



LAMPIRAN



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

(bersambung)

(sambung)

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

(bersambung)



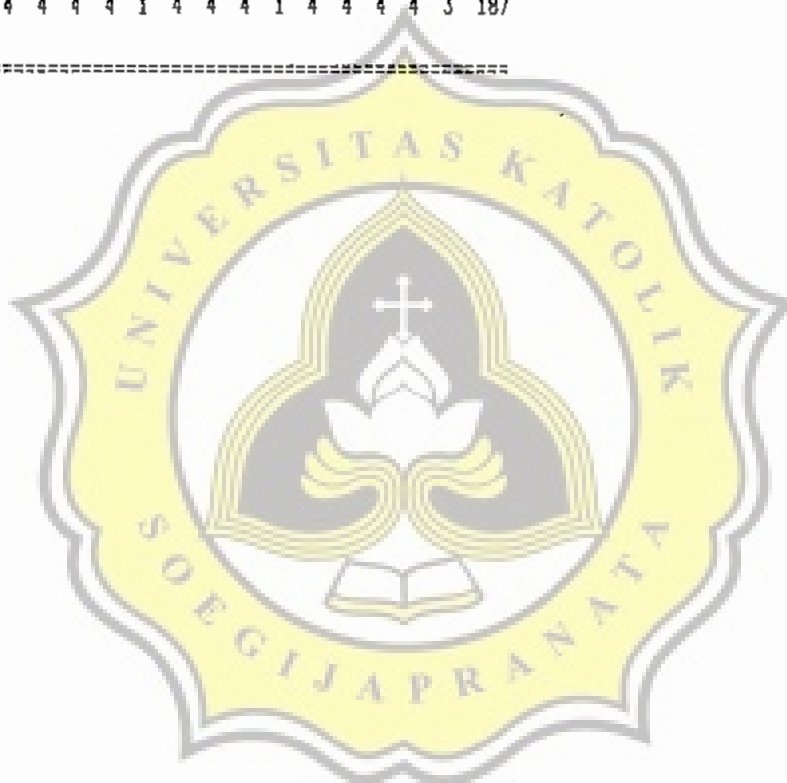
(saebungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot
1		3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	4	3	3	149
2		2	3	4	4	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	2	2	4	4	2	2	148
3		3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	1	4	2	1	2	1	4	4	3	3	132
4		2	3	4	2	1	3	1	4	2	4	1	4	2	1	1	3	4	3	2	3	133
5		2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	128
6		2	3	4	4	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	142
7		1	3	3	4	2	1	3	3	4	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	133
8		2	3	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	3	146
9		2	3	4	2	2	4	3	3	3	4	1	3	1	2	1	2	4	4	3	4	140
10		2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	138
11		3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	149
12		3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	146
13		3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	2	4	3	2	3	3	4	3	2	3	157
14		2	4	4	3	2	2	2	4	4	4	2	3	3	1	3	2	4	3	2	4	147
15		3	4	4	3	3	2	2	4	2	4	2	3	3	1	3	2	4	2	3	2	150
16		3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	1	3	3	1	3	4	4	3	3	3	161
17		2	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	137
18		2	4	3	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	131
19		1	4	3	2	2	1	3	4	2	3	2	2	1	2	2	3	3	3	1	3	124
20		2	4	3	3	3	2	2	4	2	4	1	2	3	1	2	3	4	3	2	3	133
21		2	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	141
22		2	4	4	4	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	4	3	2	2	149
23		2	4	2	2	2	3	3	4	3	4	2	3	3	2	2	2	4	4	3	2	139
24		3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	155
25		2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	135
26		2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	4	3	3	3	149
27		2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	146
28		2	3	3	3	2	2	2	4	2	4	1	3	3	1	3	2	4	3	1	2	128
29		3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	1	2	115
30		1	3	3	2	2	1	3	4	3	3	2	3	1	2	2	2	3	2	1	2	114
31		3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	1	2	109
32		3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	4	2	4	2	4	4	3	4	171
33		3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	3	3	179
34		4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	4	4	3	3	171
35		4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	2	177
36		3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	4	3	2	3	4	4	3	3	3	168
37		4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	176
38		3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	3	4	2	3	3	4	3	3	4	178
39		4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	2	3	2	4	3	4	3	164
40		2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	160

(bersaabung)

(saabungan)

Kasus Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot
41	2	4	4	3	1	1	4	4	3	2	2	3	4	1	1	2	4	3	2	3	133
42	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	122
43	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3	1	3	2	2	1	2	4	3	2	3	126
44	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	1	2	3	2	1	2	3	2	4	1	125
45	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	132
46	1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	1	1	1	4	4	1	1	120
47	3	3	4	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	139
48	3	2	4	4	2	2	3	4	2	4	1	4	3	1	1	1	4	4	3	3	147
49	2	3	3	4	4	2	1	4	3	4	1	4	2	2	1	1	4	2	3	1	141
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	3	187





LAMPIRAN B

PERHITUNGAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Detakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 23 Juni 1999
 Nama Berkas : NOV-MB
 Nama Dokumen : MINAT

=====

Nama Konstrak : MINAT BERKOMPETISI

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

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

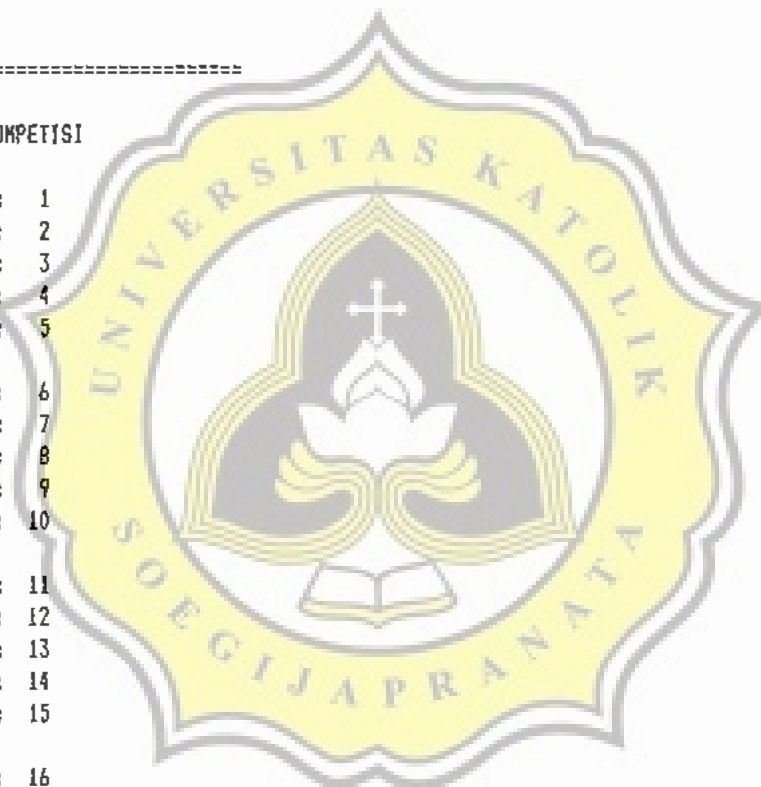
Butir 11 = Rekamam Nomor : 11
 Butir 12 = Rekamam Nomor : 12
 Butir 13 = Rekamam Nomor : 13
 Butir 14 = Rekamam Nomor : 14
 Butir 15 = Rekamam Nomor : 15

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

Butir 21 = Rekamam Nomor : 21
 Butir 22 = Rekamam Nomor : 22
 Butir 23 = Rekamam Nomor : 23

=====

(bersambung)



(saambungan)

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

Jumlah Butir Semula : 54
Jumlah Butir Gugur : 8
Jumlah Butir Sahih : 46

Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



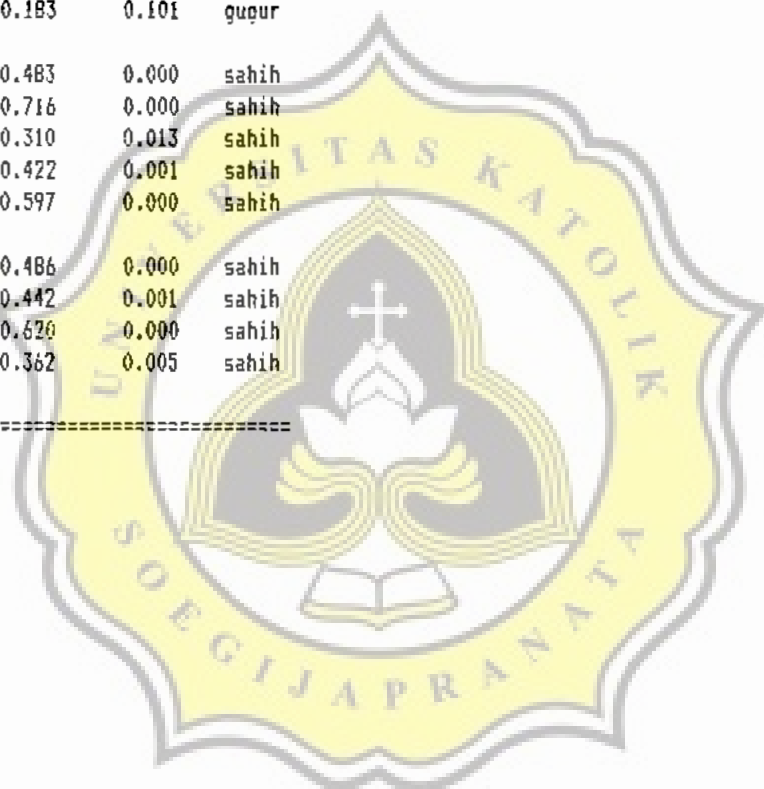
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.601	0.573	0.000	sahih
2	0.654	0.626	0.000	sahih
3	0.030	0.004	0.487	gugur
4	0.382	0.356	0.005	sahih
5	0.506	0.482	0.000	sahih
6	0.397	0.362	0.005	sahih
7	0.247	0.214	0.066	gugur
8	0.655	0.631	0.000	sahih
9	0.583	0.559	0.000	sahih
10	0.584	0.559	0.000	sahih
11	0.628	0.597	0.000	sahih
12	0.676	0.653	0.000	sahih
13	0.238	0.207	0.073	gugur
14	0.634	0.604	0.000	sahih
15	0.447	0.412	0.002	sahih
16	0.503	0.469	0.000	sahih
17	0.572	0.538	0.000	sahih
18	0.635	0.608	0.000	sahih
19	0.263	0.232	0.051	gugur
20	0.508	0.473	0.000	sahih
21	0.245	0.214	0.066	gugur
22	0.432	0.406	0.002	sahih
23	0.479	0.439	0.001	sahih
24	0.759	0.735	0.000	sahih
25	0.330	0.281	0.023	sahih
26	0.547	0.519	0.000	sahih
27	0.672	0.647	0.000	sahih
28	0.276	0.246	0.040	sahih
29	0.569	0.544	0.000	sahih
30	0.111	0.077	0.302	gugur
31	0.485	0.454	0.001	sahih
32	0.356	0.327	0.010	sahih
33	0.485	0.457	0.001	sahih
34	0.589	0.565	0.000	sahih
35	0.670	0.644	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.102	0.076	0.304	gugur
37	0.514	0.490	0.000	sahih
38	0.557	0.527	0.000	sahih
39	0.614	0.584	0.000	sahih
40	0.525	0.492	0.000	sahih
41	0.426	0.389	0.003	sahih
42	0.383	0.360	0.005	sahih
43	0.366	0.332	0.009	sahih
44	0.486	0.456	0.001	sahih
45	0.215	0.183	0.101	gugur
46	0.508	0.483	0.000	sahih
47	0.741	0.716	0.000	sahih
48	0.342	0.310	0.013	sahih
49	0.460	0.422	0.001	sahih
50	0.627	0.597	0.000	sahih
51	0.508	0.486	0.000	sahih
52	0.475	0.442	0.001	sahih
53	0.649	0.620	0.000	sahih
54	0.397	0.362	0.005	sahih



TABEL BUTIR SAHIM

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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)



(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	42	43	44	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot
1		3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	130
2		4	3	3	3	3	2	2	2	4	4	2	2	130
3		4	3	4	4	2	1	2	1	4	4	3	3	117
4		4	2	4	4	2	1	1	3	4	3	2	3	119
5		3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	111
6		4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	124
7		3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	112
8		4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	127
9		3	3	4	3	1	2	1	2	4	4	3	4	123
10		3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	119
11		3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	129
12		4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	130
13		4	3	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	141
14		4	4	4	3	3	1	3	2	4	3	2	4	131
15		4	2	4	3	3	1	3	2	4	2	3	2	131
16		4	3	4	3	3	1	3	4	4	3	3	3	148
17		4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	120
18		3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	111
19		4	2	3	2	1	2	2	3	3	3	1	3	105
20		4	2	4	2	3	1	2	3	4	3	2	3	120
21		3	2	4	3	3	2	3	2	4	3	2	3	123
22		4	3	4	3	3	2	2	3	4	3	2	2	133
23		4	3	4	3	3	2	2	2	4	4	3	2	123
24		4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	135
25		3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	119
26		4	3	4	3	4	2	3	2	4	3	3	3	135
27		3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	128
28		4	2	4	3	3	1	3	2	4	3	1	2	114
29		3	2	3	2	1	2	2	2	3	1	1	2	100
30		4	3	3	3	1	2	2	2	3	2	1	2	99
31		3	2	3	2	1	2	2	2	3	1	1	2	94
32		4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	3	4	154
33		4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	161
34		3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	152
35		4	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	2	158
36		4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	150
37		4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	157
38		4	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	160
39		4	3	3	4	4	2	3	2	4	3	4	3	146
40		4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	139

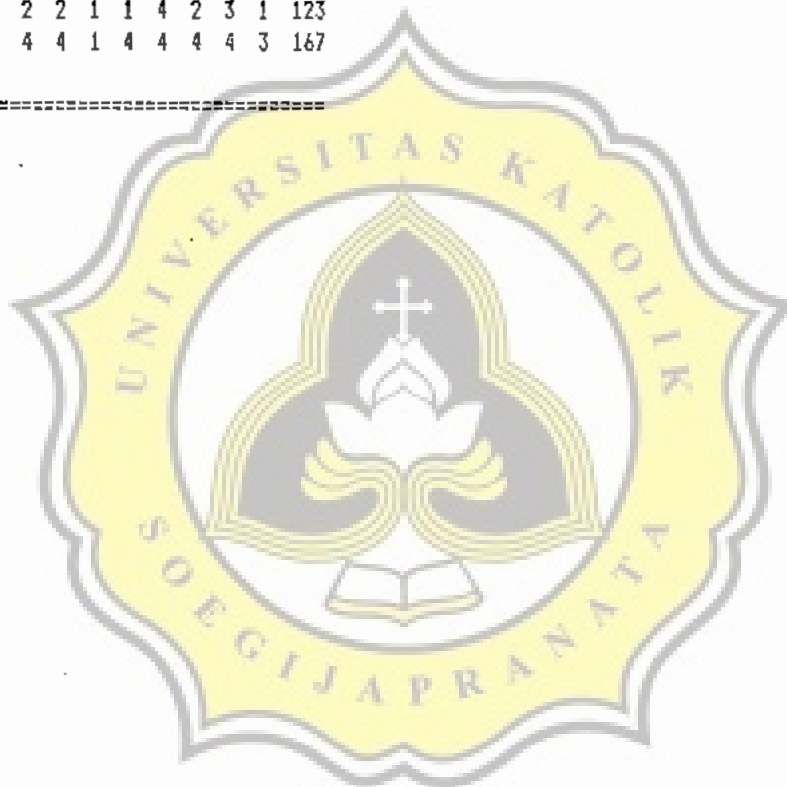
(bersambung)

(saabungan)

Kasus	Butir Nomor											Tot	
Nomor	42	43	44	46	47	48	49	50	51	52	53	54	Tot

41	4	3	2	3	4	1	1	2	4	3	2	3	115
42	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	105
43	4	2	3	3	2	2	1	2	4	3	2	3	110
44	3	3	1	2	3	2	1	2	3	2	4	1	112
45	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	113

46	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	106
47	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	124
48	4	2	4	4	3	1	1	1	4	4	3	3	132
49	4	3	4	4	2	2	1	1	4	2	3	1	123
50	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	167



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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K.
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 23 Juni 1999
 Nama Berkas : NOV-MB
 Nama Dokumen : MINAT

Nama Konstrak : MINAT BERKOMPETISI

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

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

Butir 11 = Rekaman Nomor : 14
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 18

Butir 16 = Rekaman Nomor : 20
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 22
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 23
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 24
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 25

Butir 21 = Rekaman Nomor : 26
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 25 = Rekaman 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 : 37

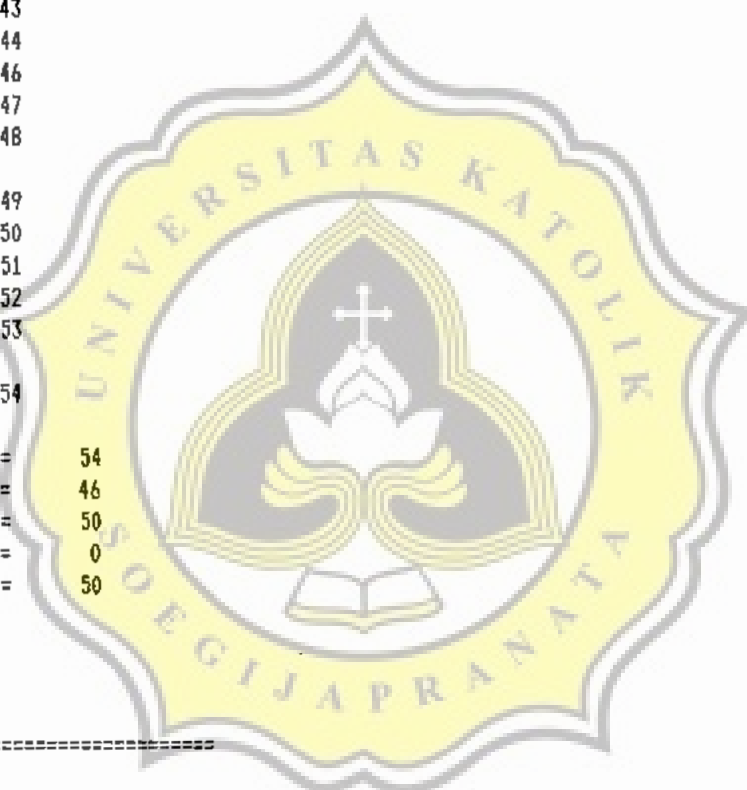
Butir 31 = Rekaman Nomor : 38
 Butir 32 = Rekaman Nomor : 39
 Butir 33 = Rekaman Nomor : 40
 Butir 34 = Rekaman Nomor : 41
 Butir 35 = Rekaman Nomor : 42

Butir 36 = Rekaman Nomor : 43
 Butir 37 = Rekaman Nomor : 44
 Butir 38 = Rekaman Nomor : 46
 Butir 39 = Rekaman Nomor : 47
 Butir 40 = Rekaman Nomor : 48

Butir 41 = Rekaman Nomor : 49
 Butir 42 = Rekaman Nomor : 50
 Butir 43 = Rekaman Nomor : 51
 Butir 44 = Rekaman Nomor : 52
 Butir 45 = Rekaman Nomor : 53

Butir 46 = Rekaman Nomor : 54

Jumlah Butir Semula : MA = 54
 Jumlah Butir Sahih : MS = 46
 Jumlah Kasus Semula : N = 50
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 50



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====
 =====

Sumber	JK	db	RK
Subyek	330.924	49	6.754
Butir	435.934	45	--
Sisa	857.697	2205	0.389
Total	1,624.555	2299	--

=====
 =====

r tt = 0.942 p = 0.000 Andal

=====



PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

1. Isilah identitas anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Bacalah pernyataan-pernyataan dalam lembar berikut, kemudian jawablah dengan jujur sesuai dengan keadaan anda sekarang ini.
3. Jawaban yang anda berikan semuanya benar (tidak ada jawaban yang salah), sebab angket ini bukan merupakan tes kemampuan.
4. Dalam setiap nomor ada 2 (dua) pernyataan, yaitu pernyataan a dan pernyataan b. Pilihlah salah satu dari pernyataan tersebut yang sesuai dengan keadaan diri anda, dengan cara memberikan **tanda silang (X)** pada kotak didepan pernyataan yang telah tersedia.

Contoh :

- a. Saya senang melihat teman bekerja giat dan akan membantunya.
 b. Saya tidak peduli bila ada teman yang kesusahan.

Dari contoh tersebut berarti saudara memilih jawaban a yang cenderung sesuai dengan keadaan diri anda.

- a. Saya mampu menyelesaikan tugas dengan cepat.
 b. Menurut saya, tugas-tugas dikerjakan dengan santai asal selesai.

Dari contoh tersebut berarti saudara memilih jawaban b yang cenderung sesuai dengan keadaan diri anda.

5. Akhirnya, atas perhatian dan kesungguhan anda dalam memberikan jawaban pada pernyataan-pernyataan dalam angket ini, saya ucapkan terima kasih.

Nama :

Usia :

Divisi :

-
- 1) a. Saya jarang datang terlambat dan biasa menepati janji.
 b. Saya melakukan pekerjaan dengan santai dan tidak terburu-buru waktu.
-
- 2) a. Saya mempunyai pedoman, yang penting kebersamaan bekerja dengan rekan, tanpa harus bersaing.
 b. Dalam kehidupan dan kerja, saya senang akan persaingan karena menambah gairah hidup.
-
- 3) a. Saya kadang tergesa-gesa bila melakukan pekerjaan.
 b. Saya jarang merasa dikejar waktu dalam bekerja walaupun dalam keadaan mendesak.
-
- 4) a. Saya akan menanyakan langsung kepada atasan apabila proposal yang saya ajukan belum disetujui.
 b. Saya dapat menunggu dengan sabar apabila proposal yang saya ajukan belum disetujui atasan.
-
- 5) a. Saya berbicara secara pelan-pelan dan teratur dalam menyelesaikan suatu masalah.
 b. Saya dapat membahas permasalahan dengan berbicara tegas dan cepat.
-
- 6) a. Bila ada waktu luang, saya akan memanfaatkan untuk mengerjakan pekerjaan lain daripada mengobrol dengan teman.
 b. Untuk menghilangkan kejenuhan, saya akan bercanda dengan teman saya.
-

-
- 7) a. Saya melakukan pekerjaan satu demi satu, yang penting selesai.
 b. Saya akan mengerjakan banyak pekerjaan sekaligus pada dalam satu waktu.

-
- 8) a. Saya dapat menanggapi pembicaraan orang lain dengan penuh perhatian, dengan mengangguk dan menyambung pembicaraan.
 b. Saya mampu menjadi pendengar yang baik, bersikap tenang, dan sabar dalam menanggapi pembicara.

-
- 9) a. Saya memikirkan cara agar kerja saya diketahui dan dihargai oleh orang lain.
 b. Saya merasa kepuasan kerjalah yang lebih penting daripada penghargaan orang lain.

-
- 10) a. Saya melakukan pekerjaan dan segala tindakan dengan cepat dan teratur.
 b. Saya melakukan pekerjaan dan segala tindakan dengan tenang dan tidak tergesa-gesa.

-
- 11) a. Saya selalu santai dalam menyelesaikan tugas dan pekerjaan, yang penting selesai.
 b. Dalam melaksanakan tugas dan pekerjaan, saya selalu serius dan sungguh-sungguh.

-
- 12) a. Saya akan menahan perasaan saya apabila saya tersinggung.
 b. Saya akan menyatakan dengan terus terang apabila saya tersinggung.

-
- 13) a. Saya memiliki perhatian dan minat pada hal-hal tertentu yang saya kuasai.
 b. Saya akan menyatakan dengan terus terang apabila saya tersinggung.

-
- 14) a. Saya cukup puas dengan apa yang telah saya dapat saat ini.
 b. Saya ingin meningkatkan prestasi dan karir saya.
-

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

1. Isilah identitas anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Bacalah pernyataan-pernyataan dalam lembar berikut, kemudian jawablah dengan jujur sesuai dengan keadaan anda sekarang ini.
3. Jawaban yang anda berikan semuanya benar (tidak ada jawaban yang salah), sebab angket ini bukan merupakan tes kemampuan.
4. Dalam setiap pernyataan terdapat 4 (empat) pilihan jawaban, yaitu SS (Sangat Setuju), S (Setuju), TS (Tidak Setuju) dan STS (Sangat Tidak Setuju). Pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban tersebut yang paling sesuai dengan keadaan diri anda, dengan cara memberikan tanda silang (X) pada jawaban disamping pernyataan yang telah disediakan.

Contoh :

- a. Saya senang bekerja diwaktu luang daripada mengobrol dengan teman.

SS TS STS

Dari contoh tersebut berarti saudara cenderung setuju dengan keadaan diri anda.

- b. Menurut saya, tugas-tugas dikerjakan dengan santai asal selesai.

SS S STS

Dari contoh tersebut berarti saudara cenderung tidak setuju dengan keadaan diri anda.

5. Akhirnya, atas perhatian dan kesungguhan anda dalam memberikan jawaban pada pernyataan-pernyataan dalam angket ini, saya ucapkan terima kasih.



Nama :

- | | | | | |
|---|----|---|----|-----|
| 1. Saya ingin mengerjakan pekerjaan yang penuh tantangan agar mendapat hasil lebih baik dari teman lain. | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya tidak perlu berlomba-lomba untuk perolehan bonus karena penghasilan saya sudah mencukupi. | SS | S | TS | STS |
| 3. Bagi saya melakukan pekerjaan rutin sehari-hari sudah cukup asal target tercapai. | SS | S | TS | STS |
| 4. Saya lebih mementingkan diri saya sendiri daripada membantu kesulitan teman. | SS | S | TS | STS |
| 5. Saya berusaha membantu teman meskipun pekerjaan saya belum selesai. | SS | S | TS | STS |
| 6. Saya senang jika hanya saya sendiri yang memperoleh promosi jabatan. | SS | S | TS | STS |
| 7. Saya enggan bersaing dengan teman untuk mendapatkan bonus. | SS | S | TS | STS |
| 8. Saya senang bekerja keras agar mendapat perhatian dari atasan. | SS | S | TS | STS |
| 9. Saya cukup puas dengan apa yang saya peroleh selama ini, tanpa harus saling bersaing dengan teman sendiri. | SS | S | TS | STS |
| 10. Saya senang bersaing karena prestasi kerja akan meningkat. | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya cenderung mudah menyerah jika sudah berada dalam situasi persaingan | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya sering mendekati atasan agar pekerjaan saya dinilai baik. | SS | S | TS | STS |
| 13. Saya tidak ingin merusak persahabatan hanya karena saling bersaing dalam pekerjaan. | SS | S | TS | STS |
| 14. Saya akan mengerjakan tugas sendirian tanpa minta bantuan orang lain. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 15. Saya membiarkan orang lain menyaingi prestasi saya. | SS | S | TS | STS |
| 16. Saya kurang berminat untuk mengalahkan teman sendiri dalam pekerjaan. | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya mempunyai pandangan, biar lambat asal selamat. | SS | S | TS | STS |
| 18. Saya tidak akan memberitahukan hal penting dari atasan kepada rekan-rekan saya. | SS | S | TS | STS |
| 19. Untuk meraih keberhasilan, saya berupaya untuk melakukan pekerjaan lebih giat dari teman lain. | SS | S | TS | STS |
| 20. Saya tidak suka menonjolkan diri dalam meraih kesuksesan bekerja. | SS | S | TS | STS |
| 21. Saya khawatir apabila ada teman yang prestasinya lebih baik dari saya. | SS | S | TS | STS |
| 22. Saya kurang peduli bila ada orang lain yang berusaha mendapatkan penghargaan. | SS | S | TS | STS |
| 23. Saya senang bekerja memperoleh bonus yang lebih banyak dibandingkan dengan teman-teman. | SS | S | TS | STS |
| 24. Saya kurang dapat berbuat banyak bila dihadapkan pada situasi kompetisi. | SS | S | TS | STS |
| 25. Saya akan terus berusaha sampai hasil kerja saya menjadi yang terbaik. | SS | S | TS | STS |
| 26. Saya tidak kecewa apabila teman saya yang lebih unggul prestasinya. | SS | S | TS | STS |
| 27. Saya akan melakukan segala tindakan untuk memperoleh penghargaan. | SS | S | TS | STS |
| 28. Saya cenderung meniru pekerjaan teman. | SS | S | TS | STS |
| 29. Saya tidak akan memberitahukan program saya kepada rekan-rekan lain | SS | S | TS | STS |
| 30. Lebih baik bekerja sendiri daripada bekerja dalam tim. | SS | S | TS | STS |
| 31. Saya tidak memiliki keinginan untuk melebihi prestasi orang lain. | SS | S | TS | STS |

- | | | | | |
|--|----|---|----|-----|
| 32. Saya memikirkan strategi yang tepat untuk memperoleh prestasi yang lebih baik daripada rekan-rekan lain. | SS | S | TS | STS |
| 33. Saya tidak perlu bersaing dalam bekerja karena saling menjatuhkan teman sendiri. | SS | S | TS | STS |
| 34. Saya beranggapan bahwa hasil kerja saya tidak perlu didiskusikan dengan teman-teman. | SS | S | TS | STS |
| 35. Tanpa diminta, saya akan berusaha menolong teman yang mendapat kesulitan. | SS | S | TS | STS |
| 36. Saya kurang suka ikut bersaing karena akan saling mendahulukan kepentingan diri sendiri. | SS | S | TS | STS |
| 37. Saya lebih senang mengerjakan pekerjaan daripada mengobrol dengan rekan lain di waktu senggang. | SS | S | TS | STS |
| 38. Saya merasa dapat mengerjakan lebih banyak pekerjaan daripada teman-teman lain. | SS | S | TS | STS |
| 39. Saya senang bekerja sama dengan rekan-rekan kerja saya. | SS | S | TS | STS |
| 40. Saya bangga apabila dipromosikan menduduki jabatan yang lebih tinggi dari teman-teman lain. | SS | S | TS | STS |
| 41. Saya yakin dapat menyalipkan rekan-rekan lain melihat hasil kerja saya | SS | S | TS | STS |
| 42. Apabila mengalami kegagalan, saya enggan untuk memperbaikinya. | SS | S | TS | STS |
| 43. Saya akan berusaha untuk mendapatkan hasil kerja lebih baik dari sebelumnya. | SS | S | TS | STS |
| 44. Kenaikan jabatan tidak mendorong saya untuk bekerja keras. | SS | S | TS | STS |
| 45. Saya tidak ikut menjenguk teman yang sakit apabila pekerjaan saya masih menumpuk. | SS | S | TS | STS |
| 46. Saya akan ikut memeriahkan acara perlombaan, meskipun tidak harus menang. | SS | S | TS | STS |



** TABEL DATA BUTIR : A:NGV-MK — FAKTOR 1

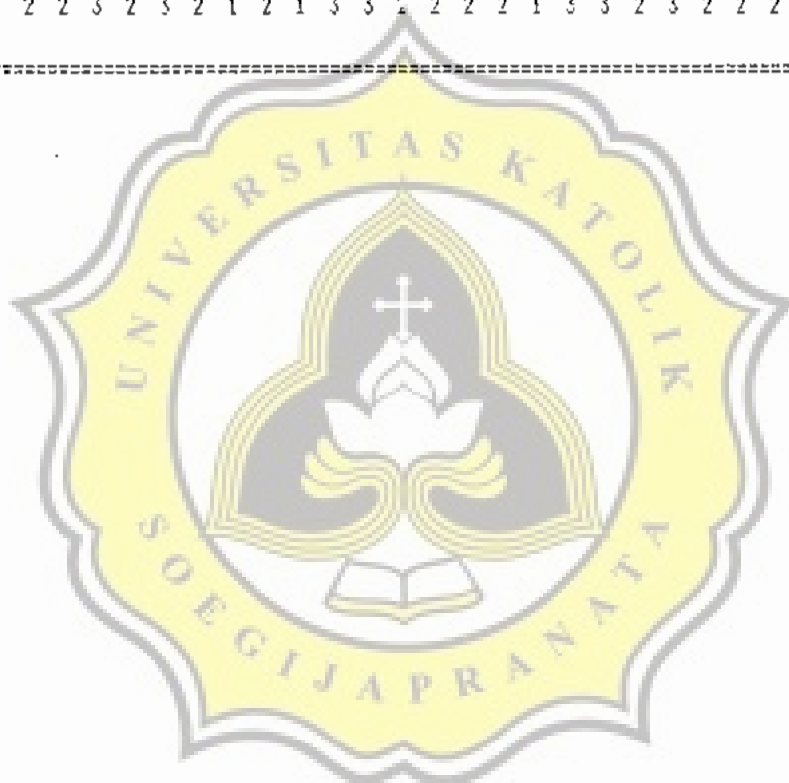
Kasus Noor	Butir Nomor																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
1	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	1		
2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	1	2	3	4	1	2	3	2	4	1	3	3	2	2	3	4	2	2		
3	3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

(bersambung)

(sambungan)

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

(bersambung)



(sambungan)

=====

Kasus Butir Nomor

Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 Tot

1 1 4 4 1 1 4 4 4 4 4 1 4 142

2 1 2 4 2 1 3 3 3 3 4 1 1 109

3 1 2 4 2 1 3 3 4 3 2 1 2 114

4 1 3 3 3 1 3 2 3 4 3 1 1 113

5 1 3 3 3 1 3 3 4 4 4 2 1 119

6 2 3 4 3 1 4 3 4 4 4 1 2 125

7 2 2 3 2 2 2 2 3 3 3 2 2 108

8 1 3 2 3 1 3 3 4 4 3 2 2 123

9 2 4 3 2 2 3 3 3 3 3 2 2 132

10 1 2 2 3 1 3 3 4 4 4 1 2 108

11 2 3 2 3 2 3 3 4 2 3 2 2 117

12 2 2 2 2 1 3 2 4 3 3 1 1 99

13 2 1 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2 114

14 1 3 4 2 2 2 4 3 2 2 1 2 111

15 1 1 3 3 2 3 2 3 4 3 2 1 107

16 3 2 3 3 2 4 3 3 3 2 3 3 122

17 1 3 3 2 1 2 4 3 3 2 1 2 104

18 2 4 4 1 2 3 3 2 4 3 2 3 120

19 2 2 4 3 1 3 4 3 4 2 3 1 116

20 1 3 2 2 2 2 1 3 4 3 2 3 115

21 2 2 3 3 1 2 3 2 3 3 1 4 118

22 2 1 4 3 1 3 4 3 4 2 2 2 115

23 2 2 2 1 2 2 3 4 2 3 2 1 100

24 3 4 2 2 2 3 1 3 2 3 1 4 118

25 2 3 2 2 2 2 2 3 2 4 2 3 111

26 2 2 2 1 1 2 2 3 2 3 2 2 109

27 2 2 4 2 1 4 3 2 3 2 2 2 112

28 1 2 4 2 2 3 3 2 3 2 2 1 115

29 1 3 3 1 2 3 2 3 2 3 1 2 109

30 2 3 3 2 2 3 3 4 2 4 1 3 112

31 2 2 2 3 2 3 2 2 4 2 2 2 114

32 1 3 4 3 1 2 2 4 3 2 3 1 111

33 2 1 2 3 2 2 4 2 3 2 1 2 105

34 3 3 3 1 2 4 3 2 3 2 3 3 116

35 2 3 2 3 1 3 4 2 4 3 3 1 110

36 3 2 4 3 2 3 3 2 3 2 3 2 118

37 2 3 4 3 2 4 3 4 3 3 2 2 125

38 2 3 3 2 2 4 3 4 4 4 1 1 111

39 2 2 2 3 3 3 4 2 3 3 2 3 120

40 3 3 3 2 1 3 2 3 2 3 3 1 105

=====

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor												Tot
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	Tot
41	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	107
42	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	107
43	2	1	3	3	2	2	1	3	4	2	2	2	111
44	1	2	4	2	1	2	2	3	2	3	3	1	106
45	1	3	4	2	1	3	3	2	3	2	2	1	107
46	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	113
47	2	2	3	3	1	4	3	4	2	3	2	2	110
48	1	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	106
49	1	3	2	3	1	3	3	3	3	2	1	3	106
50	2	3	2	1	2	2	3	3	4	3	2	2	108





Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a n a t : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA X
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tel. Analisis : 14 JULI 1999
Nama Berkas : TRINOV1
Nama Dokumen : NOV-NR1

Nama Variabel Terikat X : PRODUKTIVITAS

Variabel Terikat X = Rekamam Nomor 1

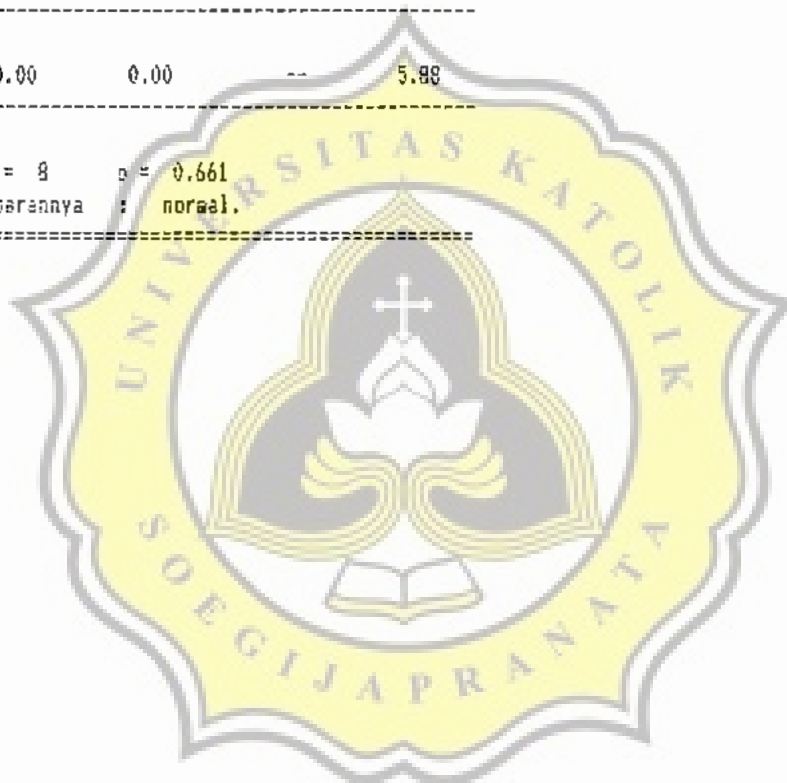
Jumlah Kasus Semua : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	
				(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
9	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
8	1	1.88	-0.88	0.77	0.41
7	7	5.56	1.44	2.07	0.37
6	14	10.60	3.40	11.56	1.09
5	11	12.93	-1.93	3.72	0.29
4	7	10.60	-3.60	12.96	1.22
3	8	5.56	2.44	5.95	1.07
2	1	1.88	-0.88	0.77	0.41
1	1	0.50	0.51	0.26	0.52
Total	50	50.00	0.00		5.88

db = 8 p = 0.661
 Sebarannya : normal.



11. LECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 1

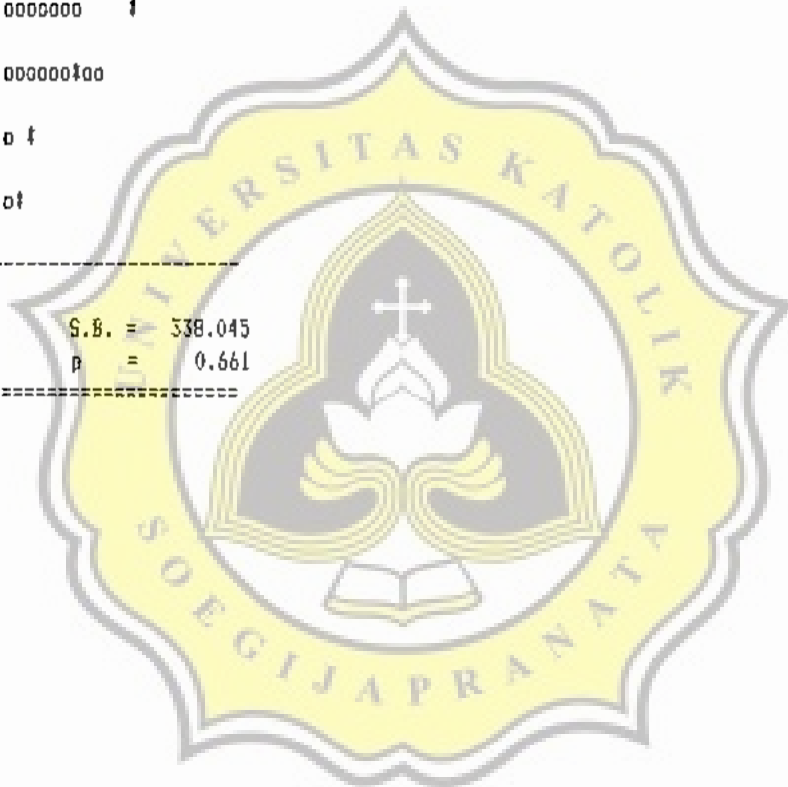
Klas	fo	fh	
9	0	1.00	: 1
8	1	2.00	: 1
7	7	6.00	: 1
6	14	11.00	: 1
5	11	13.00	: 1
4	7	11.00	: 1
3	8	6.00	: 1
2	1	2.00	: 1
1	1	1.00	: 1

Rerata = 1.976.347

Kai kuadrat = 5.879

S.B. = 338.045

p = 0.661



Cetakan Ke - 1 / 1

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

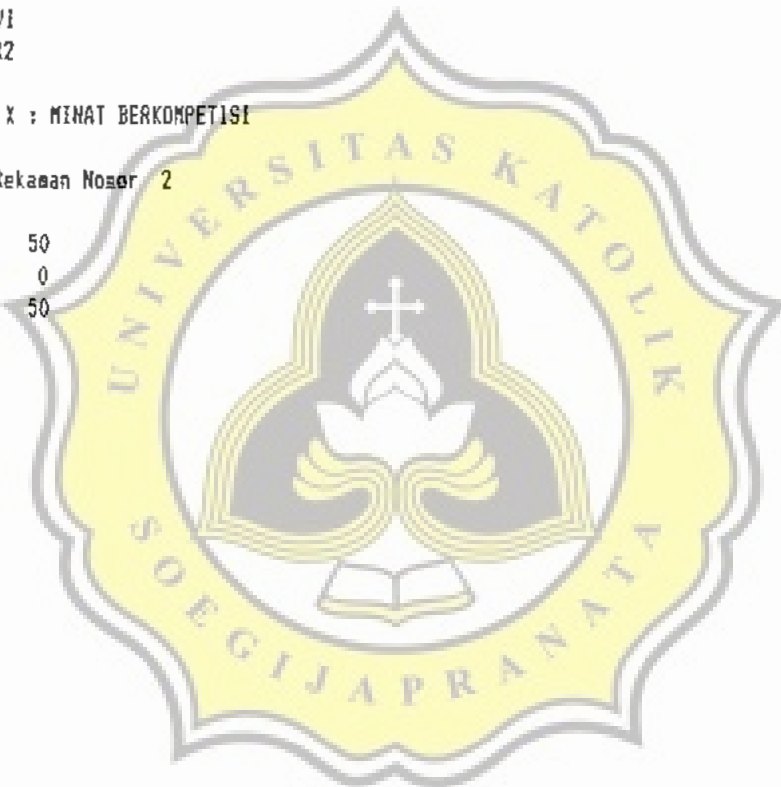
Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A
=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 14 JULI 1999
Nama Berkas : TRIROVI
Nama Dokumen : NOV-NR2

Nama Variabel Terikat X : MINAT BERKOMPETISI

Variabel Terikat X = Rekamam Nomor 2

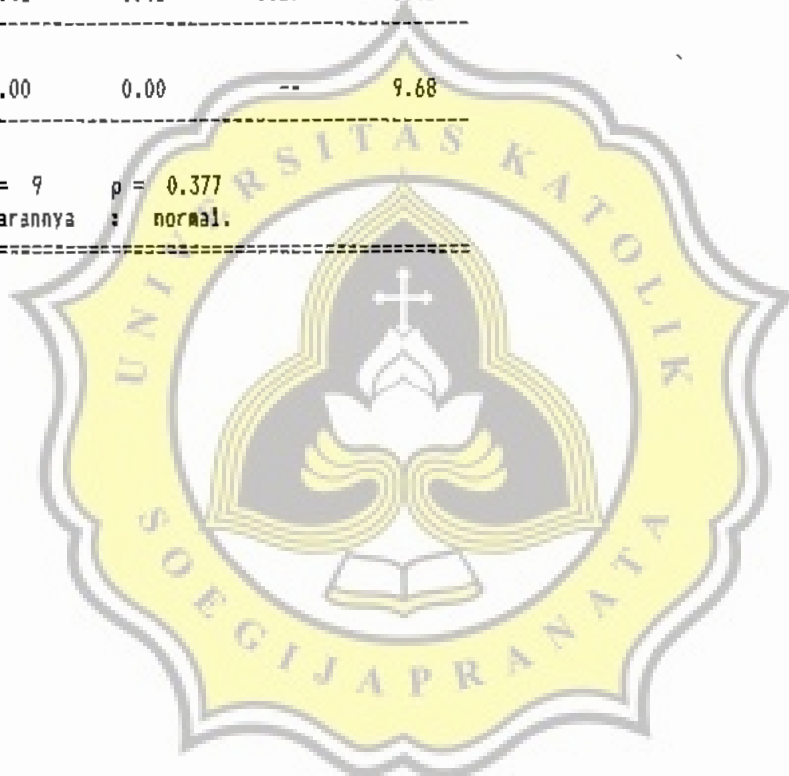
Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



** TABEL RANGKUMAN - REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	fa-fh	(fa-fh) ²	$\frac{(fa-fh)^2}{fh}$
10	1	0.41	0.59	0.35	0.85
9	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
8	2	3.96	-1.96	3.84	0.97
7	5	7.96	-2.96	8.76	1.10
6	12	11.29	0.72	0.51	0.05
5	14	11.29	2.72	7.37	0.65
4	13	7.96	5.04	25.40	3.19
3	2	3.96	-1.96	3.84	0.97
2	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
1	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
Total	50	50.00	0.00	--	9.68

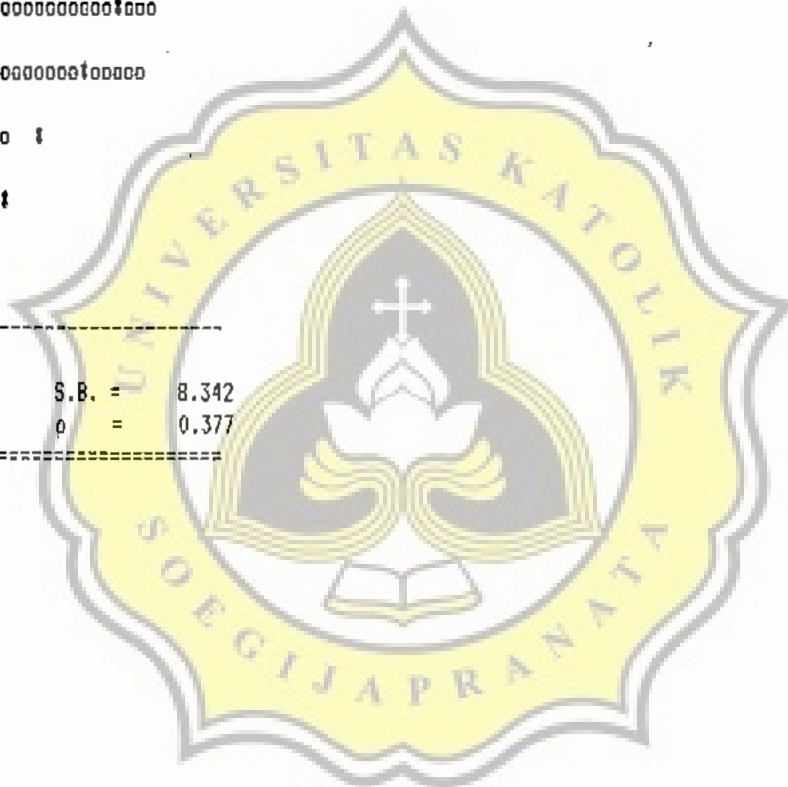
db = 9 p = 0.377
 Sebarannya : normal.



** KECOCOKAN KURVE REKAMAN NOMOR : 2

Klas	fo	fh	
10	1	0.00	: o
			:
9	1	1.00	: o†
			:
8	2	4.00	: oo †
			:
7	5	8.00	: ooooo †
			:
6	12	11.00	: oooooooooo†o
			:
5	14	11.00	: oooooooooo†ooo
			:
4	13	8.00	: ooooooooo†oooo
			:
3	2	4.00	: oo †
			:
2	0	1.00	: †
			:
1	0	0.00	:
			:

Rerata	=	113.200	S.B.	=	8.342
Kai Kuadrat	=	9.682	o	=	0.377





Cetakan Ke - 1 / 1

Faket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji-Asumsi
Program : Uji Homogenitas Variansi
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA X
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 14 Juli 1999
Nama Berkas : TRINNOVI

Nama Jalur A : TIPE KEPERIBADIAN
Nama Klasifikasi A1 : TIPE KEPERIBADIAN A
Nama Klasifikasi A2 : TIPE KEPERIBADIAN B

Nama Variabel Terikat X : PRODUKTIVITAS

Jalur A = Variabel Nomor : 3

Variabel Terikat X = Variabel Nomor : 1

Jumlah Kasus Seawla : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



†† TABEL STATISTIK INDEK

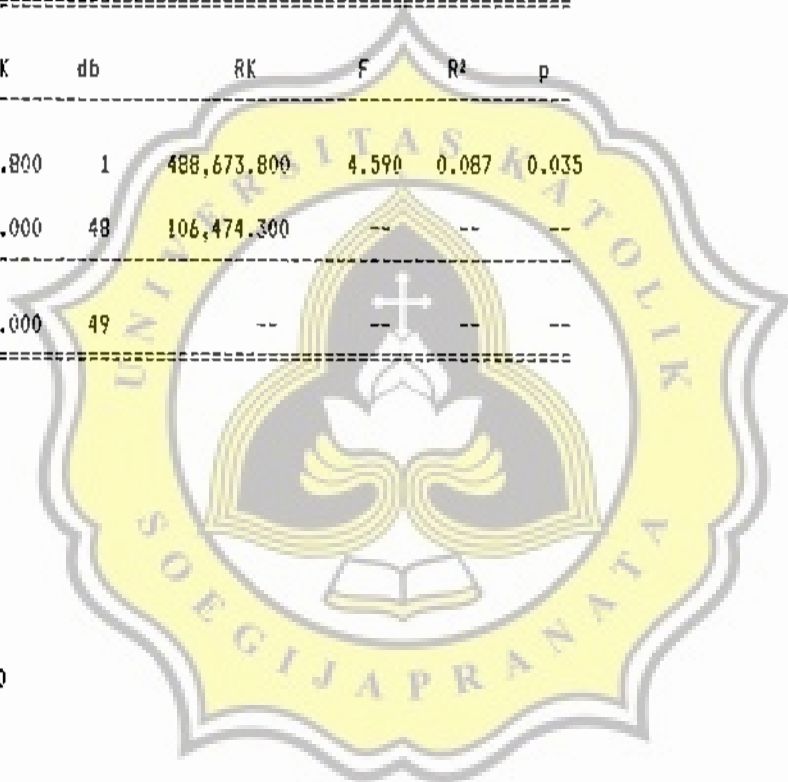
Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	Var.
A1	23	47,919.590	101,757,000.000	2,083.461	87,200.370
A2	27	50,897.780	99,139,860.000	1,885.103	122,781.200
Total	50	98,817.360	200,896,900.000	1,976.347	114,274.300

†† TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ²	p
Antar A	488,673.800	1	488,673.800	4.590	0.087	0.035
Dalam	5.110,766.000	48	106,474.300	--	--	--
Total	5.599,440.000	49	--	--	--	--

†† UJI Fmax HARTLEY

Sumber	X
Var-max	122,781.200
Var-min	87,200.370
F-max	1.408
p	0.209



** UJI-C COCHRAN

=====

Sumber X

Var-max %122.781.200

Var-dal %106.474.300

C Cochran 1.153

p 0.327

=====

** TABEL ANALISIS UJI BARTLETT

=====

Sumber Variabel db Var db*log(Var)

A1 X 22 87.200.370 108.691

A2 X 26 122.781.200 132.317

=====

** RANGKUMAN UJI HOMOGENITAS BARTLETT

=====

Variabel Kai Kuadrat db p Status

Y 0.674 1 0.412 homogen

=====

** UJI-F PASANGAN

=====

Sumber X

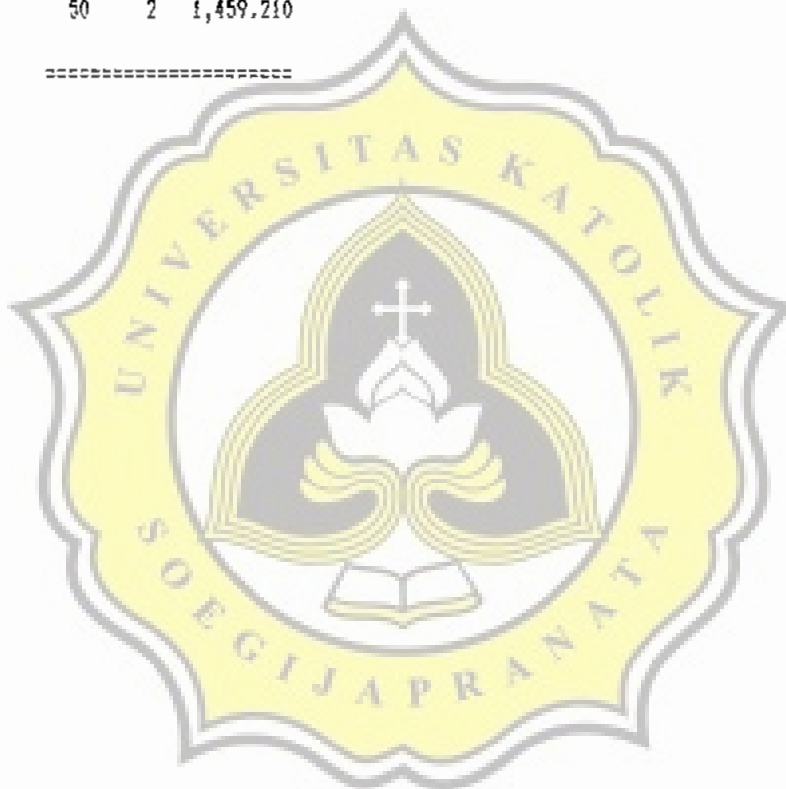
A1x A2 1.408

p 0.209

=====

TABEL DATA: TRINOMI

Kasus	A	X	Kasus	A	X
1	1	2,541.610	41	1	1,889.010
2	2	1,464.780	42	2	1,111.290
3	1	2,122.220	43	2	1,986.010
4	1	2,052.720	44	1	1,851.960
5	2	2,280.990	45	2	1,380.530
6	1	2,395.150	46	1	2,091.670
7	2	1,428.590	47	1	1,624.140
8	1	2,378.740	48	1	1,852.060
9	1	2,511.130	49	1	1,872.850
10	2	1,428.670	50	2	1,459.210
11	1	2,244.020			
12	2	1,666.930			
13	2	2,173.090			
14	2	1,895.790			
15	1	1,886.880			
16	2	2,357.970			
17	2	1,821.240			
18	2	2,315.610			
19	1	2,226.780			
20	2	2,182.950			
21	1	2,255.460			
22	2	2,184.390			
23	2	1,804.050			
24	1	2,257.070			
25	2	1,913.780			
26	2	1,508.710			
27	1	2,002.080			
28	2	2,195.140			
29	1	1,538.800			
30	1	2,041.180			
31	2	2,177.210			
32	2	1,942.060			
33	2	1,829.350			
34	1	2,239.670			
35	1	1,544.280			
36	2	2,260.080			
37	1	2,500.110			
38	2	1,956.330			
39	2	2,322.760			
40	2	1,850.260			





LAMPIRAN G

UJI LINIERITAS

Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 14 JULI 1999
Nama Berkas : TRINOV!
Nama Dokumen : NOV-LIN

Nama Variabel Bebas X : MINAT BERKOMPETISI
Nama Variabel Terikat Y : PRODUKTIVITAS

Variabel Bebas X = Rekaman Nomor : 4
Variabel Terikat Y = Rekaman Nomor : 1

Jumlah Kasus Semula : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X4 dengan X1

Suaber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	3,466,048.000	1	3,466,048.000	77.984	0.000
	Ke-2	3,600,256.000	2	1,800,128.000	42.320	0.000
Residu	Ke-1	2,133,392.000	48	44,445.660	--	--
	Ke-2	1,999,184.000	47	42,535.830	--	--
Total		5,599,440.000	49	--	--	--

** TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X4 dengan X1

Suaber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.619	1	0.619	77.984	0.000
Residu		0.381	48	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.643	2	0.321	42.320	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.024	1	0.024	3.155	0.079
Residu		0.357	47	0.008	--	--

Korelasinya Linier



Cetakan Ke- 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Uji-t Student Antar Kelompok.
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
Tgl. Analisis : 14 Juli 1999
Nama Berkas : TRINDVI

Nama Jalur A: TIPE KEPERIBADIAN
Nama Klasifikasi A1 : TIPE KEPERIBADIAN A
Nama Klasifikasi A2 : TIPE KEPERIBADIAN B

Nama Variabel Terikat X : PRODUKTIVITAS

Jalur A = Rekaman Nomor : 3

Variabel Terikat X = Rekaman Nomor : 1

Jumlah Kasus Seesua : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



** TABEL STATISTIK INDUK

Sumber	n	ΣX	ΣX^2	Rerata	SB
A1	23	47919.59	1.01757E+08	2,083.461	295.297
A2	27	50897.78	9.913986E+07	1,885.103	350.402

** UJI-t ANTAR A

Sumber	X
A1-A2	2.142
p	0.035

p = dua-ekor.





Cetakan ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : CATHARINA TRI NOVIANA K
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata
 Tgl. Analisis : 14 Juli 1999
 Nama Berkas : TRINOV1

Nama Variabel Bebas X : MINAT BERKOMPETISI
 Nama Variabel Terikat Y : PRODUKTIVITAS

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

Jumlah Kasus Semula : 50
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 50

RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : N = 50
 Sigma X : ΣX = 5660
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 644122
 Sigma Y : ΣY = 98817.36
 Sigma Y Kuadrat : ΣY^2 = 2.008969E+08
 Sigma XY : ΣXY = 1.128948E+07

Koef. Korelasi : r = 0.748
 Koef. Determin. : r^2 = 0.559
 Peluang Galat : p = 0.000

=====

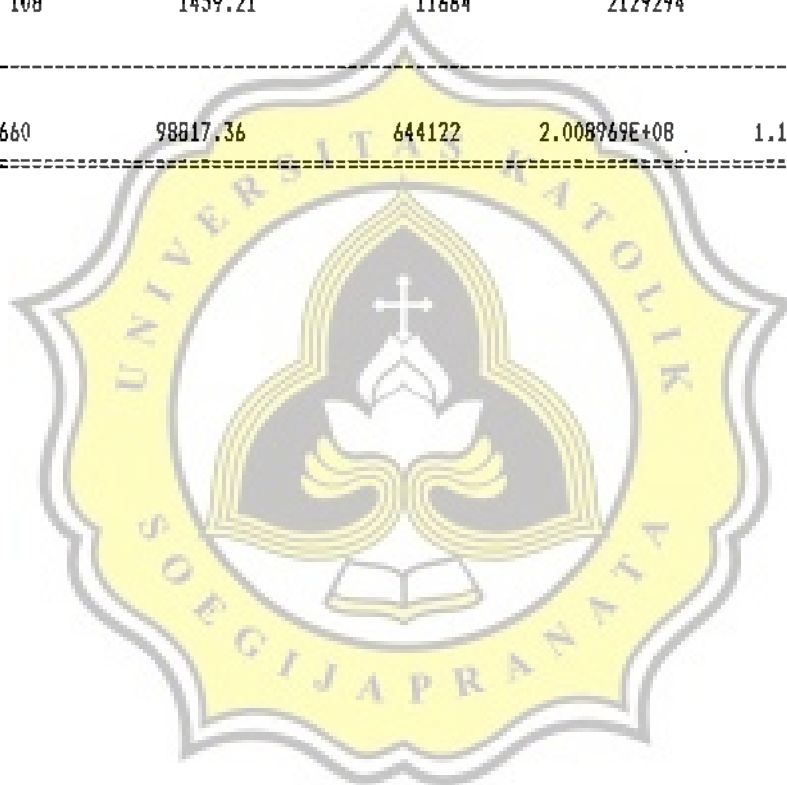
TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	149	2541.61	22201	6459782	378699.9
2	109	1464.78	11881	2145581	159661
3	114	2122.22	12996	4503818	241933.1
4	113	2052.72	12769	4213659	231957.4
5	119	2280.99	14161	5202916	271437.8
6	125	2395.15	15625	5736743	299393.8
7	108	1428.59	11664	2040869	154287.7
8	123	2378.74	15129	5658404	292585
9	132	2511.13	17424	6305773	331469.2
10	108	1428.67	11664	2041098	154296.4
11	117	2244.02	13689	5035626	262550.4
12	99	1666.93	9801	2778656	165026.1
13	114	2173.09	12996	4722321	247732.3
14	111	1895.79	12321	3594020	210432.7
15	107	1886.88	11449	3560316	201896.2
16	122	2357.97	14884	5560023	287672.4
17	104	1821.24	10816	3316915	189409
18	120	2315.61	14400	5362050	277873.2
19	116	2226.78	13456	4958549	258306.5
20	115	2182.95	13225	4765271	251039.3
21	118	2255.46	13924	5087100	266144.3
22	115	2184.39	13225	4771559	251204.9
23	100	1804.05	10000	3254597	180405
24	118	2257.07	13924	5094365	266334.3
25	111	1913.78	12321	3662554	212429.6
26	109	1508.71	11881	2276206	164449.4
27	112	2002.08	12544	4008324	224233
28	115	2195.14	13225	4818639	252441.1
29	109	1538.8	11881	2367906	167729.2
30	112	2041.18	12544	4166416	228612.2
31	114	2177.21	12996	4740243	248202
32	111	1942.06	12321	3771597	215568.7
33	105	1829.35	11025	3346521	192081.8
34	116	2239.67	13456	5016122	259801.7
35	110	1544.28	12100	2384801	169870.8
36	118	2260.08	13924	5107962	266689.5
37	125	2500.11	15625	6250551	312513.8
38	111	1956.33	12321	3827227	217152.6
39	120	2322.76	14400	5395214	278731.2
40	105	1850.26	11025	3423462	194277.3

(bersambung)

(saabungan)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	107	1889.01	11449	3568359	202124.1
42	107	1111.29	11449	1234966	118908
43	111	1986.01	12321	3944236	220447.1
44	106	1851.96	11236	3429756	196307.8
45	107	1380.53	11449	1905863	147716.7
46	113	2091.67	12769	4375083	236358.7
47	110	1624.14	12100	2637831	178655.4
48	106	1852.06	11236	3430127	196318.4
49	106	1872.85	11236	3507567	198522.1
50	108	1459.21	11664	2129294	157594.7
Total	5660	98817.36	644122	2.008769E+08	1.128948E+07

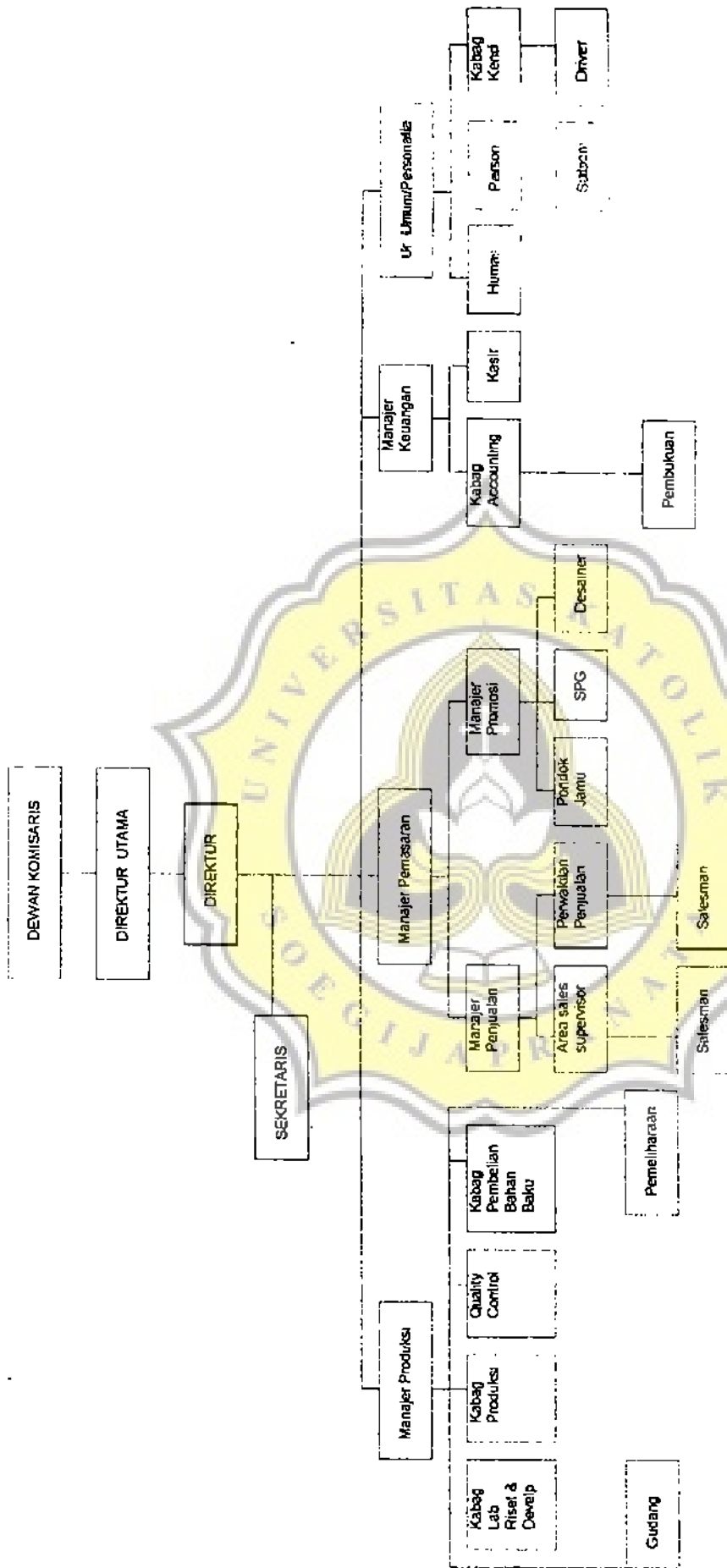




LAMPIRAN J

**BAGAN STRUKTUR ORGANISASI
PT. JAMU INDONESIA SIMONA**

STRUKTUR ORGANISASI
PT. JAMU INDONESIA SIMONA SEMARANG



Sumber : PT. Jamu Indonesia Simona Semarang





LAMPIRAN K

**DATA PRODUKTIVITAS KERJA, MINAT BERKOMPETISI,
TIPE KEPERIBADIAN KARYAWAN
BAGIAN MARKETING**

DATA TIPE KEPRIBADIAN

No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Tot	Tipe
1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	9	A
2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	6	B
3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	A
4	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	8	A
5	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	5	B
6	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	8	A
7	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	B
8	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	9	A
9	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	8	A
10	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	7	B
11	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	A
12	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	7	B
13	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	6	B
14	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	6	B
15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	A
16	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	6	B
17	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	6	B
18	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	B
19	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	10	A
20	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6	B
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	A
22	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	B
23	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	7	B
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	A
25	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	6	B
26	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6	B
27	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	A
28	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	5	B
29	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	9	A
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13	A
31	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	7	B
32	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	6	B
33	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	5	B
34	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	A
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	A
36	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	6	B
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	A
38	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	5	B
39	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	6	B
40	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	7	B
41	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	10	A
42	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	5	B
43	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	B
44	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	12	A
45	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	6	B
46	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	8	A
47	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	9	A
48	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	A
49	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	9	A
50	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	7	B

**DATA PRODUKTIVITAS KERJA, MINAT BERKOMPETISI,
TIPE KEPRIBADIAN, KARYAWAN BAGIAN MARKETING
PT. JAMU INDONESIA SIMONA
TAHUN 1998**

NO	ONGKOS	OMZET	PROD	MB	TK	NO	ONGKOS	OMZET	PROD	MB	TK
1	4.025	102.300	2541,61%	149	A	26	5.225	78.830	1508,71%	109	B
2	3.975	58.225	1464,78%	109	B	27	4.800	96.100	2002,08%	112	A
3	4.500	95.500	2122,22%	114	A	28	4.425	97.135	2195,14%	115	B
4	4.600	94.425	2052,72%	113	A	29	4.201	64.645	1538,80%	109	A
5	4.840	110.400	2280,99%	119	B	30	4.675	95.425	2041,18%	112	A
6	5.012	120.045	2395,15%	124	A	31	5.200	113.215	2177,21%	114	B
7	4.019	57.415	1428,59%	108	B	32	5.005	97.200	1942,06%	111	B
8	4.845	115.250	2378,74%	123	A	33	3.765	68.875	1829,35%	105	B
9	4.268	107.175	2511,13%	132	A	34	4.600	103.025	2239,67%	116	A
10	3.743	53.475	1428,67%	108	B	35	5.059	78.125	1544,28%	110	A
11	4.600	103.225	2244,02%	117	A	36	5.235	118.315	2260,08%	118	B
12	3.925	65.427	1666,93%	99	B	37	4.450	11.255	252,92%	125	A
13	4.512	98.050	2173,09%	114	B	38	3.950	77.275	1956,33%	111	B
14	5.110	96.875	1895,79%	111	B	39	5.005	116.254	2322,76%	120	B
15	4.389	82.815	1886,88%	107	A	40	4.725	87.425	1850,26%	105	B
16	3.985	93.965	2357,97%	122	B	41	4.595	86.800	1889,01%	107	A
17	4.685	85.325	1821,24%	104	B	42	4.713	52.375	1111,29%	107	B
18	5.144	119.115	2315,61%	120	B	43	4.825	95.825	1986,01%	111	B
19	5.124	114.100	2226,78%	116	A	44	4.178	77.375	1851,96%	106	A
20	4.810	105.000	2182,95%	115	B	45	4.817	66.500	1380,53%	107	B
21	4.625	104.315	2255,46%	118	A	46	4.800	100.400	2091,67%	113	A
22	4.816	105.200	2184,39%	115	B	47	3.915	63.585	1624,14%	110	A
23	4.325	78.025	1804,05%	100	B	48	4.547	84.213	1852,06%	106	A
24	4.312	97.325	2257,07%	118	A	49	4.125	77.255	1872,85%	106	A
25	4.135	79.135	1913,78%	111	B	50	4.045	59.025	1459,21%	108	B

Keterangan :

- * Omzet per orang dalam 1 tahun = Rp 96.000.000
- * Ongkos per orang dalam 1 tahun = Rp 4.800.000
- * Target produktivitas dalam 1 tahun (%) = $96.000.000 : 4.800.000$
= $20 \times 100\%$
= 2000%

MB = Minat Berkompetsi
TK = Tipe Kepribadian




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

N o m o r : B.2.01/518/UKS.07/VI/1999
 Lamp. : -
 H a l : Penelitian

10 Juni 1999

Kepada : Yth. Bpk/ Ibu Direktur
 PT. Jamu Indonesia SIMONA
 Jl. Kopol Maksom 237
 Semarang

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

N a m a : Catharina Tri Noviana K
 NIM / NIRM : 94.40.1666 / 94.6.111.08000.50000
 Tempat / Tgl. Lahir : Jepara, 15 November 1975
 A l a m a t : Jl. Zebra Mukti Barat No. 100
 Semarang

untuk mengadakan Penelitian di PT. Jamu Indonesia SIMONA Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul :
 "PRODUKTIVITAS KERJA DITINJAU DARI MINAT BERKOMPETISI
 PADA KARYAWAN BERKEPRIBADIAN TIPE A DAN TIPE B"

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

Dekan,

 Drs. ML. Octomo
 FAK. PSIKOLOGI





PT. JAMU INDONESIA SIMONA

(SINCE 1933 : DE INDISCHE KRUIDEN - TGG)

JL. KOMPOL MAKSUM 237, SEMARANG 50242, INDONESIA
P.O. BOX 1041 SEMARANG 50010 INDONESIA

TELP. : (024) 314878
FAX. : (024) 412835
CABLE ADDRESS : SIMONA SEMARANG, INDONESIA

SURAT KETERANGAN

No : 576/UP/IX/99

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan bahwa:

Nama : CATHARINA TRI NOVIANA K
NIM : 96 40 1666
Fakultas : Psikologi
Universitas Katholik Soegijopranoto
SEMARANG

Telah melaksanakan Observasi di PT. JAMU INDONESIA SIMONA, Semarang, guna mengumpulkan data untuk keperluan penulisan Skripsi dengan judul :
“ Produktifitas Kerja Ditinjau dari Minat Berkompetisi pada Karyawan Berkepribadian Tipe A dan Tipe B ”

Demikian surat keterangan ini kami buat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 1 September 1999
PT. JAMU INDONESIA SIMONA
SEMARANG

PT. JAMU INDONESIA SIMONA
Jl. Kompul. Maksu 237, Telp. 314878
SEMARANG

UXTUNG PRABOWO, SE
Manager Umum dan Personalia

