



Cetakan ke - 1 / 1

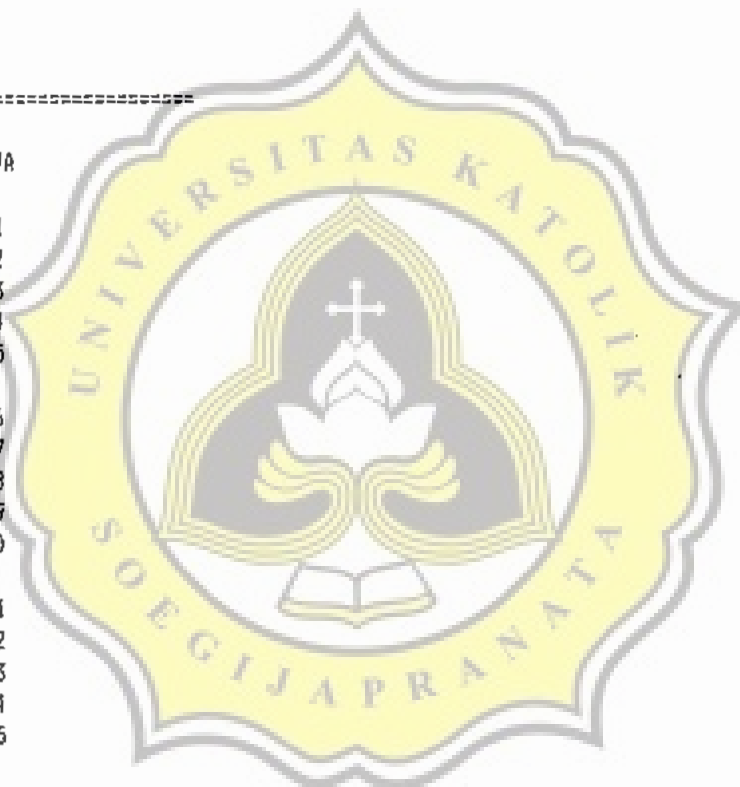
Paket : SP5 (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
Program : Analisis Kesahihan Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinosih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

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

=====  
Nama Peneliti : SINNALIWATI R.B.  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 10 Maret 1999  
Nama Berkas : SRB-PK  
Nama Dokumen : PEKER  
=====

Nama Konstrak : PENAMPILAN KERJA

Butir 1 = Rekamannya Nomor : 1  
Butir 2 = Rekamannya Nomor : 2  
Butir 3 = Rekamannya Nomor : 3  
Butir 4 = Rekamannya Nomor : 4  
Butir 5 = Rekamannya Nomor : 5  
  
Butir 6 = Rekamannya Nomor : 6  
Butir 7 = Rekamannya Nomor : 7  
Butir 8 = Rekamannya Nomor : 8  
Butir 9 = Rekamannya Nomor : 9  
Butir 10 = Rekamannya Nomor : 10  
  
Butir 11 = Rekamannya Nomor : 11  
Butir 12 = Rekamannya Nomor : 12  
Butir 13 = Rekamannya Nomor : 13  
Butir 14 = Rekamannya Nomor : 14  
Butir 15 = Rekamannya Nomor : 15  
  
Butir 16 = Rekamannya Nomor : 16  
Butir 17 = Rekamannya Nomor : 17  
Butir 18 = Rekamannya Nomor : 18  
Butir 19 = Rekamannya Nomor : 19  
Butir 20 = Rekamannya Nomor : 20  
  
Butir 21 = Rekamannya Nomor : 21  
Butir 22 = Rekamannya Nomor : 22  
Butir 23 = Rekamannya 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

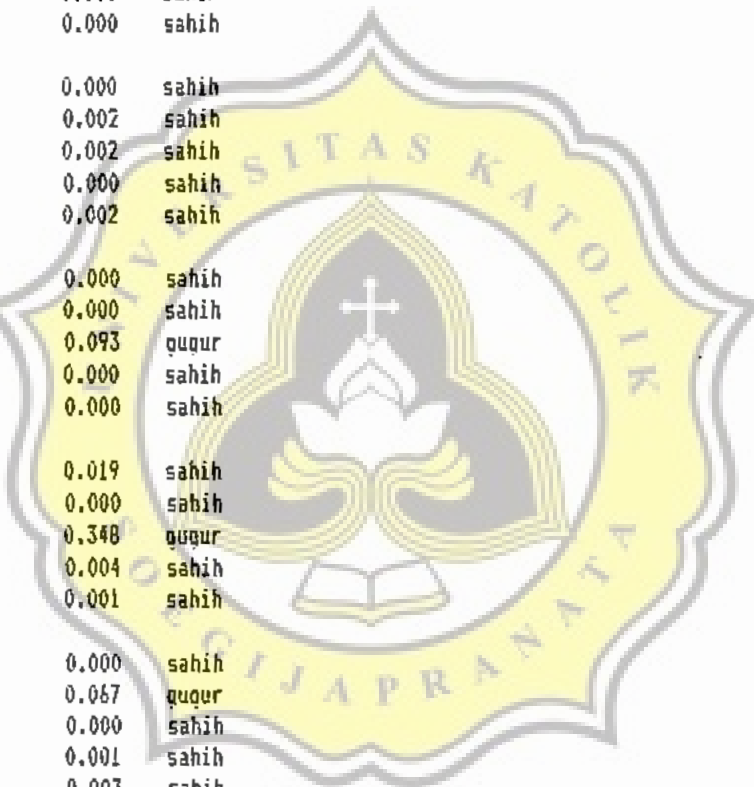
Jumlah Butir Semula : 32  
Jumlah Butir Gugur : 4  
Jumlah Butir Sahih : 28

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



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.554	0.507	0.001	sahih
2	0.565	0.537	0.000	sahih
3	0.714	0.683	0.000	sahih
4	0.749	0.710	0.000	sahih
5	0.552	0.493	0.001	sahih
6	0.590	0.561	0.000	sahih
7	0.252	0.180	0.133	gugur
8	0.427	0.369	0.009	sahih
9	0.653	0.622	0.000	sahih
10	0.578	0.525	0.000	sahih
11	0.714	0.683	0.000	sahih
12	0.492	0.437	0.002	sahih
13	0.472	0.447	0.002	sahih
14	0.839	0.818	0.000	sahih
15	0.482	0.441	0.002	sahih
16	0.631	0.594	0.000	sahih
17	0.627	0.589	0.000	sahih
18	0.276	0.212	0.093	gugur
19	0.578	0.522	0.000	sahih
20	0.727	0.693	0.000	sahih
21	0.393	0.326	0.019	sahih
22	0.552	0.525	0.000	sahih
23	0.031	-0.064	0.348	gugur
24	0.454	0.410	0.004	sahih
25	0.540	0.499	0.001	sahih
26	0.674	0.639	0.000	sahih
27	0.303	0.238	0.067	gugur
28	0.566	0.532	0.000	sahih
29	0.551	0.495	0.001	sahih
30	0.456	0.426	0.003	sahih
31	0.714	0.683	0.000	sahih
32	0.749	0.714	0.000	sahih





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

Nama Pemilik :  
Nama Lembaga :  
A l a e a t :

=====

Nama Peneliti : SINNALIHATI R.B.  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 10 Maret 1999  
Nama Berkas : SRB-PK  
Nama Dokumen : PEKER

Nama Konstrak : PENAMPILAN KERJA

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 : 8  
Butir 8 = Rekaman Nomor : 9  
Butir 9 = Rekaman Nomor : 10  
Butir 10 = Rekaman Nomor : 11

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

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

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



=====

(bersambung)

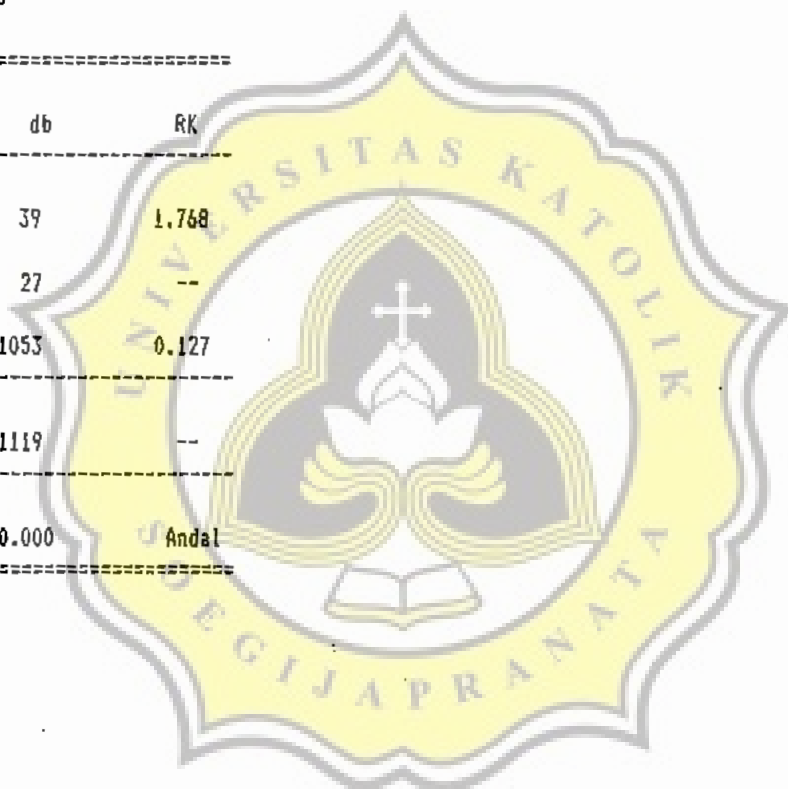
(sambungan)

=====  
Butir 26 = Rekaan Nomor : 30  
Butir 27 = Rekaan Nomor : 31  
Butir 28 = Rekaan Nomor : 32

Jumlah Butir Semula : MA = 32  
Jumlah Butir Sahih : MS = 28  
Jumlah Kasus Semula : R = 40  
Jumlah Data Hilang : NG = 0  
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 40

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====  
Sumber JK db RK  
-----  
Subyek 68.942 39 1.768  
Butir 9.440 27 --  
Sisa 133.560 1053 0.127  
-----  
Total 211.942 1119 --  
-----  
r tt = 0.928 p = 0.000 Andal  
=====





14 TABEL DATA BUTIR : A:SKR-PK10 — FAKTOR 1

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

(bersambung)



(Lanjutan)

Kasus	Bujur	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											Tot		
1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	4	1	2	181												
2	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	202												
3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3	4	4	3	192												
4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	181												
5	3	1	1	4	4	1	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	2	3	4	2	4	4	3	171												
6	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	155												
7	3	3	4	1	3	2	4	2	2	1	4	3	4	1	2	2	4	3	4	1	3	1	4	160												
8	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	1	4	3	3	179												
9	2	1	2	3	4	1	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	1	1	3	2	3	3	3	139												
10	3	1	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	191												
11	1	3	3	4	4	2	4	2	3	2	3	2	4	2	4	4	3	2	3	1	4	3	2	163												
12	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	3	181												
13	4	1	3	2	1	1	2	3	4	4	3	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	139												
14	4	3	2	1	3	2	1	2	2	3	4	3	2	2	3	2	4	1	3	2	1	2	3	131												
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	223												
16	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	192												
17	2	1	2	1	3	4	1	3	2	4	2	3	4	2	4	2	2	2	4	4	2	2	4	124												
18	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	179												
19	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	196												
20	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	194												
21	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	195												
22	4	3	2	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4	181												
23	3	3	4	3	4	3	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	198												
24	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	178												
25	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	197											
26	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	3	211												
27	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	198												
28	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	1	2	3	3	1	3	2	2	137												
29	2	1	4	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2	4	1	3	2	2	4	3	1	2	141												
30	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	1	4	4	2	4	4	179												
31	1	1	1	3	1	4	1	4	2	1	1	3	1	4	4	4	1	4	1	1	1	1	2	4	133											
32	2	2	3	3	2	1	4	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	1	4	1	2	3	4	162												
33	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	4	4	2	1	3	3	3	3	3	3	2	171												
34	3	2	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	1	4	3	3	3	4	3	3	166												
35	4	3	2	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	1	4	4	4	4	1	4	4	3	185												
36	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	195												
37	4	3	2	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4	180												
38	3	3	4	3	4	3	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	198												
39	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	178												
40	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	194												

Cetakan ke - 1 / 1

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

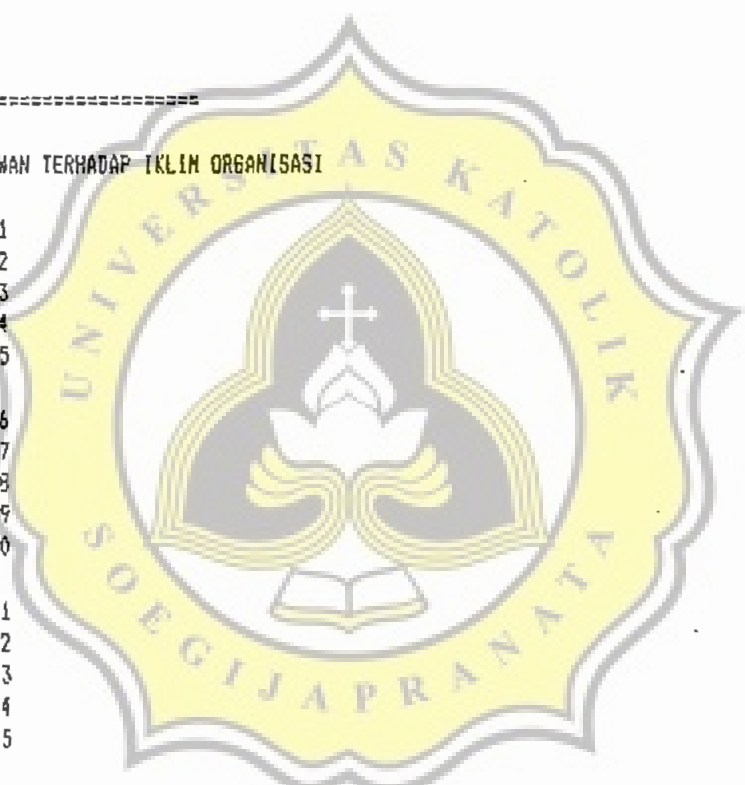
Nama Pemilik :  
Nama Lembaga :  
A l a m a t :

-----  
Nama Peneliti : SINNALIWATI R.B.  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tel. Analisis : 10 Maret 1999  
Nama Berkas : SRB-PK10  
Nama Dokumen : IKLIM  
-----

Nama Konstel : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP IKLIM ORGANISASI

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  
-----

(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

Jumlah Butir Semula : 57  
Jumlah Butir Gugur : 8  
Jumlah Butir Sahih : 49

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



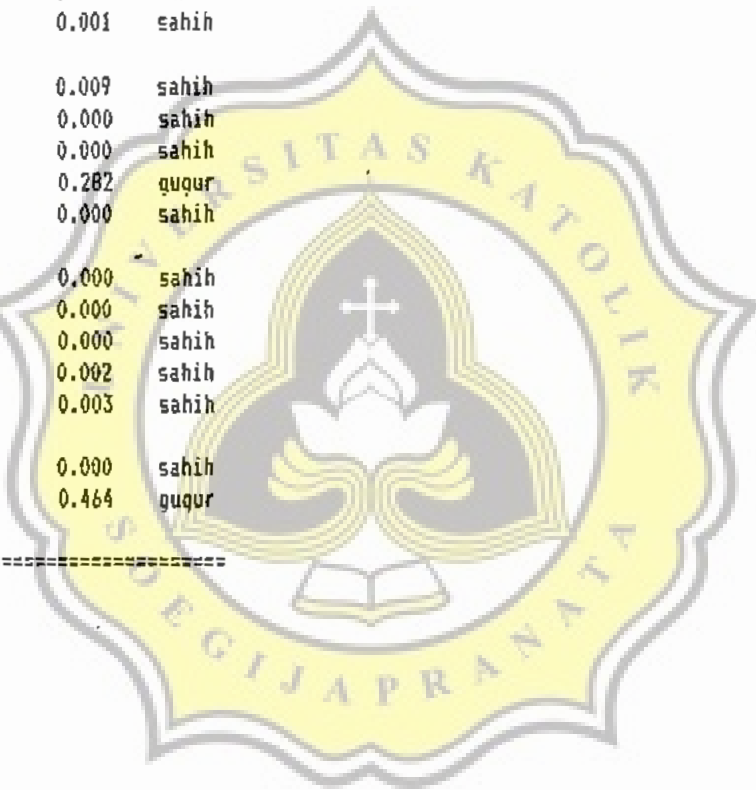
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.325	0.294	0.031	sahih
2	0.498	0.473	0.001	sahih
3	0.469	0.441	0.002	sahih
4	0.131	0.094	0.286	gugur
5	0.018	-0.014	0.464	gugur
6	0.148	0.108	0.236	gugur
7	0.661	0.640	0.000	sahih
8	0.767	0.748	0.000	sahih
9	0.387	0.357	0.011	sahih
10	0.657	0.635	0.000	sahih
11	0.566	0.536	0.000	sahih
12	0.594	0.571	0.000	sahih
13	0.269	0.232	0.073	gugur
14	0.494	0.464	0.001	sahih
15	0.556	0.534	0.000	sahih
16	0.464	0.429	0.003	sahih
17	0.280	0.245	0.062	gugur
18	0.481	0.448	0.002	sahih
19	0.385	0.342	0.015	sahih
20	0.221	0.177	0.137	gugur
21	0.579	0.559	0.000	sahih
22	0.648	0.625	0.000	sahih
23	0.631	0.608	0.000	sahih
24	0.629	0.605	0.000	sahih
25	0.472	0.442	0.002	sahih
26	0.589	0.567	0.000	sahih
27	0.407	0.376	0.008	sahih
28	0.512	0.486	0.001	sahih
29	0.501	0.468	0.001	sahih
30	0.511	0.483	0.001	sahih
31	0.474	0.450	0.002	sahih
32	0.482	0.450	0.002	sahih
33	0.536	0.511	0.001	sahih
34	0.657	0.634	0.000	sahih
35	0.422	0.389	0.006	sahih

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.650	0.623	0.000	sahih
37	0.554	0.525	0.000	sahih
38	0.568	0.543	0.000	sahih
39	0.413	0.381	0.007	sahih
40	0.423	0.385	0.007	sahih
41	0.472	0.436	0.003	sahih
42	0.445	0.421	0.003	sahih
43	0.661	0.641	0.000	sahih
44	0.491	0.458	0.002	sahih
45	0.489	0.463	0.001	sahih
46	0.399	0.371	0.009	sahih
47	0.606	0.584	0.000	sahih
48	0.601	0.575	0.000	sahih
49	0.134	0.096	0.282	qugur
50	0.618	0.587	0.000	sahih
51	0.572	0.541	0.000	sahih
52	0.613	0.587	0.000	sahih
53	0.662	0.645	0.000	sahih
54	0.479	0.438	0.002	sahih
55	0.453	0.420	0.003	sahih
56	0.661	0.637	0.000	sahih
57	0.018	-0.014	0.464	qugur



11 TABEL BUTIR SAHIN

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

(bersambung)



(Lampiran)

Issue	Butir	Moor														Tot
Moor	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55	56	
1	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	1	161
2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	178
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	169
4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	158
5	4	3	4	3	3	4	4	4	2	2	3	4	2	4	4	149
6	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	132
7	4	2	2	1	4	3	4	1	2	4	3	4	1	3	1	135
8	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	3	160
9	3	3	2	1	3	3	3	3	2	1	1	3	2	3	3	118
10	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	170
11	4	2	3	2	3	2	4	2	4	3	2	3	1	4	3	142
12	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	162
13	2	3	4	4	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	117
14	1	2	2	3	4	3	2	2	2	4	1	3	2	1	2	113
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	195
16	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	165
17	1	3	2	4	2	3	4	2	2	2	2	4	4	2	2	101
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	158
19	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	171
20	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	169
21	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	174
22	4	3	2	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4	2	154
23	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	170
24	3	4	3	4	2	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	153
25	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	3	171
26	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	187
27	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	171
28	3	2	3	3	4	3	3	3	1	2	3	3	1	3	2	113
29	2	2	3	2	4	3	4	2	1	3	2	2	4	3	1	121
30	4	3	4	4	4	4	4	3	2	1	4	4	2	4	4	160
31	1	4	2	1	1	3	1	4	4	1	4	1	1	1	2	107
32	4	2	3	3	3	1	3	2	2	3	1	4	1	2	3	137
33	3	3	2	3	3	3	4	4	1	3	3	3	3	3	3	154
34	4	3	3	2	4	4	3	2	1	4	3	3	3	4	3	148
35	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	164
36	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	173
37	4	3	2	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4	2	154
38	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	170
39	3	4	3	4	2	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	154
40	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	3	167



Faket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Butir (Anabut)  
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi 18M/1N; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik :

Nama Lembaga :

q l a n a t :

=====

Nama Peneliti : SINNALINATI R.B.

Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata

Tgl. Analisis : 10 Maret 1999

Nama Berkas : SR2-PK10

Nama Dokumen : IKLIM

Nama Konstrak : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP IKLIM ORGANISASI

Butir 1 = Rekam Nomor : 1

Butir 2 = Rekam Nomor : 2

Butir 3 = Rekam Nomor : 3

Butir 4 = Rekam Nomor : 7

Butir 5 = Rekam Nomor : 8

Butir 6 = Rekam Nomor : 9

Butir 7 = Rekam Nomor : 10

Butir 8 = Rekam Nomor : 11

Butir 9 = Rekam Nomor : 12

Butir 10 = Rekam Nomor : 14

Butir 11 = Rekam Nomor : 15

Butir 12 = Rekam Nomor : 16

Butir 13 = Rekam Nomor : 18

Butir 14 = Rekam Nomor : 19

Butir 15 = Rekam Nomor : 21

Butir 16 = Rekam Nomor : 22

Butir 17 = Rekam Nomor : 23

Butir 18 = Rekam Nomor : 24

Butir 19 = Rekam Nomor : 25

Butir 20 = Rekam Nomor : 26

Butir 21 = Rekam Nomor : 27

Butir 22 = Rekam Nomor : 28

Butir 23 = Rekam Nomor : 29

Butir 24 = Rekam Nomor : 30

Butir 25 = Rekam Nomor : 31

=====

(bersambung)



(sambungan)

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

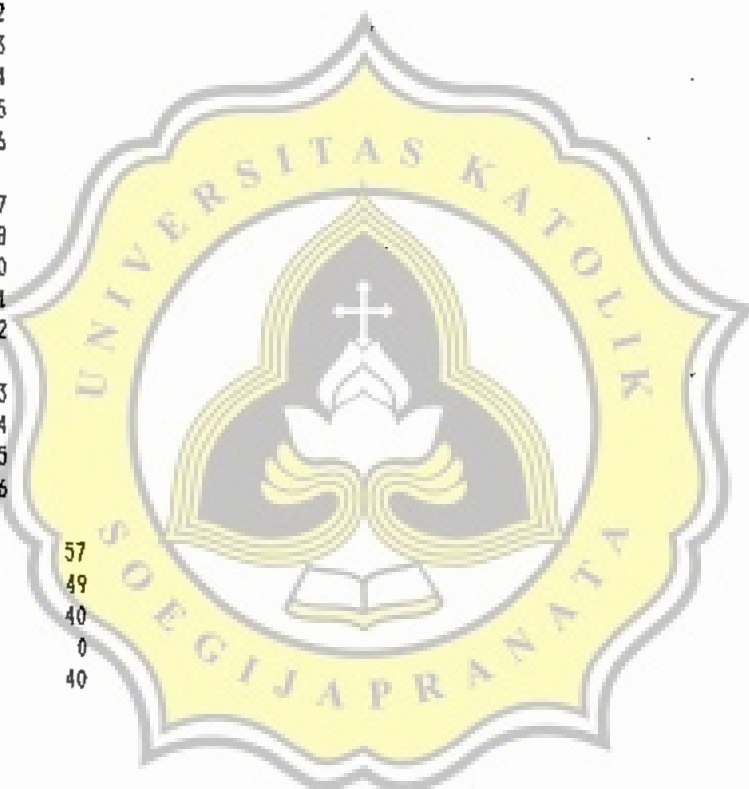
Butir 31 = Rekaman Nomor : 37  
Butir 32 = Rekaman Nomor : 38  
Butir 33 = Rekaman Nomor : 39  
Butir 34 = Rekaman Nomor : 40  
Butir 35 = Rekaman Nomor : 41

Butir 36 = Rekaman Nomor : 42  
Butir 37 = Rekaman Nomor : 43  
Butir 38 = Rekaman Nomor : 44  
Butir 39 = Rekaman Nomor : 45  
Butir 40 = Rekaman Nomor : 46

Butir 41 = Rekaman Nomor : 47  
Butir 42 = Rekaman Nomor : 48  
Butir 43 = Rekaman Nomor : 50  
Butir 44 = Rekaman Nomor : 51  
Butir 45 = Rekaman Nomor : 52

Butir 46 = Rekaman Nomor : 53  
Butir 47 = Rekaman Nomor : 54  
Butir 48 = Rekaman Nomor : 55  
Butir 49 = Rekaman Nomor : 56

Jumlah Butir Semula : MA = 57  
Jumlah Butir Sahih : MS = 49  
Jumlah Kasus Semula : N = 40  
Jumlah Data Hilang : NG = 0  
Jumlah Kasus Jajan : NJ = 40



#### ## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====  
=====

Suaber	JK	db	RK
Subyek	413.109	39	10.593
Butir	95.100	48	--
Sisa	1,058.166	1872	0.565

-----  
-----

Total 1,566.375 1959 --

r tt = 0.947 p = 0.000 Andal

=====  
=====

## PETUNJUK PENGISIAN

### Identitas :

Umur : ..... Tahun  
Lama Kerja : ..... Tahun ..... Bulan  
Pendidikan terakhir : .....

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
2. Kerjakanlah semua nomor dan usahakanlah jangan ada yang terlewat.
3. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban adalah benar jika diisi dengan jujur sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
4. Pilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang ada dan yang paling sesuai dengan memberi tanda "silang" (X).

SS = Sangat setuju dengan pernyataan yang ada.

S = Setuju dengan pernyataan yang ada.

TS = Tidak setuju dengan pernyataan yang ada.

STS = Sangat tidak setuju dengan pernyataan yang ada.

Contoh :

Bagi saya karyawan baru adalah teman baru ~~SS~~ S TS STS

Bila memberi tanda silang pada pilihan SS berarti sangat setuju dengan pernyataan tersebut.

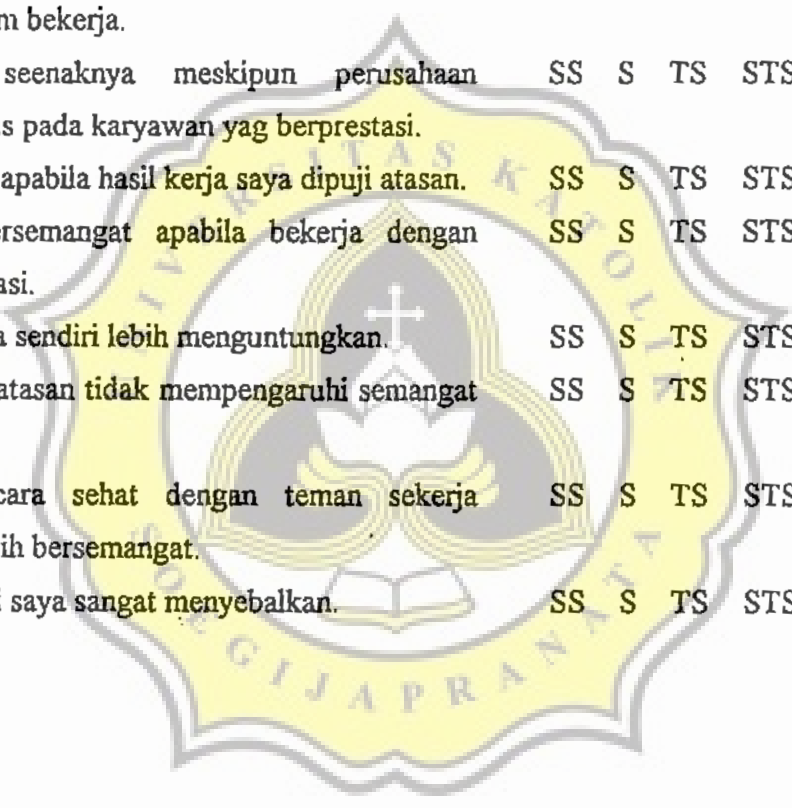
5. Periksa kembali semua jawaban sebelum anda menyerahkannya kembali.

+++ Selamat Mengerjakan +++

## Angket I

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 01. Saya cenderung bekerja tanpa target kerja yang jelas.                              | SS | S | TS | STS |
| 02. Saya berusaha menyelesaikan tugas-tugas saya sendirian.                            | SS | S | TS | STS |
| 03. Tanpa disuruh oleh atasan, saya akan membantu teman sekerja yang sedang bekerja.   | SS | S | TS | STS |
| 04. Kadang-kadang saya membantu teman-teman saya dalam menyelesaikan pekerjaannya.     | SS | S | TS | STS |
| 05. Saya cenderung bersikap merendah ketika atasan memuji hasil kerja saya.            | SS | S | TS | STS |
| 06. Saya bekerja tidak semata-mata mencari uang.                                       | SS | S | TS | STS |
| 07. Menurut saya, kerjasama membuat kita bergantung pada orang lain.                   | SS | S | TS | STS |
| 08. Saya suka terlibat dalam banyak pekerjaan supaya berpengalaman.                    | SS | S | TS | STS |
| 09. Saya suka bekerja dengan cara mencicil tugas sehari sebelumnya.                    | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya lebih suka berkonsentrasi pada satu bidang pekerjaan saja.                    | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya mengoreksi terlebih dahulu hasil kerja saya sebelum menyerahkan pada atasan.  | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya bersemangat mengerjakan pekerjaan saya apabila ada target yang harus dicapai. | SS | S | TS | STS |
| 13. Bagi saya, waktu sangatlah berarti sehingga saya harus tepat waktu dalam bekerja.  | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya dengan sukarela menunggu teman saya yang belum menyelesaikan pekerjaannya.    | SS | S | TS | STS |
| 15. Saya sendirilah yang menentukan bagaimana saya harus bekerja.                      | SS | S | TS | STS |
| 16. Saya membantu teman yang butuh bantuan tanpa diminta.                              | SS | S | TS | STS |

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 17. Saya bekerja harus mendapatkan sejumlah uang.  | SS | S | TS | STS |
| 18. Saya suka mendorong teman-teman saya untuk menyelesaikan pekerjaannya.                       | SS | S | TS | STS |
| 19. Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan waktu yang dibatasi.                               | SS | S | TS | STS |
| 20. Saya tetap bersemangat dalam bekerja meskipun sudah lelah.                                   | SS | S | TS | STS |
| 21. Bagi saya perhatian atasan membuat saya lebih bersemangat dalam bekerja.                     | SS | S | TS | STS |
| 22. Saya bekerja seandainya meskipun perusahaan memberikan bonus pada karyawan yang berprestasi. | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya sangat puas apabila hasil kerja saya dipuji atasan.                                     | SS | S | TS | STS |
| 24. Saya kurang bersemangat apabila bekerja dengan waktu yang dibatasi.                          | SS | S | TS | STS |
| 25. Bagi saya, bekerja sendiri lebih menguntungkan.  | SS | S | TS | STS |
| 26. Bagi saya pujian atasan tidak mempengaruhi semangat kerja saya.                              | SS | S | TS | STS |
| 27. Persaingan secara sehat dengan teman sekerja membuat saya lebih bersemangat.                 | SS | S | TS | STS |
| 28. Kerja lembur bagi saya sangat menyebalkan.   | SS | S | TS | STS |





## Angket II

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 01. Saya merasa atasan memperlakukan karyawan seperti sapi perahan.                                      | SS | S | TS | STS |
| 02. Saya tahu dengan jelas apa yang menjadi tugas saya.  | SS | S | TS | STS |
| 03. Saya merasa diberi kesempatan untuk menyuarakan keadilan diperusahaan ini.                           | SS | S | TS | STS |
| 04. Saya berusaha untuk tidak mudah mempercayai gosip yang beredar di perusahaan.                        | SS | S | TS | STS |
| 05. Saya tahu pada siapa saya harus bertanya tentang pekerjaan saya.                                     | SS | S | TS | STS |
| 06. Menurut saya lebih baik diam dan menunggu perintah dari atasan.                                      | SS | S | TS | STS |
| 07. Pimpinan selalu memaksakan kehendaknya pada bawahan.   | SS | S | TS | STS |
| 08. Menurut saya, informasi yang beredar di perusahaan simpang siur.                                     | SS | S | TS | STS |
| 09. Saya segera melaksanakan tugas yang diberikan pada saya tanpa menunggu perintah untuk kedua kalinya. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya cenderung banyak bertanya pada atasan tentang tugas-tugas yang diberikan.                       | SS | S | TS | STS |
| 11. Bila situasi mendesak, saya mampu membuat keputusan tanpa harus menunggu atasan.                     | SS | S | TS | STS |
| 12. Menurut saya atasan suka main perintah seenaknya bahkan diluar tugas-tugas.                          | SS | S | TS | STS |
| 13. Apabila ada karyawan baru, saya menjadi was-was dan takut.   | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya merasa pimpinan menjaga jarak dengan bawahannya.  | SS | S | TS | STS |
| 15. Komunikasi antara atasan dengan bawahan terjalin dengan baik.  | SS | S | TS | STS |

16. Menurut saya, perusahaan ikut menjamin karyawan untuk berkata yang sejujurnya.	SS	S	TS	STS
17. Manajer mampu memberikan penjelasan tentang tugas-tugas saya dengan baik.	SS	S	TS	STS
18. Tuntutan dari atasan menurut saya terlalu berlebihan.	SS	S	TS	STS
19. Saya merasa terpacu karena tuntutan kerja dari atasan.	SS	S	TS	STS
20. Saya berani berterus terang tentang permasalahan pekerjaan pada atasan.	SS	S	TS	STS
21. Saya bingung dengan aturan kerja yang diterapkan perusahaan.	SS	S	TS	STS
22. Saya banyak bertanya supaya tidak membuat banyak kesalahan.	SS	S	TS	STS
23. Saya hanya tahu tentang pekerjaan saya, selebihnya saya tidak tahu.	SS	S	TS	STS
24. Saya mengetahui kondisi dan keadaan perusahaan ini dengan jelas.	SS	S	TS	STS
25. Saya tidak berani berkata jujur karena takut di pecat.	SS	S	TS	STS
26. Saya ikut meleraikan teman yang berkelahi walaupun saya tidak tahu permasalahannya.	SS	S	TS	STS
27. Sistem pembagian kerja yang diterapkan perusahaan dapat dengan mudah saya pahami.	SS	S	TS	STS
28. Bagi saya bekerjasama dengan orang lain lebih menyenangkan daripada sendirian.	SS	S	TS	STS
29. Saya takut menyampaikan keluhan pekerjaan pada atasan.	SS	S	TS	STS
30. Bagi saya, karyawan baru adalah teman baru.	SS	S	TS	STS
31. Saya merasa pimpinan perusahaan sangat memperhatikan kesejahteraan karyawannya.	SS	S	TS	STS
32. Saya tersinggung jika atasan tidak menghargai hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
33. Saya tidak banyak bertanya pada atasan karena saya tahu apa yang harus saya kerjakan.	SS	S	TS	STS

- 
34. Saya ikut memberi sumbangan dengan sukarela untuk teman-teman yang sakit. SS S TS STS
35. Saya tahu siapa yang berhak mengoreksi hasil kerja saya. SS S TS STS
36. Gosip yang beredar di kantor sangat mempengaruhi saya dalam memilih teman. SS S TS STS
37. Sistem pembagian kerja yang diterapkan di perusahaan mampu mendukung semangat kerja saya. SS S TS STS
38. Menurut saya, atasan terlalu mengatur karyawannya. SS S TS STS
39. Tekanan dari pimpinan membuat saya lebih bertanggung jawab terhadap pekerjaan. SS S TS STS
40. Menurut saya manajer terlalu sibuk dengan tugas-tugasnya sendiri. SS S TS STS
41. Dengan adanya tuntutan kerja dari atasan membuat saya semakin disiplin dalam bekerja. SS S TS STS
42. Saya bertanya tentang pekerjaan yang harus saya lakukan pada atasan saya. SS S TS STS
43. Saya diam saja ketika ada teman yang protes terhadap atasan. SS S TS STS
44. Permasalahan tentang pekerjaan sering menjadi perbincangan sesama karyawan. SS S TS STS
45. Pimpinan kadang-kadang membantu karyawan saat karyawan menghadapi masalah. SS S TS STS
46. Saya suka berbagi cerita dengan kelompok kerja di luar kelompok kerja saya. SS S TS STS
47. Saya tahu hal-hal mendesak yang harus saya lakukan dalam bekerja. SS S TS STS
48. Saya menuruti semua petunjuk dari atasan supaya aman dalam bekerja. SS S TS STS
49. Saya suka bergabung dalam kelompok yang punya kesenangan dan kebiasaan yang sama dengan saya. SS S TS STS

TABEL DATA BUTIR : A:SN-PK — FAKTOR 1

Kasus Nomor	Butir Nomor																												Tot	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1	2	4	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	1	3	2	4	2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	77	
2	3	3	4	2	3	4	4	2	4	2	3	3	3	4	3	4	1	2	4	4	4	3	3	4	1	2	3	3	85	
3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	84	
4	3	4	3	3	4	3	4	3	1	4	4	4	4	2	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	92	
5	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	1	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	90	
6	2	3	4	4	4	2	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	93	
7	4	4	2	4	4	2	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	98	
8	3	3	2	2	4	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	85	
9	4	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	1	2	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	91	
10	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	2	4	2	96	
11	3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	90	
12	3	3	4	2	2	3	4	3	4	3	2	4	1	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	4	3	2	3	3	88	
13	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	100	
14	1	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	92	
15	3	4	4	4	3	2	1	3	4	3	4	3	4	2	3	4	4	4	3	2	3	4	4	2	1	4	4	3	89	
16	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	1	3	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	93	
17	4	3	3	1	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	4	1	2	4	91	
18	2	3	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	94	
19	2	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	3	2	94	
20	1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	1	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	3	2	90	
21	2	3	4	4	4	2	3	3	3	2	4	4	3	2	4	4	3	4	2	4	2	1	3	4	4	4	4	4	90	
22	2	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	2	2	3	2	89	
23	1	3	4	4	4	2	1	4	4	3	4	4	3	2	1	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	91	
24	1	3	4	3	1	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	2	4	4	2	3	4	4	2	89	
25	3	1	2	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	2	3	4	1	2	82	
26	1	3	4	2	4	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	93	
27	4	3	4	2	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	1	2	4	4	3	4	4	4	94	
28	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	3	4	3	4	3	2	4	4	93	
29	1	3	3	2	4	3	3	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	4	1	4	4	4	4	3	4	90	
30	2	3	4	2	3	4	4	4	3	2	1	4	3	2	3	4	3	4	4	4	2	4	3	2	3	4	4	3	88	
31	2	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	94	
32	3	3	4	3	4	4	2	4	2	3	4	4	3	4	1	4	4	3	4	3	4	1	4	1	3	1	4	1	85	
33	1	3	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	3	4	2	4	2	4	3	2	4	2	1	87	
34	3	2	1	3	2	4	1	3	3	2	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	87	
35	1	4	3	2	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	94	
36	3	4	4	2	4	4	1	2	4	3	4	3	4	4	3	3	1	4	3	4	1	2	4	3	2	3	1	1	81	
37	1	3	4	2	4	2	2	2	4	3	4	2	4	2	1	2	1	3	4	4	3	1	3	4	3	2	4	1	75	
38	1	3	4	4	2	4	1	4	4	3	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	4	2	4	3	3	2	4	3	90	
39	2	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	94	
40	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	2	4	91

11 TABEL DATA BUTIR : A:SN-10 — FAKTOR 1

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

(bersambung)



(saubungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	Tot
1		3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	129
2		3	1	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	140
3		4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	158
4		4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	155
5		4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	146
6		1	4	3	4	1	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	151
7		3	1	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	160
8		4	2	4	2	2	3	2	3	3	4	4	2	4	4	4	157
9		4	4	2	3	3	3	4	4	4	2	4	2	3	4	4	156
10		3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	2	3	3	4	2	159
11		3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	156
12		4	3	4	2	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	163
13		4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	159
14		3	3	2	4	3	3	4	3	2	2	4	3	3	2	4	157
15		4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	1	4	4	3	2	157
16		3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	166
17		2	4	4	4	3	2	1	4	3	3	3	3	2	3	4	154
18		3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	2	4	3	4	2	165
19		4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	168
20		3	2	4	4	4	3	4	4	2	1	3	3	2	1	4	154
21		4	3	2	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	162
22		1	4	4	1	4	4	3	3	3	2	4	4	2	4	3	155
23		3	1	2	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	2	2	154
24		2	4	3	2	1	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	154
25		4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2	4	161
26		4	3	2	4	4	3	2	4	4	3	2	1	4	4	4	163
27		2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	158
28		4	1	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	154
29		4	2	4	4	2	3	3	2	4	4	1	4	2	4	4	153
30		2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	152
31		4	3	4	4	2	1	2	4	3	3	4	3	2	4	4	160
32		4	1	4	3	4	3	1	3	2	3	4	4	4	4	3	158
33		3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	157
34		4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	164
35		3	3	4	4	4	1	4	3	3	3	2	4	2	2	4	151
36		4	3	4	3	3	2	4	2	3	2	4	1	4	4	3	156
37		3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3	4	169
38		3	4	3	3	3	1	3	2	3	4	4	4	3	1	4	157
39		4	3	4	3	4	2	1	4	4	3	4	4	3	2	4	161
40		4	4	3	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	2	152



TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X <sup>2</sup>	Y <sup>2</sup>	XY
1	129	77	16641	5929	9933
2	140	85	19600	7225	11900
3	158	84	24964	7056	13272
4	155	92	24025	8464	14260
5	146	90	21316	8100	13140
6	151	93	22801	8649	14043
7	160	98	25600	9604	15680
8	157	85	24649	7225	13345
9	156	91	24336	8281	14196
10	159	96	25281	9216	15264
11	156	90	24336	8100	14040
12	163	88	26569	7744	14344
13	159	100	25281	10000	15900
14	157	92	24649	8464	14444
15	157	89	24649	7921	13973
16	166	93	27556	8649	15438
17	154	91	23716	8281	14014
18	165	94	27225	8836	15510
19	168	94	28224	8836	15792
20	154	90	23716	8100	13860
21	162	90	26244	8100	14580
22	155	89	24025	7921	13795
23	154	91	23716	8281	14014
24	154	89	23716	7921	13706
25	161	82	25921	6724	13202
26	163	93	26569	8649	15159
27	158	94	24964	8836	14852
28	154	93	23716	8649	14322
29	153	90	23409	8100	13770
30	152	88	23104	7744	13376
31	160	94	25600	8836	15040
32	158	85	24964	7225	13430
33	157	87	24649	7569	13659
34	164	87	26896	7569	14268
35	151	94	22801	8836	14194
36	156	81	24336	6561	12636
37	169	75	28561	5625	12675
38	157	90	24649	8100	14130
39	161	84	25921	7056	13524
40	152	91	23104	8281	13832
Total	6261	3579	981999	321263	560512

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik :

Nama Lembaga :

A l a m a t :

=====

Nama Peneliti : SINNALIWATI R.B  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 31 MARET 1999  
Nama Berkas : SINNAL  
Nama Dokumen : PP-10

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP IKLIM ORGANISASI  
Nama Variabel Terikat X2 : PENAMPILAN KERJA

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

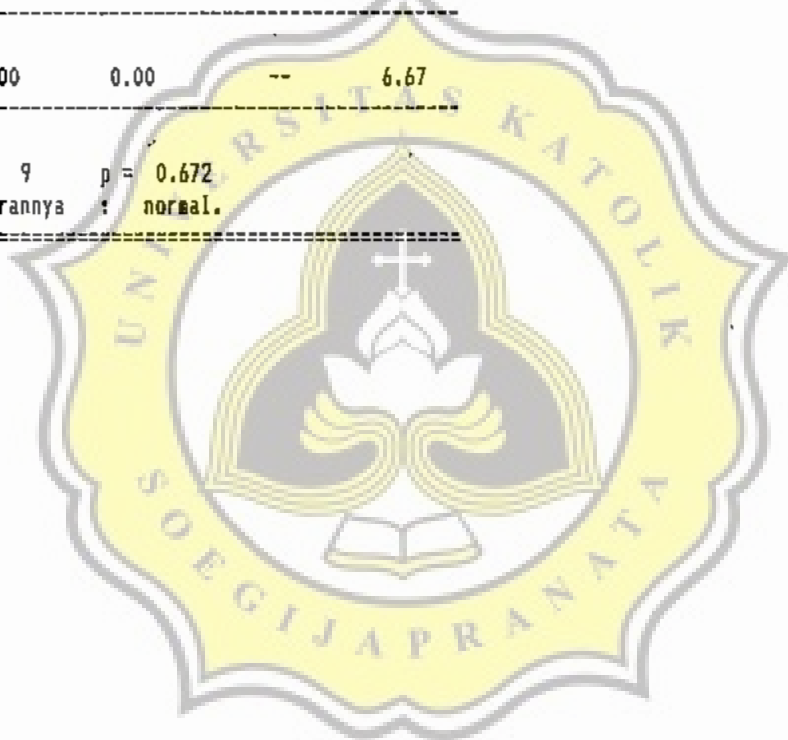
Jumlah Kasus Semula : 40  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah Kasus Jalan : 40



## TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	0	1.11	-1.11	1.23	1.11
8	3	3.17	-0.17	0.03	0.01
7	7	6.37	0.63	0.40	0.06
6	12	9.03	2.97	8.83	0.98
5	11	9.03	1.97	3.89	0.43
4	4	6.37	-2.37	5.61	0.88
3	1	3.17	-2.17	4.70	1.48
2	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
1	1	0.33	0.67	0.45	1.38
Total	40	40.00	0.00	--	6.67

db = 9      p = 0.672  
 Sebarannya : normal.



## KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

=====

Klas    fo       fh

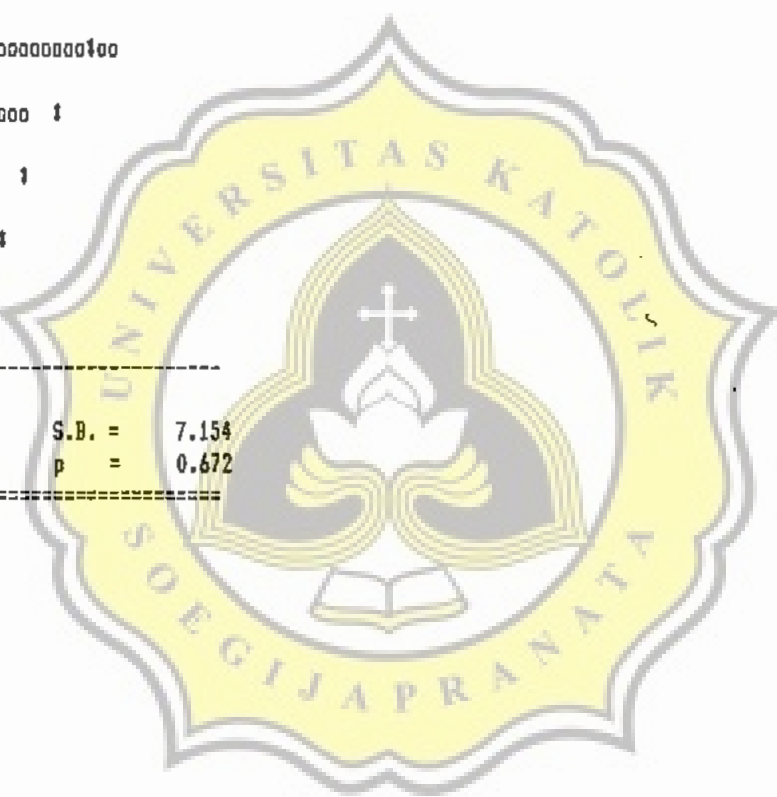
-----

10	0	0.00	:
			:
9	0	1.00	: #
			:
8	3	3.00	: ooo#
			:
7	7	6.00	: ooooo#o
			:
6	12	9.00	: ooooooooo#ooo
			:
5	11	9.00	: ooooooooo#oo
			:
4	4	6.00	: oooo #
			:
3	1	3.00	: o #
			:
2	1	1.00	: o#
			:
1	1	0.00	: o
			:

-----

Rerata	=	156.525	S.B.	=	7.154
Kai Kuadrat	=	6.668	p	=	0.672

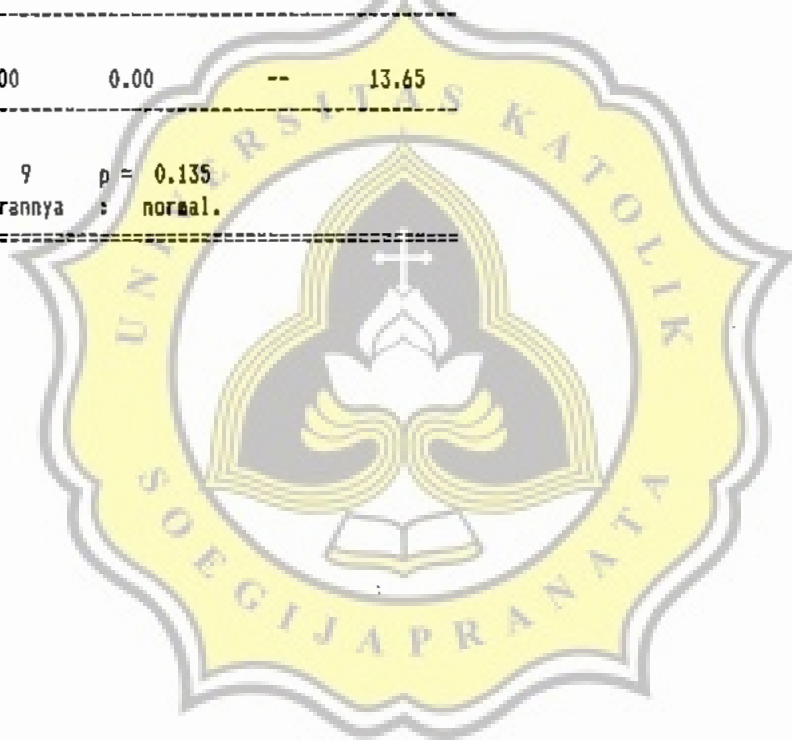
=====



44 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) <sup>2</sup>	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.33	-0.33	0.11	0.33
9	1	1.11	-0.11	0.01	0.01
8	2	3.17	-1.17	1.36	0.43
7	9	6.37	2.63	6.93	1.09
6	12	9.03	2.97	8.83	0.98
5	7	9.03	-2.03	4.11	0.46
4	5	6.37	-1.37	1.87	0.29
3	2	3.17	-1.17	1.36	0.43
2	0	1.11	-1.11	1.23	1.11
1	2	0.33	1.67	2.80	8.52
Total	40	40.00	0.00	--	13.65

db = 9      p = 0.135  
 Sebarannya : normal.



⇄ KECCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

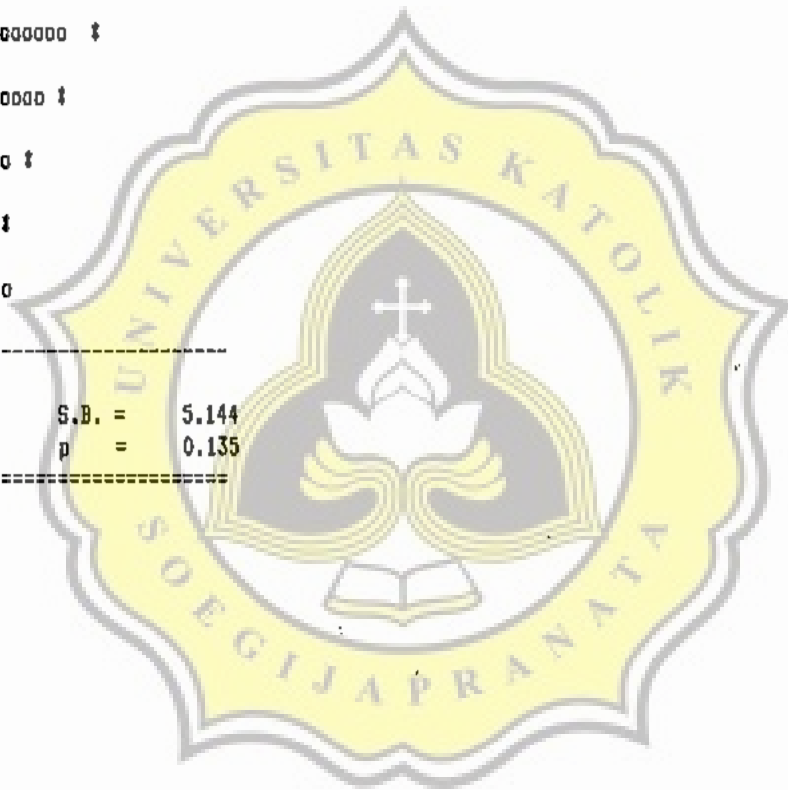
=====

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	:
			:
9	1	1.00	: o†
			:
8	2	3.00	: oo †
			:
7	9	6.00	: oooooooooo†
			:
6	12	9.00	: oooooooooo†
			:
5	7	9.00	: oooooo †
			:
4	5	6.00	: ooooo †
			:
3	2	3.00	: oo †
			:
2	0	1.00	: †
			:
1	2	0.00	: oo
			:

-----

Rerata	=	89.475	S.D.	=	5.144
Kai Kuadrat	=	13.647	p	=	0.135

-----





Cetakan Ke - 1 / 1

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

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

=====

Nama Peneliti : SINNALIWATI R.B  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 31 MARET 1999  
Nama Berkas : SINNAL  
Nama Dokumen : PP-10

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

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 3  
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 2

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



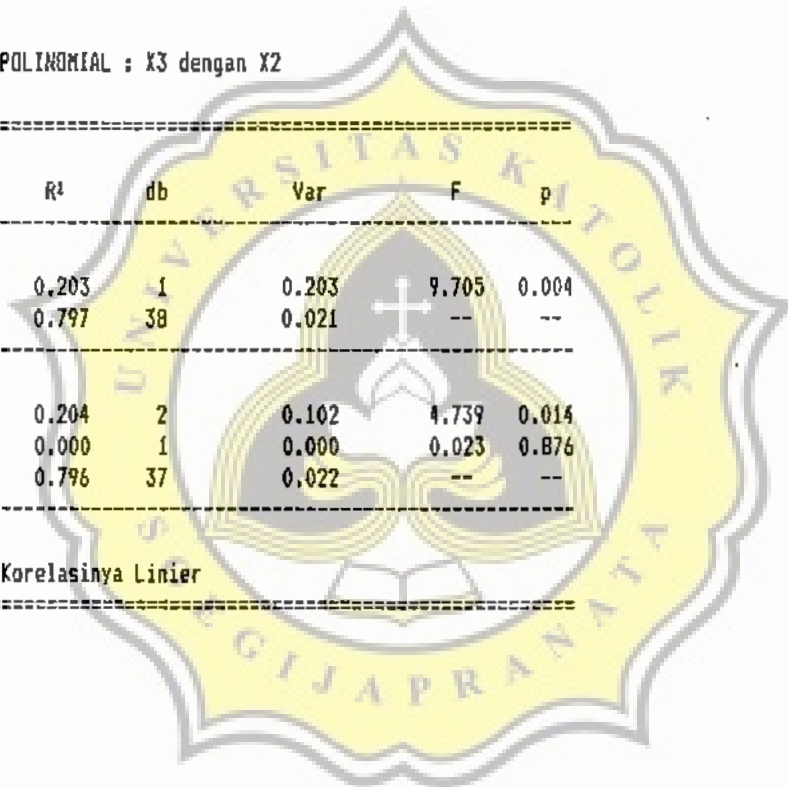
†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X3 dengan X2

Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	209.946	1	209.946	9.705	0.004
	Ke-2	210.446	2	105.223	4.739	0.014
Residu	Ke-1	822.023	38	21.632	--	--
	Ke-2	821.522	37	22.203	--	--
Total		1,031.969	39	--	--	--

†† TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X3 dengan X2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.203	1	0.203	9.705	0.004
Residu		0.797	38	0.021	--	--
Regresi	Ke2	0.204	2	0.102	4.739	0.014
Beda	Ke2-Ke1	0.000	1	0.000	0.023	0.876
Residu		0.796	37	0.022	--	--

Korelasinya Linier



Faket : SPS (Seri Program Statistik)  
Modul : Analisis Dwivariat  
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pwardiningsih  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik :  
Nama Lembaga :  
Alamat :

=====  
Nama Peneliti : SINHALIWATI R.B  
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 31 MARET 1999  
Nama Berkas : SINHAL  
Nama Dokumen : PP-IO

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

Variabel Bebas X = Rekamam Nomor : 1  
Variabel Terikat Y = Rekamam Nomor : 2

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

## RANGKUMAN HASIL ANALISIS

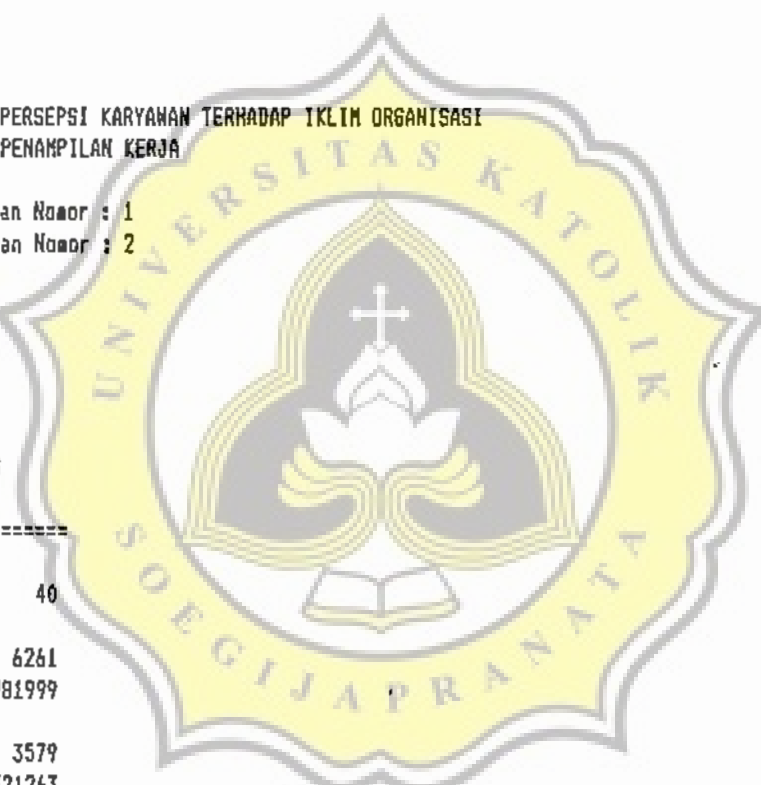
=====  
Jumlah Kasus : N = 40

Sigma X :  $\Sigma X$  = 6261  
Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 981999

Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 3579  
Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 321263  
Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 560512

Koef. Korelasi : r = 0.215  
Koef. Determin. :  $r^2$  = 0.046  
Peluang Galat : p = 0.179

=====





# 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.2.01/390/UKS.07/II.1999

9 Februari 1999

Lamp.

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bp/Ibu Direktur Pabrik Rokok DJITOE  
di-  
SURAKARTA

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

Nama : SINNALIWATI R.B.  
NIM / NIRM : 92.40.1376/ 92.6.111.08000.50114  
Tempat / Tgl.Lahir : Surakarta, 25 September 1973  
Alamat : Jl. Purwodiningratan 02/V No. 5  
Surakarta

untuk mengadakan Penelitian di Pabrik Rokok DJITOE Surakarta, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul :  
"PENAMPILAN KERJA DITINJAU DARI PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP IKLIM ORGANISASI".

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



Dekan,

Drs. ML. Octomo



# PT. DJITOE Indonesian tobacco coy

JL. L.U. ADISUCIPTO 51 TELP. (0271) 714757 - 714576 - 719068  
P.O. BOX 180. TELEX : 25275 DJITU IA. FAX (0271) 718740  
SOLO 57143 (JAWA TENGAH) INDONESIA

WAKILAN : JL. Dr. CIPTO 161 SEMARANG 50125. TELP. 319732 - 414482. TELEX : 22317 ASIA IA. FAX : 512874  
JL. PEKOJAN 62 JAKARTA 11240. TELP. 6911695 - 6911704. FAX : 6911695  
JL. RAYA PENGKILINGAN (CAKUNG) - JAKARTA TIMUR 13940. TELP. 4601770 - 4601771. FAX : 4600671

## SURAT KETERANGAN.

Nomor : 06/DT/Pers/VI/99

### DIBERIKAN KEPADA :

N a m a : SINALIWATI RB.  
No. Induk / NRM : 92.40.1376 / 92.6.111.08000.50114  
Fakultas Jurusan : Psikologi.  
Universitas : Katolik Soegijapranata Semarang.

KETERANGAN : Yang namanya tersebut diatas adalah benar-benar pernah mengadakan Survey/pengumpulan Data diperusahaan kami, dalam rangka menyusun Skripsi tingkat Sarjana dengan judul sebagaimana tersebut dibawah ini :

" PENAMPILAN KERJA DITINJAU DARI PERSEPSI KARYAWAN TERHADAP IKLIM ORGANISASI "

Yang telah dilaksanakan sejak tanggal : 15 Maret 1999.

Sampai dengan tanggal : 25 Maret 1999.

Surat Keterangan ini kami berikan untuk dapat dipergunakan seperlunya, kepada pihak yang berkepentingan untuk menjadi periksa hendaknya.

DIKELUARKAN DI : SURAKARTA.

PADA TANGGAL : 29 MARET 1999.

PT DJITOE INDONESIA TOBACCO COY :  
PUBLIC RELATIONS;

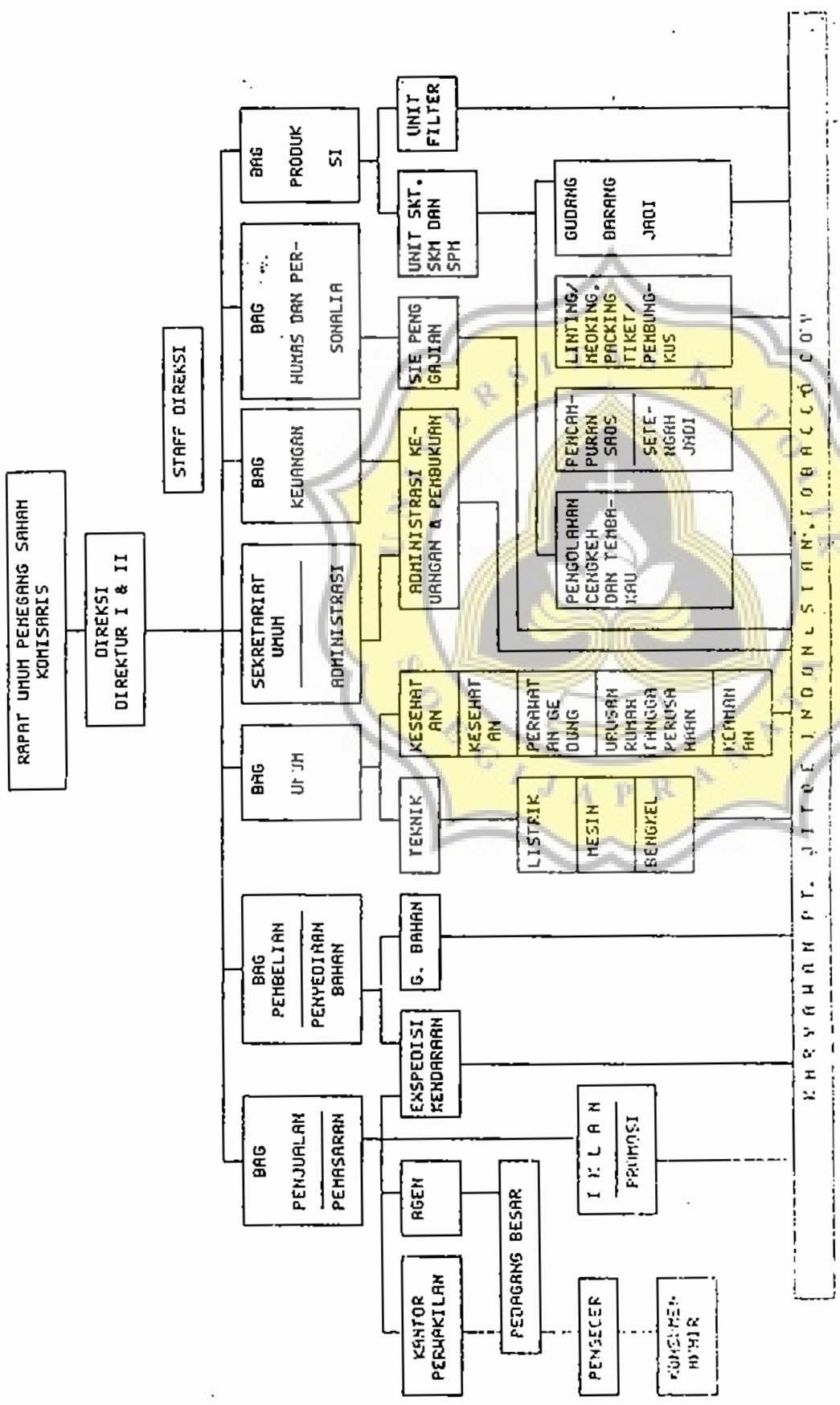
Tembusan :

l. A r s i p.

PT. Djitoe Indonesian Tobacco Coy  
Jl. L. U. Adisucipto 51  
Solo 57143  
Telp. No. 714 757 - 714 576 - 719 068

RA. S U P A S N A

NIK. 260.684.040



PT. DUTTE LTD. JI. T. R. S. I. N. D. O. N. S. I. A. N. T. O. B. A. C. C. O. V. LAMPIR 2

SEKRETUR ORGANISASI  
PT. DUTTE LTD.

DAFTAR STAFF  
SARIC DAN STAFF  
SARIC DAN PERTIMBANG  
JATI D. HES-AMBU SARI  
KEPUTUHAN PERINTAR DAN  
TANGGUNG JAWAB