

LAMPIRAN A₁

Nilai Kasar Angket uji coba Kepuasan Kerja



** TABEL DATA : her1

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

(bersambung)

Kasus	Butir Nomor																					Total	
Nomor	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	
1	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	1	2	1	128
2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	135
3	2	3	3	4	3	3	4	1	2	3	4	4	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	133
4	2	3	3	2	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	152
5	1	3	2	1	1	1	4	1	3	4	3	3	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	102
6	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	1	3	2	1	3	2	1	2	126
7	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	132
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	2	2	153
9	2	3	3	3	3	2	4	1	2	3	3	1	2	1	2	3	2	1	3	1	4	1	131
10	1	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	118
11	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	121
12	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	2	1	1	4	2	1	2	3	152
13	4	4	3	4	3	4	4	2	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	3	2	2	2	167
14	2	3	3	2	1	1	3	1	1	2	3	2	1	1	1	2	1	1	2	1	3	1	96
15	3	4	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	4	1	4	4	3	3	4	4	1	1	144
16	4	4	2	2	1	1	3	1	3	3	4	2	1	1	3	3	1	1	3	1	4	1	116
17	2	3	2	4	3	2	4	2	3	3	4	3	1	1	3	2	3	4	3	1	1	1	146
18	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	137
19	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	1	1	127
20	2	3	2	3	1	3	3	3	2	2	4	3	2	2	1	3	3	3	3	2	1	1	147
21	2	4	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	1	2	4	2	2	3	1	1	2	113
22	1	3	1	2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	1	1	2	2	2	1	2	3	1	121
23	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	129
24	1	1	1	1	4	2	2	2	3	3	1	3	2	1	2	3	4	3	3	1	4	4	135
25	1	3	1	1	1	1	4	1	1	3	4	3	1	1	1	3	2	1	3	1	1	1	99
26	3	2	1	1	3	3	4	3	1	3	3	1	2	3	4	3	2	1	2	2	4	3	135
27	1	1	2	2	3	2	1	1	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	147
28	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	1	3	3	2	2	2	2	3	1	1	128
29	1	1	3	2	3	4	4	1	1	3	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	1	1	106
30	1	2	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	3	1	2	3	143

LAMPIRAN A₂

Nilai Kasar Angket uji coba Sikap Asertif



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

(bersambung)

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	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	181		
2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	171		
3	3	2	3	2	2	2	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	2	3	2	177			
4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	173			
5	1	2	3	2	2	2	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	1	4	4	4	4	175			
6	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	176			
7	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	156			
8	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	164			
9	1	3	3	3	3	1	3	3	4	1	4	2	3	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	180			
10	1	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	173			
11	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	153			
12	2	1	2	2	2	3	4	2	4	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	149			
13	1	4	4	3	2	1	4	4	4	2	3	2	4	4	3	4	2	2	4	3	4	3	2	2	4	4	4	192			
14	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	165			
15	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	4	3	1	160			
16	2	3	1	4	2	2	2	3	3	3	3	1	3	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	173			
17	1	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	4	196			
18	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	162			
19	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	175			
20	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	177			
21	1	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	169			
22	2	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	4	1	3	3	2	3	4	4	3	2	2	3	3	3	2	167			
23	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	172			
24	1	4	1	3	4	4	1	3	2	3	4	4	3	4	4	2	2	1	3	2	1	3	2	1	3	4	4	148			
25	1	3	3	3	3	1	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	193			
26	1	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	1	1	3	3	4	2	3	4	2	3	4	3	2	1	122			
27	2	3	4	2	3	4	1	1	4	3	2	2	2	2	4	1	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	156			
28	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	4	3	2	2	2	1	3	4	3	2	4	152			
29	4	1	2	4	3	2	4	4	4	3	2	3	4	4	1	4	4	4	4	2	2	3	1	4	4	4	1	162			
30	2	3	1	2	3	2	3	4	3	2	3	4	2	3	2	4	3	3	1	4	2	2	3	4	3	3	4	167			

LAMPIRAN B₁

Analisis Kesahihan butir Kepuasan Kerja



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 Peneliti : Heri Suryanto
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juni 1999]
 Nama Berkas : her1

=====

Nama Konstrak : Kepuasan Kerja

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

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)



(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

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

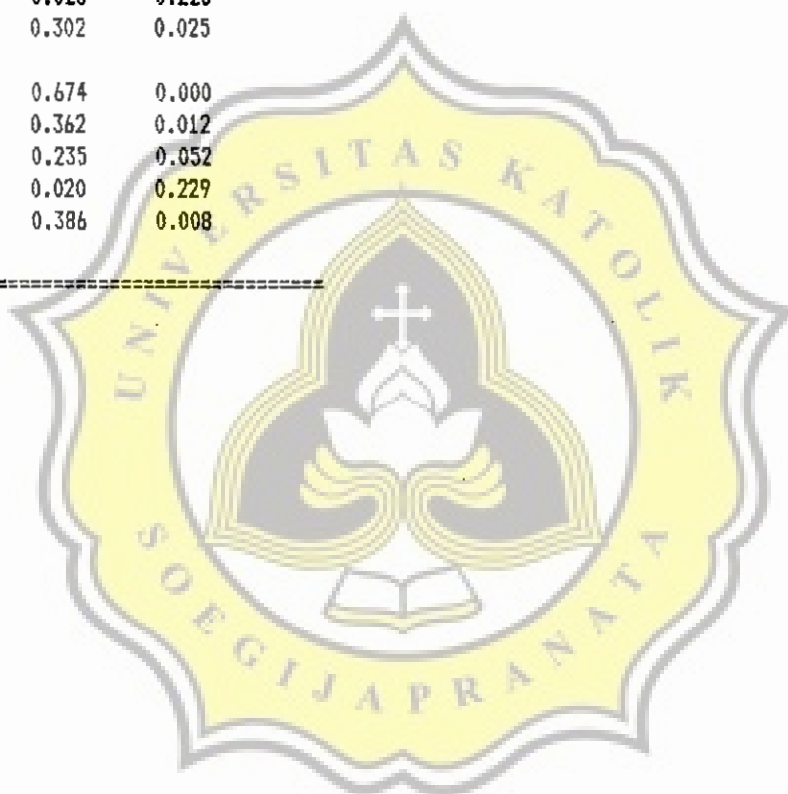
Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.423	0.383	0.009	
2	0.580	0.548	0.001	
3	0.264	0.219	0.061	
4	0.754	0.731	0.000	
5	0.370	0.326	0.019	
6	0.267	0.222	0.059	
7	0.168	0.124	0.130	
8	0.432	0.388	0.008	
9	0.450	0.399	0.007	
10	0.658	0.622	0.000	
11	0.026	-0.015	0.234	
12	0.234	0.184	0.167	
13	0.419	0.375	0.010	
14	0.349	0.296	0.027	
15	0.286	0.233	0.053	
16	0.424	0.373	0.010	
17	0.425	0.376	0.010	
18	0.316	0.267	0.038	
19	0.143	0.098	0.153	
20	0.671	0.650	0.000	
21	0.616	0.574	0.000	
22	0.123	0.068	0.181	
23	0.274	0.212	0.065	
24	0.022	-0.028	0.219	
25	-0.084	-0.154	0.145	
26	0.337	0.283	0.032	
27	0.139	0.092	0.159	
28	0.270	0.212	0.065	
29	0.553	0.512	0.001	
30	0.282	0.238	0.051	
31	0.593	0.556	0.000	
32	0.075	0.035	0.212	
33	0.275	0.221	0.060	
34	0.364	0.311	0.023	
35	0.033	-0.017	0.232	
36	0.148	0.103	0.148	
37	0.556	0.518	0.001	
38	0.447	0.402	0.006	
39	0.577	0.541	0.001	
40	0.073	0.022	0.226	

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.590	0.554	0.000	
42	0.531	0.495	0.001	
43	-0.031	-0.067	0.181	
44	-0.012	-0.052	0.195	
45	0.291	0.241	0.049	
46	0.697	0.665	0.000	
47	0.583	0.543	0.001	
48	0.508	0.462	0.002	
49	0.021	-0.023	0.225	
50	0.350	0.302	0.025	
51	0.706	0.674	0.000	
52	0.394	0.362	0.012	
53	0.276	0.235	0.052	
54	0.082	0.020	0.229	
55	0.433	0.386	0.008	

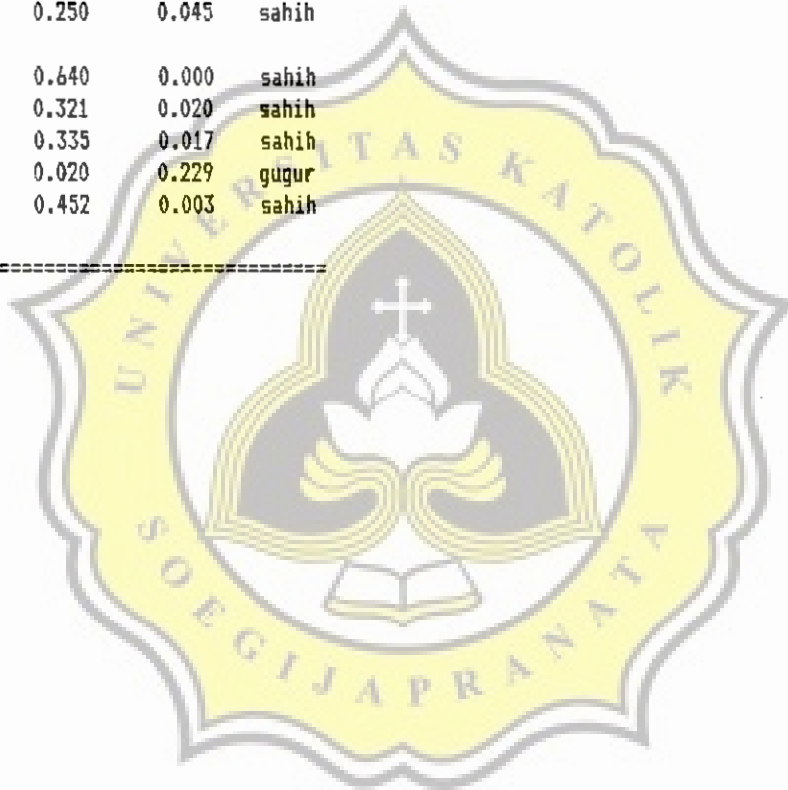


TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
Putaran Ke - 7 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.456	0.411	0.006	sahih
2	0.740	0.715	0.000	sahih
3	0.315	0.265	0.038	sahih
4	0.784	0.761	0.000	sahih
5	0.438	0.391	0.008	sahih
6	0.278	0.229	0.055	gugur
7	0.168	0.124	0.130	gugur
8	0.507	0.461	0.003	sahih
9	0.556	0.505	0.001	sahih
10	0.771	0.742	0.000	sahih
11	0.026	-0.015	0.234	gugur
12	0.234	0.184	0.167	gugur
13	0.462	0.414	0.005	sahih
14	0.386	0.327	0.019	sahih
15	0.250	0.193	0.077	gugur
16	0.294	0.232	0.054	gugur
17	0.385	0.329	0.018	sahih
18	0.258	0.202	0.071	gugur
19	0.143	0.098	0.153	gugur
20	0.714	0.693	0.000	sahih
21	0.676	0.634	0.000	sahih
22	0.123	0.068	0.181	gugur
23	0.417	0.354	0.013	sahih
24	0.022	-0.028	0.219	gugur
25	-0.084	-0.154	0.145	gugur
26	0.252	0.192	0.077	gugur
27	0.139	0.092	0.159	gugur
28	0.206	0.145	0.138	gugur
29	0.546	0.499	0.001	sahih
30	0.390	0.344	0.015	sahih
31	0.501	0.453	0.003	sahih
32	0.075	0.035	0.212	gugur
33	0.339	0.280	0.033	sahih
34	0.411	0.354	0.013	sahih
35	0.033	-0.017	0.232	gugur
36	0.148	0.103	0.148	gugur
37	0.355	0.301	0.026	sahih
38	0.457	0.407	0.006	sahih
39	0.474	0.427	0.004	sahih
40	0.073	0.022	0.226	gugur

(bersambung)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.624	0.586	0.000	sahih
42	0.536	0.496	0.001	sahih
43	-0.031	-0.067	0.181	gugur
44	-0.012	-0.052	0.195	gugur
45	0.242	0.188	0.080	gugur
46	0.728	0.696	0.000	sahih
47	0.703	0.668	0.000	sahih
48	0.678	0.639	0.000	sahih
49	0.021	-0.023	0.225	gugur
50	0.306	0.250	0.045	sahih
51	0.679	0.640	0.000	sahih
52	0.359	0.321	0.020	sahih
53	0.379	0.335	0.017	sahih
54	0.082	0.020	0.229	gugur
55	0.501	0.452	0.003	sahih



LAAMPIRAN B₂

Analisis Kesahihan butir Sikap Asertif



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

Nama Peneliti : Heri Suryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 28 Juni 1999
Nama Berkas : her2

=====

Nama Konstrak : Sikap Asertif

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

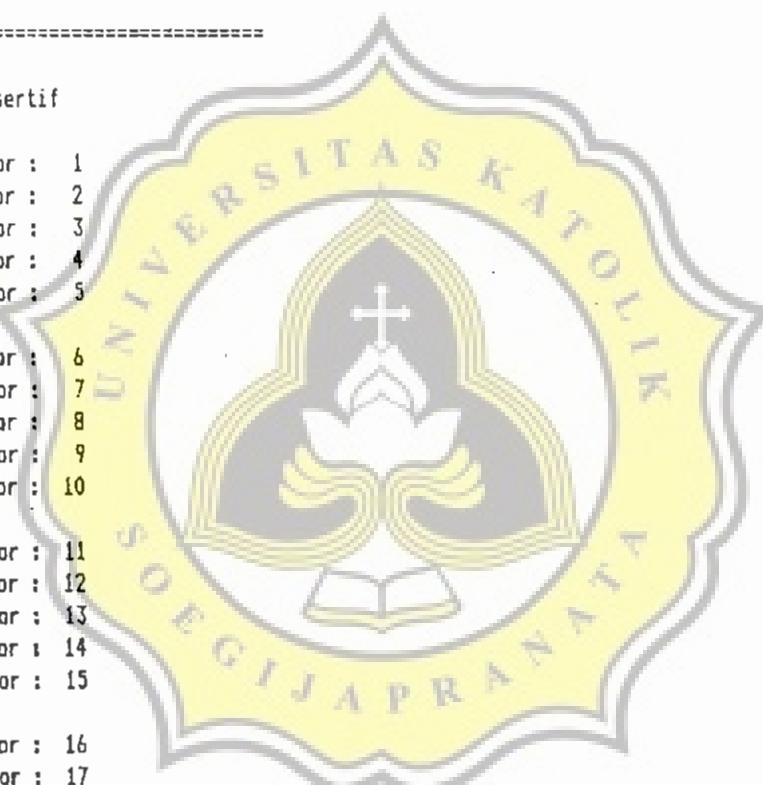
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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)

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

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

Butir 41 = Rekaan Nomor : 41
Butir 42 = Rekaan Nomor : 42
Butir 43 = Rekaan Nomor : 43
Butir 44 = Rekaan Nomor : 44
Butir 45 = Rekaan Nomor : 45

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

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

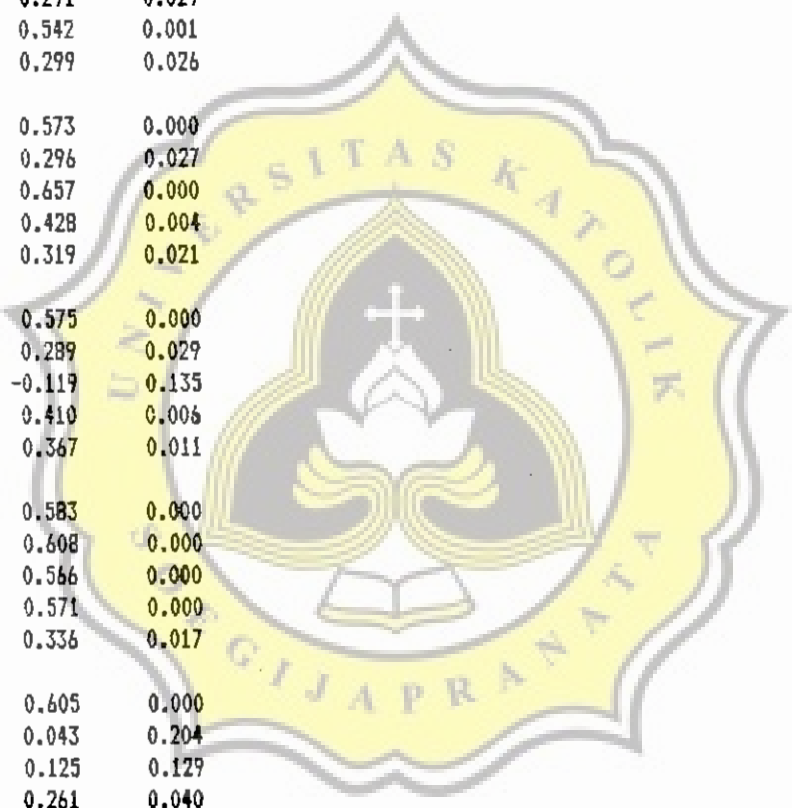
Butir 56 = Rekaan Nomor : 56
Butir 57 = Rekaan Nomor : 57
Butir 58 = Rekaan Nomor : 58
Butir 59 = Rekaan Nomor : 59
Butir 60 = Rekaan Nomor : 60

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR
 Data Asli pada Taraf Signifikansi : 0.10

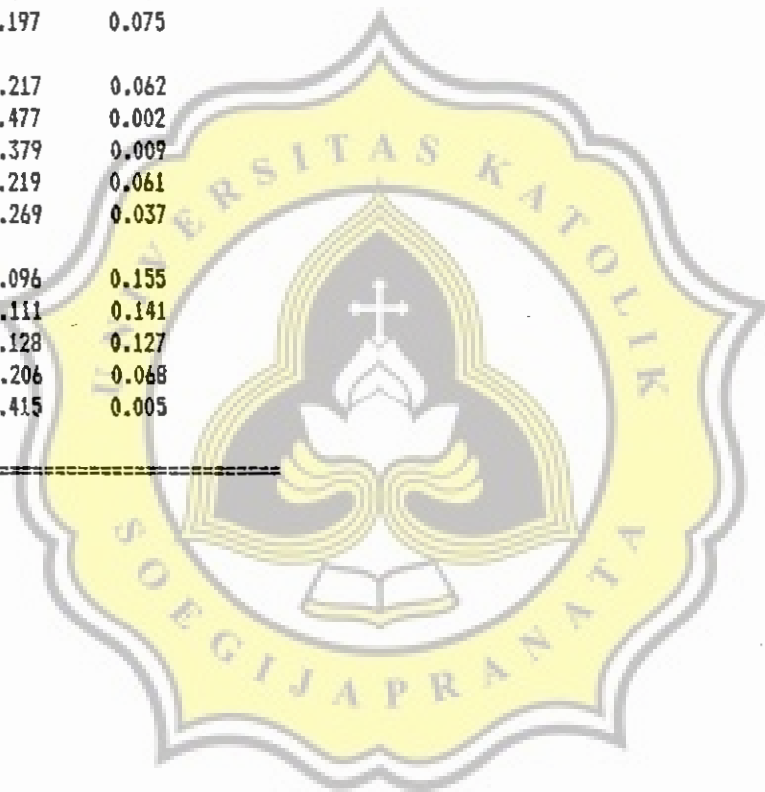
Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.671	0.641	0.000	
2	-0.286	-0.333	0.017	
3	0.556	0.509	0.001	
4	0.172	0.121	0.132	
5	0.784	0.762	0.000	
6	0.499	0.475	0.002	
7	0.462	0.416	0.005	
8	0.321	0.291	0.029	
9	0.577	0.542	0.001	
10	0.348	0.299	0.026	
11	0.612	0.573	0.000	
12	0.347	0.296	0.027	
13	0.686	0.657	0.000	
14	0.472	0.428	0.004	
15	0.372	0.319	0.021	
16	0.610	0.575	0.000	
17	0.324	0.289	0.029	
18	-0.065	-0.119	0.135	
19	0.448	0.410	0.006	
20	0.411	0.367	0.011	
21	0.619	0.583	0.000	
22	0.640	0.608	0.000	
23	0.598	0.566	0.000	
24	0.608	0.571	0.000	
25	0.383	0.336	0.017	
26	0.639	0.605	0.000	
27	0.096	0.043	0.204	
28	0.161	0.125	0.129	
29	0.303	0.261	0.040	
30	0.498	0.439	0.004	
31	-0.039	-0.090	0.160	
32	0.528	0.494	0.001	
33	0.619	0.595	0.000	
34	-0.160	-0.214	0.064	
35	0.251	0.201	0.072	
36	0.436	0.391	0.008	
37	0.301	0.263	0.039	
38	-0.108	-0.145	0.138	
39	-0.543	-0.576	0.000	
40	0.358	0.315	0.022	



(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
41	0.377	0.338	0.016	
42	0.362	0.323	0.020	
43	-0.213	-0.257	0.042	
44	0.268	0.237	0.051	
45	0.012	-0.032	0.215	
46	0.401	0.370	0.011	
47	0.353	0.301	0.026	
48	0.356	0.310	0.023	
49	0.585	0.547	0.001	
50	-0.157	-0.197	0.075	
51	-0.171	-0.217	0.062	
52	0.517	0.477	0.002	
53	0.418	0.379	0.009	
54	0.267	0.219	0.061	
55	0.309	0.269	0.037	
56	0.150	0.096	0.155	
57	0.173	0.111	0.141	
58	0.170	0.128	0.127	
59	0.257	0.206	0.068	
60	0.468	0.415	0.005	



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Putaran Ke - 6 pada Taraf Signifikansi : 0.05

Butir No.	r xy	r pq	p	Status
1	0.644	0.612	0.000	sahih
2	-0.286	-0.333	0.017	gugur
3	0.491	0.441	0.004	sahih
4	0.172	0.121	0.132	gugur
5	0.809	0.789	0.000	sahih
6	0.432	0.407	0.006	sahih
7	0.459	0.413	0.006	sahih
8	0.240	0.210	0.066	gugur
9	0.676	0.648	0.000	sahih
10	0.432	0.388	0.008	sahih
11	0.659	0.625	0.000	sahih
12	0.371	0.322	0.020	sahih
13	0.738	0.714	0.000	sahih
14	0.604	0.569	0.000	sahih
15	0.312	0.257	0.042	sahih
16	0.655	0.624	0.000	sahih
17	0.361	0.328	0.018	sahih
18	-0.065	-0.119	0.135	gugur
19	0.492	0.457	0.003	sahih
20	0.573	0.538	0.001	sahih
21	0.735	0.708	0.000	sahih
22	0.694	0.666	0.000	sahih
23	0.632	0.602	0.000	sahih
24	0.667	0.634	0.000	sahih
25	0.374	0.327	0.019	sahih
26	0.670	0.638	0.000	sahih
27	0.096	0.043	0.204	gugur
28	0.161	0.125	0.129	gugur
29	0.327	0.285	0.031	sahih
30	0.490	0.431	0.004	sahih
31	-0.039	-0.090	0.160	gugur
32	0.571	0.540	0.001	sahih
33	0.646	0.623	0.000	sahih
34	-0.160	-0.214	0.064	gugur
35	0.248	0.200	0.072	gugur
36	0.419	0.374	0.010	sahih
37	0.235	0.198	0.074	gugur
38	-0.108	-0.145	0.138	gugur
39	-0.543	-0.576	0.000	gugur
40	0.475	0.437	0.004	sahih

(bersambung)

LAMPIRAN C₁

Analisis uji keandalan Kepuasan Kerja



TABEL BUTIR-BUTIR SAHIB
 Pada Taraf Signifikansi : 0.05

Kasus Noor	Butir Nomor:																											Tot						
	1	2	3	4	5	8	9	10	13	14	17	20	21	23	29	30	31	33	34	37	38	39	41	42	46	47	48	50	51	52	53	55		
1	3	1	2	2	2	3	1	3	4	3	2	1	1	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	1	66
2	3	2	2	2	4	3	2	4	2	1	3	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	78
3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	4	2	3	1	2	4	3	3	1	2	1	1	1	2	1	3	1	1	62	
4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	85	
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	2	1	42	
6	3	2	2	2	3	4	1	3	2	2	1	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	2	2	66
7	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	71
8	2	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	2	2	89
9	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	4	1	2	1	1	3	4	2	2	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	1	66	
10	3	2	2	1	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	63	
11	1	2	3	2	2	3	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	67
12	3	3	1	4	3	3	4	4	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	1	4	2	1	3	88
13	3	2	2	3	3	3	1	3	2	1	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	2	2	94	
14	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	43
15	3	2	4	2	1	3	1	4	3	1	4	2	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	4	1	4	3	3	4	4	1	88	
16	1	2	3	1	3	2	1	4	1	3	3	1	1	4	2	3	1	2	4	2	1	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	62	
17	3	2	3	2	2	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	1	2	4	3	2	2	3	1	1	3	3	4	3	1	1	79	
18	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	77
19	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	74
20	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	2	2	3	1	3	3	2	2	2	1	3	3	3	2	1	84	
21	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	2	1	1	4	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	61
22	3	3	2	3	3	2	1	3	2	2	2	2	3	1	3	3	3	1	1	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	67	
23	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	71	
24	1	2	1	2	4	4	4	1	1	4	2	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	4	2	2	3	2	1	2	4	3	3	1	4	72
25	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	42
26	1	4	1	3	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	3	1	4	3	1	3	3	3	1	2	3	4	2	1	2	2	3	88	
27	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	4	3	2	1	1	2	3	2	1	3	4	4	4	4	4	4	1	4	96	
28	3	2	3	2	2	3	3	4	3	1	2	1	4	4	3	4	3	3	4	1	4	1	1	4	1	3	3	2	2	2	3	1	82	
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	3	4	1	1	1	1	1	4	2	2	2	1	47	
30	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	1	2	1	3	1	4	3	4	1	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	1	3	86

Cetakan ke- 1 / 1

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 : Heri Suryanto
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 28 Juni 1999]
Nama Berkas : heri

Nama Konstrak : Kepuasan Kerja

Butir 1 = Rekam Nomor : 1
Butir 2 = Rekam Nomor : 2
Butir 3 = Rekam Nomor : 3
Butir 4 = Rekam Nomor : 4
Butir 5 = Rekam Nomor : 5
Butir 8 = Rekam Nomor : 8
Butir 9 = Rekam Nomor : 9
Butir 10 = Rekam Nomor : 10
Butir 13 = Rekam Nomor : 13
Butir 14 = Rekam Nomor : 14
Butir 17 = Rekam Nomor : 17
Butir 20 = Rekam Nomor : 20
Butir 21 = Rekam Nomor : 21
Butir 23 = Rekam Nomor : 23
Butir 29 = Rekam Nomor : 29
Butir 30 = Rekam Nomor : 30
Butir 31 = Rekam Nomor : 31
Butir 33 = Rekam Nomor : 33
Butir 34 = Rekam Nomor : 34
Butir 37 = Rekam Nomor : 37
Butir 38 = Rekam Nomor : 38
Butir 39 = Rekam Nomor : 39
Butir 41 = Rekam Nomor : 41
Butir 42 = Rekam Nomor : 42
Butir 46 = Rekam Nomor : 46
Butir 47 = Rekam Nomor : 47
Butir 48 = Rekam Nomor : 48
Butir 50 = Rekam Nomor : 50
Butir 51 = Rekam Nomor : 51
Butir 52 = Rekam Nomor : 52
Butir 53 = Rekam Nomor : 53
Butir 55 = Rekam Nomor : 55

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	208.358	29	7.185
Butir	71.317	31	--
Sisa	572.308	399	0.637
Total	851.983	959	--

$r_{tt} = 0.911$ $p = 0.000$



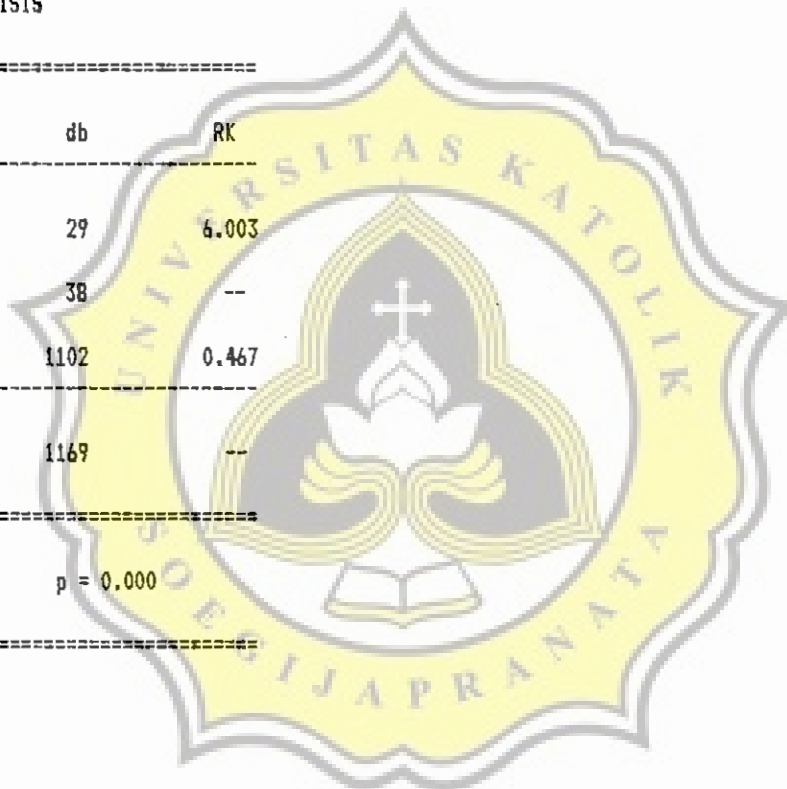
Butir 47 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 48 = Rekaman Nomor : 48
 Butir 49 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 52 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 53 = Rekaman Nomor : 53
 Butir 54 = Rekaman Nomor : 54
 Butir 60 = Rekaman Nomor : 60

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

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	174.082	29	6.003
Butir	56.590	38	--
Sisa	515.051	1102	0.467
Total	745.723	1169	--

$r_{tt} = 0.922$ $p = 0.000$



Kasus Honor	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	28	29	30	31	32		
1	3	2	1	2	3	4	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	1	2	3	2	1	2	3	3	1	2	3	2	1	4	3	2	71	
2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	71	
3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	3	3	84	
4	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	74	
5	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	1	2	3	2	3	1	2	1	3	4	2	1	81	
6	2	3	3	2	2	2	1	3	2	2	4	2	2	4	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	4	2	1	2	4	3	2	2	80	
7	4	1	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	80	
8	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	82	
9	3	3	2	2	2	3	1	3	3	1	4	3	1	1	1	3	3	2	2	2	1	3	3	2	4	3	2	1	2	3	2	3	74	
10	3	2	3	2	2	3	1	4	1	1	3	2	1	1	2	3	4	2	2	3	1	4	2	3	3	1	4	2	2	2	3	1	73	
11	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	68
12	3	1	1	2	2	3	1	2	1	2	1	2	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	4	2	1	3	2	1	62	
13	2	2	1	2	1	4	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	4	2	1	2	2	1	64	
14	4	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	1	4	2	1	3	2	1	68
15	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	71
16	1	2	4	1	2	1	1	3	1	2	3	1	2	3	3	2	1	1	4	2	1	1	1	2	1	1	3	2	1	3	1	1	58	
17	2	2	4	1	3	1	2	3	1	2	2	2	1	4	1	1	4	1	1	2	1	2	1	1	4	1	3	4	2	4	1	2	66	
18	2	2	4	1	4	2	1	4	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	3	2	4	3	1	3	2	1	70	
19	3	1	2	2	2	2	1	2	1	2	4	1	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	87	
20	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	4	2	2	2	3	1	64	
21	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	3	1	3	1	2	1	2	1	3	1	1	2	2	1	1	3	3	1	4	1	1	55	
22	3	1	1	1	3	3	1	3	1	3	1	1	1	3	1	3	2	1	2	2	3	3	1	2	1	1	4	2	1	3	1	1	60	
23	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2	4	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	1	2	2	1	4	2	1	88	
24	2	1	1	2	2	3	1	2	1	1	1	2	4	3	1	3	2	1	3	1	1	2	1	2	2	1	4	1	1	3	2	1	58	
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	38	
26	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	1	4	3	2	4	2	2	2	3	3	2	2	86	
27	3	2	4	2	2	2	2	4	3	1	1	3	4	3	3	3	3	4	1	1	1	1	3	3	4	2	3	1	4	2	3	1	79	
28	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	98	
29	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	3	4	2	3	3	3	2	2	4	2	2	2	1	3	1	1	2	2	1	67	
30	3	2	4	1	4	1	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	3	3	2	4	3	1	1	4	4	3	4	95	
31	3	3	1	3	2	1	2	3	1	3	3	4	3	4	2	3	1	2	1	2	2	4	2	1	3	2	4	2	3	4	2	2	78	
32	1	1	2	1	1	3	4	1	1	4	3	2	3	4	4	4	3	1	1	2	4	4	2	3	1	4	4	3	3	4	2	1	81	
33	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	74
34	1	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	3	3	2	2	66
35	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	99	
36	1	4	3	4	4	3	4	4	1	4	1	1	4	4	1	1	4	3	3	2	4	3	1	1	4	2	1	2	4	2	1	4	85	
37	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	1	2	3	3	3	3	92	
38	3	3	1	1	4	4	3	3	3	1	2	3	4	4	1	3	3	3	4	3	1	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	84	
39	4	2	3	4	1	3	3	4	2	3	4	3	2	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	102	
40	3	2	2	1	1	2	1	1	1	4	4	1	3	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	3	1	4	3	2	1	59	

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	28	29	30	31	32		
41	2	1	3	3	1	3	4	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	53	
42	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	119
43	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	116
44	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	1	2	3	3	3	3	97
45	1	4	3	4	4	3	4	4	1	1	1	1	4	4	3	1	4	3	3	2	1	3	1	1	2	4	3	4	4	2	1	4	85	
46	2	2	2	1	1	2	1	1	1	4	4	1	3	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	3	1	4	3	2	1	58	
47	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	2	4	3	3	3	106	
48	3	2	1	1	2	4	2	2	1	1	1	2	2	4	1	1	1	1	2	3	2	4	2	1	1	2	3	4	2	2	1	2	63	
49	1	2	3	2	2	3	4	3	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	1	2	4	3	3	2	2	2	4	80	
50	4	3	3	1	1	1	3	2	3	2	4	1	3	2	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	3	4	4	2	3	3	3	83	



LAMPIRAN D₂

Data Penelitian Sikap Asertif



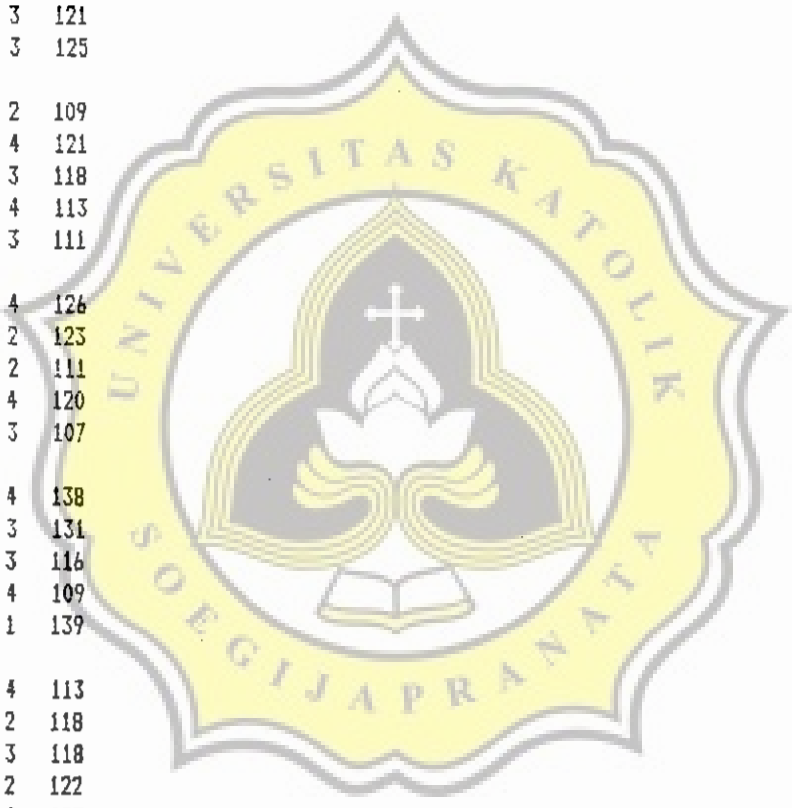
Kasus	Butir Noaor																																	
Noaor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	2	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	
2	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3	3	
3	4	3	4	4	3	3	3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

(bersambung)

=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 34 35 36 37 38 39 Total
 =====

1	3	3	3	3	3	4	125
2	2	3	2	2	2	2	98
3	3	3	3	2	3	4	124
4	2	3	3	2	3	3	98
5	3	4	2	2	2	1	116
6	3	3	3	3	3	4	123
7	3	3	3	2	3	3	116
8	3	3	3	3	3	3	113
9	2	4	4	2	3	3	121
10	3	3	3	3	3	3	125
11	2	3	3	2	3	2	109
12	2	3	3	3	4	4	121
13	2	3	3	3	3	3	118
14	3	3	2	3	4	4	113
15	3	3	2	3	3	3	111
16	2	4	2	3	4	4	126
17	2	4	3	3	3	2	123
18	2	4	3	3	3	2	111
19	3	2	2	3	3	4	120
20	3	3	3	2	3	3	107
21	3	4	3	3	3	4	138
22	1	4	4	4	3	3	131
23	3	4	3	3	4	3	116
24	2	3	2	3	3	4	109
25	4	4	3	3	4	1	139
26	3	3	3	2	2	4	113
27	3	4	3	3	4	2	118
28	3	3	3	3	3	3	118
29	3	3	4	3	3	2	122
30	1	4	3	2	4	4	127
31	2	4	3	2	1	3	102
32	3	4	3	4	4	4	120
33	3	3	3	3	3	3	111
34	2	4	2	3	4	4	115
35	4	4	3	3	3	3	118
36	4	3	3	4	1	4	118
37	4	4	3	3	4	3	124
38	2	4	1	2	3	3	110
39	2	4	2	3	4	2	117
40	2	3	1	1	3	4	116

=====



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

(bersaabung)



(sambungan)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 34 35 36 37 38 39 Total

41 2 4 1 3 4 3 114
42 3 4 2 4 3 3 131
43 3 4 2 4 3 4 129
44 4 4 3 3 4 3 117
45 4 3 3 4 1 4 118

46 3 3 1 1 3 4 121
47 3 1 2 3 4 2 109
48 3 2 2 3 3 3 98
49 4 4 3 2 2 1 97
50 1 2 3 3 4 2 108

=====



** TABEL DATA : SUR3

Kasus	X1	X2
1	125	71
2	98	71
3	124	84
4	98	74
5	116	81
6	123	80
7	116	80
8	113	82
9	121	74
10	125	73
11	109	68
12	121	62
13	118	64
14	113	68
15	111	71
16	126	58
17	123	66
18	111	70
19	120	87
20	107	54
21	138	55
22	131	60
23	116	88
24	109	58
25	139	38
26	113	86
27	118	79
28	118	98
29	122	67
30	127	95
31	102	78
32	120	81
33	111	74
34	115	66
35	118	99
36	118	85
37	124	92
38	110	84
39	117	102
40	116	59



(bersambung)

(sambungan)

Kasus	X1	X2
41	114	53
42	131	118
43	129	114
44	117	97
45	118	85
46	121	58
47	109	106
48	98	63
49	97	80
50	108	83



LAMPIRAN E

Uji Normalitas



Cetakan Ke - 1 / 1

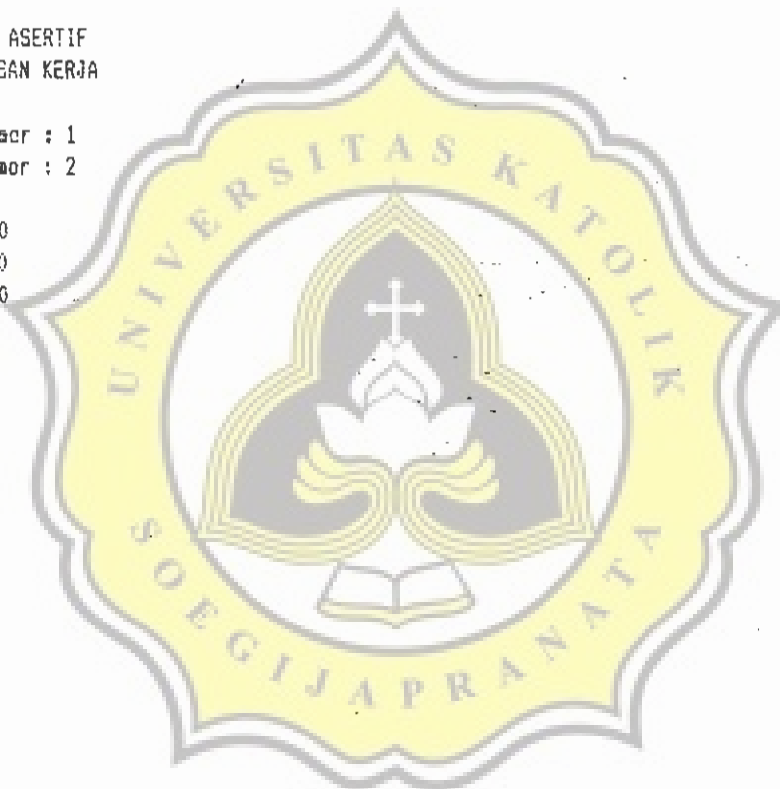
S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN
Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : HERI SURYANTO
Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
Tgl. Analisis : 21 JULI 1999
Nama Berkas : SUR3

Nama Ubahan X 1 : SIKAP ASERTIF
Nama Ubahan X 2 : KEPUASAN KERJA

Ubahan X 1 = Rekamam Nomor : 1
Ubahan X 2 = Rekamam Nomor : 2

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



** TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	2	1.39	0.62	0.38	0.27
8	3	3.96	-0.96	0.92	0.23
7	8	7.96	0.04	0.00	0.00
6	14	11.29	2.72	7.37	0.65
5	9	11.29	-2.28	5.22	0.46
4	9	7.96	1.04	1.08	0.14
3	1	3.96	-2.96	8.76	2.21
2	4	1.39	2.62	6.84	4.94
1	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
Total	50	50.00	0.00	--	9.73

db = 9 p = 0.373
 Sebarannya : normal.

=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	:
			:
9	2	1.00	: ofo
			:
8	3	4.00	: ooo t
			:
7	8	8.00	: oooooooooo t
			:
6	14	11.00	: oooooooooooooo t ooo
			:
5	9	11.00	: oooooooooo t
			:
4	9	8.00	: oooooooooo t o
			:
3	1	4.00	: o t
			:
2	4	1.00	: o t o o o
			:
1	0	0.00	:
			:

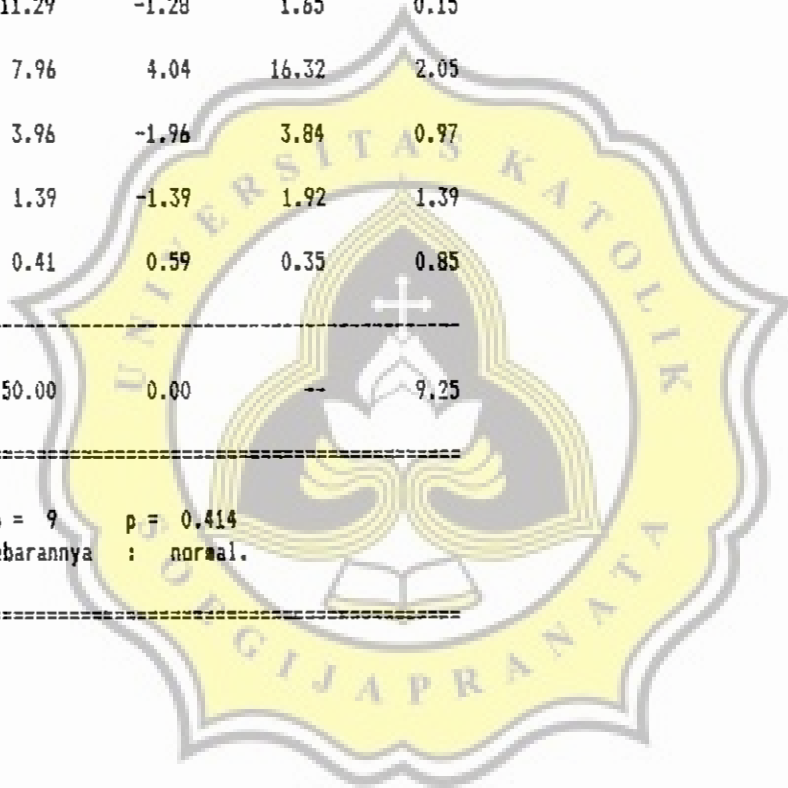
Rerata = 116.840
 S.B. = 9.410
 Kai Kuadrat = 9.728
 p = 0.373



** TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	1	0.41	0.59	0.35	0.85
9	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
8	5	3.96	1.04	1.08	0.27
7	4	7.96	-3.96	15.68	1.97
6	14	11.29	2.72	7.37	0.65
5	10	11.29	-1.28	1.65	0.15
4	12	7.96	4.04	16.32	2.05
3	2	3.96	-1.96	3.84	0.97
2	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
1	1	0.41	0.59	0.35	0.85
Total	50	50.00	0.00	--	9.25

db = 9
 Sebarannya : normal.



** KECOCOKAN KURVE: X 2

=====

Klas	fo	fh
10	1	0.00 : o
		:
9	1	1.00 : o*
		:
8	5	4.00 : ooooo*
		:
7	4	8.00 : oooo *
		:
6	14	11.00 : ooooooooooooo*
		:
5	10	11.00 : oooooooooo *
		:
4	12	8.00 : ooooooooooooo*
		:
3	2	4.00 : oo *
		:
2	0	1.00 : *
		:
1	1	0.00 : o
		:

Rerata	=	77.020
S.B.	=	16.247
Kai Kuadrat	=	9.253
p	=	0.414



LAMPIRAN F

Uji Linieritas



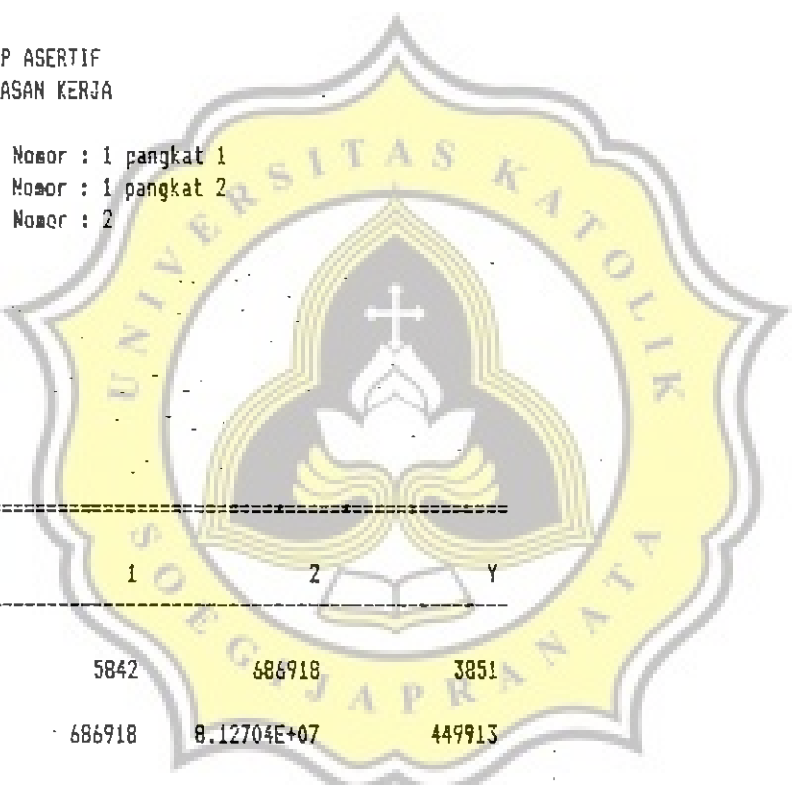
S.P.S. : Seri Program Statistik
 Program : UCI BENTUK REGRESI
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Paardiyanto
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : HERI SURYANTO
 Nama Lembaga : UNIKA SOEGIJAPRANATA
 Tgl. Analisis : 21 JULI 1999
 Nama Berkas : SUR3

Nama Ubahan Bebas X : SIKAP ASERTIF
 Nama Ubahan Taut Y : KEPUASAN KERJA

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

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



STATISTIK INDUK

X	0	1	2	Y
0	50	5842	686918	3851
1	5842	686918	8.12704E+07	449913
2	686918	8.12704E+07	9.673475E+09	5.287092E+07
Y	3851	449913	5.287092E+07	309539

** MATRIKS DISPERSI

X	1	2	Y
1	4338.75	1010896	-37.8125
2	1010896	2.363484E+08	-35508
Y	-37.8125	-35504	12935

** MATRIKS INTERKORELASI

X	1	2	Y
1	1.000	0.998	-0.005
p	0.000	0.000	0.923
2	0.998	1.000	-0.020
p	0.000	0.000	0.859
Y	-0.005	-0.020	1.000
p	0.923	0.859	0.000

p = dua-ekor.

** Koef. Garis Regresi Linear

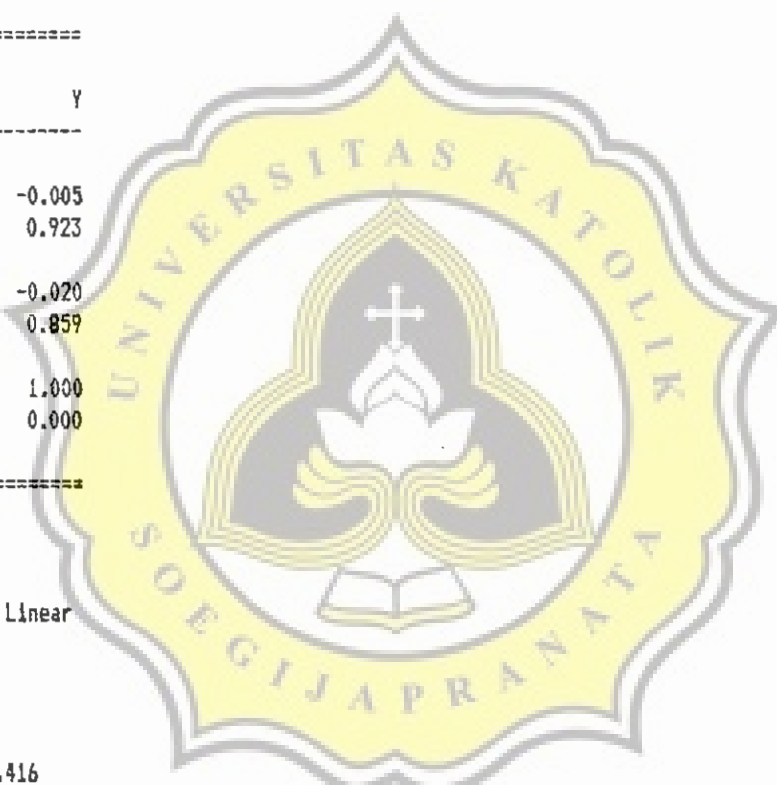
Beta 0 = 78.038
Beta 1 = -0.009

Ralat Baku Est. = 16.416
Ry(1) = 0.005
Koef. Det. (R²) = 0.000

** Koef. Garis Regresi Kuadratik

Beta 0 = -362.466
Beta 1 = 7.603
Beta 2 = -0.033

Ralat Baku Est. = 16.020
Ry(12) = 0.260
Koef. Det. (R²) = 0.067



RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

132

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Linear	0.330	1	0.330	0.001	0.923
Res. Linear	12,934.670	48	269.472	--	--
Regr. Kuadratik	872.356	2	436.178	1.699	0.196
Res. Kuadratik	12,062.650	47	256.652	--	--
Total	12,935.000	49	--	--	--

RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 & X 2

Sumber	JK	db	RK	F	p
Regr. Kuadratik	872.356	2	436.178	1.699	0.196
Regr. Linear	0.330	1	0.330	0.001	0.923
Keuntungan	872.025	1	872.025	3.398	0.068
Res. Kuadratik	12,062.650	47	256.652	--	--
Total	12,935.000	49	--	--	--

<< Korelasinya Linear >>

LAMPIRAN G

Hasil Perhitungan Product Moment



LAMPIRAN H₁
Angket Kepuasan Kerja



Angket ini terdiri dari 32 pernyataan yang masing-masing diikuti 4 pilihan jawaban.

Saudara dipersilahkan memilih salah satu dari keempat pilihan dengan cara memberi silang (X).

SS : Sangat Setuju, bila Saudara sangat setuju dengan pernyataan tersebut.

S : Setuju, bila Saudara Setuju dengan pernyataan tersebut.

TS : Tidak Setuju, bila Saudara Tidak setuju dengan pernyataan tersebut.

STS : Sangat Tidak Setuju, bila Saudara Sangat tidak Setuju dengan pernyataan tersebut.

Contoh :

Pekerjaan yang saya lakukan saat ini sesuai dengan kemampuan saya SS S TS STS

Seandainya Saudara memberikan tanda silang pada " S " berarti saudara setuju dengan pernyataan tersebut, pernyataan tersebut sesuai dengan diri Saudara.

Perlu saudara ketahui bahwa angket ini bukan test, jadi tidak ada jawaban yang dianggap salah, oleh karena itu saudara dimohon memberikan jawaban secara jujur sesuai dengan kondisi yang saudara alami.

Atas bantuan saudara/saudari saya ucapkan terima kasih dan selamat mengerjakan !!!

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 1. Pekerjaan saya sekarang ini menyenangkan. ✓ | SS | S | TS | STS |
| 2. Gaji yang saya peroleh tidak sesuai dengan pengabdian saya. ① | SS | S | TS | STS |
| 3. Promosi kenaikan jabatan diberikan secara objektif oleh perusahaan. | SS | S | TS | STS |
| 4. Menurut saya, kepala bagian bersikap pilih kasih terhadap karyawannya. | SS | S | TS | STS |
| 5. Tuntutan kerja yang berat membuat saya bekerja dengan terpaksa. | SS | S | TS | STS |
| 6. Teman sekerja saya seringkali kurang bisa diajak bekerja sama. | SS | S | TS | STS |
| 7. Tunjangan kesehatan yang diberikan perusahaan terlalu minim untuk dipergunakan. | SS | S | TS | STS |
| 8. Pimpinan terlihat acuh tak acuh apabila bertemu dengan bawahannya. | SS | S | TS | STS |
| 9. Saya puas dengan penghasilan yang saya terima selama ini. ② | SS | S | TS | STS |
| 10. Dengan posisi kerja saat ini, saya sulit untuk mendapatkan promosi jabatan. | SS | S | TS | STS |
| 11. Karyawan mempunyai peluang yang sama dalam pengembangan karir di perusahaan. | SS | S | TS | STS |
| 12. Gaji yang diberikan oleh perusahaan dapat memenuhi kebutuhan hidup saya. | SS | S | TS | STS |
| 13. Peningkatan karir di perusahaan saya sangat sulit adanya sistem nepotisme. | SS | S | TS | STS |
| 14. Rekan sekerja cenderung suka mencari-cari kesalahan saya. | SS | S | TS | STS |

15. Nasehat dan dukungan untuk meningkatkan prestasi seringkali diberikan oleh pimpinan. TS STS
16. Bagian yang saya pegang sekarang ini sesuai dengan kemampuan dan keinginan saya. TS STS
17. Pimpinan kurang mau tahu terhadap karyawan yang mempunyai masalah dengan pekerjaan. TS STS
18. Tunjangan kesehatan dan keselamatan kerja cukup baik. TS STS
19. Apabila ada karyawan yang kesulitan meminta bantuan pimpinan tidak segan-segan untuk memberikan bantuan. TS STS
20. Kesempatan untuk meningkatkan karir di bidang pekerjaan saya selalu terbuka. TS STS
21. Peluang saya untuk menduduki jabatan yang lebih baik sangat kecil. TS STS
22. Pimpinan saya selalu memberi motivasi pada saya. TS STS
23. Pekerjaan saya di perusahaan ini memberikan penghasilan yang cukup. TS STS
24. Karir saya dalam bekerja di perusahaan ini cukup baik. TS STS
25. Pimpinan bersikap otoriter terhadap bawahannya. TS STS
26. Upah lembur yang saya terima tidak sesuai. TS STS
27. Perusahaan ini hanya sebagai batu loncatan untuk memperoleh pekerjaan yang lebih baik. TS STS
28. Dalam bekerja pimpinan saya ketidaksiapan dalam pekerjaan karyawannya. TS STS

29. Dalam peningkatan karir kerja terdapat unsur nepotisme terhadap karyawan. SS S TS STS
30. Rekan kerja saya iri melihat hasil kerja saya. SS S TS STS
31. Gaji yang saya terima di perusahaan ini lebih baik dibandingkan dengan perusahaan lain. SS S TS STS
32. Sistem pemberian gaji di tempat saya bekerja kurang memuaskan. SS S TS STS



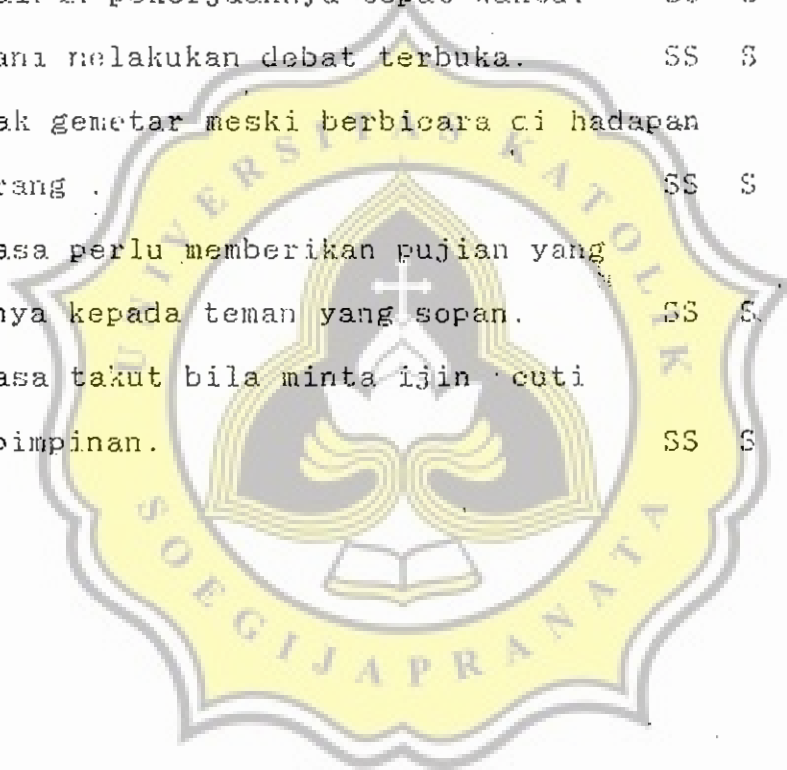
LAMPIRAN H₂
Angket Sikap Asertif



1. Saya akan menyatakan perasaan senang atau tidak secara langsung daripada memendamnya. SS S TS STS
2. Saya cenderung menatap lawan bicara saat terlibat dalam pembicaraan. SS S TS STS
3. Saya akan mempertanggungjawabkan semua perbuatan saya. SS S TS STS
4. Saya kurang senang bergaul selain dengan lingkungan kerja. SS S TS STS
5. Saya mengaku secara jujur kalau teman-teman memuji kemampuan kerja saya. SS S TS STS
6. Saya tetap berhubungan dengan teman-teman yang tidak sependapat dengan saya. SS S TS STS
7. Sulit bagi saya untuk menyatakan kemarahan secara langsung kepada siapapun. SS S TS STS
8. Apabila ada teman yang menyinggung perasaan langsung saya tegur. SS S TS STS
9. Saya minder apabila harus bergaul dengan orang-orang yang kemampuannya lebih tinggi. SS S TS STS
10. Saya mengakui secara langsung atas kesalahan saya terhadap orang lain. SS S TS STS
11. Saya akan berterus terang tentang apa yang saya inginkan. SS S TS STS
12. Saya merasa sulit untuk menyampaikan pendapat. SS S TS STS
13. Saya cenderung memikirkan resiko yang akan terjadi atas perbuatan yang saya lakukan. SS S TS STS
14. Biasanya saya gugup apabila harus berbicara dengan orang yang baru saya kenal. SS S TS STS

15. Saya merasa nyaman bila berbicara diforum. SS S TS STS
16. Dalam bertindak, saya tidak mudah terpengaruh oleh siapapun. SS S TS STS
17. Saya akan memberikan saran apabila ada teman lain yang minta pendapat. SS S TS STS
18. Apabila mengalami kesulitan saya akan minta bantuan teman-teman tanpa rasa canggung. SS S TS STS
19. Saya akan memberikan perhatian pada orang yang membutuhkan. SS S TS STS
20. Saya akan memberikan selamat pada teman-teman yang berhasil meraih prestasi. SS S TS STS
21. Saya akan menyapa siapa saja yang duduk disamping saya walaupun belum mengenalnya. SS S TS STS
22. Dalam situasi baru, saya dengan mudah bisa berkenalan dengan seseorang. SS S TS STS
23. Saya sulit menghargai pendapat teman yang berbeda dengan pendapat saya. SS S TS STS
24. Saya tidak malu bergaul dengan semua teman kerja saya. SS S TS STS
25. Saya akan meraji bila teman berprestasi. SS S TS STS
26. Saya tidak pernah ragu-ragu dalam memutuskan sesuatu. SS S TS STS
27. Saya adalah orang yang percaya diri. SS S TS STS
28. Saya sering mengemukakan ide pada teman. SS S TS STS
29. Saya mampu berkomunikasi dengan siapa saja tanpa terkecuali. SS S TS STS
30. Saya adalah orang yang egois. SS S ~~TS~~ STS
31. Saya merasa malu meminta bantuan teman. SS S ~~TS~~ STS

32. Saya tidak peduli dengan kesalahan teman sekerja saya . SS S TS STS
33. Saya sering menundukkan kepala bila berbicara dengan lawan jenis. SS S TS STS
34. Saya tidak akan ikut-ikutan adu pendapat dalam sebuah rapat SS S TS STS
35. Saya merasa ragum pada rekan kerja yang dapat menyelesaikan pekerjaannya tepat waktu. SS S TS STS
36. Saya berani melakukan debat terbuka. SS S TS STS
37. Saya tidak gemetar meski berbicara di hadapan banyak orang . SS S TS STS
38. Saya merasa perlu memberikan pujian yang pantas kepada teman yang sopan. SS S TS STS
39. Saya merasa takut bila minta ijin cuti kepada pimpinan. SS S TS STS



LAMPIRAN I
Surat Bukti Penelitian





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/502/UKS.07/VI/1999

4 Juni, 1999

Lamp. :

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Buk/Ibu Ka. Personalia
PT. Cerah Garmino Mandiri Perkasa
Jl. Ngobo Ds. Wringin Putih
Kec. Bongs Kab. Semarang

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

Nama : Heri Suryanto
NIM./NIRM : 92.40.1363 / 92.6.111.08000.50103
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 07 Desember 1972
Alamat : Jl. Jati Selatan Dalam VIII / 92
Perumnas Banyumanik Semarang

untuk mengadakan Penelitian di PT. Poliplas Gedanganak Mijen, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : "*KEPUASAN KERJA DITINJAU DARI SIKAP ASERTIF KARYAWAN*"

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

Dekan,

FAK. PSIKOLOGI ML. Octomo

SURAT KETERANGAN
No. 0356/CG/Per/VII/1999.

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

N a m a : Indra Suarti, SH.
Jabatan : Kabag Personalia PT. Cerah Garmindo Mandiri Perkasa.
Alamat : Jl. Ngobe Wringinputih Bergas -- Kab Semarang.

Dengan ini menerangkan bahwa :

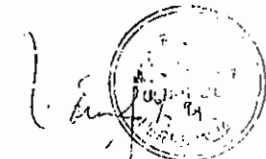
N a m a : Hery Suryanto.
Nim / Nirm : 92.40.1363 / 92.6.111.08000.50103.
Fak / Jur : Psikologi Universitas Katholik Soegijopranoto Semarang.

Yang bersangkutan adalah benar - benar telah mengadakan penelitian (angket) di PT. Cerah Garmindo Mandiri Perkasa, dalam rangka penyusunan Skripsi yang berjudul :

“ KEPUASAN KERJA DITINJAU DARI SIKAP ASERTIF KARYAWAN “

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bergas, 16 Juli 1999
PT. Cerah Garmindo MP



Indra Suarti, SH
Kabag Personalia

CC. Arsip