melarang saya.

- B. Membiarkan saya sesuka hati saya.
- C. Memperbolehkan asalkan tidak mengganggu pelajaran orang lain.
11. Jika saya melakukan kesalahan:
- A. Orang tua saya memberikan hukuman tapi dengan memberi penjelasan terlebih dahulu kesalahan yang telah saya lakukan.
- B. Orang tua saya menghukum saya tanpa memberi penjelasan.
- C. Orang tua saya tidak menghiraukan kesalahan yang telah saya perbuat.
12. Setelah pulang dari sekolah, orang tua saya:
- A. Tidak menanyakan apa-apa.
- B. Sering menanyakan hasil belajar dan kesulitan-kesulitan yang saya hadapi.
- C. Sering menanyakan hasil belajar di sekolah, bila hasilnya jelek saya dimarahi.
13. Sikap terbuka dalam memecahkan masalah pada keluarga saya:
- A. Tidak pernah kami lakukan.
- B. Jarang kami lakukan.
- C. Selalu kami lakukan.
14. Bila orang tua saya sedang pergi ke luar kota, saya merasa:
- A. Bebas dari aturan tapi tak ada tempat berbagi rasa.
- B. Sangat bebas, karena tidak ada aturan yang mengekang.
- C. Tidak ada bedanya bila beliau ada di rumah, toh bila di rumah beliau tidak peduli dengan saya.
15. Bila benar-benar orang tua saya yang salah:
- A. Orang tua saya tidak memedulikannya.

- B. Orang tua saya mau menerima tanpa menyalahkan orang lain.
- C. Orang tua saya tetap mempertahankan bahwa dia benar.
16. Apabila saya melakukan sesuatu tidak pada tempatnya (misalnya makan tidak di ruang makan):
- A. Orang tua saya marah-marah dan menyuruh saya pindah ke ruang makan.
- B. Orang tua saya memperbolehkannya.
- C. Orang tua saya menegur saya dan menjelaskan bahwa yang saya lakukan itu salah.
17. Bila nilai pelajaran saya di sekolah menurun:
- A. Orang tua saya mengontrol cara belajar saya selama ini, bila ada yang kurang baik, saya diminta mengubahnya.
- B. Orang tua menyalahkan saya, karena saya tidak belajar dengan baik.
- C. Orang tua saya tidak peduli.
18. Bila peraturan yang dibuat orang tua tidak saya setuju maka:
- A. Saya tidak mau tahu.
- B. Saya diperbolehkan mengemukakan alasan saya mengapa tidak setuju.
- C. Saya hanya diam saja dan patuh karena segala alasan pasti tidak didengarkan orang tua.
19. Bila hari libur telah tiba:
- A. Orang tua saya menentukan tempat di mana saya akan berlibur.

- B. Orang tua saya memperbolehkan saya berlibur sesuka hati saya.
- C. Orang tua saya memberi saran-saran tentang langkah-langkah yang seharusnya saya ambil untuk persiapan berlibur.
20. Segala keputusan di keluarga saya:
- A. Ditentukan oleh orang tua saya tapi dimusyawarahkan terlebih dahulu dengan anggota keluarga.
- B. Ditentukan oleh orang tua saya tanpa mempertimbangkan pendapat anak-anak.
- C. Seluruhnya diserahkan anak-anak.
21. Bila saya menonton TV pada waktu belajar:
- A. Orang tua saya membiarkan saya menonton TV.
- B. Orang tua saya mengingatkan bahwa ini waktu belajar, sebaiknya belajar.
- C. Orang tua saya marah dan segera menyuruh saya belajar.
22. Bila ada teman yang mengajak ke luar rumah:
- A. Orang tua selalu minta kepastian dari saya bahwa teman itu tidak nakal.
- B. Orang tua saya selalu mengizinkan.
- C. Orang tua saya memperbolehkan asalkan tidak mengganggu sekolah.
23. Bila hasil ulangan di sekolah mendapat nilai jelek:
- A. Saya menceritakannya pada orang tua dan biasanya mereka memberi nasehat tentang langkah yang sebaiknya saya ambil untuk memperbaikinya.

B. Saya tidak pernah menceritakannya pada orang tua saya karena pasti dimarahi.

C. Saya tidak pernah menceritakannya pada orang tua saya karena mereka tidak mau tahu dengan hasil ulangan saya.

24. Dalam hal membagi waktu untuk belajar:

A. Orang tua saya percaya sepenuhnya pada saya bahwa saya dapat membagi waktu dengan baik.

B. Orang tua saya memberi pengarahan bagaimana dapat membagi waktu dengan baik.

C. Orang tua saya yang menentukan.

25. Bila orang tua minta diantar ke suatu tempat:

A. Orang tua saya tidak menanyakan dulu saya sibuk atau tidak, saya harus mau mengantar.

B. Orang tua saya tidak memaksa harus mau.

C. Orang tua saya selalu melihat dulu apakah saya sedang mengerjakan sesuatu tidak, karena orang tua saya menghargai saya.

26. Bila orang tua tahu kalau saya berbohong:

A. Orang tua saya menanyakan alasan-alasan saya berbohong sebelum menghukum saya.

B. Orang tua saya langsung menghukum saya, tanpa mau mendengar alasan-alasan saya.

C. Orang tua saya diam saja.

27. Dalam memilih model potongan rambut:

A. Orang tua saya menyerahkan sepenuhnya pada saya.

B. Orang tua saya membolehkan saya memilih model sendiri, setelah memberi pengarahan.

- C. Orang tua saya yang memilihkan.
28. Dalam hal memilih sekolah:
- A. Orang tua yang memilihkan yang menurutnya terbaik.
  - B. Orang tua menyerahkan sepenuhnya pada anak-anaknya.
  - C. Orang tua mengarahkan saya untuk memilih sekolah yang baik, lalu tukar pendapat dengan saya untuk menentukan sekolah yang dimaksud.
29. Bila ada beberapa pendapat orang tua yang tidak saya setuju:
- A. Kami saling mendiskusikannya.
  - B. Saya tidak boleh membantahnya, harus tetap setuju.
  - C. Saya boleh membantah, tapi biasanya orang tua tetap pada pendiriannya.
30. Apabila saya akan main ke rumah teman pada waktu belajar:
- A. Orang tua saya memperbolehkan saya pergi.
  - B. Orang tua saya menanyakan ada keperluan apa saya di sana, bila alasan saya tepat, orang tua saya memperbolehkan saya pergi.
  - C. Orang tua melarang saya untuk ke luar rumah.
31. Bila orang tua punya kehendak:
- A. Selalu harus dilaksanakan.
  - B. Anak harus menghargainya, karena orang tua juga telah memberi kebebasan.
  - C. Saya boleh menyangkal, asalkan ada alasannya.
32. Bila terjadi kesalahpahaman antara orang tua dan saya:
- A. Orang tua saya mengajak untuk bicara secara terbuka.
  - B. Orang tua hanya menyalahkan saya.



- C. Orang tua membiarkannya.
33. Bila ada dua pilihan yang harus saya pilih:
- A. Orang tua menyerahkan sepenuhnya pada saya.
  - B. Saya diberi penjelasan tentang kedua hal tersebut untuk pertimbangan saya, lalu saya boleh mengambil keputusan sendiri.
  - C. Orang tua mengharuskan saya memilih sesuai dengan kehendaknya.
34. Jika orang tua tidak suka dengan hobi saya:
- A. Orang tua saya melarang saya untuk meneruskan hobi itu.
  - B. Orang tua minta agar saya menghentikan hobi saya itu.
  - C. Orang tua saya masih mengharagi hobi saya itu walau tidak suka, asalkan hobi saya itu tidak merugikan orang lain.
35. Bila saya ingin membeli baju sendiri:
- A. Orang tua saya menyarankan untuk membeli baju sesuai dengan kebutuhan saya.
  - B. Orang tua saya selalu sudah membelikannya lebih dahulu, tidak peduli saya suka atau tidak.
  - C. Orang tua saya hanya memberi uang untuk membeli baju.



LAMPIRAN ( F-2 )

1. Bila saya sedang tidak punya uang dan orang tua saya sedang tidak di rumah, saya sering punya pikiran untuk mengambil uang orang tua saya.
2. Bila saya tahu ada pengedar gambar porno, tapi karena saya merasa bahwa gambar porno hanya akan merusak moral saja, maka saya tidak tertarik.
3. Saya sulit untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan sekitar yang penuh dengan aturan.
4. Dalam memecahkan masalah saya selalu berusaha menggunakan pikiran daripada kekuatan.
5. Saya tidak harus merasa bersalah, walaupun saya telah melanggar peraturan yang ada.
6. Bila saya melakukan sesuatu, saya selalu menimbang-nimbang terlebih dahulu apakah perbuatan saya baik atau tidak.
7. Menyesuaikan diri dengan lingkungan bagi saya sulit karena saya ingin bebas dalam segala hal.
8. Bila melihat suatu kerusuhan saya merasa ngeri.
9. Saya tidak harus peduli dengan segala peraturan yang ada.
10. Saya selalu berusaha menghilangkan pikiran-pikiran jahat yang ada di benak saya.
11. Saya merasa bahwa kebudayaan asing dapat diterima sepenuhnya, toh jaman sudah modern.
12. Mengalah bagi saya lebih baik daripada terjadi keributan, walaupun sebetulnya saya yang benar.
13. Saya akan merasa bangga diperhatikan orang, bila saya ngebut di jalan.

14. Bila saya melakukan kesalahan, saya sering mengingat-ingatnya supaya tidak terulang lagi.
15. Ketika dilarang membunyikan radio keras-keras karena ada yang sedang istirahat, saya menurut.
16. Bila di kampung diadakan gotong-royong, sebagai warga saya merasa ikut terpanggil untuk bergotong royong.
17. Bila saya berada di toko swalayan, saya tidak punya pikiran untuk mengambil barang-barang yang ada.
18. Walaupun saya sudah berusaha melupakan, tapi saya tetap ingin nonton film porno lagi.
19. Bila saya berada di lingkungan yang baru, maka saya akan berusaha untuk menyesuaikan diri sesuai dengan peraturan yang ada.
20. Bila sudah tidak punya uang sama sekali maka yang saya pikirkan adalah bagaimana cara mengambil uang orang lain.
21. Sebagai seorang anak, saya merasa wajib mentaati peraturan yang berlaku di rumah.
22. Bila saya melihat ada teman yang sedang mabuk-mabukan maka saya bergabung dengannya.
23. Bila saya datang pada suatu pertemuan, yang ada dalam benak saya pertama kali adalah bagaimana saya dapat berbaur dengan mereka secara wajar.
24. Saya merasa jantan bila berkelahi.
25. Walaupun peraturan di sekolah sekeras apa pun, saya harus tetap mentaatinya.
26. Bila saya main ke rumah teman dan ada barang yang saya sukai, saya akan ambil bila teman saya itu lengah.

27. Bila sedang berkumpul dengan orang yang lebih tua, saya sebagai remaja merasa perlu menyesuaikan diri dengan mereka.
28. Bila di rumah saya bertengkar dengan saudara saya maka yang ada dalam pikiran saya waktu itu adalah ingin menyakitinya.
29. Walaupun guru di sekolah sangat galak dan keras dalam mendidik murid-muridnya, saya tidak akan melawannya.
30. Bila sedang bicara dengan orang yang lebih tua dari saya, biasanya saya seandainya sendiri.
31. Saya tidak terlalu keras dalam membunyikan tape atau radio, karena akan mengganggu orang istirahat.
32. Apabila barang milik saya dirusakkan teman, saya akan membalasnya lebih dari yang telah dilakukannya.
33. Bagi saya mabuk-mabukan adalah hal yang biasa.
34. Walaupun suatu ketika saya tidak punya uang dan terdesak kebutuhan, saya tidak akan mengambil uang orang lain, toh masih banyak jalan yang lain.
35. Saya tidak takut melakukan hal-hal yang dianggap orang lain tidak sesuai dengan adat kebiasaan.
36. Bila ada perkelahian, saya lebih suka menghindar karena saya tidak mau terlibat.
37. Permainan judi merupakan perbuatan yang melanggar norma.
38. Saya sering mengganggu orang di jalan.
39. Saya bersedia mengikuti petunjuk-petunjuk dan melakukan apa yang diharapkan orang dari saya.

40. Bila ada keributan di sekolah, saya akan ikut menambah keributan itu.
41. Bila tidak dapat mengerjakan ulangan maka saya menyontek demi mendapat nilai yang baik.
42. Bila saya telah melakukan suatu kesalahan maka saya berusaha untuk tidak melakukannya lagi.
43. Bila di sekolah saya tidak suka dengan pelajaran maka lebih baik saya bolos sekolah.
44. Pelampiasan emosional terhadap sesuatu yang tidak menyenangkan hati tidak selalu harus dengan kekerasan.
45. Saya tidak akan mengebut di jalan walaupun jalanan sepi.
46. Bila saya meminjam sesuatu pada teman, saya tidak akan buru-buru mengembalikannya.
47. Bila saya dibuat tersinggung oleh orang lain, maka saya akan menyakiti orang itu seketika itu juga.
48. Bagi saya membolos adalah perbuatan yang mengasyikkan.
49. Walaupun sekarang banyak dijual minuman keras tapi saya tidak tertarik untuk membelinya, karena dapat mengganggu kesehatan.
50. Bila di rumah sudah tidak ada lagi yang mau mengerti maka saya akan lari dari rumah.
51. Bila saya berkunjung ke saudara di desa maka saya berusaha untuk menyesuaikan dengan gaya hidup mereka.



LAMPIRAN ( F-3 )

1. Saya senang menghadiri pertemuan-pertemuan.
2. Saya suka memendam permasalahan sendiri.
3. Saya cepat menyesuaikan diri dengan lingkungan baru.
4. Saya lebih suka menikmati liburan sendirian daripada piknik bersama teman-teman.
5. Saya malu mengemukakan pendapat dalam suatu pertemuan.
6. Walaupun saya tahu orang tua saya sedang tidak punya uang, saya tetap memaksa orang tua untuk membelikan barang.
7. Saya senang dengan kegiatan yang penuh tantangan.
8. Saya senang berkumpul bersama teman-teman.
9. Bila saya jengkel dengan seseorang saya akan menyatakan kejengkelan saya pada orang itu.
10. Saya suka ikut gotong royong.
11. Saya lebih suka diam di rumah daripada main bersama teman-teman.
12. Bila saya tidak setuju dengan pendapat orang tua saya, saya akan mengatakan ketidaksetujuan saya.
13. Saya berusaha mematuhi peraturan dimanapun saya berada.
14. Bila ada keributan, saya tetap akan diam, toh itu urusan mereka.
15. Bila ada waktu luang saya senang berkunjung ke tetangga.
16. Bila barang yang saya pinjam rusak, saya akan mengatakan pada pemiliknya secara terus terang.
17. Bila saya pergi ke rumah saudara di desa, saya akan menyesuaikan diri dengan keadaan di sana.
18. Bila ada saudara jauh datang, saya lebih senang menyendiri di kamar daripada ikut ngobrol.



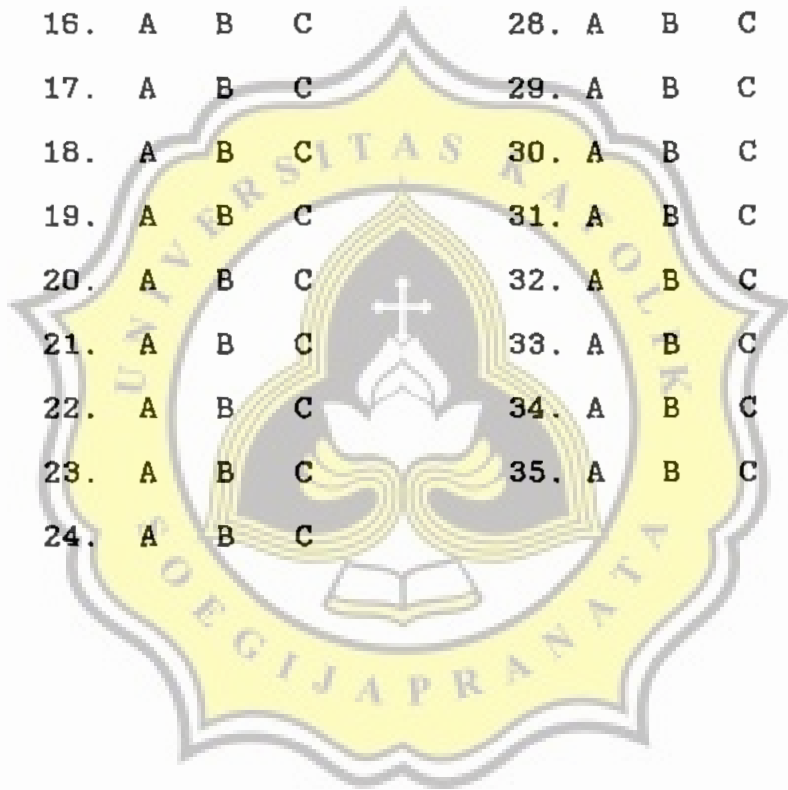
19. Saya suka bicara apa adanya.
20. Saya merasa sulit untuk menyesuaikan diri bila berada di desa.
21. Saya tidak kegiatan remaja di kampung saya.
22. Saya lebih suka menyendiri walaupun teman-teman saya bergurau dengan ramai dan gembira.
23. Saya tidak suka berbagi pengalaman dengan teman-teman.
24. Bila saya berkumpul dengan orang-orang yang baru saya kenal, saya banyak berdiam diri karena tidak tahu apa yang harus dibicarakan.
25. Saya hanya akan berteman dengan orang yang punya hobi sama dengan saya.
26. Saya sering menceritakan masalah saya pada teman.
27. Saya akan bicara pelan-pelan, bila berada diperpustakaan.
28. Saya tidak bersedia menolong masalah saudara saya.
29. Bila saya bertemu teman saudara saya yang belum saya kenal, saya tetap menyapanya.
30. Saya akan menerima kritik walaupun itu menyakitkan.
31. Bila di kampung diadakan ronda malam, saya ikut meronda.
32. Saya merasa sukar bergaul dengan orang yang baru saya kenal.
33. Bila saya berkumpul dengan orang-orang yang lebih muda, saya ingin paling dihormati.



LAMPIRAN ( F-4 )

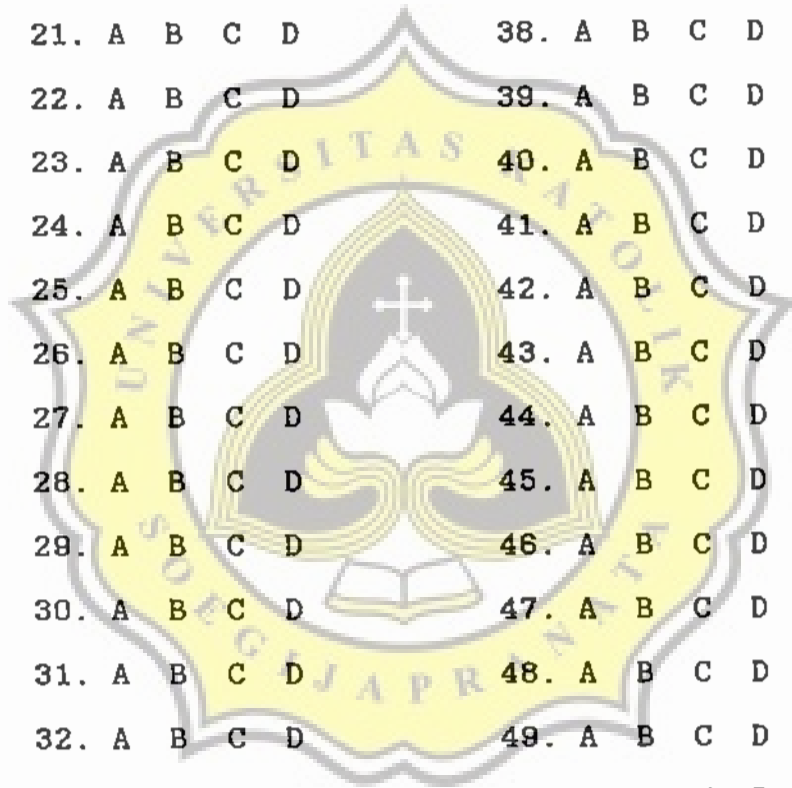
**LEMBAR JAWABAN I**

- |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|
| 1. A B C  | 13. A B C | 25. A B C |
| 2. A B C  | 14. A B C | 26. A B C |
| 3. A B C  | 15. A B C | 27. A B C |
| 4. A B C  | 16. A B C | 28. A B C |
| 5. A B C  | 17. A B C | 29. A B C |
| 6. A B C  | 18. A B C | 30. A B C |
| 7. A B C  | 19. A B C | 31. A B C |
| 8. A B C  | 20. A B C | 32. A B C |
| 9. A B C  | 21. A B C | 33. A B C |
| 10. A B C | 22. A B C | 34. A B C |
| 11. A B C | 23. A B C | 35. A B C |
| 12. A B C | 24. A B C |           |



**LEMBAR JAWABAN II**

- |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 1. A B C D  | 18. A B C D | 35. A B C D |
| 2. A B C D  | 19. A B C D | 36. A B C D |
| 3. A B C D  | 20. A B C D | 37. A B C D |
| 4. A B C D  | 21. A B C D | 38. A B C D |
| 5. A B C D  | 22. A B C D | 39. A B C D |
| 6. A B C D  | 23. A B C D | 40. A B C D |
| 7. A B C D  | 24. A B C D | 41. A B C D |
| 8. A B C D  | 25. A B C D | 42. A B C D |
| 9. A B C D  | 26. A B C D | 43. A B C D |
| 10. A B C D | 27. A B C D | 44. A B C D |
| 11. A B C D | 28. A B C D | 45. A B C D |
| 12. A B C D | 29. A B C D | 46. A B C D |
| 13. A B C D | 30. A B C D | 47. A B C D |
| 14. A B C D | 31. A B C D | 48. A B C D |
| 15. A B C D | 32. A B C D | 49. A B C D |
| 16. A B C D | 33. A B C D | 50. A B C D |
| 17. A B C D | 34. A B C D | 51. A B C D |



**LEMBAR JAWABAN III**

- |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 1. A B C D  | 12. A B C D | 23. A B C D |
| 2. A B C D  | 13. A B C D | 24. A B C D |
| 3. A B C D  | 14. A B C D | 25. A B C D |
| 4. A B C D  | 15. A B C D | 26. A B C D |
| 5. A B C D  | 16. A B C D | 27. A B C D |
| 6. A B C D  | 17. A B C D | 28. A B C D |
| 7. A B C D  | 18. A B C D | 29. A B C D |
| 8. A B C D  | 19. A B C D | 30. A B C D |
| 9. A B C D  | 20. A B C D | 31. A B C D |
| 10. A B C D | 21. A B C D | 32. A B C D |
| 11. A B C D | 22. A B C D | 33. A B C D |





LAMPIRAN ( G )

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
AWIYATAN LUHUR IV/1 BENDAN NGISOR TELP. 316167-316142  
SEMARANG.

=====

no : B.2.01/520 /UKS.07/XI /1992  
: -  
1 : PENELITIAN

da. : Yth. Bapak / Ibu/Sdr. Gubernur KDK. Tk. I  
Jawa Tengah  
U.p. Kaditospol  
di  
Semarang.

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu/Sdr untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

Nama : Puspita Florra Yuni  
Fakultas : Psikologi  
N i m /N i k m : 87.40.386/87.6.111.08000.50123

untuk mengadakan penelitian di CR.H Among Putro

dalam rangka Perwujudan skripsi tingkat sarjana dengan judul PERBEDAAN KEMAMPUAN BERKAWIN DITINJAU DARI POLA ASUH ORANG TUA.

Atas bantuan serta kerjasama Bapak/Ibu/Sdr kami ucapkan terima kasih.

Semarang, 23 Nopember 92



.....  
e k a n ,

Drs. M.L. Octomo

FAK. PSIKOLOGI

.....  
usan : Yth.  
tua Bappeda Tk. I Jateng  
CR.H Among Putro

KANTOR WILAYAH DEPARTEMEN SOSIAL PROP. JAWA TENGAH  
JL. PAHLAWAN NO. 12 SEMARANG, Telp. 311729-311642

Semarang, 31 Desember 1992...

: 21.5205/XII/92

K E P A D A

Yth. Sdr. Kepala SAH "AMONG PUTRO"  
Salaman

: Itin Penelitian

di - MAGELANG

1. Memperhatikan surat dari :

- a. Ketua Bappeda TK.I Jawa Tengah Nomor: R/7225/P/XII/92, tanggal 4 -  
Desember 1992 perihal ijin penelitian
- b. ....

2. Maka dengan ini kami hadapkan Siswa/Mahasiswa

- |      |                       |                   |
|------|-----------------------|-------------------|
| Nama | 1. PUSPITA WIGRA YANI | NIP/NIS: P.87386. |
|      | 2.                    | NIP/NIS:          |
|      | 3.                    | NIP/NIS:          |
|      | 4.                    | NIP/NIS:          |
|      | 5.                    | NIP/NIS:          |

Fakultas/Jurusan: ~~XXXXXXXX~~ Psikologi.  
Universitas/Sekolah: ~~Sekolah~~ SOEHJOPRANATA.  
A l a m a t : Jl. Pandanaran 100 Semarang.

Untuk mengadakan Penelitian / ~~XXXXXXXX~~ / Penyusunan Skripsi  
tentang : " PERBEDAAN KEWAKILAN REMAJA DITINJAU DARI POLA ASUH  
ORANG TUA "

dalam rangka: ~~untuk pembuatan skripsi~~.....

3. Ijin ini diberikan dengan ketentuan :

- a. Hanya digunakan untuk kepentingan Penelitian/~~XXXXXXXX~~  
Penyusunan Skripsi pada SAH " AMONG PUTRO " MAGELANG.....  
dari Tgl 31 Desember 92s/d 7 Maret 1993.

- b. Selesainya kegiatan tersebut agar yang bersangkutan -  
menyerahkan hasilnya pada Kantor Wilayah Dep. Sosial



4. Guna kelancaran dalam pelaksanaan, diharapkan kesediaan Saudara untuk menerima dan membimbingnya. Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

An. K E P A L A

pala Bidang Bina Program



Dr. Kanan Iskandar

NIP. 170 009 673.

san Kepada Yth :

pak Ka.Kanwil Dep.Sos

op. Jateng ( sebagai laporan )

~~Rektor~~ / Dekan / ~~Deputi~~ ~~Sekretaris~~  
ika Soegijapranata.

r. PUSITA PIERRA YANI.

ertinggal.





LAMPIRAN ( H )

DEKRETERAN DE  
LEMBAGA PEMASYARAKATAN  
Masyarakat Kelas I Semarang  
Jl. Raya Kedung Tani Nijen Semarang  
600693  
=====

SURAT KEPERANGAN

nomor : w9.PB.02.02-11

Diberikan kepada seorang Mahasiswa :

Nama : USITA TIEPRA VANI  
NIM/NIDN : 87.236/87.6.III.08000.50123  
Fakultas : Psikologi  
Universitas Katolik Sugiyornanoto  
Semarang

Bahwa terhitung sejak tanggal 12 Desember 1992 sampai dengan tanggal 5 Maret 1993, telah mengadakan penelitian di Lembaga Pemasyarakatan Kelas I Semarang guna melengkapi dalam rangka penyusunan Skripsi sebagai syarat untuk menemruh Ujian Sarjana pada Universitas Katholik Sugiyornanoto Semarang berdasarkan surat persetujuan Kepala Kantor Wilayah Departemen Kehakiman Jawa Tengah tanggal 12 Desember 1992 nomor : w9-02.02-02-1236.

Demikian untuk dapat dipertanggung jawabkan sepenuhnya dan kepada yang bersangkutan diwajibkan menyerahkan hasil penelitian/riset sebanyak 1 ( satu ) eksemplar kepada Lembaga Pemasyarakatan Kelas I Semarang.

DEKRETERAN DE : S E T I A R A M G  
T a n g g a l : 5 Maret 1993

KEPADA  
dan Peminion Hari,  
NIP. 040 015 114.



KANWIL DEPSOS. PROP. JAWA TENGAH  
SASANA REHABILITASI ANAK NAKAL  
"AMONG PUTRO"

Alamat : Jl. Raya Magelang - Purworejo KM. 14 di Salaman Magelang - 56162

SURAT KETERANGAN

No. : 785/I/01/4/I-94

Kepala Sasana Rehabilitasi Anak Nakal ( SRAN ) -  
"AMONG PUTRO" Magelang di Salaman menerangkan -  
bahwa yang tersebut dibawah ini :

N a m a : PUSPITA FIERRA YANI  
N I M : 87.386  
Prog.Jurs : Fakultas Psychologi- UNIKA  
"SOEGIJO PRANOTO" Semarang.  
Alamat : Jl.Tegalsari Raya 45 Semarang.

Selanjutnya yang bersangkutan telah melaksanakan  
penelitian/survey sejak tanggal 1 Mei 1993 sampai-  
dengan 30 juli 1993 pada SRAN "AMONG PUTRO Mage -  
lang di Salaman.

Demikian surat ini dibuat guna seperlunya.

Salaman, 29 januari 1994

Kepala,  
  
Soetarto

170003532



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

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 26802 Semarang

**SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY**

Nomor : R/7225/P/XII/92

**DASAR** : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappedda/345/VIII/72.

**MENARIK** : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 3 Desember 1992 no. 070/11.187/XII/92  
 2. Surat dari Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata tgl. 23 Nov. 1992 nomor : B.201/520/UKS/07/XI/92

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

1. Nama : Puspita Fierra Yani
2. Pekerjaan : Mhs
3. Alamat : Jl. Tegah Sari Raya 45 Smg
4. Penanggungjawab : Drs. M.L. Oetomo
5. Maksud tujuan research/survey : Untuk skripsi judul :  
 " PERBEDAAN KENAKALAN REMAJA DITINJAU DARI POLA ASUH ORANG TUA "
6. Lokasi : Kab. Magelang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

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

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

7 Des. 1992 s/d 7 Maret 1993

PEMERINTAH KABUPATEN DAERAH TINGKAT II MAGELANG  
KANTOR SOSIAL POLITIK  
Jl. Letnan Tukiyat No. 1 Telp. 8182 Kota Mungkid

=====

Kota Mungkid, 14 Desember 1992

: 07 2/415/XII/1992  
: Biasa  
: Pemberitahuan  
Penelitian.

Kepada  
Yth. Ketua BAPPEDA Kab. Dati II  
Magelang  
di -

Kota Mungkid.

- Dasar** : Surat rekomendasi Survey dari BAPPEDA Prop Dati I Jawa Tengah Tanggal 4 Desember 1992 Nomor : H/1225/E/XII/92 perihal sebagaimana tersebut pada pokok surat diatas.
- Dengan hormat, bersama ini diberitahukan bahwa kami TIDAK KEBERATAN pelaksanaan survey di wilayah Kabupaten Dati II Magelang yang dilakukan oleh :
  - Nama** : PUSPITA PIERRA YANI
  - Pekerjaan** : Mahasiswa
  - Alamat** : Jl. Te gal Sari Raya 45 Semarang
  - Penanggung jawab** : Drs. M. Cotoars
  - Lokasi** : Panti Rehabilitasi Anak Nakal Among Putri Selawen
  - Waktu** : 7 Desember 92 s/d 7 Maret 92
  - Tujuan** : Penelitian utk skripsi :  
"Perbedaan Keskakulan Remaja ditinjau dari Pola Asuh orang tua"
- Sotelah pelaksanaan survey selesai, maka agar yang ber - sangkutan melaporkan hasilnya kepada KANTOR SOSIAL POLITIK Kabupaten Dati II Magelang
- Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

**PEMERINTAH KABUPATEN DAERAH TINGKAT II MAGELANG**  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH**  
**( BAPPEDA )**

JL. LETNAN TUKIYAT, KOTA MUNGKID TELP. 8182 - 8183

---

**SURAT REKOMENDASI**

Nomor : 072 / 415 / 15 / XII / 1992.

: Surat Kepala Kantor Sosial Politik Kabupaten Dati II Magelang tanggal  
14 Desember 92 Nomor: 072/415/15/XII/1992. perihal Ijin Survey /  
Penelitian / KKN / KKL / PPM


tahui dan tidak keberatan atas pelaksanaan Survey / Penelitian / KKN / KKL / PPM yang  
dilaksanakan oleh :

1. Nama : PUSPITA FIERRA YANI.
2. Pekerjaan : Mahasiswa.
3. Alamat : Jl. Tegalsari Raya 45 Semarang.
4. Peserta : -
5. Penanggung Jawab : Drs. M. OETOMO.
6. Lokasi : Panti Rehabilitasi Anak Nakal Among Putro  
Salaman.
7. Waktu : 7 Desember 92 s/d 7 Maret 1993.
8. Tujuan : Penelitian untuk menyusun skripsi berjudul :  
" PERBEDAAN KENAKALAN REMAJA DITINJAU DARI  
POLA ASUH ORANG TUA! "

Kota Mungkid, tgl. 14 - 12 - 1992..

**REKOMENDASI:** Kepada Yth.  
Bapak Bupati Kdh. Tk. II Magelang  
(sebagai laporan).  
Bapak Ka Pol Res Kabupaten Magelang

An. BUPATI KEPALA DAERAH TINGKAT II  
MAGELANG  
KEPADA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH  
B. Sekretaris



S PSIKOLOGI UNIVERSTIAS KATOLIK SOEGIJATRANATA  
YATAN LUHUR IV/1 BENDAN NGISOR TELP. 316167-316142  
G.

=====

: B.2.01/ /UKS.07/ /19-  
: - 581 II 2  
: PENELITIAN

: Yth. Bapak / Ibu/Sdr.

Blapinan

Kanwil Dept. Kehakiman

di

Tempat.

Kami mohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu/Sdr untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a

:

Fakultas

:

N i m

:

untuk mengadakan penelitian di 87.40.386

Lembaga Pemasyarakatan

dalam

Pleantungan dan Lembaga Pemasyarakatan, Mlaten

untuk mengajukan skripsi tingkat sarjana dengan judul

PERBEDAAN KEHAKIMAN REMAJA DELINQUEN DARI MOLA ASUH

ORANG TUA.

Atas bantuan serta kerjasama Bapak/Ibu/Sdr kami ucapkan terima kasih.

Semarang.



DIREKTORAT KEHAKIMAN R.I.  
DEWASA WILAYAH JAWA TENGAH  
RANG  
No. Cipto No. 64  
23063.

Semarang, 12 Desember 1992

Kepada :

Yth. Sdr. Dekan Fakultas  
Psikologi Universitas  
Katolik Soegijapranata  
di -

SEMARANG.

r : W9-PP.02.02 - 1338  
: -  
: Ijin penelitian.

Menarik surat Saudara Dekan Fakultas Psikologi Univer  
sitas Katolik Soegijapranata Semarang tanggal 30 Nopember 1992  
Nomor : B.2.01/581/UKS.07/XI/ 1992 perihal sebagaimana dimaksud  
pada pokok surat, bersama ini diberitahukan dengan hormat bahwa  
untuk keperluan dimaksud kami berikan ijin kepada :

N a m a : Puspita Fierra Yani.  
N I M : 87. 40. 386.  
Pekerjaan : Mahasiswa.

Untuk mengadakan penelitian di Lembaga Pemasyarakatan -  
Mlaten dan Plantungan mulai tanggal 12 Desember 1992 s/d selesai.  
Setelah selesai penelitian diharap dengan hormat menyerahkan -  
1(datu) exemplar hasil penelitian tsb, kepada Kantor Wilayah Dep.  
Kehakiman Jawa Tengah untuk keperluan perpustakaan.

Demikian untuk menjadikan maklum.



KEPALA KANTOR WILAYAH

*Soegondo*  
Drs. R. SOEGONDO ).

NIP. 040021494

usan Kepada :