

Lampiran



A. Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Angket
Persepsi terhadap Kepemimpinan



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

(saabungan)

83

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

1	3	2	82
2	2	1	90
3	3	3	86
4	2	3	83
5	3	2	84
6	1	3	95
7	3	4	98
8	2	2	91
9	2	3	97
10	1	1	45
11	2	2	81
12	3	3	87
13	3	2	82
14	3	2	89
15	2	3	81
16	4	3	93
17	3	2	89
18	2	2	75
19	2	3	82
20	2	2	87
21	2	2	84
22	2	2	80
23	2	2	82
24	2	3	83
25	2	1	80
26	3	3	85
27	3	3	99
28	2	2	81
29	1	2	85
30	1	2	85
31	3	2	83
32	2	2	86
33	3	3	91
34	3	3	82
35	2	2	85
36	2	2	80
37	2	4	84
38	3	2	87
39	2	2	84
40	3	3	85



=====
(bersaabung)

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		
41	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3			
42	2	3	2	2	3	2	2	4	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	2	4	2			
43	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	2	3	1	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	1			
44	3	3	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1			
45	1	3	3	2	2	3	2	3	2	1	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	1	2		
46	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	2	3	3			
47	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3			
48	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3			
49	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	3	4	3	2			
50	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	3	2			
51	2	2	2	3	2	1	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	2	3			
52	2	2	2	3	3	3	2	3	3	1	2	3	1	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3			
53	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3			
54	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	4	1	2	3	3	3	3	3	2			
55	3	2	2	2	2	3	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	4	2			
56	3	2	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	3	2			
57	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	1	3	2	3		
58	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3			
59	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3			
60	4	1	3	2	3	3	1	3	2	3	4	2	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	3	1	3	2	3		
61	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2		
62	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	1	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	1	1	4	3	3	2	3	1	3	3			
63	3	2	2	2	3	2	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	2	2	1	1	3	3	3	3	3	2			
64	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	1	3	4	3	1	1	3	1	3	3	3	3	2	1	3	3	3	4	1	3	3	3	1			
65	2	3	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3		
66	3	3	2	2	3	1	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3		
67	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3		
68	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	4	3	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2			
69	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	1	3	2	3	2	3	3		
70	3	3	3	3	2	2	1	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2		
71	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	
72	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	
73	2	2	3	2	3	1	3	3	1	2	3	2	2	2	4	1	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	
74	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	
75	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	4	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	4	2	2	2	
76	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	1	4	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
77	3	2	1	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	
78	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	4	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3
79	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	
80	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	

(saabungan)

=====

Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 Total

41 3 1 85
42 2 2 87
43 2 3 83
44 3 3 81
45 3 2 77

46 2 3 87
47 3 1 81
48 2 3 92
49 2 2 82
50 2 2 84

51 2 1 82
52 3 2 93
53 3 3 82
54 4 3 90
55 3 2 85

56 2 1 89
57 2 2 82
58 3 3 86
59 3 3 85
60 2 2 85

61 2 4 85
62 2 2 85
63 2 3 91
64 2 1 84
65 3 3 80

66 3 2 82
67 2 1 80
68 3 3 82
69 3 3 86
70 3 2 86

71 2 1 85
72 2 3 88
73 2 2 81
74 3 2 85
75 2 3 84

76 2 2 83
77 2 2 83
78 2 3 85
79 3 3 86
80 3 3 80

=====



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 Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 10 Agustus 1996
Nama Berkas : dar2

=====

Nama Konstrak : Persepsi terhadap Kepemimpinan

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

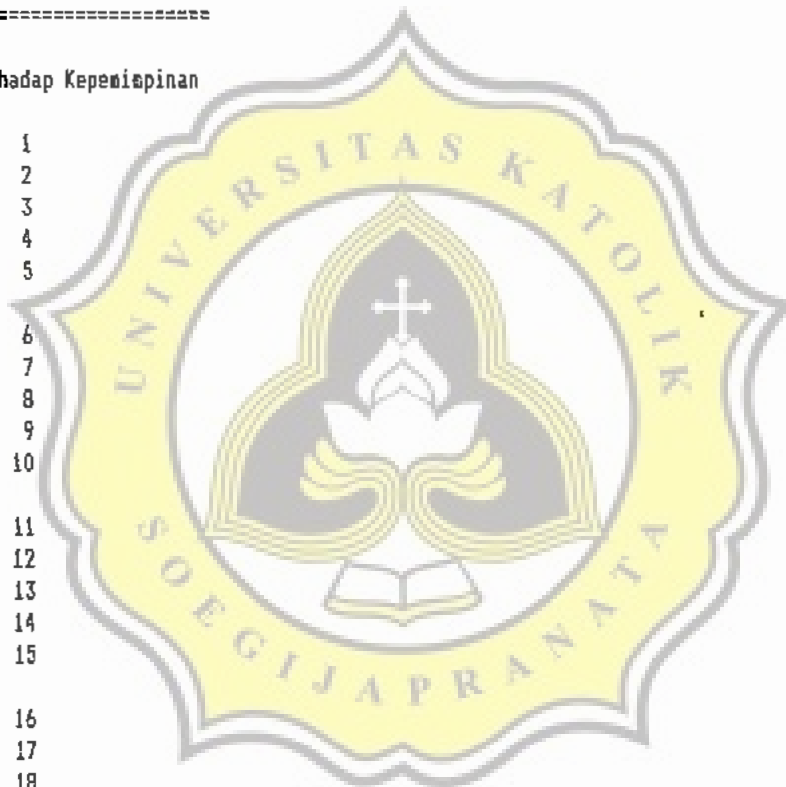
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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

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

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



=====

(bersambung)

(saabungan)

=====

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

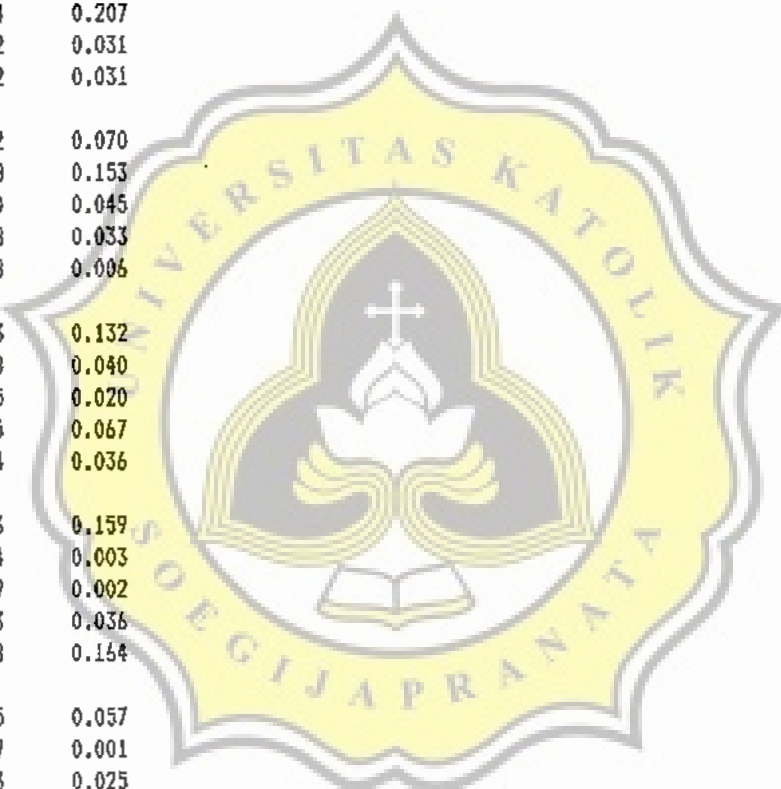
Cacah Kasus Semula : 80
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 80



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.293	0.198	0.019	
2	0.098	-0.001	0.248	
3	0.319	0.226	0.010	
4	0.186	0.096	0.150	
5	0.123	0.040	0.181	
6	0.416	0.330	0.001	
7	0.213	0.121	0.071	
8	0.120	0.024	0.207	
9	0.280	0.172	0.031	
10	0.280	0.172	0.031	
11	0.237	0.122	0.070	
12	0.171	0.058	0.153	
13	0.260	0.150	0.045	
14	0.261	0.168	0.033	
15	0.353	0.248	0.006	
16	0.187	0.083	0.132	
17	0.264	0.158	0.040	
18	0.305	0.195	0.020	
19	0.232	0.125	0.067	
20	0.264	0.164	0.036	
21	0.211	0.103	0.159	
22	0.395	0.284	0.003	
23	0.374	0.289	0.002	
24	0.265	0.163	0.036	
25	0.212	0.108	0.164	
26	0.249	0.135	0.057	
27	0.412	0.309	0.001	
28	0.277	0.183	0.025	
29	0.347	0.252	0.006	
30	0.316	0.225	0.011	
31	0.179	0.061	0.149	
32	0.346	0.247	0.006	
33	0.384	0.282	0.003	
34	0.256	0.160	0.038	
35	0.339	0.229	0.010	



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 6 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.300	0.178	0.029	sahih
2	0.098	-0.001	0.248	gugur
3	0.316	0.196	0.019	sahih
4	0.186	0.096	0.150	gugur
5	0.123	0.040	0.181	gugur
6	0.347	0.230	0.009	sahih
7	0.347	0.236	0.008	sahih
8	0.120	0.024	0.207	gugur
9	0.271	0.141	0.053	gugur
10	0.289	0.152	0.044	sahih
11	0.203	0.072	0.133	gugur
12	0.171	0.058	0.153	gugur
13	0.267	0.135	0.058	gugur
14	0.361	0.249	0.006	sahih
15	0.344	0.209	0.015	sahih
16	0.187	0.083	0.132	gugur
17	0.436	0.313	0.001	sahih
18	0.393	0.259	0.005	sahih
19	0.286	0.152	0.043	sahih
20	0.307	0.181	0.026	sahih
21	0.211	0.103	0.159	gugur
22	0.405	0.277	0.003	sahih
23	0.390	0.282	0.003	sahih
24	0.223	0.101	0.156	gugur
25	0.212	0.108	0.164	gugur
26	0.325	0.185	0.024	sahih
27	0.391	0.257	0.005	sahih
28	0.346	0.229	0.010	sahih
29	0.283	0.157	0.040	sahih
30	0.413	0.303	0.002	sahih
31	0.179	0.061	0.149	gugur
32	0.339	0.212	0.014	sahih
33	0.425	0.297	0.002	sahih
34	0.205	0.092	0.144	gugur
35	0.390	0.253	0.006	sahih

TABEL BUTIR-BUTIR SAHIT
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Noor	Butir Noor:														Tot							
	1	3	6	7	10	14	15	17	18	19	20	22	23	26	27	28	29	30	32	33	35	
1	2	3	2	2	1	2	1	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	48
2	3	2	4	3	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	2	2	4	2	1	54
3	3	2	2	1	2	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	54
4	2	1	2	2	2	2	1	3	3	4	3	1	3	3	2	2	4	3	2	2	3	50
5	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3	2	46
6	3	3	3	4	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	4	3	61
7	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	62
8	4	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	2	54
9	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	64
10	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	23
11	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	51
12	2	3	2	2	2	1	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	54
13	2	1	3	2	2	3	3	1	3	1	3	2	2	1	4	2	3	2	2	3	2	47
14	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	54
15	3	4	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	50
16	2	3	4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	56
17	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	50
18	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	44
19	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	51
20	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	51
21	4	2	3	3	3	3	2	3	4	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	53
22	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	1	4	1	3	2	2	3	2	2	2	49
23	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	47
24	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	51
25	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	47
26	1	1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	3	3	48
27	2	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50
28	3	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	3	2	3	2	2	1	4	2	2	2	51
29	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2	51
30	2	2	2	2	2	3	2	4	1	2	2	3	4	2	3	4	3	2	3	3	2	53
31	3	2	2	3	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	2	2	51
32	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	3	2	52
33	3	3	2	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	56
34	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	49
35	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	49
36	2	3	2	3	2	4	1	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	1	2	49
37	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	4	3	4	50
38	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	1	3	2	48
39	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	4	2	3	2	2	3	3	2	4	2	2	51
40	2	2	3	2	2	3	2	3	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	52

(bersambung)

(saabungan)

Kasus Noor	Butir Noor	1	3	6	7	10	14	15	17	18	19	20	22	23	26	27	28	29	30	32	33	35	Tot
41	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	2	2	3	3	1	52
42	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	4	2	3	2	3	4	2	4	2	2	50
43	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	52
44	3	2	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	3	48
45	1	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	42
46	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	54
47	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	1	47	
48	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	56
49	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2	48
50	2	3	2	3	3	2	2	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	49
51	2	2	1	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1	52	
52	2	2	3	2	1	3	3	4	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	2	57	
53	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1	3	3	2	2	3	2	3	3	49	
54	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	3	2	3	49	
55	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	50	
56	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	1	52	
57	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	4	1	2	3	2	47	
58	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	53	
59	3	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	3	2	3	2	3	3	3	3	51	
60	4	3	3	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	1	2	3	51	
61	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	4	52	
62	2	2	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	57	
63	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	3	3	2	3	54	
64	2	3	3	3	2	3	1	3	1	3	3	3	2	3	3	4	1	3	3	1	1	51	
65	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	50	
66	3	2	1	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	48	
67	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	1	45	
68	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	3	48	
69	2	2	3	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	55	
70	3	3	2	1	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	48	
71	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	1	51	
72	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	53	
73	2	3	1	3	2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	52	
74	3	2	3	2	2	2	3	1	3	3	1	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	48	
75	2	2	2	2	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	53	
76	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	49	
77	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	51	
78	2	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	57	
79	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	49	
80	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	47	

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

=====

Nama Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 10 Agustus 1996
Nama Berkas : dar2

Nama Konstrak : Persepsi terhadap Kepemimpinan

Butir 1 = Rekamam Nomor : 1
Butir 3 = Rekamam Nomor : 3
Butir 6 = Rekamam Nomor : 6
Butir 7 = Rekamam Nomor : 7
Butir 10 = Rekamam Nomor : 10
Butir 14 = Rekamam Nomor : 14
Butir 15 = Rekamam Nomor : 15
Butir 17 = Rekamam Nomor : 17
Butir 18 = Rekamam Nomor : 18
Butir 19 = Rekamam Nomor : 19
Butir 20 = Rekamam Nomor : 20
Butir 22 = Rekamam Nomor : 22
Butir 23 = Rekamam Nomor : 23
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
Butir 32 = Rekamam Nomor : 32
Butir 33 = Rekamam Nomor : 33
Butir 35 = Rekamam Nomor : 35



Cacah Kasus Semula : 80
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 80

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	93.280	79	1.181
Butir	7.258	20	--
Sisa	652.933	1580	0.413
Total	753.471	1679	--

$r_{tt} = 0.650$ $p = 0.000$



B. Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Angket
Intensi Turnover



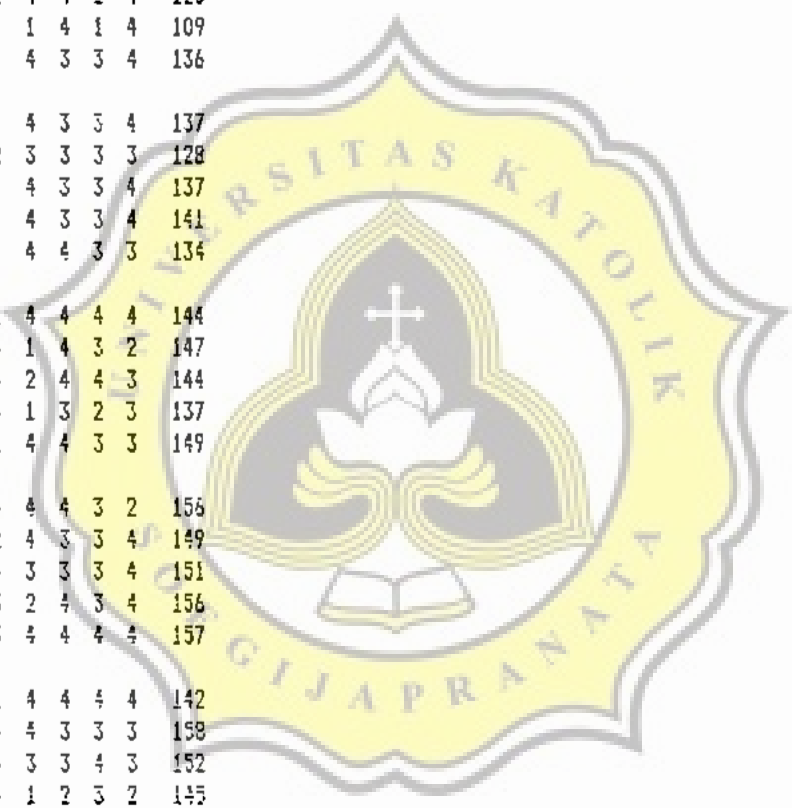
Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	2	4	1		
2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	2	4	3		
3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4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

Kasus Noor	Butir Noor														Total
	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45			
1	2	3	4	4	1	4	2	4	4	2	2	4		146	
2	3	2	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4		151	
3	2	3	3	4	1	4	3	2	4	3	3	4		139	
4	2	3	3	3	1	4	3	2	4	3	3	4		135	
5	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4		140	
6	2	3	4	4	2	3	3	3	4	3	2	4		153	
7	1	1	3	2	3	4	2	3	4	2	1	4		137	
8	2	3	4	4	2	3	3	3	4	2	3	3		139	
9	2	2	4	4	2	4	3	4	4	3	1	4		143	
10	1	4	4	4	2	4	3	4	4	2	3	4		157	
11	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3		134	
12	3	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4		156	
13	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4		158	
14	2	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4		151	
15	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3		129	
16	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3	2	3		142	
17	2	3	4	4	2	4	3	4	4	2	3	4		155	
18	3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	4		138	
19	2	3	3	3	2	4	1	4	4	2	3	4		140	
20	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4		168	
21	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3		125	
22	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4		143	
23	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4		142	
24	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	2	4		140	
25	2	3	4	4	1	4	3	2	4	3	2	4		146	
26	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3		138	
27	2	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	4		143	
28	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	4		145	
29	3	4	4	4	1	4	2	4	4	4	2	4		147	
30	2	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	4		134	
31	2	2	4	4	3	4	3	4	4	2	3	4		150	
32	1	1	4	4	4	4	1	4	4	3	1	4		155	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		172	
34	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4		148	
35	3	4	4	4	3	3	3	3	4	2	2	4		161	
36	3	4	3	4	3	3	3	4	4	1	4	3		150	
37	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	1		154	
38	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4		156	
39	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4		157	
40	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4		160	



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		
41	4	3	4	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	2	1	2	2	3	4	3	1	4	4	2	1	3	3	4	3	3	4	2		
42	3	2	4	3	1	2	3	4	4	3	2	2	4	1	3	3	1	2	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	3	1	2		
43	1	4	4	1	4	2	4	3	4	4	3	2	3	2	2	1	1	1	3	4	3	1	3	4	2	2	2	3	4	3	3	2	3		
44	3	4	3	1	2	1	3	4	2	3	4	3	3	1	1	2	2	1	1	3	2	2	4	4	2	4	3	1	4	4	2	2	1		
45	4	4	3	2	2	2	4	3	2	4	3	3	3	2	2	1	1	2	2	4	2	1	4	4	2	3	3	2	4	3	2	2	2		
46	3	1	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	4	1	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4			
47	2	3	4	2	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	2	4	4	4	1	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3		
48	2	3	4	4	1	1	4	4	4	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	1	1	1	4	4	4	1	4	1		
49	3	1	4	1	4	2	4	4	4	4	2	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	1	4	1		
50	2	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	2	2	4	3	4	4	3	4	4		
51	2	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	2	2	1	2	3	4	4	4	1	4	4	2	2	4	3	4	4	3	4	4		
52	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3		
53	2	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	2	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	2	2	4	3	4	3	3	4	3		
54	3	4	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	4	2	3	3	2	1	4	3	3	1	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3		
55	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	1	4	3	3	4	2	2	3	4	4	3	2	1	4	4	3	4		
56	3	3	3	4	4	3	4	1	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	1	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4	1	4	3	3		
57	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	1	3	3	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	1	4	3	3	3	4	4		
58	4	4	4	4	3	3	2	1	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	4	1	3	2	1	4	3	4	4	3	4	4	3	4		
59	3	3	3	4	3	2	1	3	3	1	3	4	4	3	4	4	3	3	2	1	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3		
60	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1	4	4	
61	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3		
62	4	3	4	4	3	4	4	2	1	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3		
63	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3		
64	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3		
65	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	2	4	1	4	3	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3		
66	3	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	1	4	3	1	3	1	4	3	4	3	2	4	4	4	1	3	3		
67	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4		
68	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	4	4		
69	3	3	4	1	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	1	4	4	4	3	2	2	4	3	4	3		
70	4	3	4	4	2	2	4	2	1	4	3	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	1	3	4	3	3		
71	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	2	2	2		
72	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3		
73	4	4	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3		
74	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3		
75	3	4	4	3	3	1	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4		
76	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	
77	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	1	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	1	4	4	4	3	3	
78	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	1	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	
79	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	1	4	4	3	4	3
80	2	3	4	3	4	4	4	1	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	2	

Kasus Nomor	Butir 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total
41	3	1	4	1	2	3	3	1	3	2	3	4	122
42	3	2	4	1	2	3	3	3	3	2	3	4	123
43	3	2	4	1	2	4	2	2	3	2	2	4	119
44	2	2	3	2	2	4	2	1	3	3	1	3	110
45	2	2	4	1	2	4	2	1	3	3	2	3	116
46	3	3	4	1	2	3	3	2	4	2	3	4	140
47	4	2	4	2	2	4	2	1	4	2	2	4	135
48	4	1	4	1	4	4	1	1	4	4	1	4	120
49	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	109
50	3	1	4	1	2	4	2	1	4	3	3	4	136
51	3	1	4	1	2	4	2	1	4	3	3	4	137
52	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	128
53	4	4	3	1	2	4	2	1	4	3	3	4	137
54	3	3	3	1	4	4	2	1	4	3	3	4	141
55	3	2	4	4	1	2	3	1	4	4	3	3	134
56	2	4	1	4	4	4	3	1	4	4	4	4	144
57	4	3	3	2	4	3	4	4	1	4	3	2	147
58	3	4	4	3	2	4	3	4	2	4	4	3	144
59	4	4	4	3	3	4	3	4	1	3	2	3	137
60	4	3	4	3	4	3	2	1	4	4	3	3	149
61	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	156
62	4	4	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	149
63	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	151
64	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	156
65	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	157
66	4	4	4	3	4	3	2	1	4	4	4	4	142
67	3	3	4	1	4	3	2	4	4	3	3	3	158
68	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	152
69	4	4	3	4	3	3	4	4	1	2	3	2	145
70	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	149
71	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	154
72	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	145
73	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	145
74	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	157
75	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	154
76	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	161
77	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	153
78	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	4	153
79	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	154
80	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	157



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 Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis :
Nama Berkas : dr12

=====

Nama Konstrak : Intensitas Turn Over

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

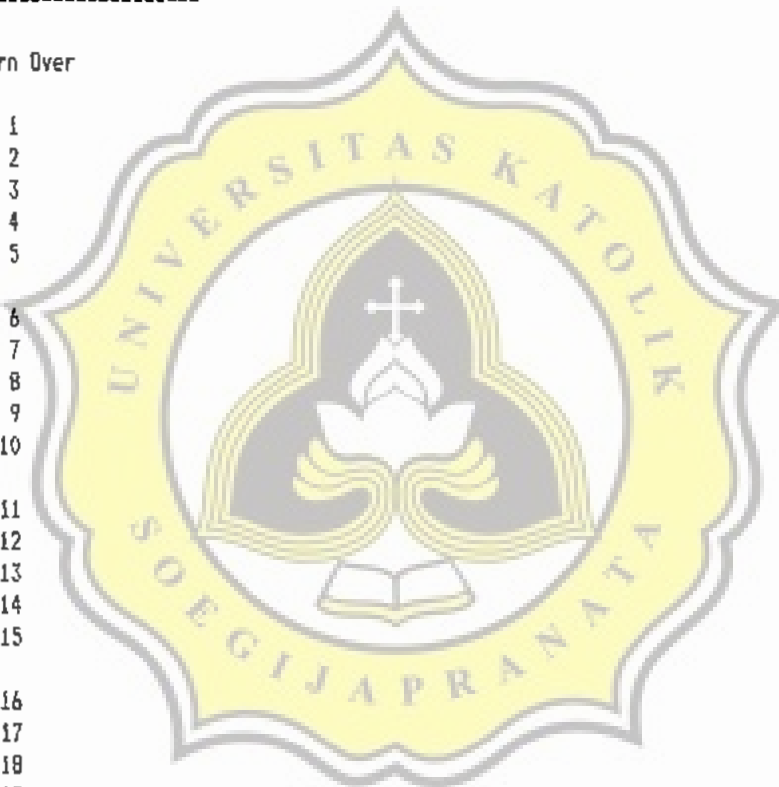
Butir 6 = Rekaan Nomor : 6
Butir 7 = Rekaan Nomor : 7
Butir 8 = Rekaan Nomor : 8
Butir 9 = Rekaan Nomor : 9
Butir 10 = Rekaan Nomor : 10

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



=====

(bersambung)

=====
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

Cacah Kasus Semula : 80
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 80



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

100

Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.373	0.309	0.001	
2	0.342	0.292	0.002	
3	0.049	0.003	0.244	
4	0.412	0.347	0.000	
5	0.402	0.349	0.000	
6	0.532	0.476	0.000	
7	0.099	0.044	0.175	
8	0.014	-0.045	0.173	
9	0.054	-0.016	0.221	
10	0.102	0.052	0.163	
11	0.377	0.326	0.001	
12	0.445	0.387	0.000	
13	0.158	0.108	0.164	
14	0.625	0.580	0.000	
15	0.511	0.451	0.000	
16	0.490	0.429	0.000	
17	0.360	0.283	0.003	
18	0.622	0.571	0.000	
19	0.235	0.169	0.033	
20	-0.036	-0.091	0.143	
21	0.315	0.260	0.005	
22	0.480	0.404	0.000	
23	0.145	0.099	0.154	
24	0.038	-0.006	0.240	
25	0.630	0.646	0.000	
26	0.409	0.350	0.000	
27	0.175	0.105	0.151	
28	0.311	0.253	0.006	
29	0.031	-0.013	0.217	
30	0.237	0.178	0.028	
31	0.344	0.294	0.002	
32	0.352	0.283	0.003	
33	0.470	0.440	0.000	
34	0.077	0.002	0.255	
35	0.588	0.553	0.000	
36	0.064	0.015	0.253	
37	0.602	0.541	0.000	
38	0.504	0.443	0.000	
39	-0.013	-0.059	0.152	
40	0.473	0.419	0.000	

(bersambung)

=====

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.664	0.611	0.000	
42	0.242	0.179	0.027	
43	0.289	0.227	0.010	
44	0.489	0.434	0.000	
45	0.087	0.038	0.184	

=====



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 3 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.397	0.332	0.001	sahih
2	0.357	0.306	0.001	sahih
3	0.049	0.003	0.244	gugur
4	0.439	0.374	0.000	sahih
5	0.439	0.385	0.000	sahih
6	0.588	0.534	0.000	sahih
7	0.099	0.044	0.175	gugur
8	0.014	-0.045	0.173	gugur
9	0.054	-0.016	0.221	gugur
10	0.102	0.052	0.163	gugur
11	0.420	0.369	0.000	sahih
12	0.394	0.331	0.001	sahih
13	0.158	0.108	0.164	gugur
14	0.675	0.633	0.000	sahih
15	0.569	0.512	0.000	sahih
16	0.587	0.532	0.000	sahih
17	0.402	0.325	0.001	sahih
18	0.655	0.607	0.000	sahih
19	0.130	0.061	0.149	gugur
20	-0.036	-0.091	0.143	gugur
21	0.250	0.190	0.022	sahih
22	0.505	0.428	0.000	sahih
23	0.145	0.099	0.154	gugur
24	0.038	-0.006	0.240	gugur
25	0.799	0.775	0.000	sahih
26	0.547	0.494	0.000	sahih
27	0.175	0.105	0.161	gugur
28	0.228	0.166	0.034	sahih
29	0.051	-0.018	0.217	gugur
30	0.165	0.104	0.159	gugur
31	0.461	0.394	0.000	sahih
32	0.202	0.149	0.047	sahih
33	0.493	0.441	0.000	sahih
34	0.077	0.008	0.235	gugur
35	0.675	0.631	0.000	sahih
36	0.064	0.015	0.223	gugur
37	0.669	0.614	0.000	sahih
38	0.529	0.467	0.000	sahih
39	-0.013	-0.059	0.152	gugur
40	0.591	0.544	0.000	sahih

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.688	0.636	0.000	sahih
42	0.145	0.080	0.127	gugur
43	0.329	0.267	0.004	sahih
44	0.550	0.498	0.000	sahih
45	0.087	0.038	0.184	gugur



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIF
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Nomor	Butir Nomor:	1	2	4	5	6	11	12	14	15	16	17	18	21	22	25	26	28	31	32	33	35	37	38	40	41	43	44	Tot
1		4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	4	2	2	4	2	4	1	3	4	1	2	4	2	2	79
2		4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	2	4	2	3	3	3	3	85
3		4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	1	3	2	3	3	80
4		4	4	3	1	3	3	3	3	3	3	1	2	4	4	3	3	4	2	3	2	3	3	1	3	2	3	3	76
5		3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	81
6		3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	87
7		2	3	1	4	1	2	4	2	2	3	4	4	4	4	2	1	4	2	4	4	1	2	3	2	3	2	1	71
8		4	3	2	4	4	3	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	2	3	83
9		1	4	4	4	2	2	3	2	2	2	3	4	4	4	3	3	4	1	4	3	2	4	2	3	4	3	1	78
10		3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	2	3	4	2	3	91
11		3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	79
12		4	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	91
13		4	4	4	4	1	4	1	4	4	3	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	89
14		4	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	1	4	4	3	4	3	2	3	2	3	82
15		1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	75
16		4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	3	2	80
17		3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	1	4	2	4	3	3	4	2	3	4	2	3	86
18		4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	79
19		4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	1	4	2	3	80
20		4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	97
21		2	2	3	3	3	2	2	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	2	3	3	2	1	68
22		4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	83
23		3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	83
24		3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	2	2	81
25		3	4	2	3	3	3	4	4	4	3	1	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	2	3	2	82
26		3	3	1	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	83
27		4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	83
28		2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	81
29		3	3	1	4	4	3	4	3	4	2	2	4	3	4	3	3	4	1	4	2	4	4	1	2	4	4	2	82
30		1	4	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	76
31		1	3	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	2	4	3	2	4	3	3	4	2	3	84
32		4	4	1	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	1	4	4	1	4	3	1	87
33		4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106
34		3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	84
35		4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	2	93
36		4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	1	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	1	4	87
37		3	4	4	4	4	4	4	1	4	1	3	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	92
38		4	3	4	3	4	2	3	3	1	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	95
39		4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	91
40		3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	99

(bersambung)

Kasus Nomor	Butir Nomor:														Tot														
	1	2	4	5	6	11	12	14	15	16	17	18	21	22	25	26	28	31	32	33	35	37	38	40	41	43	44		
41	4	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	3	1	2	1	3	3	4	2	1	1	2	3	1	2	3	60	
42	3	2	3	1	2	2	2	1	3	3	1	2	3	2	3	2	3	3	1	2	2	1	2	3	3	2	3	60	
43	1	4	1	4	2	3	2	2	2	1	1	1	3	1	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	56	
44	3	4	1	2	1	4	3	1	1	2	2	1	2	2	2	4	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	1	54
45	4	4	2	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2	57
46	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	1	2	3	4	3	4	4	4	3	1	2	3	2	2	3	72
47	2	3	2	4	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	3	3	4	4	4	3	2	2	2	2	1	2	2	71	
48	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	51	
49	3	1	1	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	43
50	2	4	3	2	2	4	4	2	1	1	4	1	4	1	2	2	3	3	4	4	1	1	2	2	1	3	3	66	
51	2	4	3	2	2	4	4	2	2	1	2	3	4	1	2	2	3	3	4	4	1	1	2	2	1	3	3	67	
52	2	4	2	3	2	4	4	2	3	2	2	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	73	
53	2	4	3	2	2	4	4	2	1	1	4	1	4	1	2	2	3	3	4	3	4	1	2	2	1	3	3	68	
54	3	4	2	4	2	3	4	2	3	3	2	1	3	1	3	3	4	4	4	3	3	1	4	2	1	3	3	75	
55	4	3	3	4	3	3	1	3	3	2	1	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	4	1	3	1	4	3	79	
56	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	1	4	4	92	
57	4	4	4	3	4	4	2	3	3	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	3	93	
58	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	1	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	90	
59	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	88	
60	3	4	3	4	4	3	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	2	1	4	3	90	
61	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	96	
62	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	85	
63	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	91	
64	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	91	
65	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	95	
66	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	1	4	3	1	4	3	4	1	3	3	4	3	4	2	1	4	4	82	
67	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	1	4	2	4	3	3	97	
68	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	92	
69	3	3	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1	4	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	2	87	
70	4	3	4	2	2	3	4	1	4	3	4	4	4	2	4	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	86	
71	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	2	2	3	2	4	4	4	4	3	92	
72	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	90	
73	4	4	3	4	1	4	3	3	4	3	3	3	3	1	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	88	
74	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	95	
75	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	92	
76	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	95
77	4	4	4	3	4	3	3	1	4	4	3	3	3	3	4	4	1	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	90
78	3	4	4	3	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	96
79	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	96
80	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	97

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

Nama Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis :
Nama Berkas : drf2

Nama Konstrak : Intensitas Turn Over

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
Butir 15 = Rekaman Nomor : 15
Butir 16 = Rekaman Nomor : 16
Butir 17 = Rekaman Nomor : 17
Butir 18 = Rekaman Nomor : 18
Butir 21 = Rekaman Nomor : 21
Butir 22 = Rekaman Nomor : 22
Butir 25 = Rekaman Nomor : 25
Butir 26 = Rekaman Nomor : 26
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28
Butir 31 = Rekaman Nomor : 31
Butir 32 = Rekaman Nomor : 32
Butir 33 = Rekaman Nomor : 33
Butir 35 = Rekaman Nomor : 35
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40
Butir 41 = Rekaman Nomor : 41
Butir 43 = Rekaman Nomor : 43
Butir 44 = Rekaman Nomor : 44

Cacah Kasus Semula : 80
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 80



Sumber	JK	db	RK
Subyek	427.088	79	5.406
Butir	96.045	26	--
Sisa	1,268.400	2054	0.618

Total	1,791.533	2159	--
-------	-----------	------	----

 $r_{tt} = 0.886$ $p = 0.000$ 

C. Uji Normalitas Sebaran



Kasus Nomor	Butir Nomor																					Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	2	1	3	3	2	3	4	2	3	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	50
2	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	1	2	48
3	3	3	2	3	1	3	2	2	1	2	3	3	2	1	2	3	3	2	4	2	3	50
4	1	3	2	1	3	3	2	1	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	50
5	4	3	3	4	1	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	55
6	3	2	1	3	2	3	4	3	2	1	3	3	2	4	3	2	1	1	2	3	3	51
7	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	53
8	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	3	53
9	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	47
10	3	2	3	3	2	3	4	1	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	56
11	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	2	52
12	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	53
13	2	2	1	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	49
14	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	2	2	2	1	50
15	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	47
16	3	2	2	2	4	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	48
17	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	3	47
18	3	2	2	2	2	3	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	49
19	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	2	3	2	2	51
20	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	49
21	4	2	3	2	2	2	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	53
22	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	47
23	2	4	2	2	3	2	2	4	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	51
24	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	49
25	2	2	2	3	2	3	3	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	51
26	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	47
27	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	4	49
28	4	2	3	3	2	2	3	1	3	2	3	4	3	2	4	2	3	2	3	2	1	54
29	3	2	2	3	4	2	3	2	1	2	3	3	3	2	2	4	2	2	3	2	3	53
30	4	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	2	2	3	52
31	2	3	2	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	4	2	2	3	52
32	4	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	1	3	2	3	2	47
33	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	47
34	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	47
35	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	2	51
36	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	4	2	51
37	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	48
38	3	2	3	2	3	2	4	2	2	3	3	1	2	2	2	3	1	3	2	3	1	49
39	1	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	4	2	2	3	2	2	1	45
40	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	48

(bersambung)

Kasus Nomor	Butir Nomor																					Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
41	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	50
42	3	2	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	46
43	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	47
44	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	48
45	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	46
46	3	2	2	3	2	4	2	2	3	2	2	3	4	2	1	2	2	2	3	2	2	50
47	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	50
48	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	48



Kasus Noor	Butir Noor																											Total
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	Total
1	2	2	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	2	3	2	1	65
2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	4	64
3	2	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	64
4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	2	2	4	2	2	2	64
5	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	60
6	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	68
7	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	63
8	4	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	63
9	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3	66
10	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	1	3	3	1	66
11	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	64
12	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	64
13	1	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	62
14	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	64
15	1	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	65
16	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	67
17	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	66
18	3	2	2	3	2	1	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	2	3	68
19	1	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2	1	3	2	2	3	2	64
20	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	2	3	66
21	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	62
22	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	2	1	62
23	1	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	2	2	63
24	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	60
25	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	66
26	1	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	61
27	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	61
28	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	66
29	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	62
30	3	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	67
31	3	2	2	2	2	2	4	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	60
32	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	1	58
33	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	66
34	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	4	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	67
35	4	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	3	2	66
36	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	70
37	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	4	2	3	3	2	2	3	67
38	1	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	61
39	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	63
40	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	65

Kasus Nomor	Butir Nomor																											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
41	1	3	2	2	2	3	3	2	2	4	2	3	3	2	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	69
42	2	3	3	2	2	3	2	4	2	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	67
43	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	4	63
44	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	67
45	3	4	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	2	2	3	3	2	66
46	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	66
47	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4	2	2	2	1	2	2	2	3	3	1	3	3	2	2	3	3	3	65
48	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	62



Kasus	X1	X2	X3	X4
1	50	65	153	38
2	48	64	14	20
3	50	64	42	25
4	50	64	31	26
5	55	60	9	19
6	51	68	34	24
7	53	63	5	21
8	53	63	96	27
9	47	66	43	29
10	56	66	49	29
11	52	64	64	30
12	53	64	4	21
13	49	62	9	23
14	50	64	13	20
15	47	65	17	21
16	48	67	85	30
17	47	66	120	38
18	49	68	13	24
19	51	64	64	27
20	49	66	48	28
21	53	62	48	28
22	47	62	81	29
23	51	63	110	40
24	49	60	124	47
25	51	66	4	19
26	47	61	17	25
27	49	61	13	24
28	54	66	9	22
29	53	62	16	26
30	52	67	16	25
31	52	60	34	28
32	47	58	23	24
33	47	66	24	24
34	47	67	13	25
35	51	66	9	22
36	51	70	6	20
37	48	67	18	25
38	49	61	19	26
39	45	63	210	45
40	48	65	25	27



(bersambung)

Kasus	X1	X2	X3	X4
41	50	69	63	39
42	46	67	71	40
43	47	63	42	29
44	48	67	3	19
45	46	66	6	22
46	50	66	11	27
47	50	65	6	20
48	48	62	7	20



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

=====
Nama Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 17 Nopember 1996
Nama Berkas : yant

Nama Ubahan X 1 : Persepsi terhadap Kepemimpinan
Nama Ubahan X 2 : Intensi Turnover
Nama Ubahan X 3 : Masa Kerja
Nama Ubahan X 4 : Usia

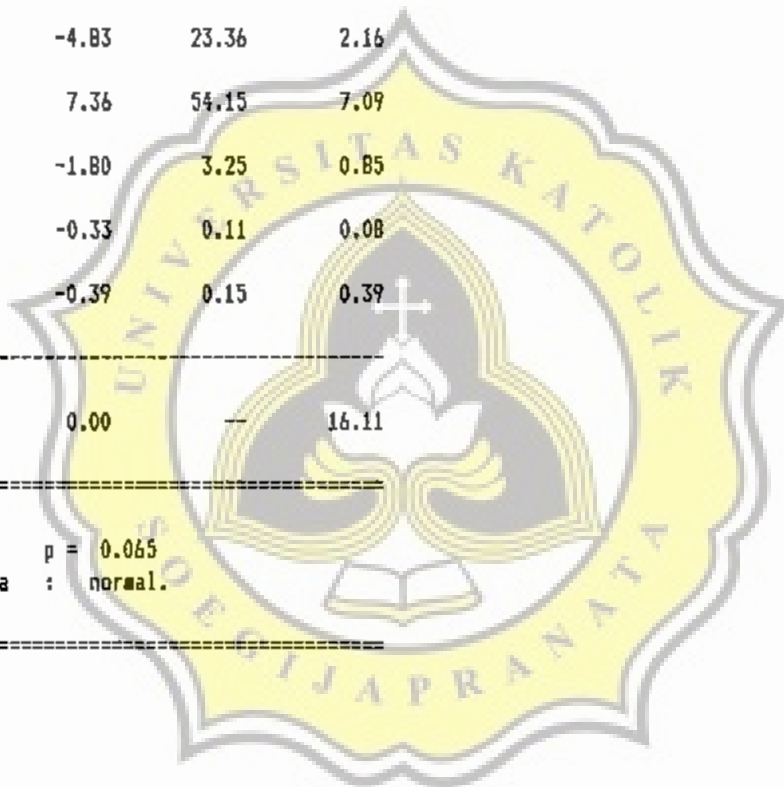
Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekaman Nomor : 2
Ubahan X 3 = Rekaman Nomor : 3
Ubahan X 4 = Rekaman Nomor : 4

Cacah Kasus Semula : 48
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 48



Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	1	0.39	0.61	0.37	0.93
9	1	1.33	-0.33	0.11	0.08
8	6	3.80	2.20	4.83	1.27
7	3	7.64	-4.64	21.54	2.82
6	13	10.83	2.17	4.69	0.43
5	6	10.83	-4.83	23.36	2.16
4	15	7.64	7.36	54.15	7.09
3	2	3.80	-1.80	3.25	0.85
2	1	1.33	-0.33	0.11	0.08
1	0	0.39	-0.39	0.15	0.39
Total	48	48.00	0.00	—	16.11

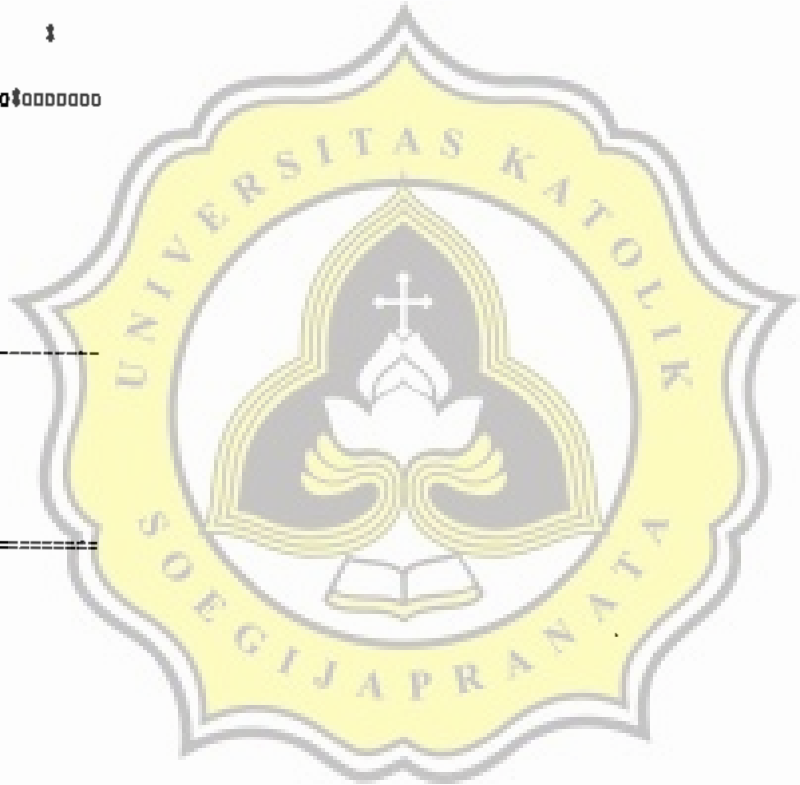
db = 9 p = 0.065
 Sebarannya : normal.



=====

Klas	fo	fh
10	1	0.00 : o
9	1	1.00 : o*
8	6	4.00 : ooooo*
7	3	8.00 : ooo *
6	13	11.00 : ooooooooooooo*
5	6	11.00 : oooooo *
4	15	8.00 : ooooooooooooooooo
3	2	4.00 : oo *
2	1	1.00 : o*
1	0	0.00 :

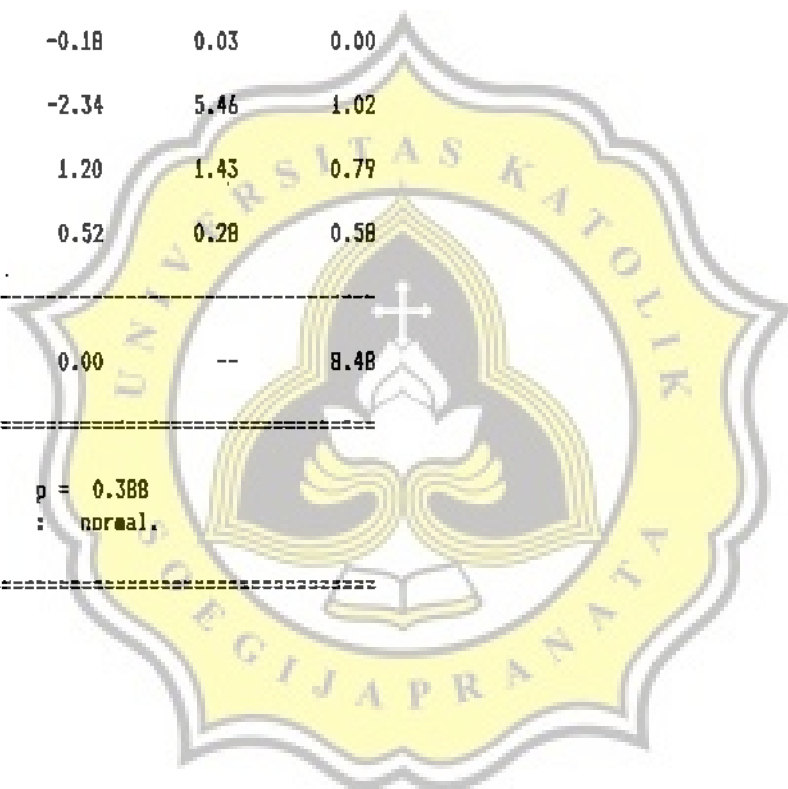
Rerata	=	49.667
S.B.	=	2.538
Xai Kuadrat	=	16.111
p	=	0.065



6

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
9	0	0.48	-0.48	0.23	0.48
8	2	1.80	0.20	0.04	0.02
7	2	5.34	-3.34	11.14	2.09
6	16	10.18	5.82	33.92	3.33
5	11	12.41	-1.41	2.00	0.16
4	10	10.18	-0.18	0.03	0.00
3	3	5.34	-2.34	5.46	1.02
2	3	1.80	1.20	1.43	0.79
1	1	0.48	0.52	0.28	0.58
Total	48	48.00	0.00	--	8.48

db = 8 p = 0.388
 Sebarannya : normal.

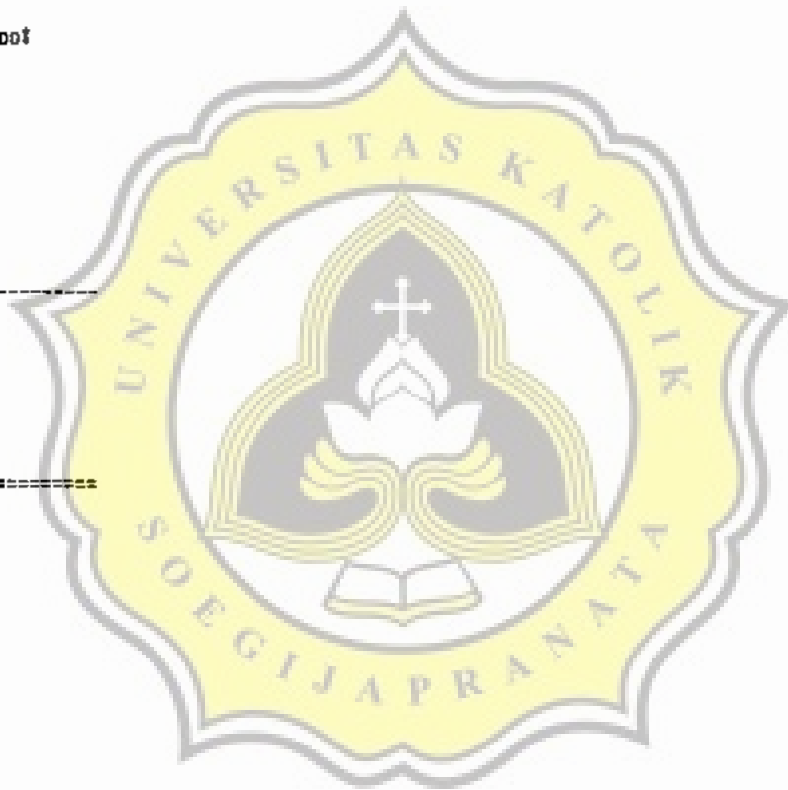



```

=====
Klas  fo  fh
-----
 9   0   0.00 :
      :
 8   2   2.00 : oot
      :
 7   2   5.00 : oo t
      :
 6  16  10.00 : oooooooooooooooooo
      :
 5   11  12.00 : ooooooooooooo t
      :
 4   10  10.00 : oooooooooot
      :
 3   3   5.00 : ooo t
      :
 2   3   2.00 : ooo
      :
 1   1   0.00 : o
      :
  
```

```

-----
Rerata = 64.396
S.B.   = 2.607
Kai Kuadrat = 8.475
p      = 0.388
=====
  
```



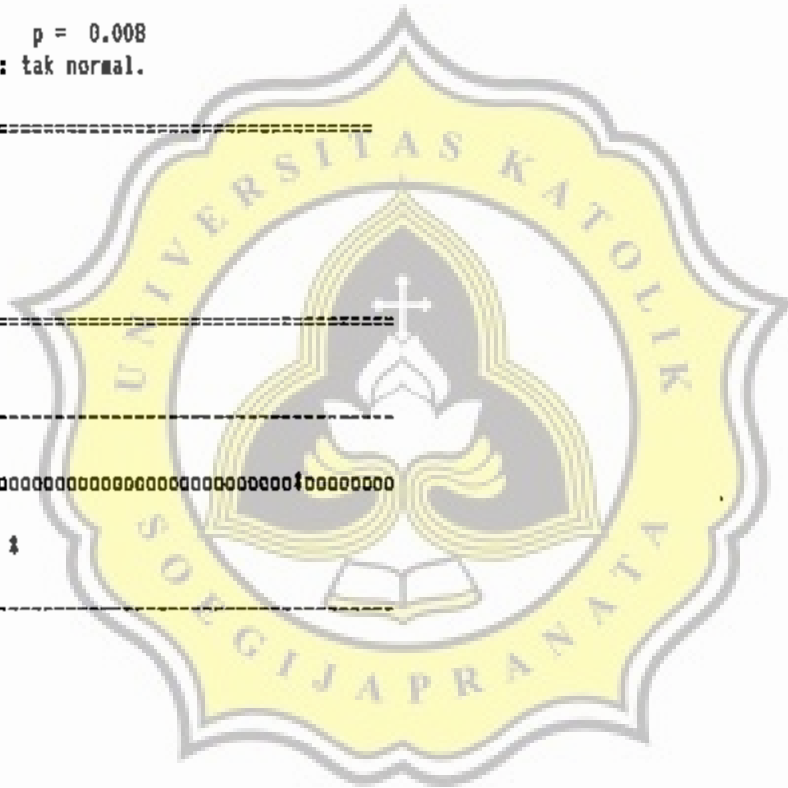
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
2	41	32.76	8.24	67.82	2.07
1	0	7.62	-7.62	58.03	7.62
Total	48	48.00	0.00	--	9.74

db = 1 p = 0.008
 Sebarannya: tak normal.

** KECOCOKAN KURVE: X 3

Klas	fo	fh
2	41	33.00
1	0	8.00

Rerata = 40.438
 S.B. = 44.196
 Kai Kuadrat = 9.738
 p = 0.008



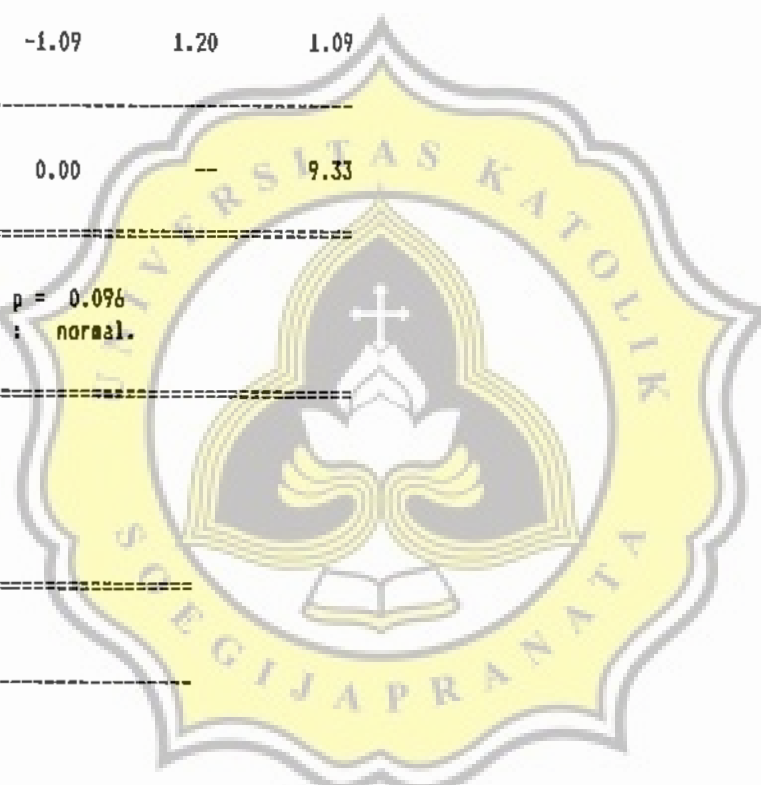
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
6	2	1.09	0.91	0.82	0.75
5	5	6.52	-1.52	2.32	0.36
4	13	16.38	-3.38	11.44	0.70
3	25	16.38	8.62	74.26	4.53
2	3	6.52	-3.52	12.41	1.90
1	0	1.09	-1.09	1.20	1.09
Total	48	48.00	0.00	9.33	

db = 5 p = 0.096
 Sebarannya : normal.

KECOCOKAN KURVE: X 4

Klas	fo	fh
6	2	1.00 : o
5	5	7.00 : ooooo
4	13	16.00 : ooooooooooooo
3	25	16.00 : ooooooooooooooooooooooooooooo
2	3	7.00 : ooo
1	0	1.00 : o

Rerata = 26.813
 S.B. = 6.822
 Kai Kuadrat = 9.334
 p = 0.096



D. Uji Bentuk Regresi



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 Peneliti : Daryanto
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 17 Nopember 1996
 Nama Berkas : yant

Nama Ubahan Bebas X : Persepsi terhadap Kepemimpinan
 Nama Ubahan Taut Y : Intensi Turnover

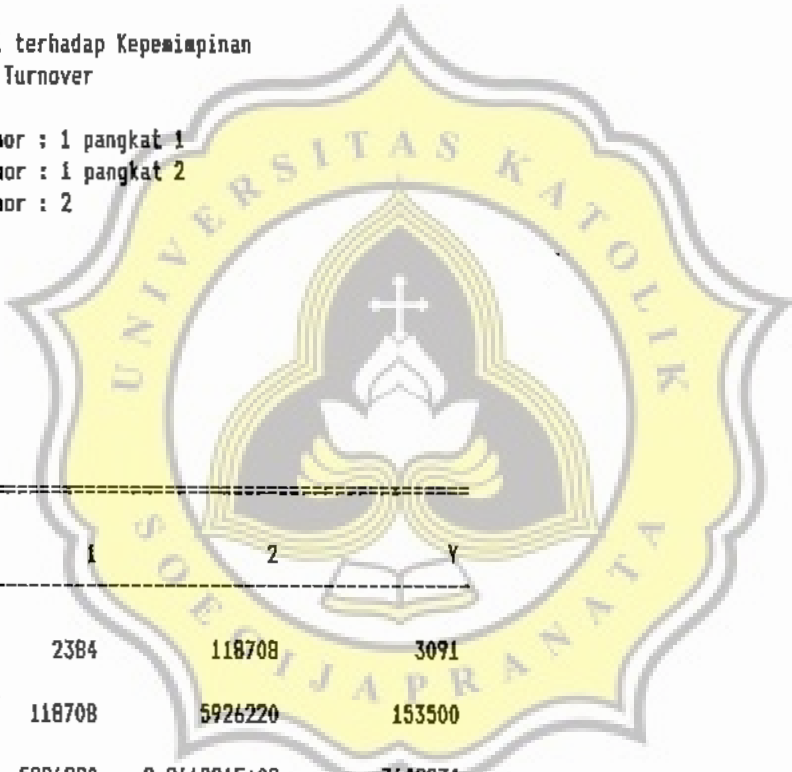
Ubahan Bebas X 1 = Rekamam Nomor : 1 pangkat 1
 Ubahan Bebas X 2 = Rekamam Nomor : 1 pangkat 2
 Ubahan Taut Y = Rekamam Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 48
 Cacah Data Kosong : 0
 Cacah Kasus Jalan : 48

STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	48	2384	118708	3091
1	2384	118708	5926220	153500
2	118708	5926220	2.966286E+08	7642234
Y	3091	153500	7642234	199367

=====



MATRIKS DISPERSI

X	1	2	Y
1	302.664	30,389.000	-19.672
2	30,389.000	3,053,760.000	-2,067.000
Y	-19.672	-2,067.000	319.469

MATRIKS INTERKORELASI

X	1	2	Y
1	1.000	1.000	-0.063
p	0.000	0.000	0.672
2	1.000	1.000	-0.066
p	0.000	0.000	0.659
Y	-0.063	-0.066	1.000
p	0.672	0.659	0.000



p = dua-ekor.

Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 67.624

Beta 1 = -0.065

Ralat Baku Est. = 2.630

Ry(1) = 0.063

Koef. Det. (R²) = 0.004

Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = -22.878

Beta 1 = 3.550

Beta 2 = -0.036

Ralat Baku Est. = 2.645

Ry(12) = 0.120

Koef. Det. (R²) = 0.014

RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	1.279	1	1.279	0.185	0.672
Res. Linear	318.190	46	6.917	--	--
Regr. Kuadratik	4.585	2	2.293	0.328	0.577
Res. Kuadratik	314.883	45	6.997	--	--
Total	319.469	47	--	--	--

RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	4.585	2	2.293	0.328	0.577
Regr. Linear	1.279	1	1.279	0.185	0.672
Kauntungan	3.307	1	3.307	0.473	0.502
Res. Kuadratik	314.883	45	6.997	--	--
Total	319.469	47	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

Nama Ubahan Bebas X : Masa Kerja

Nama Ubahan Taut Y : Intensi Turnover

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 1

Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3 pangkat 2

Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

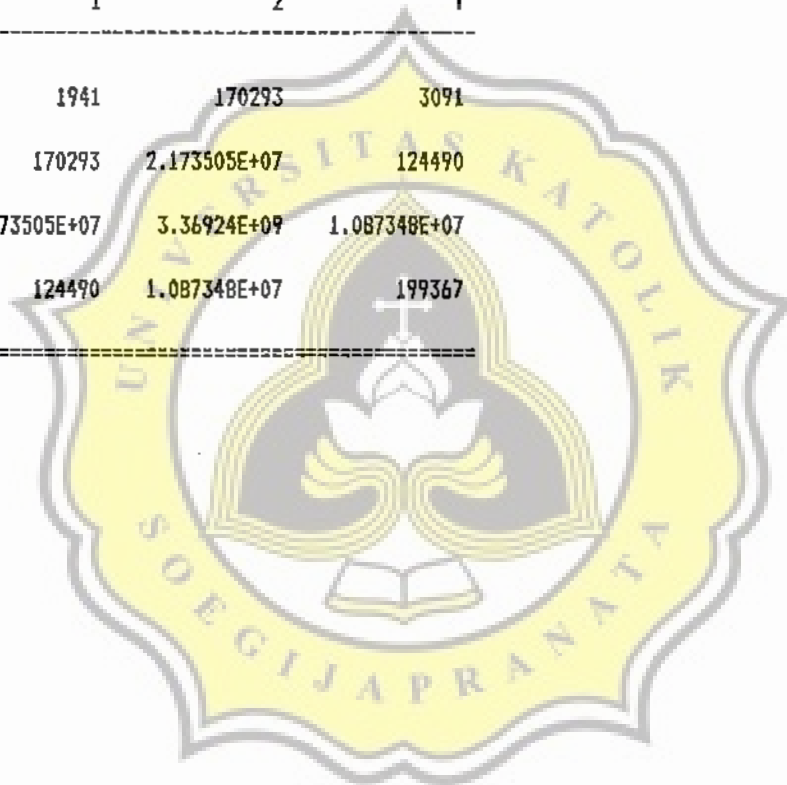
Cacah Kasus Semula : 48

Cacah Data Kosong : 0

Cacah Kasus Jalan : 48

** STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	48	1941	170293	3091
1	1941	170293	2.173505E+07	124490
2	170293	2.173505E+07	3.36924E+09	1.087348E+07
Y	3091	124490	1.087348E+07	199367



MATRIKS DISPERSI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	91803.81	1.484882E+07	-502.3203
2	1.484882E+07	2.76508E+09	-92676
Y	-502.3125	-92676	319.4688

```
=====
```

MATRIKS INTERKORELASI

```
=====
```

X	1	2	Y
1	1.000	0.932	-0.093
p	0.000	0.000	0.538
2	0.932	1.000	-0.099
p	0.000	0.000	0.512
Y	-0.093	-0.099	1.000
p	0.538	0.512	0.000

```
=====
```



p = dua-ekor.

Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 64.617

Beta 1 = -0.005

Ralat Baku Est. = 2.624

Ry(1) = 0.093

Koef. Det. (R²) = 0.009

Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = 64.523

Beta 1 = -0.000

Beta 2 = -0.000

Ralat Baku Est. = 2.651

Ry(12) = 0.099

Koef. Det. (R²) = 0.010

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	2.748	1	2.748	0.399	0.538
Res. Linear	316.720	46	6.885	--	--
Regr. Kuadratik	3.108	2	1.554	0.221	0.645
Res. Kuadratik	316.361	45	7.030	--	--
Total	319.469	47	--	--	--

** RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 3 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	3.108	2	1.554	0.221	0.645
Regr. Linear	2.748	1	2.748	0.399	0.538
Keuntungan	0.359	1	0.359	0.051	0.806
Res. Kuadratik	316.361	45	7.030	--	--
Total	319.469	47	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

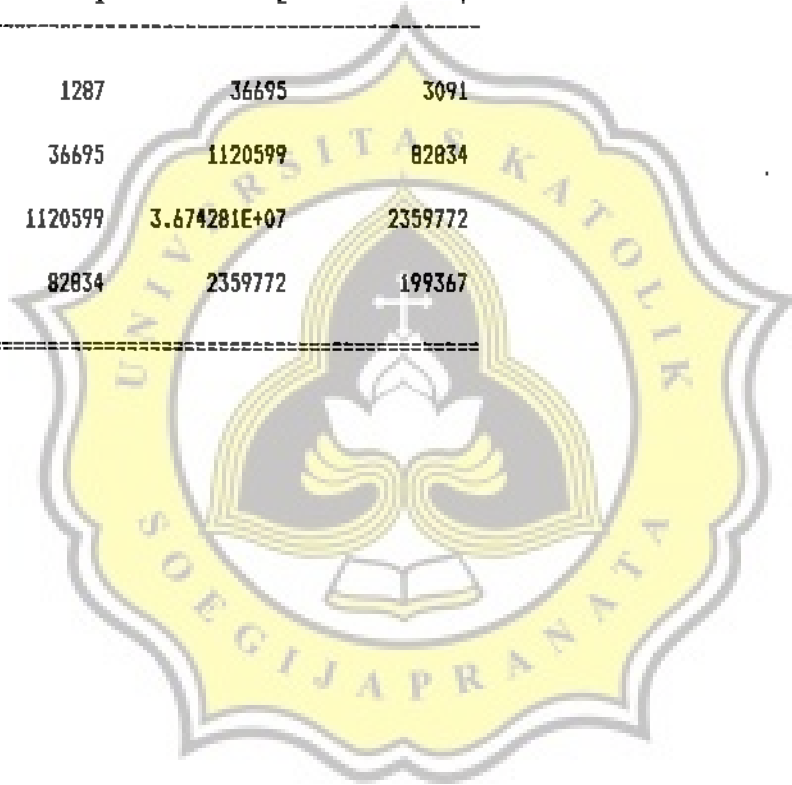
Nama Ubahan Bebas X : Usia
Nama Ubahan Taut Y : Intensi Turnover

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 4 pangkat 1
Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 4 pangkat 2
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 48
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 48

** STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	48	1287	36695	3091
1	1287	36695	1120599	82834
2	36695	1120599	3.674281E+07	2359772
Y	3091	82834	2359772	199367



** MATRIKS DISPERSI

X	1	2	Y
1	2,187.313	136,714.300	-43.438
2	136,714.300	8,690,248.000	-3,233.250
Y	-43.438	-3,233.250	319.469

** MATRIKS INTERKORELASI

X	1	2	Y
1	1.000	0.992	-0.052
p	0.000	0.000	0.724
2	0.992	1.000	-0.061
p	0.000	0.000	0.681
Y	-0.052	-0.061	1.000
p	0.724	0.681	0.000

p = dua-ekor.

** Koef. Garis Regresi Linear

Beta 0 = 64.928
Beta 1 = -0.020

Ralat Baku Est. = 2.632
Ry(1) = 0.052
Koef. Det. (R²) = 0.003

** Koef. Garis Regresi Kuadratik

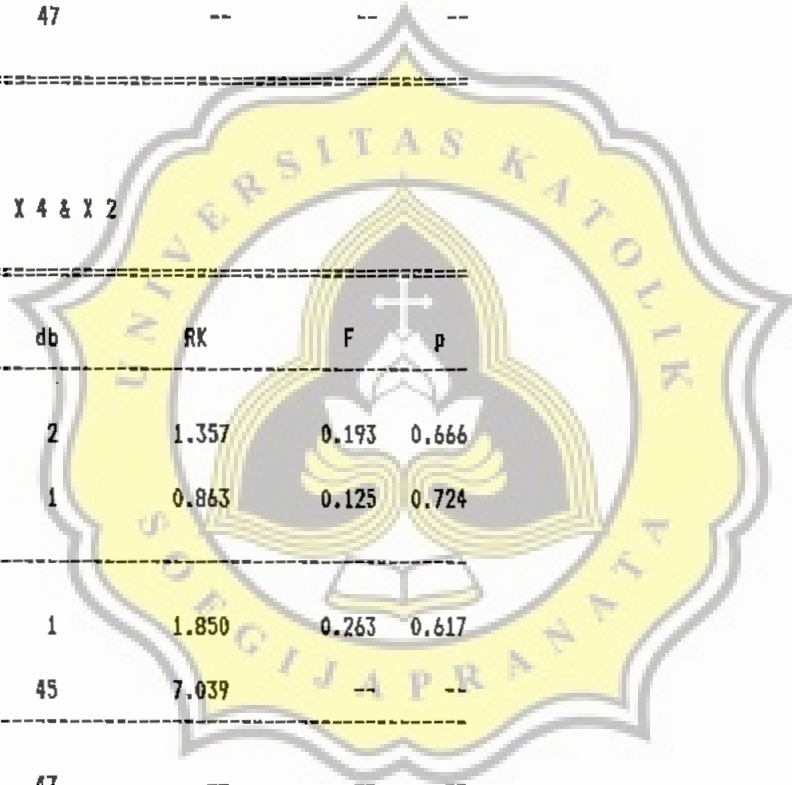
Beta 0 = 61.674
Beta 1 = 0.203
Beta 2 = -0.004

Ralat Baku Est. = 2.653
Ry(12) = 0.092
Koef. Det. (R²) = 0.008



RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	0.863	1	0.863	0.125	0.724
Res. Linear	318.606	46	6.926	--	--
Regr. Kuadratik	2.713	2	1.357	0.193	0.666
Res. Kuadratik	316.756	45	7.039	--	--
Total	319.469	47	--	--	--



RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 4 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	2.713	2	1.357	0.193	0.666
Regr. Linear	0.863	1	0.863	0.125	0.724
Keuntungan	1.850	1	1.850	0.263	0.617
Res. Kuadratik	316.756	45	7.039	--	--
Total	319.469	47	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

E. Korelasi Parsial 0-Jalur



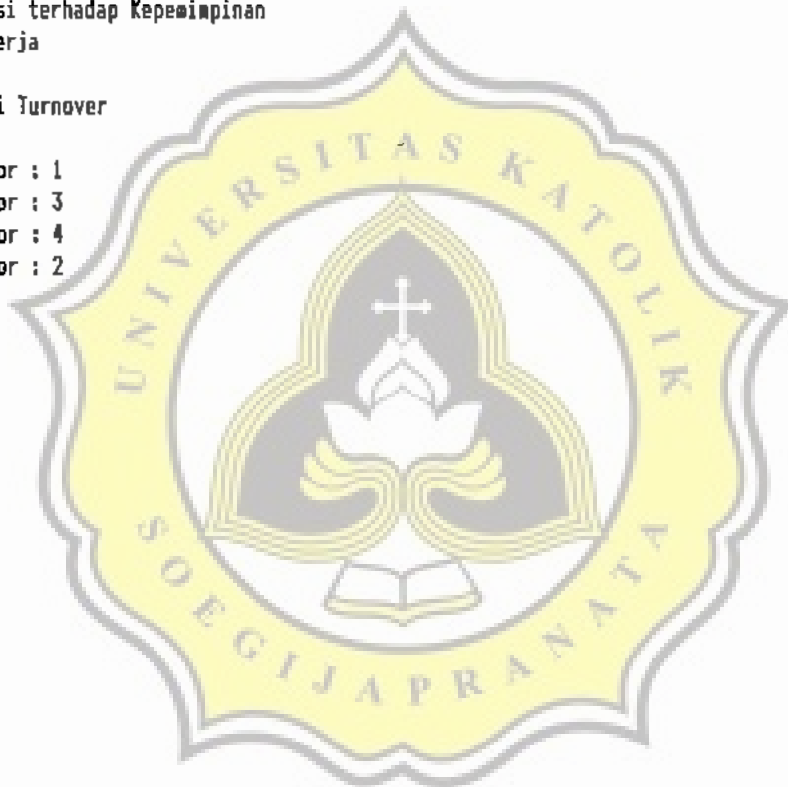
S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : KORELASI PARSIAL 0-JALUR
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi UU

=====
Nama Peneliti : Daryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Nama Berkas : yant

Nama Ubahan Bebas X 1 : Persepsi terhadap Kepemimpinan
Nama Ubahan Bebas X 2 : Masa Kerja
Nama Ubahan Bebas X 3 : Usia
Nama Ubahan Taut Y : Intensi Turnover

Ubahan Bebas X 1 = Rekaman Nomor : 1
Ubahan Bebas X 2 = Rekaman Nomor : 3
Ubahan Bebas X 3 = Rekaman Nomor : 4
Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

Cacah Kasus Semula : 48
Cacah Data Kosong : 0
Cacah Kasus Jalan : 48



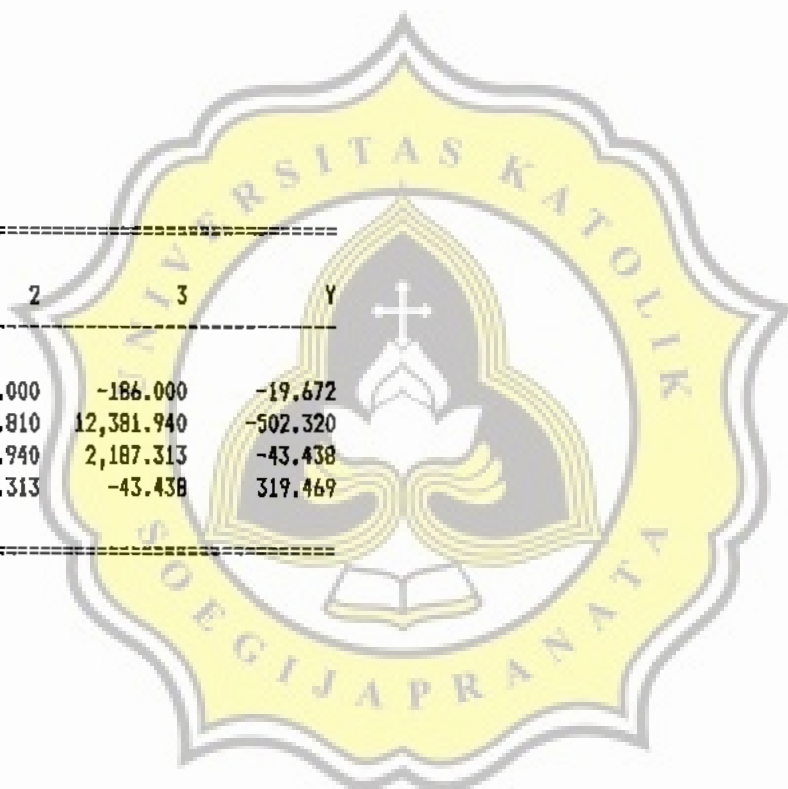
MATRIKS STATISTIK INDUK

X	0	1	2	3	Y
0	48	2384	1941	1287	3091
1	2384	118708	95359	63735	153500
2	1941	95359	170293	64425	124490
3	1287	63735	64425	36695	82834
Y	3091	153500	124490	82834	199367

Cetakan ke- 1 / 1

MATRIKS DISPERSI

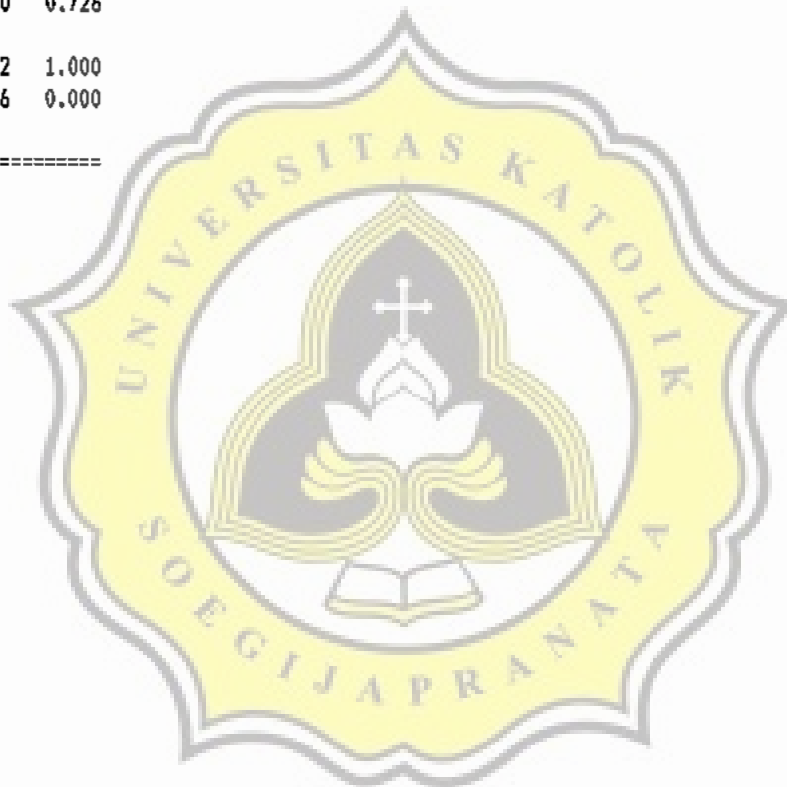
X	1	2	3	Y
1	302.664	-1,044.000	-186.000	-19.672
2	-1,044.000	91,803.810	12,381.940	-502.320
3	-186.000	12,381.940	2,187.313	-43.438
Y	-19.672	-502.313	-43.438	319.469



Matriks Interkorelasi

r	1	2	3	Y
1	1.000	-0.198	-0.229	-0.063
p	0.000	0.174	0.114	0.673
2	-0.198	1.000	0.874	-0.093
p	0.174	0.000	0.000	0.538
3	-0.229	0.874	1.000	-0.052
p	0.114	0.000	0.000	0.726
Y	-0.063	-0.093	-0.052	1.000
p	0.673	0.538	0.726	0.000

p = dua-ekor.



=====

Statistik	Nilai
r1,2-3	0.004
p	0.979
r1,3-2	-0.117
p	0.559
r1,y-2	-0.084
p	0.583
r1,y-3	-0.077
p	0.612
r2,3-1	0.868
p	0.000
r2,y-1	-0.108
p	0.522
r2,y-3	-0.097
p	0.521
r3,y-1	-0.068
p	0.653
r3,y-2	0.060
p	0.691

=====

p = dua-ekor.



=====

Statistik	Nilai
$r_{1,y-2,3}$	-0.077
p	0.616
$r_{2,y-1,3}$	-0.098
p	0.526
$r_{3,y-1,2}$	0.051
p	0.737

=====

p = dua-ekor.



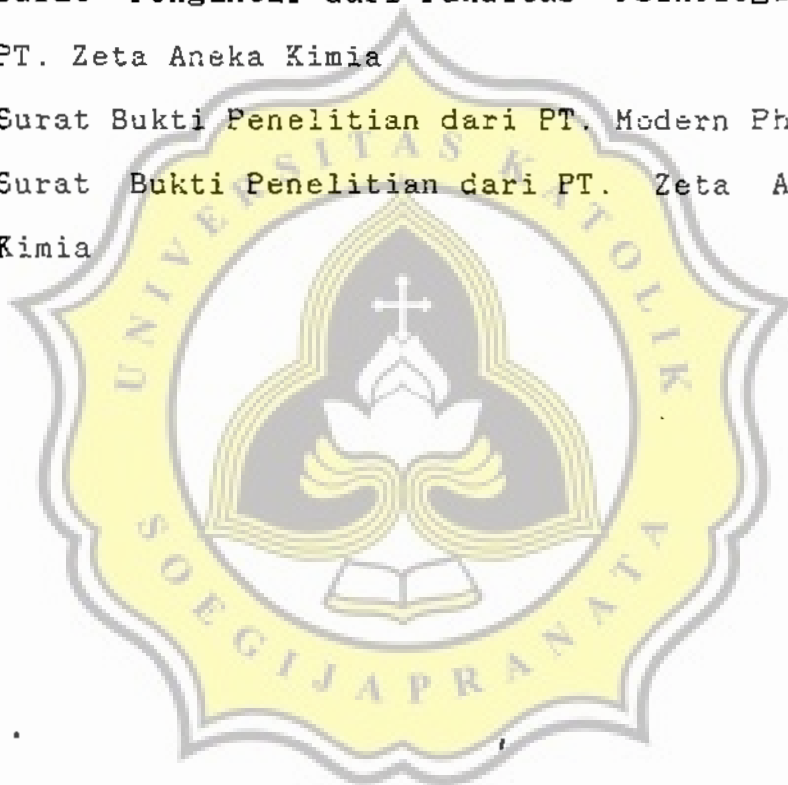
G. Surat Bukti Penelitian

(G-1) Surat Pengantar dari Fakultas Psikologi ke
PT. Modern Photo

(G-2) Surat Pengantar dari Fakultas Psikologi ke
PT. Zeta Aneka Kimia

(G-3) Surat Bukti Penelitian dari PT. Modern Photo

(G-4) Surat Bukti Penelitian dari PT. Zeta Aneka
Kimia



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

E-Mail. soepira14@rad.net.id

Telp. (024) 316167 - 316142 - 441705 - 441762

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

omor : B.2.01/1626/UKS.07/IV/1996
amp. : -
a l : Penelitian

30 April 1996

kepada : Yth. Bapak Pimpinan
PT. Modern Photo Film
di -
Tempat.

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a : Daryanto
NIM / NIRM : 90.40. 932/90.6.111.08000.50064
Tempat/Tgl. Lahir : Grobogan, 03 Maret 1971
Alamat : Jl. Semarang Indah A VI/14 Semarang
akan mengadakan penelitian di PT. Modern Photo Film dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP KEPEHIMPINAN DENGAN INTENSI TURNOVER".

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

An. Dekan

Dantu Dekan I.



DP. Budi Susetyo.
FAK. PSIKOLOGI

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

E-Mail. soepra14@rad.net.id

Telp. (024) 316167 - 316142 - 441705 - 441762

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

nomor : B.2.01/1625/UKS.07/IV/1996

30 April 1996

tempat :

hal : Penelitian

kepada : Yth. Bapak Pimpinan
PT. Zeta Aneka Kimia
di -

Tempat.

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

Nama : Daryanto
NIM / NIRM : 90.40. 932/90.6.111.08000.50064
Tempat/Tgl. Lahir : Grobogan, 03 Maret 1971
Alamat : Jl. Semarang Indah A VI/14 Semarang
akan mengadakan penelitian di PT. Zeta Aneka Kimia dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP KEPEMIMPINAN DENGAN INTENSI TURNOVER".

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



Dekan

Subdekan I.

Budi

Drs. DP. Budi Susetyo.
FAK. PSIKOLOGI

SURAT KETERANGAN

No. 013/MDR/SMG/V/96


Bersama ini PT. Modern Photo, Jl. Jendral Sudirman 283A
Semarang menerangkan :

Nama : DARYANTO
N I M : 90.40.932
N I R M : 90.6.111.03000.50064
Status : Mahasiswa UNIKA SOEGIJAPRANATA
SEMARANG
Fak/Jur : Psikologi
Judul Penelitian : Hubungan Antara Persepsi Terhadap
Kepemimpinan Dengan Intensi
Turnover

Telah mengadakan try out angket penelitian di PT Modern
Photo Semarang pada tanggal 29 April s/d 3 Mei 1996.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat agar digunakan
sebagaimana mestinya.

Semarang, 06 Mei 1996
PT Modern Photo Semarang


Tina Widianti

Sekretaris

/Tw



P.T. Zeta Aneka Kimia

SURAT KETERANGAN

NO.079/ZAK/SMG/XI/1996

Bersama ini PT. ZETA ANEKA KIMIA menerangkan :

Nama : Daryanto

NIM : 90.40.932

NIRM : 90.6.111.08000.50064

Alamat : Jl. Semarang Indah A/VI No. 14 Semarang

Telah melakukan penelitian di PT. ZETA ANEKA KIMIA Jl. Dr. Cipto 190-192 Semarang 50125 dari tanggal 14 Oktober s/d 1 November 1996 sebagai syarat menyelesaikan skripsi dengan judul HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP KEPEMIMPINAN DENGAN INTENSI TURNOVER.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 4 November 1996

Hormat saya,

PT. ZETA ANEKA KIMIA

PT. ZETA ANEKA KIMIA

Jl. Dr. Cipto No. 190 - 192

Telp. : 024 - 312572

416007

Fax : 024 - 312572

Semarang 50125

Tomny

Personalia

/tm