



(saabungan)

Kasus Nomor	Bulir Nomor	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	Tot
1		3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3	147
2		3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	2	4	2	1	3	4	3	3	3	3	3	4	2	1	172
3		3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	2	3	3	4	3	162
4		2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	3	3	4	3	3	2	4	2	1	161
5		3	1	1	2	1	2	3	3	2	1	1	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	109
6		3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	1	3	3	1	2	2	1	1	2	2	1	3	4	1	141
7		3	3	3	2	3	1	4	3	3	1	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1	1	3	2	2	1	3	142
8		2	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	4	3	153
9		2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	3	3	2	1	1	1	2	103
10		2	1	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	139
11		2	1	3	1	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	142
12		3	2	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	167
13		3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	1	1	3	2	1	1	2	1	3	2	1	152
14		1	1	3	1	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	2	2	3	3	123
15		2	1	2	3	3	2	3	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	1	1	2	3	2	142	
16		2	1	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	1	1	2	2	3	2	1	137	
17		2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	1	3	3	1	1	2	3	2	141
18		3	2	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	1	3	1	1	3	3	2	1	3	2	1	138
19		3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	2	2	3	3	162
20		3	3	3	2	3	1	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	3	2	3	1	3	3	3	3	3	1	149
21		3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3	2	2	3	3	2	139
22		3	1	3	2	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	108
23		3	1	2	2	3	1	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	108
24		2	1	3	1	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	3	3	1	2	1	2	1	1	1	3	96
25		3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	94
26		3	2	3	2	3	1	3	2	3	2	4	3	1	1	2	1	1	3	2	2	1	1	1	1	2	1	101
27		3	2	3	2	3	1	3	3	2	1	2	3	1	2	2	1	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	111
28		3	1	3	3	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	1	1	2	2	2	3	2	118
29		3	1	3	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	103
30		3	1	3	2	3	2	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	3	2	1	2	2	2	2	3	1	1	117
31		3	2	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	103
32		2	3	4	3	3	2	3	1	2	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	154
33		3	2	3	2	2	3	2	2	3	1	3	2	3	3	3	2	1	1	2	2	3	2	1	3	3	2	139
34		3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	1	1	2	1	3	2	2	120
35		2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	118
36		3	1	1	3	2	2	3	3	2	1	1	3	1	3	1	1	2	1	2	2	2	1	1	3	1	1	110
37		3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	2	2	1	2	3	2	2	2	3	137
38		2	1	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	1	2	3	2	1	2	3	3	129
39		3	3	4	3	3	4	2	2	4	2	3	2	4	3	3	1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	1	153
40		3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	2	2	2	2	1	3	3	3	141

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor																																Tot	
Nomor	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								Tot
1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	216		
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	179		
3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	207			
4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	198			
5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	169			
6	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	182			
7	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	187			
8	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	163			
9	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	182			
10	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	178			
11	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	167			
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	181			
13	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	187			
14	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	172			
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	178			
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	184			
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	179			
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	168			
19	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	168			
20	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	179			
21	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	194			
22	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	177			
23	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	178			
24	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	162			
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	178			
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	178			
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	180			
28	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	176			
29	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	175			
30	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	170			
31	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	175				
32	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	176			
33	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	165				
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	175			
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	176			
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	176			
37	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	180			
38	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	219				
39	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	181			
40	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	166				



LAMPIRAN B
VALIDITAS DAN RELIABILITAS
ANGKET UJI COBA

- (B - 1) Angket Stres Kerja
- (B - 2) Angket Persepsi Terhadap
Iklim Organisasi

Cetakan Ke - 1 / 1

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

=====
 Nama Peneliti : Indriyewari Pranartiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 1998
 Nama Berkas : INDR-SK
 Nama Dokumen : STRES
 =====

Nama Konstrak : STRES KERJA

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
 =====

{bersambung}



(sambungan)

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

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

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

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

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

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

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

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

Jumlah Butir Semula : 60
 Jumlah Butir Gugur : 9
 Jumlah Butir Sahih : 51

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



*1 TABEL BUTIR SAHIN

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

(bersabung)

(saadungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	40	41	43	44	45	46	47	48	49	51	52	53	55	56	57	58	59	Tot
1		3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	123
2		4	4	2	2	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	4	2	151
3		3	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	2	3	3	4	139
4		3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	2	139
5		2	3	2	1	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	87
6		3	3	1	3	3	3	1	3	3	2	2	1	2	2	1	3	4	123
7		1	4	3	1	2	3	2	2	1	3	3	3	1	3	2	2	1	120
8		1	2	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	132
9		1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	3	2	1	1	1	84
10		2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	114
11		3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	116
12		4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	145
13		3	4	3	3	3	3	2	3	2	1	3	2	1	2	1	3	2	136
14		1	2	2	1	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	106
15		2	3	2	1	2	3	3	2	3	2	2	1	3	1	1	2	3	119
16		4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	3	2	123
17		3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	1	3	1	1	2	120
18		2	4	2	2	3	2	3	3	2	3	1	1	3	2	1	3	2	118
19		3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	2	3	3	139
20		1	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	131
21		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	119
22		1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	90
23		1	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	87
24		2	3	2	1	2	3	2	1	1	3	3	1	1	2	1	1	1	79
25		2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	75
26		1	3	3	2	1	3	1	1	2	1	3	2	1	1	1	1	2	84
27		1	3	2	1	2	3	1	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	93
28		1	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	2	3	98
29		2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	84
30		2	3	1	1	3	3	3	3	1	3	2	1	2	2	2	3	1	99
31		2	2	1	2	2	2	1	2	1	1	3	1	2	1	2	2	1	83
32		2	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	137
33		3	2	3	1	3	2	3	3	3	1	1	2	3	2	1	3	3	122
34		2	3	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	2	103
35		2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	99
36		2	3	2	1	1	3	1	3	1	2	1	2	2	1	1	3	1	92
37		3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	117
38		3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	1	2	3	109
39		4	2	4	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	132
40		3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	3	118

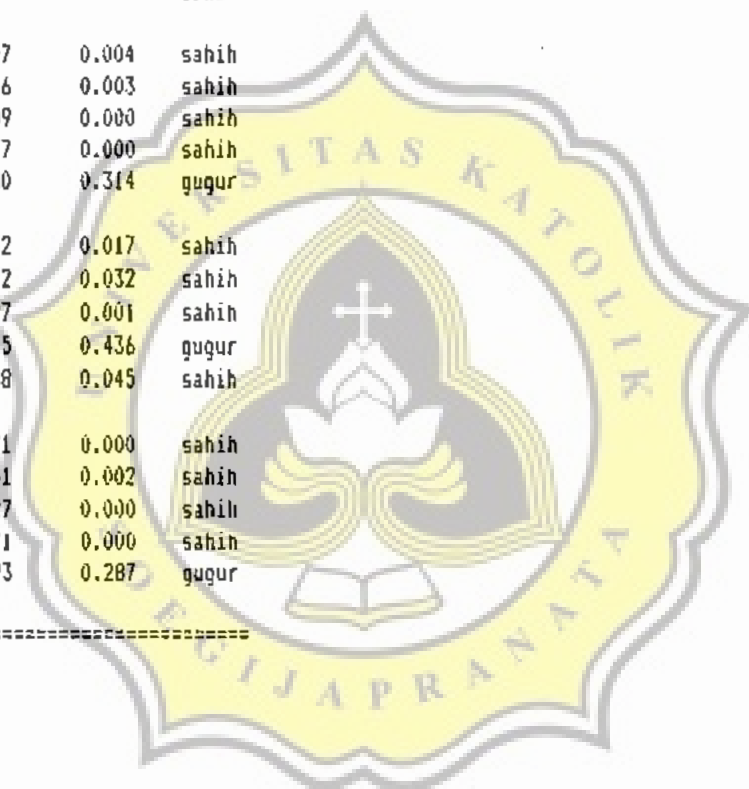
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.539	0.499	0.001	sahih
2	0.292	0.254	0.055	gugur
3	0.349	0.309	0.025	sahih
4	0.324	0.287	0.034	sahih
5	0.321	0.288	0.034	sahih
6	0.456	0.424	0.003	sahih
7	0.748	0.729	0.000	sahih
8	0.511	0.483	0.001	sahih
9	0.265	0.232	0.073	gugur
10	0.730	0.711	0.000	sahih
11	0.370	0.335	0.016	sahih
12	0.389	0.353	0.012	sahih
13	0.175	0.141	0.305	gugur
14	0.363	0.324	0.019	sahih
15	0.430	0.394	0.006	sahih
16	0.577	0.557	0.000	sahih
17	0.628	0.605	0.000	sahih
18	0.242	0.204	0.102	gugur
19	0.438	0.401	0.005	sahih
20	0.452	0.419	0.004	sahih
21	0.548	0.520	0.000	sahih
22	0.324	0.282	0.037	sahih
23	0.467	0.433	0.003	sahih
24	0.333	0.294	0.031	sahih
25	0.341	0.306	0.026	sahih
26	0.625	0.602	0.000	sahih
27	0.366	0.329	0.018	sahih
28	0.415	0.383	0.007	sahih
29	0.551	0.522	0.000	sahih
30	0.561	0.533	0.000	sahih
31	0.708	0.684	0.000	sahih
32	0.333	0.294	0.031	sahih
33	0.591	0.564	0.000	sahih
34	0.542	0.512	0.001	sahih
35	-0.028	-0.053	0.373	gugur

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.565	0.536	0.000	sahih
37	0.562	0.535	0.000	sahih
38	0.453	0.421	0.003	sahih
39	0.556	0.532	0.000	sahih
40	0.597	0.566	0.000	sahih
41	0.522	0.494	0.001	sahih
42	0.006	-0.023	0.441	gugur
43	0.512	0.484	0.001	sahih
44	0.479	0.447	0.002	sahih
45	0.692	0.674	0.000	sahih
46	0.432	0.407	0.004	sahih
47	0.457	0.426	0.003	sahih
48	0.726	0.709	0.000	sahih
49	0.643	0.617	0.000	sahih
50	0.120	0.080	0.314	gugur
51	0.363	0.332	0.017	sahih
52	0.325	0.292	0.032	sahih
53	0.515	0.487	0.001	sahih
54	0.013	-0.025	0.436	gugur
55	0.302	0.268	0.045	sahih
56	0.592	0.571	0.000	sahih
57	0.480	0.451	0.002	sahih
58	0.744	0.727	0.000	sahih
59	0.600	0.571	0.000	sahih
60	0.131	0.093	0.287	gugur



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

=====
 Nama Peneliti : Indriyewari Pranartiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 1998
 Nama Berkas : INDR-SK
 Nama Dokumen : STRES

Nama Konstrak : STRES KERJA

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

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

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

Butir 16 = Rekaaan Nomor : 20
 Butir 17 = Rekaaan Nomor : 21
 Butir 18 = Rekaaan Nomor : 22
 Butir 19 = Rekaaan Nomor : 23
 Butir 20 = Rekaaan Nomor : 24

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

=====
 (bersambung)



(sambungan)

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

Butir 31 = Rekaaan Nomor : 36
 Butir 32 = Rekaaan Nomor : 37
 Butir 33 = Rekaaan Nomor : 38
 Butir 34 = Rekaaan Nomor : 39
 Butir 35 = Rekaaan Nomor : 40

Butir 36 = Rekaaan Nomor : 41
 Butir 37 = Rekaaan Nomor : 43
 Butir 38 = Rekaaan Nomor : 44
 Butir 39 = Rekaaan Nomor : 45
 Butir 40 = Rekaaan Nomor : 46

Butir 41 = Rekaaan Nomor : 47
 Butir 42 = Rekaaan Nomor : 48
 Butir 43 = Rekaaan Nomor : 49
 Butir 44 = Rekaaan Nomor : 51
 Butir 45 = Rekaaan Nomor : 52

Butir 46 = Rekaaan Nomor : 53
 Butir 47 = Rekaaan Nomor : 55
 Butir 48 = Rekaaan Nomor : 56
 Butir 49 = Rekaaan Nomor : 57
 Butir 50 = Rekaaan Nomor : 58

Butir 51 = Rekaaan Nomor : 59

Jumlah Butir Semula : MA = 60
 Jumlah Butir Sahih : MS = 51
 Jumlah Kasus Semula : R = 40
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	328.831	39	8.432
Butir	91.770	50	--
Sisa	1,015.995	1950	0.521
Total	1,436.596	2039	--

$r_{tt} = 0.938$ $p = 0,000$ Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

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

=====

Nama Peneliti : Indriyewari Pranartiwi
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 23 Juli 1998
Nama Berkas : INDR-10
Nama Dokumen : IKLIM

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI

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

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

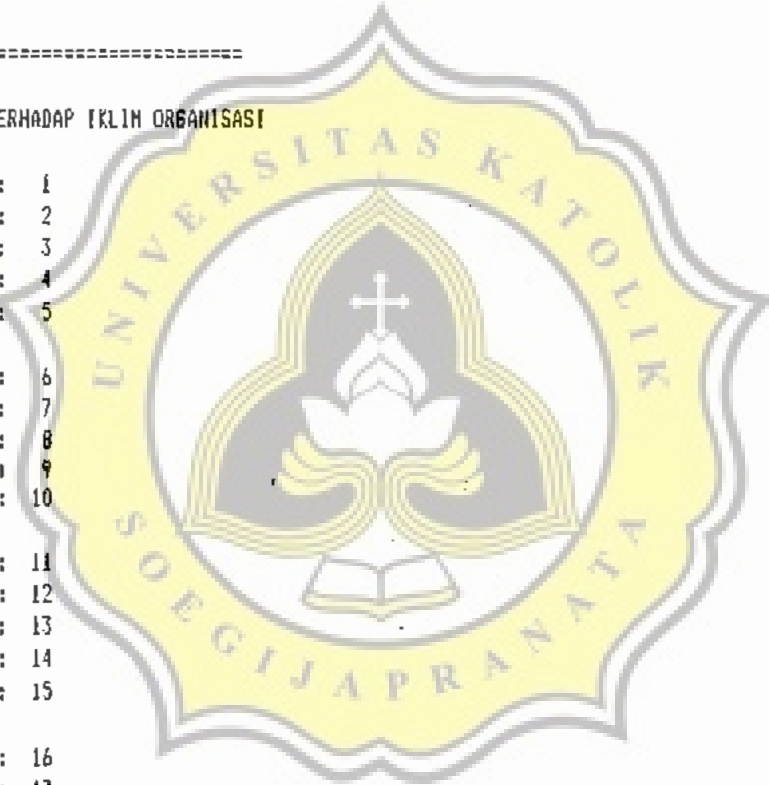
- Butir 11 = Rekaman Nomor : 11
- Butir 12 = Rekaman Nomor : 12
- Butir 13 = Rekaman Nomor : 13
- Butir 14 = Rekaman Nomor : 14
- Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

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

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

=====

(bersambung)



(saabungan)

 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

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

Jumlah Butir Semula : 60
 Jumlah Butir Gugur : 9
 Jumlah Butir Sahih : 51

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



18 TABEL BUTIR SAHIB

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

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	42	43	44	45	46	47	48	49	51	52	53	54	55	56	57	59	60	Tot
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	186
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	153
3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	181
4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	167
5	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	143
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	155
7	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	161
8	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	137
9	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	155
10	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	153
11	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	142
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	156
13	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	161
14	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	147
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	152
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	157
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	153
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	141
19	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	142
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	154
21	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	167
22	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	151
23	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	152
24	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	133
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	153
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	152
27	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	154
28	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	149
29	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	151
30	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	145
31	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	150
32	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	150
33	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	134
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	151
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	150
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	154
38	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	189
39	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	155
40	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	140

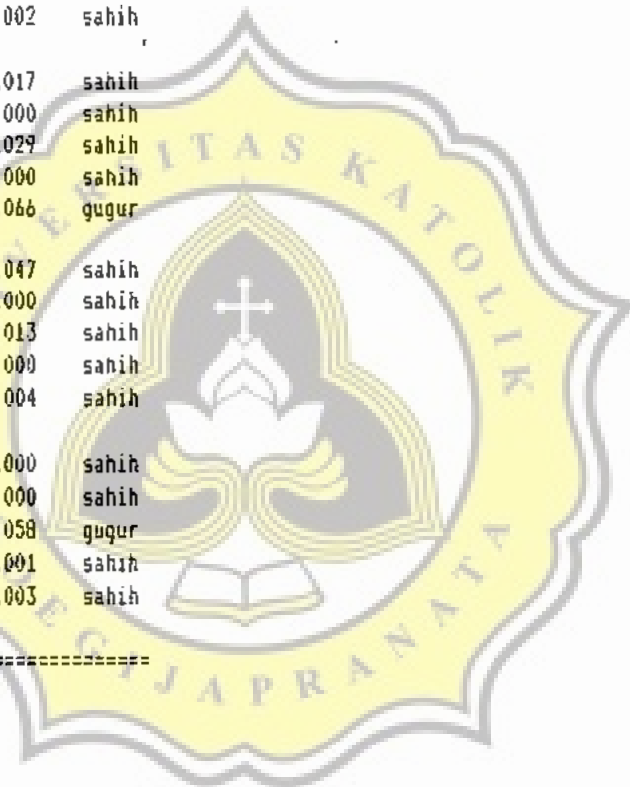
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.584	0.554	0.000	sahih
2	0.576	0.560	0.000	sahih
3	0.463	0.435	0.003	sahih
4	0.538	0.513	0.001	sahih
5	0.571	0.545	0.000	sahih
6	0.630	0.611	0.000	sahih
7	0.618	0.596	0.000	sahih
8	0.307	0.277	0.040	sahih
9	0.626	0.593	0.000	sahih
10	0.273	0.250	0.058	gugur
11	0.487	0.462	0.002	sahih
12	0.763	0.744	0.000	sahih
13	0.575	0.544	0.000	sahih
14	0.688	0.661	0.000	sahih
15	0.618	0.596	0.000	sahih
16	0.411	0.380	0.007	sahih
17	0.607	0.582	0.000	sahih
18	0.130	0.095	0.283	gugur
19	0.168	0.133	0.291	gugur
20	0.530	0.495	0.001	sahih
21	0.299	0.260	0.050	gugur
22	0.452	0.411	0.004	sahih
23	0.167	0.134	0.292	gugur
24	0.553	0.528	0.000	sahih
25	0.390	0.357	0.011	sahih
26	0.314	0.285	0.036	sahih
27	0.432	0.408	0.004	sahih
28	0.523	0.495	0.001	sahih
29	0.395	0.360	0.011	sahih
30	0.502	0.475	0.001	sahih
31	-0.179	-0.216	0.089	gugur
32	0.572	0.535	0.000	sahih
33	0.522	0.493	0.001	sahih
34	0.412	0.390	0.006	sahih
35	0.608	0.588	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.765	0.744	0.000	sahih
37	0.338	0.298	0.029	sahih
38	0.234	0.209	0.097	gugur
39	0.434	0.415	0.004	sahih
40	0.304	0.268	0.045	sahih
41	0.602	0.581	0.000	sahih
42	0.551	0.521	0.000	sahih
43	0.570	0.547	0.000	sahih
44	0.522	0.493	0.001	sahih
45	0.473	0.452	0.002	sahih
46	0.360	0.331	0.017	sahih
47	0.765	0.744	0.000	sahih
48	0.338	0.298	0.029	sahih
49	0.589	0.572	0.000	sahih
50	0.266	0.240	0.066	gugur
51	0.303	0.266	0.047	sahih
52	0.554	0.522	0.000	sahih
53	0.366	0.347	0.013	sahih
54	0.842	0.831	0.000	sahih
55	0.440	0.414	0.004	sahih
56	0.671	0.653	0.000	sahih
57	0.635	0.611	0.000	sahih
58	0.282	0.250	0.058	gugur
59	0.513	0.478	0.001	sahih
60	0.464	0.434	0.003	sahih



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

=====

Nama Peneliti : Indriyewari Pranartiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 28 Juli 1998
 Nama Berkas : INDR-10
 Nama Dokumen : IKLIM

Nama Konstrak : PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI

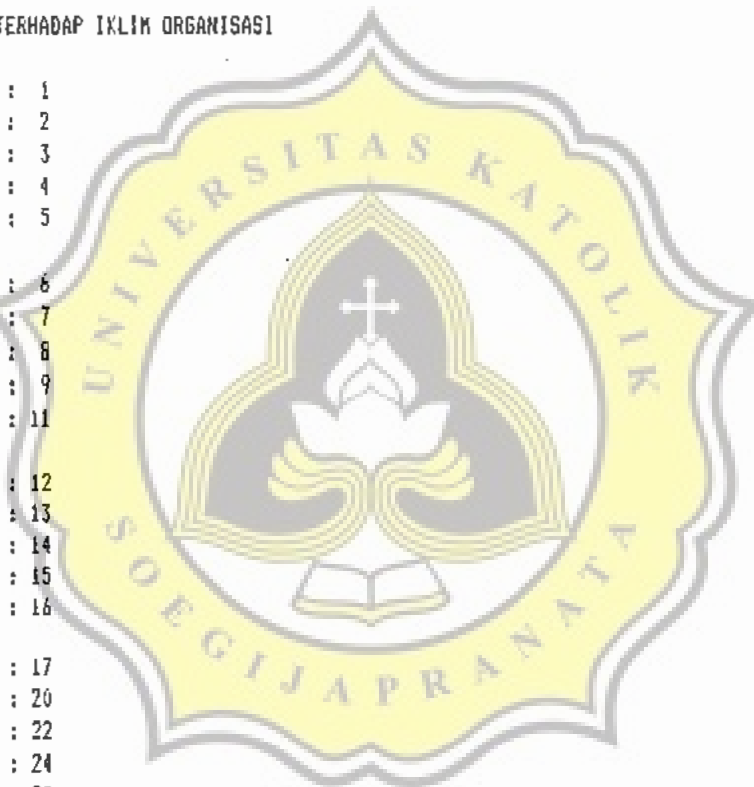
Butir 1 = Rekaan Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaan Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaan Nomor : 3
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 4
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 5

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

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

Butir 16 = Rekaan Nomor : 17
 Butir 17 = Rekaan Nomor : 20
 Butir 18 = Rekaan Nomor : 22
 Butir 19 = Rekaan Nomor : 24
 Butir 20 = Rekaan Nomor : 25

Butir 21 = Rekaan Nomor : 26
 Butir 22 = Rekaan Nomor : 27
 Butir 23 = Rekaan Nomor : 28
 Butir 24 = Rekaan Nomor : 29
 Butir 25 = Rekaan Nomor : 30



=====

(bersambung)

(saabungan)

=====
 Butir 26 = Rekaan Nomor : 32
 Butir 27 = Rekaan Nomor : 33
 Butir 28 = Rekaan Nomor : 34
 Butir 29 = Rekaan Nomor : 35
 Butir 30 = Rekaan Nomor : 36

Butir 31 = Rekaan Nomor : 37
 Butir 32 = Rekaan Nomor : 39
 Butir 33 = Rekaan Nomor : 40
 Butir 34 = Rekaan Nomor : 41
 Butir 35 = Reksaan Nomor : 42

Butir 36 = Rekaan Nomor : 43
 Butir 37 = Rekaan Nomor : 44
 Butir 38 = Rekaan Nomor : 45
 Butir 39 = Rekaan Nomor : 46
 Butir 40 = Rekaan Nomor : 47

Butir 41 = Rekaan Nomor : 48
 Butir 42 = Rekaan Nomor : 49
 Butir 43 = Rekaan Nomor : 51
 Butir 44 = Rekaan Nomor : 52
 Butir 45 = Rekaan Nomor : 53

Butir 46 = Rekaan Nomor : 54
 Butir 47 = Rekaan Nomor : 55
 Butir 48 = Rekaan Nomor : 56
 Butir 49 = Rekaan Nomor : 57
 Butir 50 = Rekaan Nomor : 59

Butir 51 = Rekaan Nomor : 60

Jumlah Butir Semua : HA = 60
 Jumlah Butir Sahih : HS = 51
 Jumlah Kasus Semua : N = 40
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : KJ = 40



TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====
 =====

Sumber	JK	db	Rf.
Subyek	109.158	39	2.799
Butir	29.682	50	--
Sisa	297.143	1950	0.152
Total	435.982	2039	--

$r_{tt} = 0.946$ $p = 0.000$ Andal

=====

LAMPIRAN C
ANGKET PENELITIAN

- (C - 1) Angket Stres Kerja
- (C - 2) Angket Persepsi Terhadap
Iklim Organisasi



Bpk./Ibu/Sdr. Yth.

Pada kesempatan ini, saya mahasiswa Program Studi Psikologi Unika Soegijapranata Semarang, sedang melakukan penelitian di perusahaan tempat anda bekerja. Untuk itu perkenankanlah kami mohon sedikit kesediaan Bpk/Ibu/Sdr. untuk mengisi daftar pertanyaan yang kami ajukan.

Jawaban yang anda berikan tidak akan mempengaruhi status dan jabatan anda dalam bekerja. Oleh karena itu kami mohon, anda menjawab yang sejujurnya sesuai dengan situasi yang anda alami. Apapun jawaban yang anda berikan besar sekali nilainya bagi penyusunan skripsi, dan akan kami terima tanpa ada penilaian baik dan buruk. Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.

Adapun cara pengisian adalah dengan memberi tanda silang (X) pada satu jawaban dari 4 kemungkinan yang tersedia, yaitu :

1. STS bila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan diri anda.
2. TS bila pernyataan tersebut tidak sesuai dengan diri anda.
3. S bila pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda.
4. SS bila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan diri anda.

Apabila ada kesalahan mengisi jawaban dapat dibetulkan dengan memberi tanda sama dengan (=), contoh :

- Saya akrab dengan teman saya

SS S ~~TS~~ STS

Pembetulan

- Saya Akrab dengan teman saya

SS ~~S~~ ~~TS~~ STS

Terdapat dua jenis angket untuk penelitian ini. Untuk itu baca setiap pernyataan dengan cermat dan tidak ada yang terlewat. Sebelum mengisi jawaban lebih dahulu

mengisi lembar identitas di bawah ini. Atas kesediaannya, kami mengucapkan terima kasih.

SELAMAT MENGERJAKAN

Identitas Subyek

No :

Tanggal Tes :

Mulai bekerja : Bulan Tahun

Pendidikan terakhir : a. Tidak tamat SMP (kelas)

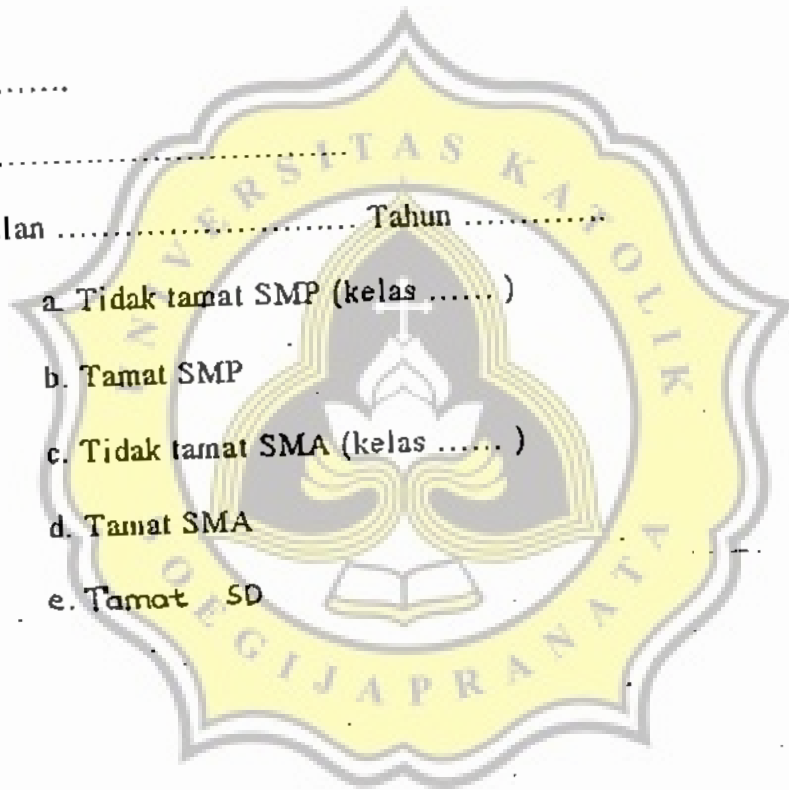
(dilingkari)

b. Tamat SMP

c. Tidak tamat SMA (kelas)

d. Tamat SMA

e. Tamat SD



ANGKET I

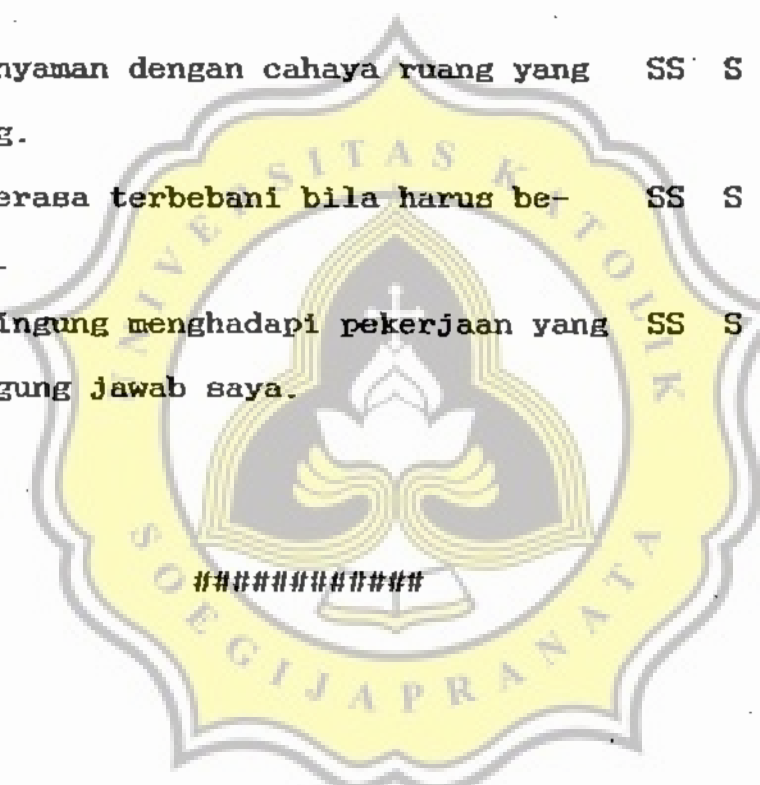
- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 1. Saya tidak berdaya menghadapi tugas berat. | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya tegang bila keputusan atasan bertentangan dengan pendapat saya. | SS | S | TS | STS |
| 3. Persaingan antar rekan membuat saya terbebani. | SS | S | TS | STS |
| 4. Kurang adanya kesempatan meniti karir, membuat saya sia-sia bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 5. Saya kadang tertekan bila atasan menuntut untuk bekerja secepat mungkin. | SS | S | TS | STS |
| 6. Saya bisa bersikap tenang, meskipun belum menyelesaikan pekerjaan. | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya percaya bahwa ketrampilan yang saya miliki seimbang dengan tuntutan kerja. | SS | S | TS | STS |
| 8. Saya merasa senang mendapat bimbingan dan dukungan dari atasan. | SS | S | TS | STS |
| 9. Saya merasa terpacu untuk berprestasi karena penghargaan yang diberikan cukup jelas. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya merasa senang, peningkatan ketrampilan diperhatikan perusahaan. | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya letih kerja melebihi waktu kerja. | SS | S | TS | STS |
| 12. Instruksi atasan yang kurang jelas membuat saya pusing. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya merasa terganggu bila sesama rekan saling menjelekkkan. | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya merasa tidak dapat menyesuaikan diri dengan peralatan dan teknologi kerja. | SS | S | TS | STS |

15. Saya tertekan bila atasan memaksa keputusannya dan harus saya lakukan. SS S TS STS
16. Saya tidak terganggu dengan ruangan yang berantakan. SS S TS STS
17. Saya tidak gugup memberikan usulan pada atasan. SS S TS STS
18. Saya merasa didukung karena jika saya menemui hambatan, atasan tidak segan memberikan bantuan. SS S TS STS
19. Kemajuan perusahaan membuat saya percaya diri dengan pekerjaan yang saya tekuni. SS S TS STS
20. Saya senang atasan menghargai pendapat yang saya berikan. SS S TS STS
21. Tugas rumit membuat saya pusing. SS S TS STS
22. Saya tidak berdaya untuk berbuat sesuatu agar kondisi kerja lebih baik. SS S TS STS
23. Kadang saya jengkel dengan atasan yang peduli dengan kesulitan bawahannya. SS S TS STS
24. Saya merasa bosan dengan rutinitas pekerjaan yang tidak ada kemajuannya. SS S TS STS
25. Saya mudah tegang bila tugas dari atasan harus dikerjakan tanpa persetujuan dulu. SS S TS STS
26. Walau bekerja melebihi jam kerja, saya tetap senang. SS S TS STS
27. Saya merasa yakin dapat memberikan usulan yang bermanfaat. SS S TS STS
28. Saya tidak merasa kesepian bila ada kesulitan kerja sebab rekan membantu. SS S TS STS

29. Saya optimis mempunyai peluang promosi. SS S TS STS
30. Saya tidak kecewa bila peraturan perusahaan bertentangan dengan keyakinan saya. SS S TS STS
31. Saya cemas, dihadapkan tugas yang sulit. SS S TS STS
32. Saya kecewa bila tugas saya dikerjakan oleh orang lain. SS S TS STS
33. Kadang saya tertekan dengan keputusan pimpinan yang sepihak. SS S TS STS
34. Saya kecewa bila kemampuan saya lebih tinggi dari tuntutan pekerjaan. SS S TS STS
35. Saya jenuh dan malas bila struktur kerja tidak jelas. SS S TS STS
36. Saya senang dengan pekerjaan saya yang menarik dan penuh tantangan. SS S TS STS
37. Saya yakin kerja saya dihargai perusahaan. SS S TS STS
38. Saya tidak mudah tersinggung bila atasan menegur. SS S TS STS
39. Saya senang dapat bekerja dengan baik karena alat-alat kerja yang sudah saya pahami. SS S TS STS
40. Saya merasa diterima atasan yang bersedia diajak konsultasi masalah pekerjaan. SS S TS STS
41. Saya sering cemas dikejar waktu menyelesaikan tugas. SS S TS STS
42. Saya gelisah bila hubungan kerja dengan atasan tidak harmonis. SS S TS STS
43. Saya merasa tidak berharga bila tidak pernah mendapat kesempatan promosi. SS S TS STS
44. Kebijakan perusahaan yang tidak sesuai SS S TS STS

kadang membingungkan saya.

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 45. Meski tugas berat, saya senang melaksanakannya. | SS | S | TS | STS |
| 46. Saya tidak kecewa jika pendapat saya tidak disetujui atasan. | SS | S | TS | STS |
| 47. Saya tidak merasa gagal bila kalah dalam persaingan. | SS | S | TS | STS |
| 48. Saya tidak merasa putus asa bila gagal promosi. | SS | S | TS | STS |
| 49. Saya kurang nyaman dengan cahaya ruang yang kurang terang. | SS | S | TS | STS |
| 50. Saya tidak merasa terbebani bila harus bekerja lembur. | SS | S | TS | STS |
| 51. Saya tidak bingung menghadapi pekerjaan yang menjadi tanggung jawab saya. | SS | S | TS | STS |



ANGKET II

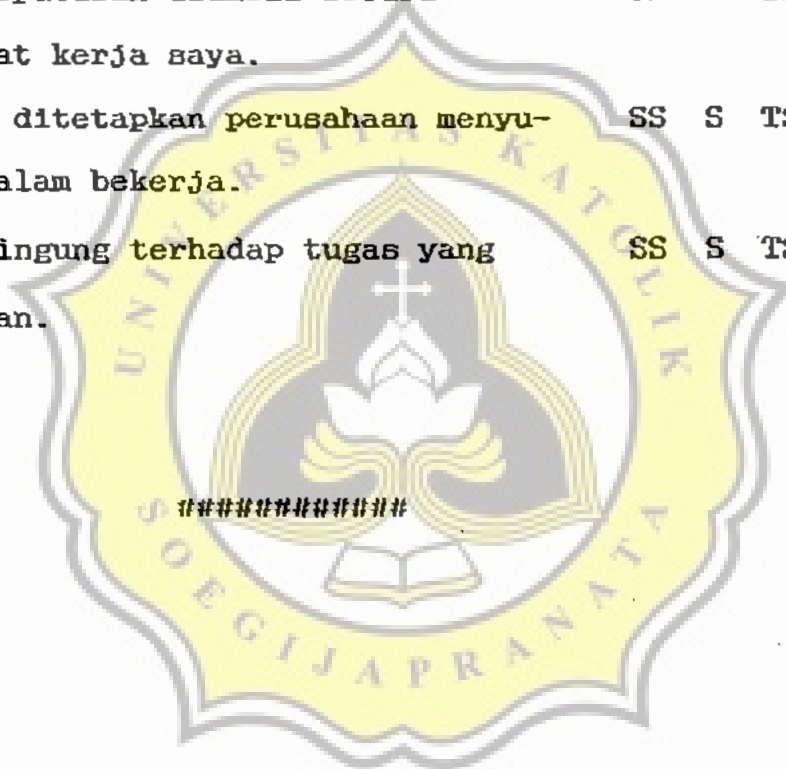
- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 1. Penempatan kerja di tempat saya bekerja sesuai dengan kemampuan saya. | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya mendapat kejelasan kerja tentang pekerjaan yang diberikan. | SS | S | TS | STS |
| 3. Pimpinan saya memberikan pujian bagi karyawan yang berprestasi. | SS | S | TS | STS |
| 4. Saya akrab dengan rekan-rekan saya. | SS | S | TS | STS |
| 5. Setiap keputusan merupakan keputusan bersama. | SS | S | TS | STS |
| 6. Kadang saya kerja serabutan. | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya sulit berkembang dengan pekerjaan saya tekuni. | SS | S | TS | STS |
| 8. Pimpinan saya kurang memperhatikan nasib karyawannya. | SS | S | TS | STS |
| 9. Rasa persaingan tidak sehat mulai terasa dalam kelompok kerja saya. | SS | S | TS | STS |
| 10. Pengambilan keputusan mutlak diambil pimpinan. | SS | S | TS | STS |
| 11. Kegiatan kerja sejalan dengan rencana kerja yang ditetapkan. | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya mengerti tugas-tugas yang harus saya kerjakan. | SS | S | TS | STS |
| 13. Pimpinan saya mendukung dalam menjalankan pekerjaan. | SS | S | TS | STS |
| 14. Kerjasama dengan rekan-rekan sangat membantu kelancaran kerja saya. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 15. Karyawan dilibatkan dalam menentukan keputusan. | SS | S | TS | STS |
| 16. Fungsi saya dalam perusahaan tidak jelas. | SS | S | TS | STS |
| 17. Informasi pekerjaan yang diberikan kepada saya kurang jelas. | SS | S | TS | STS |
| 18. Saya merasa pimpinan menuntut karyawan untuk bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 19. Kadang saya tidak puas terhadap hasil kerja kelompok. | SS | S | TS | STS |
| 20. Dalam mengambil keputusan, pimpinan tidak pernah minta pendapat karyawannya. | SS | S | TS | STS |
| 21. Tugas kerja yang ada telah terencana dengan baik. | SS | S | TS | STS |
| 22. Saya memahami seluk-beluk pekerjaan yang saya tekuni. | SS | S | TS | STS |
| 23. Pimpinan saya cukup terbuka menerima saran dan gagasan dari bawahan. | SS | S | TS | STS |
| 24. Saya merasa ada rasa pengertian dalam kelompok kerja saya. | SS | S | TS | STS |
| 25. Pimpinan saya kadang membuka dialog sebelum menyelesaikan masalah. | SS | S | TS | STS |
| 26. Prosedur kerja disini berbelit-belit. | SS | S | TS | STS |
| 27. Saya bekerja sekedar menjalankan instruksi tanpa memahami pekerjaan tersebut. | SS | S | TS | STS |
| 28. Pimpinan kurang memberikan dukungan dan perhatian pada karyawan. | SS | S | TS | STS |
| 29. Saya merasa kerjasama dalam kelompok kurang kompak. | SS | S | TS | STS |

30. Dalam menyelesaikan masalah pimpinan memutuskan sendiri. SS S TS STS
31. Prosedur kerja yang ada cukup jelas. SS S TS STS
32. Saya mengerti pekerjaan yang menjadi tanggung jawab saya. SS S TS STS
33. Kritik yang membangun dari bawahan diper-
timbangkan oleh pimpinan. SS S TS STS
34. Kesuksesan saya berkat kerjasama kelompok. SS S TS STS
35. Dalam menentukan kebijaksanaan, pimpinan
minta pendapat bawahannya. SS S TS STS
36. Kegiatan kerja tidak sejalan dengan rencana kerja. SS S TS STS
37. Saya tidak tahu pekerjaan yang menjadi
tanggung jawab saya. SS S TS STS
38. Tingkah laku dan sikap teman sekerja kadang menjengkelkan saya. SS S TS STS
39. Pimpinan saya jarang memberikan kesempatan
usulan para bawahannya dalam menyelesaikan masalah. SS S TS STS
40. Saya merasa mantap melakukan pekerjaan setiap hari. SS S TS STS
41. Bawahan kadang diminta menyampaikan kesulitan kerja pada pimpinan. SS S TS STS
42. Prinsip saling membantu sudah menjadi motto bagi rekan-rekan saya. SS S TS STS
43. Dalam mengambil keputusan karyawan diminta untuk mengemukakan pendapatnya. SS S TS STS
44. Kadang saya bingung apa yang harus dikerjakan SS S TS STS

kan di kantor.

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 45. Pekerjaan yang saya tekuni kurang membangkitkan minat berprestasi. | SS | S | TS | STS |
| 46. Saya kurang bersemangat bila tim sekerja saling memusuhi. | SS | S | TS | STS |
| 47. Sebelum bekerja biasanya saya diberi arahan pekerjaan yang harus dilakukan. | SS | S | TS | STS |
| 48. Kami saling membantu kesulitan teman. | SS | S | TS | STS |
| 49. Pengambilan keputusan diambil secara matang ditempat kerja saya. | SS | S | TS | STS |
| 50. Prosedur yang ditetapkan perusahaan menyulitkan saya dalam bekerja. | SS | S | TS | STS |
| 51. Kadang saya bingung terhadap tugas yang harus dilakukan. | SS | S | TS | STS |





*** TABEL DATA BUTIR : A:INDRI-02 — FAKTOR 1

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

(bersambung)

(saabungan)

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

(bersaabung)



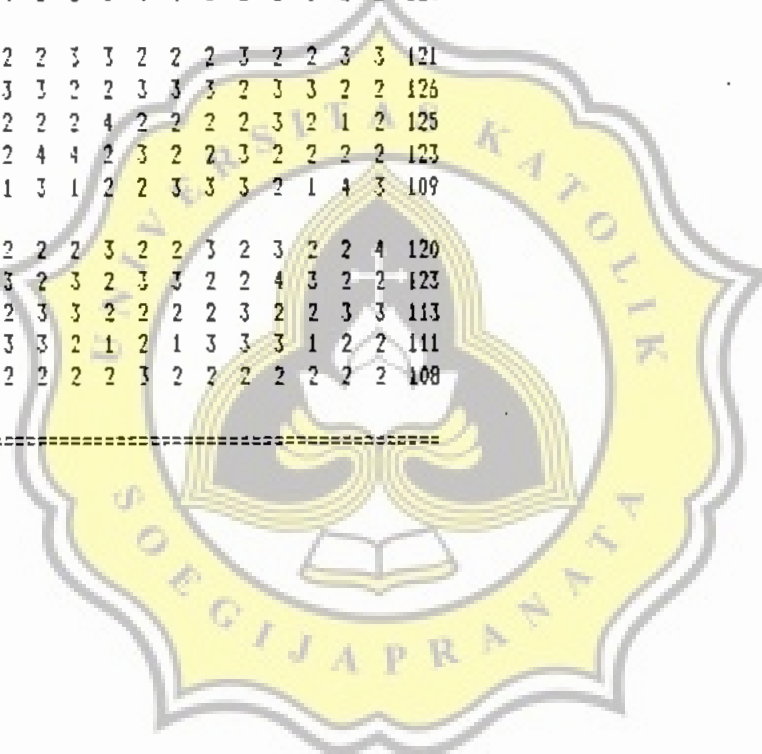
(sambungan)

Kasus	Butir	Noor																		Tot
Noor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	Tot		
1	3	1	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	1	118		
2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	116		
3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	1	3	4	2	2	1	123		
4	3	1	3	3	2	4	4	2	3	1	3	3	3	2	3	2	2	123		
5	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	119		
6	1	2	3	1	2	1	3	2	2	1	3	1	1	2	1	1	1	84		
7	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	83		
8	1	1	1	3	1	2	3	2	1	2	3	1	3	1	2	1	1	92		
9	3	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	151		
10	2	3	3	2	1	1	4	3	1	1	3	2	2	1	3	3	2	120		
11	3	2	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	145		
12	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	1	1	120		
13	2	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	91		
14	2	2	3	2	2	1	3	2	1	3	3	1	2	2	2	1	2	93		
15	2	3	4	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	136		
16	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	117		
17	2	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	4	2	2	3	139		
18	2	1	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	3	4	3	2	3	132		
19	3	3	3	3	2	3	4	2	3	1	3	2	3	2	1	2	1	136		
20	3	2	2	3	2	2	4	1	2	3	2	3	3	2	3	2	1	119		
21	2	1	2	2	1	1	3	1	2	2	3	3	2	1	2	2	1	87		
22	2	1	3	2	3	1	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2	98		
23	3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	2	3	3	3	1	2	1	122		
24	2	1	3	2	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	2	1	109		
25	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	2	3	2	139		
26	1	2	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	1	84		
27	2	1	3	2	3	1	2	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	106		
28	3	3	4	3	3	3	4	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	139		
29	2	1	3	1	1	2	3	1	1	1	3	2	1	1	3	2	1	79		
30	2	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	84		
31	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	1	2	1	103		
32	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	2	133		
33	1	1	1	3	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	87		
34	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	114		
35	2	1	2	2	3	2	3	1	1	3	3	3	2	3	2	1	1	119		
36	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	129		
37	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	75		
38	3	1	3	3	1	2	3	1	1	3	3	3	3	1	3	2	2	100		
39	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	98		
40	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	124		

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir	Nomor	Tot
41	3	2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 2 2 2 3 2 2	108
42	2	2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2	105
43	2	2 2 2 2 2 2 3 2 3 2 2 2 3 2 2 2	104
44	3	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2	109
45	3	2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 3 2 2	108
46	3	2 2 3 3 2 2 3 2 3 2 2 2 2 3 2 2	115
47	3	3 3 2 2 3 3 2 3 2 3 3 3 3 2 3 3	135
48	4	2 2 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 1 2 2	102
49	2	1 1 4 2 1 4 4 1 1 1 1 1 4 2 1 1	95
50	1	2 4 2 3 4 1 2 3 4 4 1 2 1 3 2 2	124
51	3	3 2 2 2 3 3 2 2 2 3 2 2 3 3 3	121
52	2	2 3 2 4 3 3 2 2 3 3 3 2 3 3 2 2	126
53	3	1 2 1 2 2 2 2 4 2 2 2 3 2 1 2	125
54	2	2 4 2 3 2 4 4 2 3 2 2 3 2 2 2 2	123
55	1	3 2 2 2 1 3 1 2 2 3 3 3 2 1 4 3	109
56	3	2 3 3 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3 2 2 4	120
57	2	2 2 2 2 2 3 2 3 2 3 3 2 2 4 3 2 2	123
58	3	1 2 2 3 2 3 3 2 2 2 2 3 2 2 3 3	113
59	3	2 1 1 2 3 3 2 1 2 1 3 3 3 1 2 2	111
60	4	3 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2	108



14 TABEL DATA BUTIR : A:INDRI-01 — FAKTOR .

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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	Tot
1		3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	152
2		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	153
3		3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	150
4		3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150
5		3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	152
6		3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	167
7		3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	3	4	4	2	3	3	3	158
8		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	183
9		3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	133
10		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	152
11		3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	133
12		3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	151
13		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	160
14		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	159
15		2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	141
16		3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	152
17		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	140
18		3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	147
19		2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	142
20		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	152
21		3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	161
22		3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	157
23		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	152
24		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	154
25		3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	141
26		4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	179
27		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	156
28		2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	137
29		3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	190
30		3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	167
31		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	156
32		2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	145
33		3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	161
34		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	153
35		3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	2	4	152
36		4	4	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	148
37		3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	146
38		3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	164
39		3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	153
40		3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	152

(bersambung)

(Lampiran)

Kasus	Butir Kasus																	Tot
Noor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	155
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	155
43	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	155
44	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	154
45	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	155
46	3	4	4	2	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	153
47	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	142
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	156
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	157
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	149
51	4	2	3	4	4	3	2	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	150
52	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	149
53	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	148
54	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	150
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	154
56	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	151
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	151
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	153
59	3	4	2	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	154
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	155





Cetakan ke - 1 / 1

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

=====
 Nama Peneliti : Indriyewari Pranatiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 21 Agustus 1998
 Nama Berkas : INDR1

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI
 Nama Variabel Terikat X2 : TINGKAT PENDIDIKAN
 Nama Variabel Terikat X3 : MASA KERJA
 Nama Variabel Terikat X4 : STRES KERJA

Variabel Terikat X1 = Rekamam Nomor 1
 Variabel Terikat X2 = Rekamam Nomor 2
 Variabel Terikat X3 = Rekamam Nomor 3
 Variabel Terikat X4 = Rekamam Nomor 4

Jumlah Kasus Semula : 60
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 60



** TABEL RINGKASAN - REKAMAN NOMOR : 1

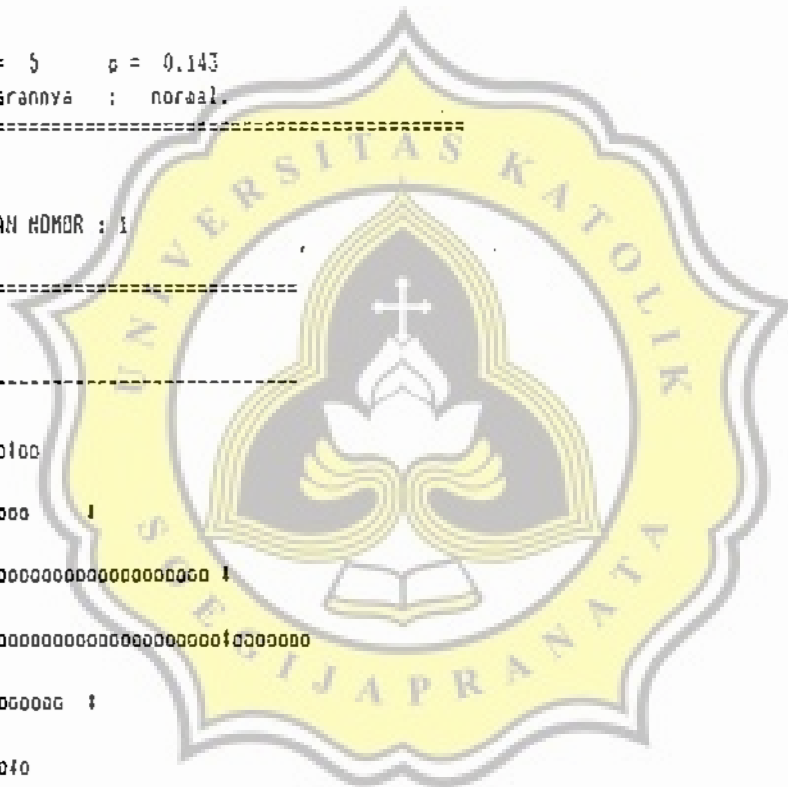
Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ²
					fh
6	3	1.37	1.63	2.66	1.95
5	3	8.15	-5.15	26.56	3.26
4	19	20.48	-1.48	2.18	0.11
3	27	20.48	6.52	42.54	2.08
2	6	8.15	-2.15	4.64	0.57
1	2	1.37	0.63	0.40	0.29
Total	60	60.00	0.00	--	8.25

db = 5 p = 0.143
Sebarannya : normal.

** KECECOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	
6	3	1.00	: o oo
			:
5	3	8.00	: ooo
			:
4	19	20.00	: ooooooooooooooooooooo
			:
3	27	20.00	: oooooooooooooooooooooo
			:
2	6	8.00	: oooooo
			:
1	2	1.00	: o o
			:

Rerata = 153.283 S.B. = 9.929
Kai Kuadrat = 8.250 p = 0.143



11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

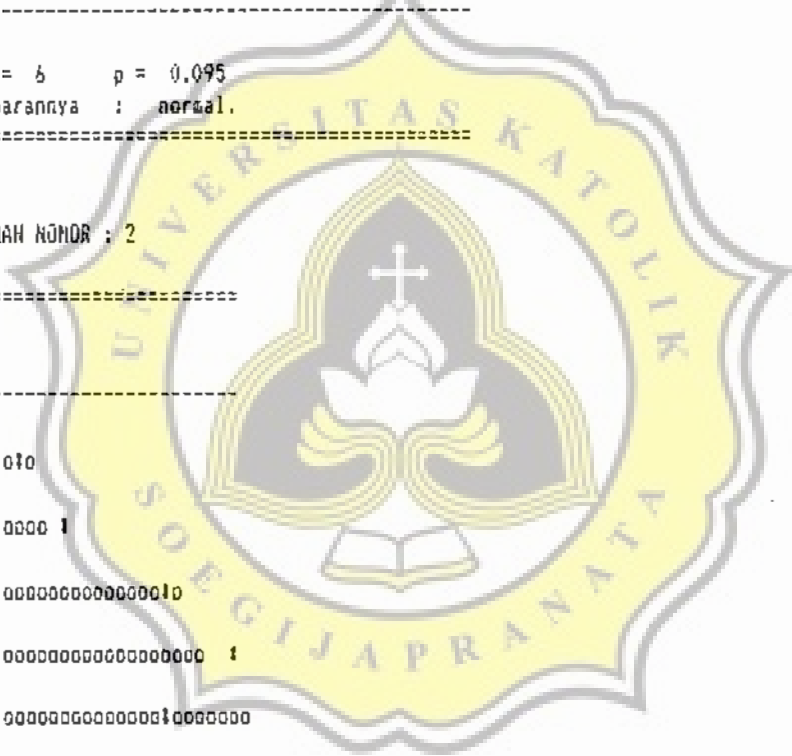
Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
7	2	0.97	1.03	1.06	1.09
6	4	4.94	-0.94	0.88	0.18
5	15	14.11	0.89	0.80	0.06
4	18	19.97	-1.97	3.87	0.19
3	21	14.11	6.89	47.53	3.37
2	0	4.94	-4.94	24.38	4.94
1	0	0.97	-0.97	0.94	0.97
Total	60	60.00	0.00	--	10.80

db = 6 p = 0.095
 Sebarannya : normal.

17 KECCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	
7	2	1.00	: ofo
6	4	5.00	: oooo
5	15	14.00	: oooooooooooooo
4	18	20.00	: oooooooooooooooooo
3	21	14.00	: oooooooooooooo
2	0	5.00	:
1	0	1.00	:

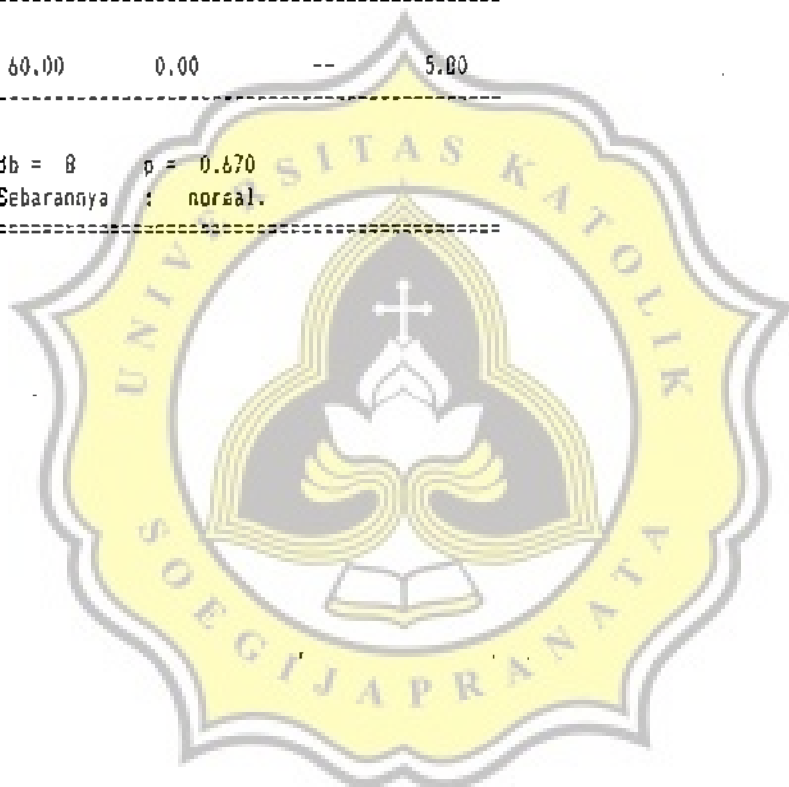
Rerata = 8.617 S.B. = 2.043
 Kai Kuadrat = 10.795 p = 0.095



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 3

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
9	0	0.59	-0.59	0.35	0.59
8	2	2.26	-0.26	0.07	0.03
7	10	6.67	3.33	11.08	1.66
6	12	12.72	-0.72	0.52	0.04
5	10	15.52	-5.52	30.43	1.96
4	15	12.72	2.28	5.20	0.41
3	8	6.67	1.33	1.76	0.26
2	3	2.26	0.74	0.55	0.25
1	0	0.59	-0.59	0.35	0.59
Total	60	60.00	0.00	--	5.00

db = 8 p = 0.670
 Sebarannya : normal.



11 KECECOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 3

=====

Klas	fo	fn	
9	0	1.00	:
			:
8	2	2.00	: oot
			:
7	10	7.00	: oooooooooo
			:
6	12	13.00	: ooooooooooooo
			:
5	10	16.00	: oooooooooo
			:
4	15	13.00	: oooooooooooooo
			:
3	8	7.00	: ooooooooo
			:
2	3	2.00	: ooto
			:
1	0	1.00	:
			:

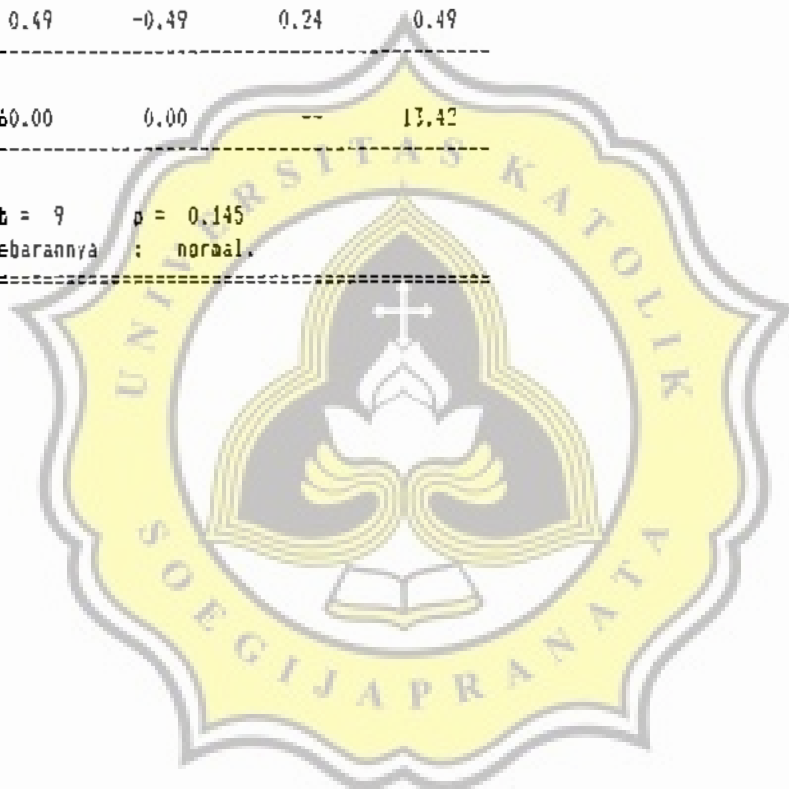
Rerata = 12.017 S.B. = 3.994
 Kai Kuadrat = 5.797 p = 0.670



11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 4

Klas	fo	fh	fo-fh	$(fo-fh)^2$	
				$(fo-fh)^2$	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
9	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
8	7	4.75	2.25	5.05	1.06
7	6	9.55	-3.55	12.62	1.32
6	20	13.54	6.46	41.71	3.08
5	11	13.54	-2.54	6.46	0.48
4	5	9.55	-4.55	20.72	2.17
3	9	4.75	4.25	18.05	3.80
2	1	1.66	-0.66	0.44	0.26
1	0	0.49	-0.49	0.24	0.49
Total	60	60.00	0.00	--	13.42

db = 9 p = 0,145
 Sebarannya : normal.

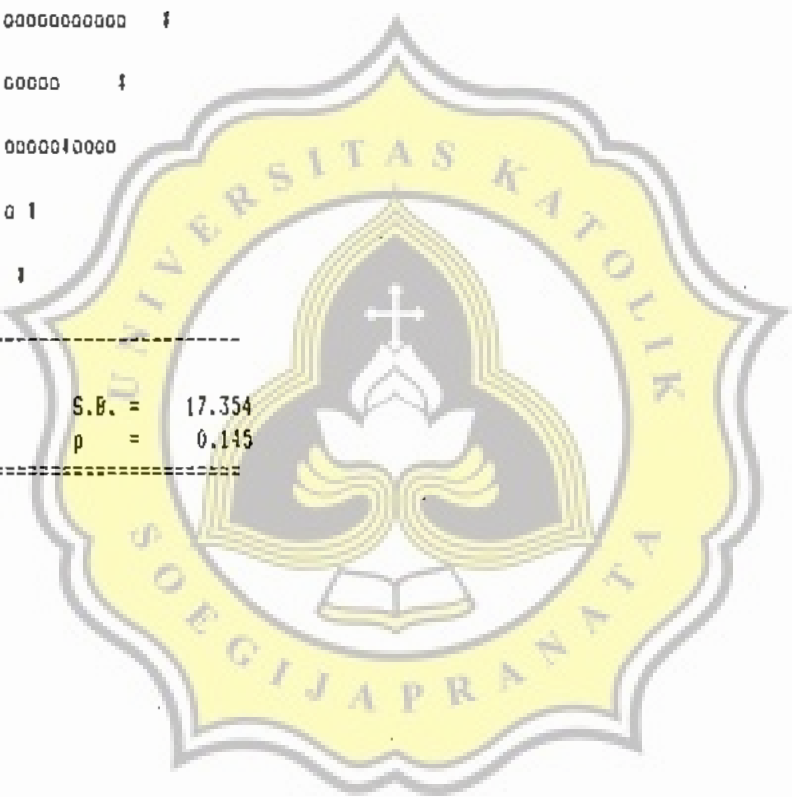


1.1. ECDOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 4

=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	: f
			:
9	1	2.00	: o f
			:
8	7	5.00	: oooooo f
			:
7	6	10.00	: oooooo f
			:
6	20	14.00	: oooooooooooooo f
			:
5	11	14.00	: oooooooooo f
			:
4	5	10.00	: oooooo f
			:
3	9	5.00	: oooooo f
			:
2	1	2.00	: o f
			:
1	0	0.00	: f
			:

Rerata = 113.767 S.B. = 17.354
 Kai Kuadrat = 13.419 p = 0.145





Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPS (Serai Program Statistika)
 Modul : Uji Asosiasi
 Program : Uji Linieritas
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

 Nama Peneliti : Indriyeshwari Pranatiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 21 Agustus 1998
 Nama Berkas : INDR1

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI
 Nama Variabel Bebas X2 : TINGKAT PENDIDIKAN
 Nama Variabel Bebas X3 : MASA KERJA
 Nama Variabel Terikat Y : STRES KERJA

Variabel Bebas X1 = Rekamam Nomor : 1
 Variabel Bebas X2 = Rekamam Nomor : 2
 Variabel Bebas X3 = Rekamam Nomor : 3
 Variabel Terikat Y = Rekamam Nomor : 4

Jumlah Kasus Seaula : 60
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 60



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X_1 dengan Y_1

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	13.880.610	1	13.880.610	207.062	0.000
	Ke-2	15.303.860	2	7.651.930	176.954	0.000
	Ke-3	12.441.500	3	4.147.167	43.595	0.000
	Ke-4	15.971.840	4	3.992.961	122.221	0.000
	Ke-5	16.032.440	5	3.206.488	99.727	0.000
Residu	Ke-1	3.888.080	58	67.036	--	--
	Ke-2	2.464.828	57	43.243	--	--
	Ke-3	5.327.188	56	95.128	--	--
	Ke-4	1.796.844	55	32.670	--	--
	Ke-5	1.736.250	54	32.153	--	--
Total		17.768.690	59	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X_1 dengan X_4

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.781	1	0.781	207.062	0.000
Residu		0.219	58	0.004	--	--
Regresi	Ke2	0.861	2	0.431	176.953	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.080	1	0.080	32.913	0.000
Residu		0.139	57	0.002	--	--
Regresi	Ke3	0.700	3	0.233	43.595	0.000
Beda	Ke3-Ke2	0.161	1	0.161	30.089	0.000
Residu		0.300	56	0.005	--	--
Regresi	Ke4	0.899	4	0.225	122.221	0.000
Beda	Ke4-Ke3	0.199	1	0.199	108.061	0.000
Residu		0.101	55	0.002	--	--
Regresi	Ke5	0.902	5	0.180	99.727	0.000
Beda	Ke5-Ke4	0.003	1	0.003	1.885	0.172
Residu		0.098	54	0.002	--	--

Korelasinya Kuartik

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : K2 dengan X4

Sumber	Derajat	JK	db	RY	F	p
Regresi	Ke-1	9,691.528	1	9,691.528	69.592	0.000
	Ke-2	9,747.677	2	4,873.839	34.635	0.000
Residu	Ke-1	8,077.160	58	139.261	--	--
	Ke-2	8,021.011	57	140.719	--	--
Total		17,768.690	59	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X2 dengan X4

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.545	1	0.545	69.592	0.000
Residu		0.455	58	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.549	2	0.274	34.635	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.003	1	0.003	0.399	0.537
Residu		0.451	57	0.008	--	--

Korelasinya Linier

TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X3 dengan X4

Suaber	Derajat	JK	db	KI	F	p
Regresi	Ke-1	8,140.989	1	8,140.989	49.044	0.000
	Ke-2	8,282.543	2	4,141.272	24.884	0.000
Residu	Ke-1	9,627.699	58	165.995	--	--
	Ke-2	9,486.144	57	166.424	--	--
Total		17,768.690	59	--	--	--

TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X3 dengan X4

Suaber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.458	1	0.458	49.044	0.000
Residu		0.542	58	0.009	--	--
Regresi	Ke2	0.466	2	0.233	24.884	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.008	1	0.008	0.851	0.637
Residu		0.534	57	0.009	--	--

Korelasinya Linier

TABEL DATA : IIORDI

Kasus	X1	X2	X3	Y	Kasus	X1	X2	X3	Y
1	114.907	9	9	118	41	108.191	6	17	108
2	112.659	9	16	116	42	108.191	8	12	105
3	119.407	11	9	123	43	108.191	7	10	104
4	119.407	9	5	123	44	110.418	8	7	109
5	114.907	8	11	119	45	108.191	9	9	108
6	84.675	7	20	84	46	112.659	10	11	115
7	101.648	6	15	83	47	136.658	12	14	135
8	76.708	7	14	92	48	105.983	6	14	102
9	152.311	13	9	151	49	103.801	6	18	95
10	114.907	11	8	120	50	121.646	10	16	124
11	152.311	10	5	145	51	119.407	10	8	121
12	117.159	7	9	120	52	121.646	13	10	126
13	97.461	6	17	91	53	123.872	12	11	125
14	99.533	6	15	93	54	119.407	8	10	123
15	138.649	10	8	136	55	110.418	6	12	109
16	114.907	8	15	117	56	117.159	7	10	120
17	140.587	11	9	139	57	117.159	11	10	123
18	126.079	9	9	132	58	112.659	10	11	113
19	136.658	10	6	136	59	110.418	8	12	111
20	114.907	7	17	119	60	108.191	8	17	108
21	95.437	6	17	87					
22	103.801	6	13	98					
23	114.907	7	11	122					
24	110.418	9	10	109					
25	138.649	12	6	139					
26	74.836	8	16	84					
27	105.983	6	18	106					
28	146.040	11	7	139					
29	88.490	7	18	79					
30	84.675	6	14	84					
31	105.983	9	10	103					
32	130.417	11	5	133					
33	95.437	9	18	87					
34	112.659	9	17	114					
35	114.907	10	19	119					
36	123.872	8	10	129					
37	128.262	12	8	133					
38	89.722	6	14	87					
39	112.659	7	14	114					
40	114.907	10	11	119					

Cetakan ke - 1 / 1

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

Nama Peneliti : Indriyewari Pranatiwi
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
Tgl. Analisis : 21 Agustus 1998
Nama Berkas : INDR1

Nama Variabel Bebas X : PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI
Nama Variabel Terikat Y : STRES KERJA

Variabel Bebas X = Rekam Nomor : 5
Variabel Terikat Y = Rekam Nomor : 4

Jumlah Kasus Semula : 60
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 60



11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : Y_5 dengan Y_4

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	16.106.060	1	16.106.060	561.853	0.000
	Ke-2	16.111.350	2	8.055.676	277.055	0.000
Residu	Ke-1	1.662.625	58	28.666	--	--
	Ke-2	1.657.336	57	29.076	--	--
Total		17.768.690	59	--	--	--

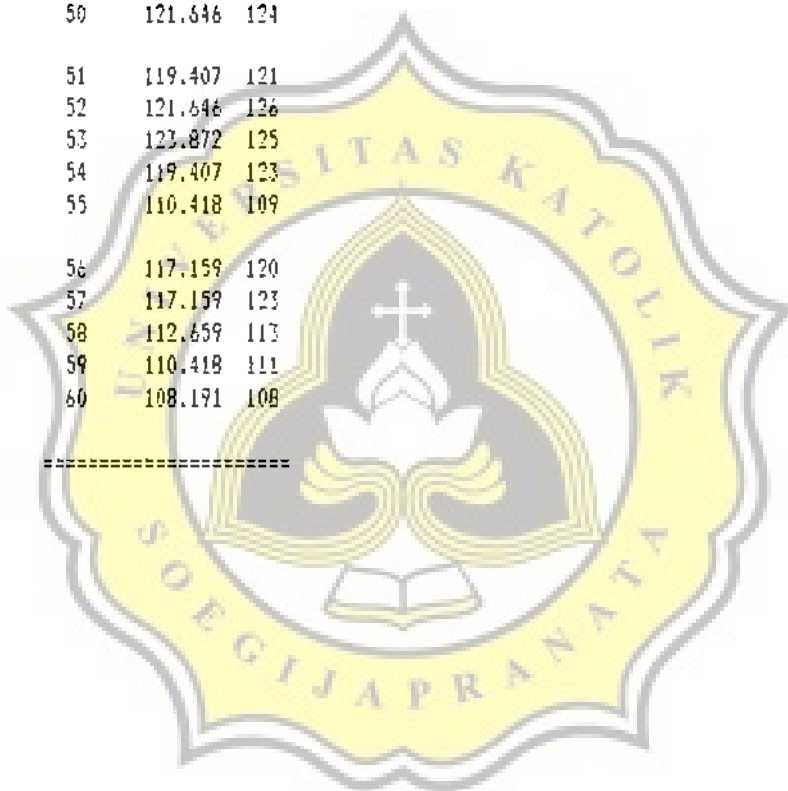
11 TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : Y_5 dengan Y_4

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.906	1	0.906	561.853	0.000
Residu		0.094	58	0.002	--	--
Regresi	Ke2	0.907	2	0.453	277.055	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.182	0.675
Residu		0.093	57	0.002	--	--

Korelasinya Linier

TABEL DATA : INDR1

kasus	y	z	kasus	y	z
1	114.907	118	41	108.191	108
2	112.659	116	42	108.191	105
3	119.407	123	43	108.191	104
4	119.407	123	44	110.418	109
5	114.907	119	45	108.191	108
6	84.675	84	46	112.659	115
7	101.648	93	47	136.658	135
8	76.708	92	48	105.983	102
9	152.311	151	49	103.801	95
10	114.907	120	50	121.646	124
11	152.311	145	51	119.407	121
12	117.159	120	52	121.646	126
13	97.461	91	53	123.872	125
14	99.533	93	54	119.407	123
15	138.649	135	55	110.418	109
16	114.907	117	56	117.159	120
17	140.587	139	57	117.159	123
18	126.079	132	58	112.659	113
19	136.658	136	59	110.418	111
20	114.907	119	60	108.191	108
21	95.437	87			
22	103.801	98			
23	114.907	122			
24	110.418	109			
25	138.649	139			
26	74.836	84			
27	105.983	106			
28	146.040	139			
29	88.490	79			
30	84.675	84			
31	105.983	103			
32	130.417	133			
33	95.437	87			
34	112.659	114			
35	114.907	119			
36	123.872	129			
37	128.263	133			
38	89.722	87			
39	112.659	114			
40	114.907	119			



LAMPIRAN G
HASIL PERHITUNGAN KORELASI
PARSIAL



Cetakan Ke - 1 / 1

LEMBAR KETERANGAN:

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Modul : Anareg & (Pilihan Khusus)
 Program : Analisis Regresi Ujung
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Indriyewari Pranatiwi
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 21 Agustus 1998
 Nama Berkas : INDR1

Nama Variabel Bebas X1 : FERSEPST TERHADAP IKLIM ORGANISASI
 Nama Variabel Bebas X2 : TINGKAT PENDIDIKAN
 Nama Variabel Bebas X3 : MASA KERJA
 Nama Variabel Terikat Y : STRES KERJA

Variabel Bebas X1 = Rekanan Nomor : 1
 Variabel Bebas X2 = Rekanan Nomor : 2
 Variabel Bebas X3 = Rekanan Nomor : 3
 Variabel Terikat Y = Rekanan Nomor : 4

Jumlah Kasus Semula : 60
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 60

== MATRIKS INTERKORELASI

r	x1	x2	x3	y
x1	1.000	-0.595	0.599	-0.884
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x2	-0.595	1.000	-0.548	0.739
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x3	0.599	-0.548	1.000	-0.677
p	0.000	0.000	0.000	0.000
y	-0.884	0.739	-0.677	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000

=====

p = dua-ekor.

11 KOEFISIEN BETA DAN UJI-t-NYA

X	Beta (b)	Stand. Beta (β)	SB(b)	t	p
0	268.326700	0.000060			
1	-1.095700	-0.626875	0.117672	-9.312	0.000
2	2.430459	0.286081	0.547311	4.441	0.000
3	-0.628281	-0.144583	0.280920	-2.237	0.028

Galat Baku Est. = 6.588
 Korelasi R = 0.929
 Koef. Det. (R^2) = 0.863

12 TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI

Sumber	JK	db	RA	F	p
Regresi	15.338.040	3	5.112.681	117.792	0.000
Residu	2.430.646	56	43.404	--	--
Total	17.768.690	59	--	--	--

13 PERBANDINGAN BOBOT PREDIKTOR

Variabel X	Korelasi Lugas r_{xy}	Korelasi Parsial $r_{xy-sisa x}$	Bobot Subangan Efektif SE%
1	-0.884	0.779	55.466
2	0.739	0.510	21.128
3	-0.677	0.286	9.787
Total	--	--	86.321

** TABEL DATA : INDRI

Kasus	X1	X2	X3	Y	Kasus	X1	X2	X3	Y
1	152	9	9	118	41	155	6	17	108
2	153	8	16	116	42	155	8	12	105
3	150	11	9	123	43	155	7	10	104
4	150	9	5	123	44	154	8	7	109
5	152	8	11	119	45	155	9	9	108
6	167	7	20	84	46	153	10	11	115
7	158	6	15	83	47	142	12	14	135
8	183	7	14	92	48	156	6	14	102
9	133	13	9	151	49	157	6	18	95
10	152	11	8	120	50	149	10	16	124
11	133	10	5	145	51	150	10	8	121
12	151	7	9	120	52	149	13	10	126
13	160	6	17	91	53	148	12	11	125
14	159	6	15	93	54	150	8	10	122
15	141	10	3	136	55	154	6	12	109
16	152	8	15	117	56	151	7	10	120
17	140	11	9	139	57	151	11	10	123
18	147	9	9	132	58	153	10	11	113
19	142	10	6	136	59	154	8	12	111
20	152	7	17	119	60	155	8	17	108
21	161	6	17	87					
22	157	6	13	98					
23	152	7	11	122					
24	154	9	10	109					
25	141	12	6	139					
26	179	8	15	84					
27	156	6	18	106					
28	137	11	7	139					
29	190	7	18	79					
30	167	6	14	84					
31	156	9	10	103					
32	145	11	5	133					
33	161	9	18	87					
34	153	9	17	114					
35	152	10	19	119					
36	148	8	10	129					
37	146	12	8	133					
38	164	6	14	87					
39	153	7	14	114					
40	152	10	11	119					

Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
 Modul : Anareg - (Pilihan)
 Program : Korelasi Parsial
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Fazardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN. Hak Cipta © 1997, Dilindungi UU

=====

Nama Peneliti : Indriyeshwari Pranatiwa
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi Unila Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 21 Agustus 1998
 Nama Berkas : INDR1

Nama Variabel Bebas X1
 : PERSEPSI TERHADAP ILMU ORGANISASI
 Nama Variabel Bebas X2
 : TINGKAT PENDIDIKAN
 Nama Variabel Bebas X3
 : MASA KERJA
 Nama Variabel Terikat Y : STRES KERJA

Variabel Bebas X1 = Relakan Nomor : 1
 Variabel Bebas X2 = Relakan Nomor : 2
 Variabel Bebas X3 = Relakan Nomor : 3
 Variabel Terikat Y = Relakan Nomor : 4

Jumlah Kasus Semula : 60
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 60

MATRIX INTERKORELASI

r	x1	x2	x3	y
x1	1.000	-0.595	0.599	-0.884
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x2	-0.595	1.000	-0.548	0.779
p	0.000	0.000	0.000	0.000
x3	0.599	-0.548	1.000	-0.677
p	0.000	0.000	0.000	0.000
y	-0.884	0.779	-0.677	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000

=====

0 = dua-ekor.

PARSIAL JENJANG PERTAMA:

Statistik	r par	p
r 1,2-3	-0.399	0.002
r 1,3-2	0.406	0.002
r 1,y-2	-0.820	0.000
r 1,y-3	-0.812	0.000
r 2,3-1	-0.297	0.021
r 2,y-1	0.565	0.000
r 2,y-3	0.597	0.000
r 3,y-1	-0.392	0.002
r 3,y-2	-0.482	0.000

p = dua-ekor.

PARSIAL JENJANG KEDUA:

Statistik	r par	p
r 1,y-2,3	-0.779	0.000
r 2,y-1,3	0.510	0.000
r 3,y-1,2	-0.265	0.028

p = dua-ekor.

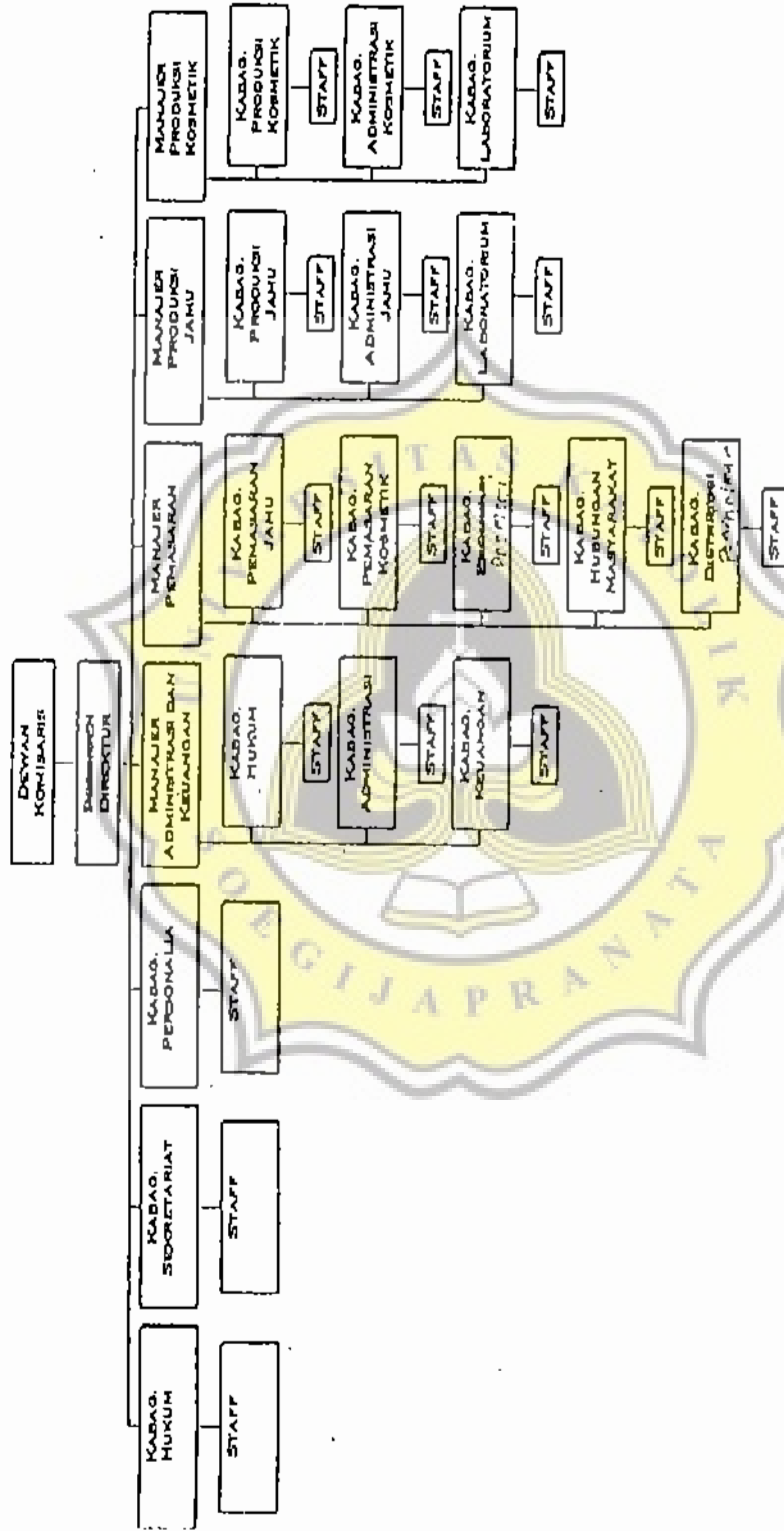


11 TABEL DATA : Indeks

Kasus	X1	X2	X3	Y	Kasus	X1	X2	X3	Y
1	150	9	9	118	41	155	8	17	108
2	157	8	11	116	42	155	7	10	105
3	150	11	9	123	43	155	7	11	104
4	150	9	5	123	44	154	8	7	109
5	150	8	11	119	45	155	9	9	108
6	167	7	20	84	46	150	10	11	115
7	158	8	15	83	47	142	12	14	135
8	183	7	14	92	48	156	11	14	102
9	173	10	9	151	49	157	8	18	95
10	150	11	8	120	50	149	10	16	104
11	133	10	5	145	51	159	10	8	131
12	151	7	7	120	52	145	13	10	106
13	160	8	17	91	53	146	12	11	105
14	159	8	15	93	54	150	9	10	100
15	141	10	8	136	55	154	8	12	109
16	150	9	15	117	56	151	7	10	120
17	146	11	9	139	57	151	11	11	107
18	147	9	9	132	58	150	10	11	113
19	140	10	8	136	59	154	8	10	111
20	152	7	17	119	60	155	8	17	108
21	161	8	17	87					
22	157	8	17	98					
23	152	7	11	122					
24	154	9	16	109					
25	141	12	8	139					
26	175	8	16	84					
27	156	8	18	106					
28	137	11	7	139					
29	198	7	18	79					
30	167	8	14	84					
31	156	9	10	103					
32	145	11	8	133					
33	161	9	19	87					
34	153	9	17	114					
35	152	10	19	119					
36	148	8	10	129					
37	146	12	8	133					
38	164	8	14	87					
39	155	7	14	114					
40	150	10	11	119					



GAMBAR 3.1. STRUKTUR ORGANISASI PT. NYONYA MENEER SEMARANG



Sumber : PT. Nyonya Meneer Semarang, th. 1997





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bondan 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.2.01/1741/UKS.07/V/1998

12 Juni 1998

Lamp. : -

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Pimpinan
PT. Nyonya Menceer
Semarang

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

Nama : Indriyewari Pranartiwi

NIM / NIRM : 93.40.1578 / 93.6.111.08000.50129

Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 9 Nopember 1975

Alamat : Jl. Kimar II/282 A Semarang

untuk mengadakan penelitian di PT. Nyonya Menceer Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERSEPSI TERHADAP IKLIM ORGANISASI DENGAN STRES KERJA PADA KARYAWAN".

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



Drs. M. G. Delomo
FAK. PSIKOL.

LAMPIRAN J
SURAT BUKTI PENELITIAN

