



LAMPIRAN B
ANALISIS BUTIR DAN RELIABILITAS
SKALA I & II

1. Skala Iklim Organisasi
2. Skala Loyalitas Kerja

** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Ijadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : DRS. ABDUL HARIK / HP 08164264490
Nama Lembaga : LINDA 2000 PUSAT DATA
Alamat : Jl. Kaliurang Km 6,7 Gg. Teratai 2 Yogya (0274) 544904-887665

Nama Peneliti : MAULITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UII
Tgl. Analisis : 08-13-2001
Nama Berkas : LITA1

Nama Kontrak : IKLIM ORGANISASI

Jumlah Butir Semula : 57
Jumlah Butir Gugur : 6
Jumlah Butir Sahih : 51

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

** RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No,	r xy	r bt	p	Status
1	0.509	0.479	0.001	sahih
2	0.552	0.527	0.000	sahih
3	0.523	0.482	0.001	sahih
4	0.432	0.401	0.005	sahih
5	0.382	0.341	0.015	sahih
6	0.558	0.521	0.000	sahih
7	0.693	0.674	0.000	sahih
8	0.525	0.492	0.001	sahih
9	0.520	0.499	0.001	sahih
10	0.293	0.245	0.062	gugur

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r xy	r bt	P	Status
11	0.511	0.474	0.001	sahih
12	0.526	0.493	0.001	sahih
13	0.526	0.491	0.001	sahih
14	0.214	0.171	0.146	gugur
15	0.549	0.521	0.000	sahih
16	0.617	0.587	0.000	sahih
17	0.399	0.362	0.010	sahih
18	0.450	0.423	0.003	sahih
19	0.331	0.301	0.028	sahih
20	0.462	0.437	0.002	sahih
21	0.401	0.371	0.009	sahih
22	0.176	0.126	0.278	gugur
23	0.338	0.317	0.022	sahih
24	0.677	0.646	0.000	sahih
25	0.555	0.539	0.000	sahih
26	0.593	0.572	0.000	sahih
27	0.456	0.431	0.003	sahih
28	-0.019	-0.080	0.314	gugur
29	0.456	0.417	0.004	sahih
30	0.513	0.485	0.001	sahih
31	0.404	0.378	0.008	sahih
32	0.380	0.361	0.010	sahih
33	0.495	0.462	0.001	sahih
34	0.584	0.548	0.000	sahih
35	0.511	0.475	0.001	sahih
36	0.691	0.678	0.000	sahih
37	0.578	0.565	0.000	sahih
38	0.528	0.489	0.001	sahih
39	0.431	0.387	0.006	sahih
40	0.499	0.485	0.001	sahih
41	0.363	0.321	0.020	sahih
42	0.644	0.616	0.000	sahih
43	0.552	0.521	0.000	sahih
44	0.475	0.445	0.002	sahih
45	0.353	0.329	0.018	sahih
46	0.437	0.392	0.006	sahih
47	0.613	0.588	0.000	sahih
48	0.178	0.134	0.293	gugur
49	0.644	0.619	0.000	sahih
50	0.404	0.378	0.008	sahih

(bersambung)

** Haitian 3
(sambungan)

Butir No,	r xy	r bt	p	Status
27	0.514	0.485	0.001	sahih
28	0.132	0.081	0.313	gugur
29	0.509	0.476	0.001	sahih
30	0.532	0.498	0.001	sahih
31	0.406	0.374	0.008	sahih
32	0.472	0.440	0.002	sahih
33	0.345	0.305	0,027	sahih



** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir
Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

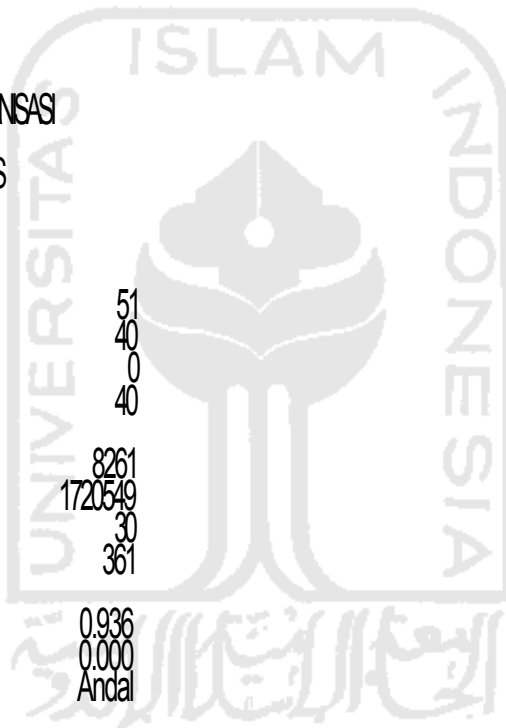
Nama Pemilik : DPS. ABDUL HARI / HP 08164261490
Nama Lembaga : NOVA 2000 PUSAT OLAH DATA
Alamat : Jl. Kaliurang Km 6,7 Gg. Teratai 2 Yogya (0274) 544904-887665

Nama Peneliti : MAJLITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UII
Tgl. Analisis : 08-13-2001
Nama Berkas : LITA1

Nama Konstrak : IKLIM ORGANISASI

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih	MS =	51
Jumlah Kasus Semula	N s	40
Jumlah Data Hilang	NG =	0
Jumlah Kasus Jalan	NU =	40
Sigma X	IX =	8261
Sigma X Kuadrat	IV	1720549
Variansi X	σ^2_x =	30
Variansi Y	σ^2_y =	361
Koef. Alpha	rtt =	0.936
Peluang Galat a	P =	0.000
Status		Andal



** Halaman 1

* TABEL DATA BUTIR : LITA1

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

(bersambung)

** Halooian 2

(sambungan)

Kasus Nomr	Butir 3D	Nomr 36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	Tot
1	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	232
2	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	220
3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	195
4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	272
5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	283
6	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	202
7	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	260
8	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	233
9	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	227
10	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	236
11	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	214
12	3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	195
13	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	216
14	3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	245
15	3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	238
16	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	225
17	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	254
18	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	224
19	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	210
20	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	213
21	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	225
22	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	209
23	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	217
24	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	240
25	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	257
26	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	217
27	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	247
28	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	237
29	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	226
30	2	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	205
31	3	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	227
32	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	216
33	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	239
34	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	232
35	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	232
36	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	217
37	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	229
38	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	197
39	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	211
40	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	3	5	3	4	3	250

** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir
Program : Analisis Kesahihan Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : DRS. ABDUL MARS / HP 08164264490
Nama Lembaga : NOVA 2000 PUSAT OLAH DATA
Alamat : Jl. Kaliurang Km 6,7 Gg. Teratai 2 Yogya (0274) 544904-887665

Nama Peneliti : MAULITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI UII
Tgl. Analisis : 08-13-2001
Nama Berkas : LITA2

Nama Konstrak : LOYALITAS KERJA

Jumlah Butir Semula : 42
Jumlah Butir Gugur : 5
Jumlah Butir Sahih : 37

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

**** RINGKUPAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR**

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.666	0.640	0.000	sahih
2	0.492	0.457	0.002	sahih
3	0.588	0.543	0.000	sahih
4	0.549	0.505	0.001	sahih
5	0.427	0.394	0.006	sahih
6	0.492	0.455	0.002	sahih
7	-0.002	-0.067	0.343	gugur
8	0.492	0.440	0.002	sahih
9	0.415	0.362	0.010	sahih
10	0.512	0.471	0.001	sahih

(bersambung)

** Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
11	0.350	0.287	0.035	sahih
12	0.473	0.421	0.003	sahih
13	0.414	0.327	0.019	sahih
14	0.567	0.519	0.000	sahih
15	0.630	0.603	0.000	sahih
16	0.497	0.459	0.002	sahih
17	0.566	0.538	0.000	sahih
18	0.494	0.458	0.002	sahih
19	0.370	0.307	0.026	sahih
20	0.070	-0.005	0.488	gugur
21	0.543	0.488	0.001	sahih
22	0.559	0.515	0.000	sahih
23	0.248	0.197	0.110	gugur
24	0.533	0.484	0.001	sahih
25	0.554	0.505	0.001	sahih
26	0.508	0.461	0.002	sahih
27	0.629	0.589	0.000	sahih
28	0.574	0.545	0.000	sahih
29	0.375	0.315	0.023	sahih
30	0.353	0.320	0.021	sahih
31	0.349	0.312	-0.024	sahih
32	0.354	0.313	0.023	sahih
33	0.399	0.369	0.009	sahih
34	0.427	0.379	0.008	sahih
35	0.289	0.259	0.052	gugur
36	0.456	0.397	0.005	sahih
37	0.213	0.142	0.307	gugur
38	0.399	0.333	0.017	sahih
39	0.452	0.421	0.003	sahih
40	0.608	0.575	0.000	sahih
41	0.498	0.471	0.001	sahih
42	0.492	0.456	0.002	sahih

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir
Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

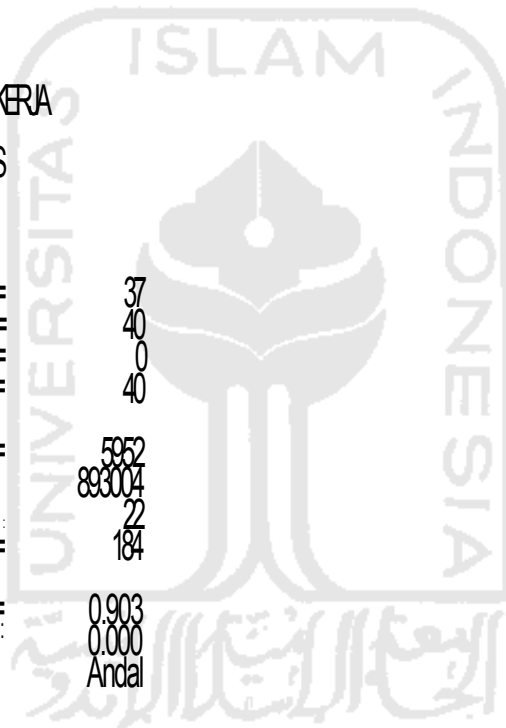
Nama Pemilik : DRS. ABDUL HARIK / HP 08161264190
Nama Lembaga : NOVA 2000 PUSAT OLAH RAGA
Alamat : Jl. Kaliurang Km 6,7 Gg. Teratai 2 Yogya (0274) 544904-887665

Nama Peneliti : MAULITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI U11
Tgl. Analisis : 08-13-2001
Nama Berkas : LITA2

Nama Konstrak : LOYALITAS KERJA

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Jumlah Butir Sahih	MS =	37
Jumlah Kasus Semula	N =	40
Jumlah Data Hilang	NG =	0
Jumlah Kasus Jalah	NU =	40
Soma X	IX =	5952
Soma X Kuadrat	IP =	893004
Variansi X	σ_x^2 =	22
Variansi Y	σ_y^2 =	184
Koef. Alpha	rtt =	0.903
Peluang Galat a	P =	0.000
Status		Andal



** Halaman 2

(sambungan)

Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 Tot

1	4	4	2	4	4	4	4	4	1
2	5	4	4	3	4	4	4	4	2
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	5	4	4	4	4	4	4	4	5
12	4	3	2	2	2	2	2	2	4
13	4	4	3	3	3	3	3	3	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	2	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Tot	174	158	151	141	138	133	128	123	1157

