

LAMPIRAN B

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

(B-1) Tabel Data Uji Coba

(B-2) Validitas dan Reliabilitas



Paket : SPG (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Christiana Sri Utami
 Nama Lembaga : Psikologi Unika
 Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
 Nama Berkas : UTAM12
 Nama Dokumen : PROND

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
 Nama Faktor 1 : TANGSUNG JAWAB

Butir 1 = Rekamannya Nomor : 23
 Butir 2 = Rekamannya Nomor : 24
 Butir 3 = Rekamannya Nomor : 28
 Butir 4 = Rekamannya Nomor : 34
 Butir 5 = Rekamannya Nomor : 38

 Butir 6 = Rekamannya Nomor : 39
 Butir 7 = Rekamannya Nomor : 41
 Butir 8 = Rekamannya Nomor : 43
 Butir 9 = Rekamannya Nomor : 47
 Butir 10 = Rekamannya Nomor : 49

 Butir 11 = Rekamannya Nomor : 5
 Butir 12 = Rekamannya Nomor : 7
 Butir 13 = Rekamannya Nomor : 9
 Butir 14 = Rekamannya Nomor : 13
 Butir 15 = Rekamannya Nomor : 27

 Butir 16 = Rekamannya Nomor : 42

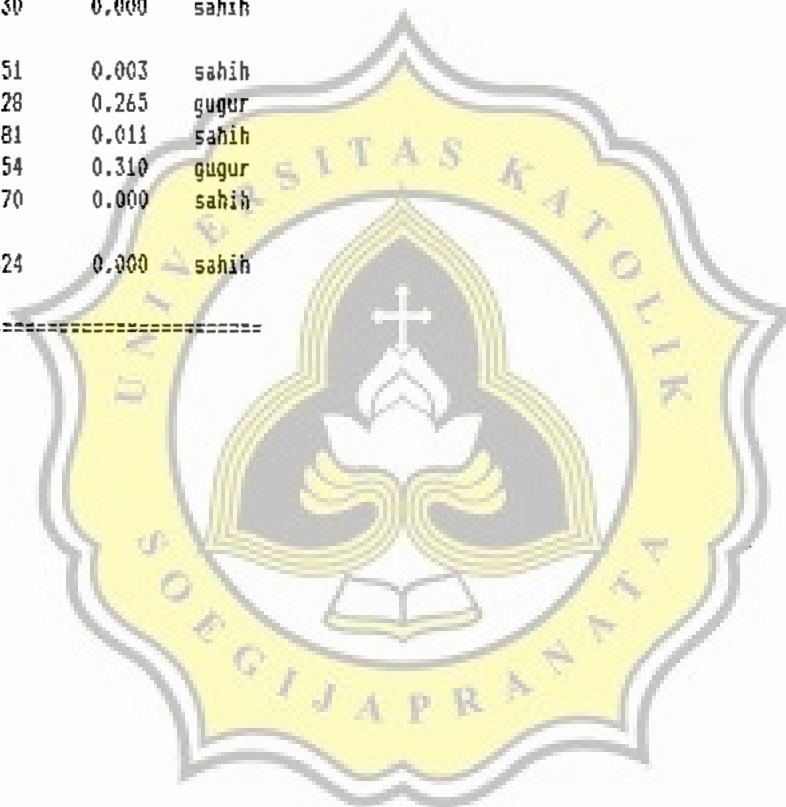
Cacah Butir Semula : 16
 Cacah Butir Gugur : 4
 Cacah Butir Sahih : 12

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35



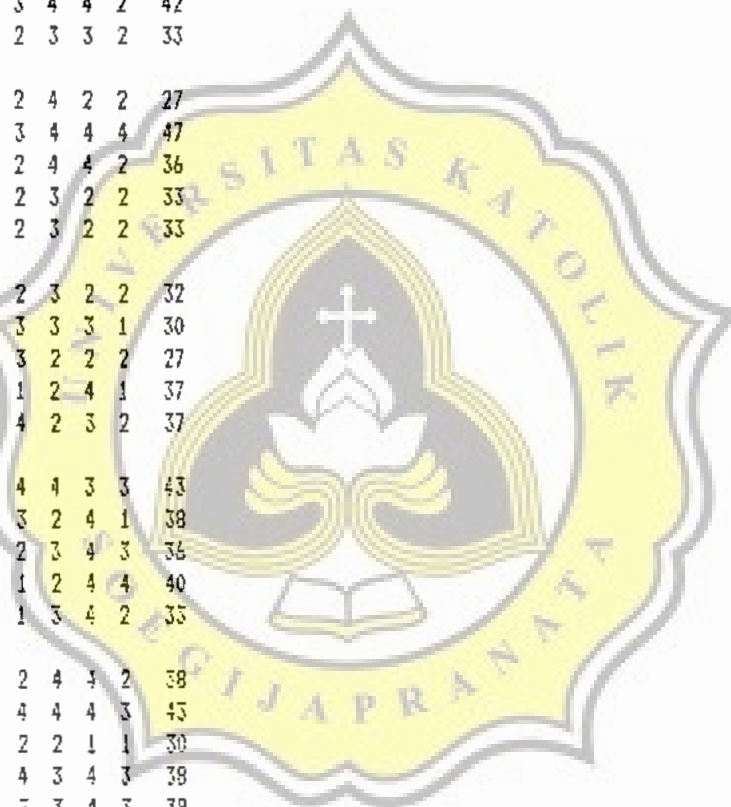
TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r_{xy}	r_{bt}	p	Status
1	0.700	0.585	0.000	sahih
2	0.501	0.407	0.007	sahih
3	-0.183	-0.329	0.025	gugur
4	0.203	0.042	0.403	gugur
5	0.650	0.596	0.000	sahih
6	0.817	0.772	0.000	sahih
7	0.419	0.329	0.026	sahih
8	0.500	0.413	0.007	sahih
9	0.809	0.766	0.000	sahih
10	0.792	0.730	0.000	sahih
11	0.574	0.451	0.003	sahih
12	0.251	0.128	0.265	gugur
13	0.489	0.381	0.011	sahih
14	0.304	0.154	0.310	gugur
15	0.667	0.570	0.000	sahih
16	0.714	0.624	0.000	sahih



** TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor																Tot
	1	2	5	6	7	8	9	10	11	13	15	16					
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	
5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		34	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2				33	
7	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2				43	
8	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2				42	
9	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2				42	
10	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2				33	
11	1	2	3	1	3	3	3	1	2	4	2	2				27	
12	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4				47	
13	1	4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	2				36	
14	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2				33	
15	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2				33	
16	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2				32	
17	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3	1				30	
18	1	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2				27	
19	1	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	1				37	
20	1	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	2				37	
21	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3				43	
22	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	1				38	
23	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3				36	
24	1	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	4				40	
25	1	3	4	3	4	3	3	2	1	3	4	2				35	
26	3	4	4	4	4	1	4	2	2	4	4	2				38	
27	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3				45	
28	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	1	1				30	
29	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3				38	
30	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3				38	
31	2	2	4	3	3	3	3	2	2	4	4	3				35	
32	2	4	4	3	4	3	3	2	2	3	4	2				36	
33	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2				34	
34	2	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	2				36	
35	2	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	2				38	



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN

Nama Faktor 2 : HEWENANG

Butir 1 = Rekamannya Nomor : 1
 Butir 2 = Rekamannya Nomor : 2
 Butir 3 = Rekamannya Nomor : 4
 Butir 4 = Rekamannya Nomor : 12
 Butir 5 = Rekamannya Nomor : 16

Butir 6 = Rekamannya Nomor : 22
 Butir 7 = Rekamannya Nomor : 29
 Butir 8 = Rekamannya Nomor : 32
 Butir 9 = Rekamannya Nomor : 37
 Butir 10 = Rekamannya Nomor : 40

Butir 11 = Rekamannya Nomor : 45
 Butir 12 = Rekamannya Nomor : 46
 Butir 13 = Rekamannya Nomor : 50
 Butir 14 = Rekamannya Nomor : 8
 Butir 15 = Rekamannya Nomor : 10

Butir 16 = Rekamannya Nomor : 30
 Butir 17 = Rekamannya Nomor : 36

Cacah Butir Semula : 17
 Cacah Butir Gugur : 2
 Cacah Butir Sahih : 15

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.549	0.437	0.004	sahih
2	0.593	0.515	0.001	sahih
3	0.208	0.077	0.332	gugur
4	0.597	0.497	0.001	sahih
5	0.473	0.399	0.008	sahih
6	0.537	0.416	0.006	sahih
7	0.504	0.431	0.005	sahih
8	0.559	0.494	0.001	sahih
9	0.643	0.572	0.000	sahih
10	0.516	0.421	0.006	sahih
11	0.663	0.571	0.000	sahih
12	0.656	0.586	0.000	sahih
13	0.566	0.469	0.002	sahih
14	0.467	0.333	0.024	sahih
15	0.577	0.512	0.001	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
16	0.278	0.097	0.294	gugur
17	0.516	0.423	0.005	sahih



** TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor																Tot
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17		
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
5	4	3	2	4	1	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	49
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
7	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	54
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	56
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	56
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	43
11	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	44
12	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
13	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	53
14	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	47
15	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	44
16	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	41
17	3	3	3	4	2	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	48
18	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	51
19	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
20	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	58
21	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	1	3	4	4	50
22	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	1	3	4	3	3	50
23	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46
24	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
25	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	54
26	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	55
27	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	55
28	4	2	2	4	4	4	4	2	4	1	2	4	2	3	4	4	46
29	1	2	1	4	3	3	4	3	4	1	3	3	4	4	4	4	44
30	3	3	4	3	3	3	3	4	1	4	3	3	3	4	3	3	47
31	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	51
32	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	52
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
34	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	51
35	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	52



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
 Nama Faktor 3 : KEMAMPUAN

Butir 1 = Rekam Nomor : 3
 Butir 2 = Rekam Nomor : 6
 Butir 3 = Rekam Nomor : 14
 Butir 4 = Rekam Nomor : 15
 Butir 5 = Rekam Nomor : 17

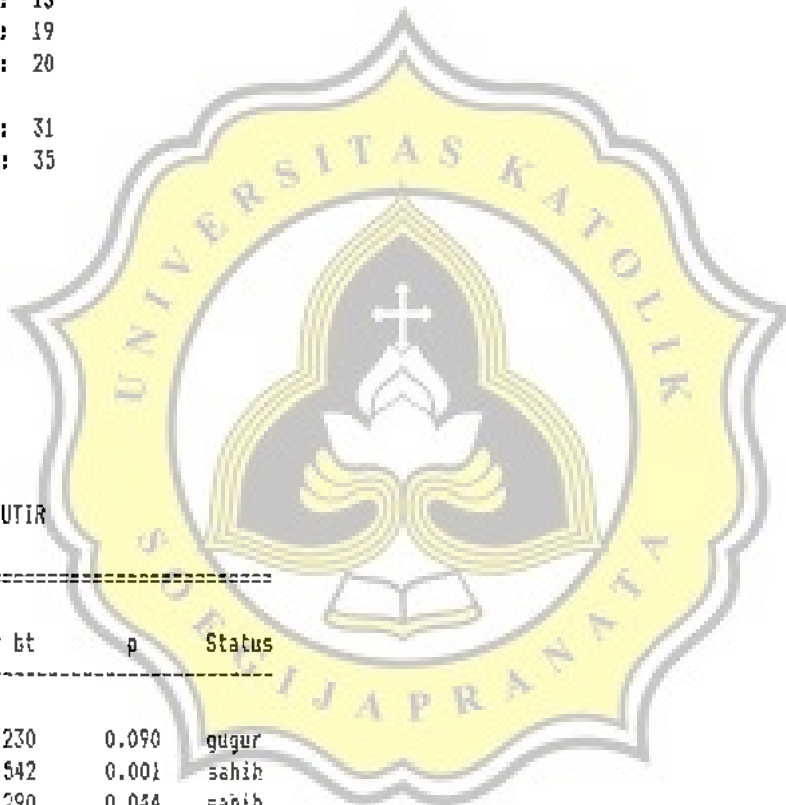
Butir 6 = Rekam Nomor : 21
 Butir 7 = Rekam Nomor : 25
 Butir 8 = Rekam Nomor : 26
 Butir 9 = Rekam Nomor : 33
 Butir 10 = Rekam Nomor : 44

Butir 11 = Rekam Nomor : 49
 Butir 12 = Rekam Nomor : 11
 Butir 13 = Rekam Nomor : 13
 Butir 14 = Rekam Nomor : 19
 Butir 15 = Rekam Nomor : 20

Butir 16 = Rekam Nomor : 31
 Butir 17 = Rekam Nomor : 35

Cacah Butir Semula : 17
 Cacah Butir Gugur : 8
 Cacah Butir Sahih : 9

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.337	0.230	0.090	gugur
2	0.657	0.542	0.001	sahih
3	0.413	0.290	0.044	sahih
4	0.118	-0.098	0.291	gugur
5	0.415	0.250	0.072	gugur
6	0.728	0.660	0.000	sahih
7	0.741	0.633	0.000	sahih
8	0.744	0.643	0.000	sahih
9	0.548	0.355	0.017	sahih
10	0.615	0.508	0.001	sahih
11	0.618	0.469	0.002	sahih
12	-0.180	-0.304	0.036	gugur
13	0.707	0.606	0.000	sahih
14	0.377	0.207	0.115	gugur
15	-0.041	-0.249	0.073	gugur

(bersambung)

(sambungan)

=====

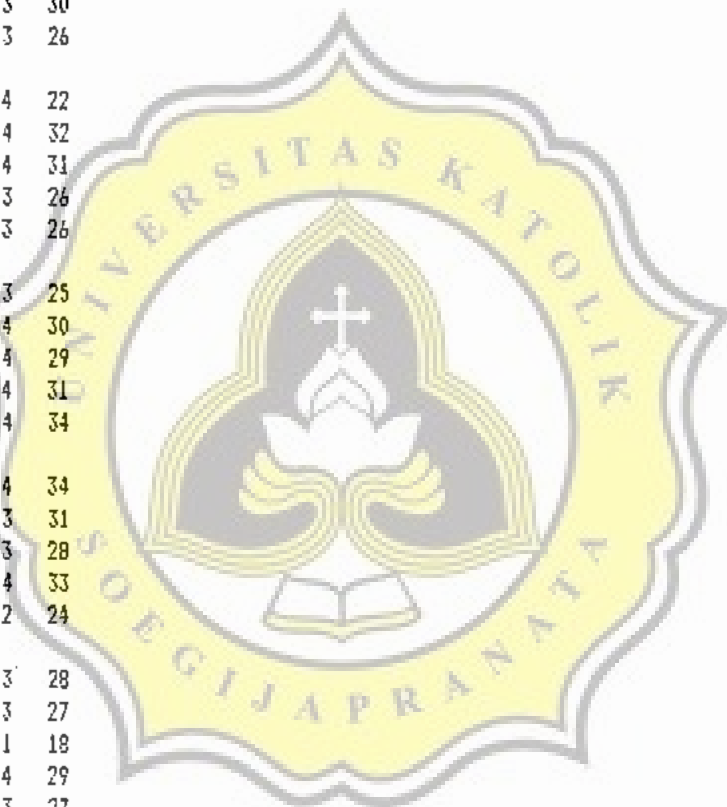
Butir No.	r_{xy}	r_{bt}	p	Status
16	-0.138	-0.316	0.030	gugur
17	0.274	0.054	0.378	gugur

=====



** TABEL BUTIR SAHUK

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



Nama Kontrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
Semua Faktor

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

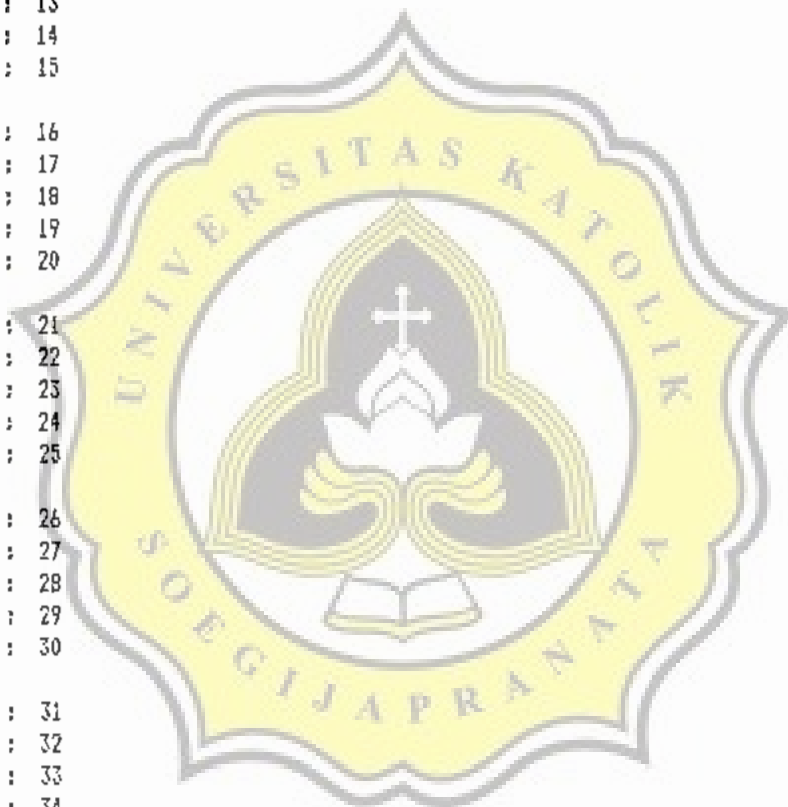
Butir 21 = Rekamannya Nomor : 21
Butir 22 = Rekamannya Nomor : 22
Butir 23 = Rekamannya Nomor : 23
Butir 24 = Rekamannya Nomor : 24
Butir 25 = Rekamannya Nomor : 25

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

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

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

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



=====

(bersambung)

(saabungan)

90

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

Cacah Butir Semula : 50
Cacah Butir Bugur : 12
Cacah Butir Sahih : 38

Cacah Kasus Semula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.458	0.414	0.006	sahih
2	0.486	0.454	0.003	sahih
3	0.509	0.483	0.002	sahih
4	0.152	0.100	0.288	gugur
5	0.489	0.439	0.004	sahih
6	0.356	0.314	0.031	sahih
7	0.144	0.093	0.301	gugur
8	0.400	0.349	0.019	sahih
9	0.308	0.260	0.064	gugur
10	0.583	0.560	0.000	sahih
11	-0.350	-0.384	0.011	gugur
12	0.572	0.536	0.001	sahih
13	0.474	0.436	0.004	sahih
14	0.492	0.463	0.003	sahih
15	0.155	0.091	0.305	gugur
16	0.466	0.439	0.004	sahih
17	0.395	0.349	0.019	sahih
18	0.214	0.152	0.366	gugur
19	0.458	0.414	0.006	sahih
20	-0.215	-0.276	0.052	gugur
21	0.714	0.697	0.000	sahih
22	0.553	0.511	0.001	sahih
23	0.488	0.429	0.005	sahih
24	0.579	0.547	0.000	sahih
25	0.670	0.640	0.000	sahih
26	0.667	0.637	0.000	sahih
27	0.687	0.653	0.000	sahih
28	-0.261	-0.321	0.029	gugur
29	0.471	0.444	0.004	sahih
30	0.264	0.193	0.133	gugur
31	-0.221	-0.276	0.053	gugur
32	0.447	0.420	0.006	sahih
33	0.489	0.439	0.004	sahih
34	0.127	0.061	0.364	gugur
35	0.127	0.061	0.364	gugur
36	0.493	0.459	0.003	sahih
37	0.681	0.657	0.000	sahih
38	0.700	0.682	0.000	sahih
39	0.754	0.733	0.000	sahih
40	0.441	0.404	0.008	sahih

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
41	0.481	0.448	0.003	sahih
42	0.638	0.599	0.000	sahih
43	0.486	0.453	0.003	sahih
44	0.487	0.454	0.003	sahih
45	-0.616	0.581	0.000	sahih
46	0.665	0.641	0.000	sahih
47	0.777	0.759	0.000	sahih
48	0.699	0.669	0.000	sahih
49	0.696	0.666	0.000	sahih
50	0.462	0.423	0.006	sahih



Paket : 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 IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Christiana Sri Utami
 Nama Lembaga : Psikologi Unika
 Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
 Nama Berkas : UTAMI2
 Nama Dokumen : PROMO

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
 Nama Faktor 1 : TANGGUNG JAWAB

**** F A K T O R : 1**

Butir 1 = Rekaaan Nomor : 23
 Butir 2 = Rekaaan Nomor : 24
 Butir 3 = Rekaaan Nomor : 38
 Butir 4 = Rekaaan Nomor : 39
 Butir 5 = Rekaaan Nomor : 41

Butir 6 = Rekaaan Nomor : 43
 Butir 7 = Rekaaan Nomor : 47
 Butir 8 = Rekaaan Nomor : 48
 Butir 9 = Rekaaan Nomor : 5
 Butir 10 = Rekaaan Nomor : 9

Butir 11 = Rekaaan Nomor : 27
 Butir 12 = Rekaaan Nomor : 42

Cacah Butir Semula : MA = 16
 Cacah Butir Sahih : MS = 12

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NS = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	97.891	34	2.879
Butir	56.943	11	--
Sisa	150.223	374	0.402
Total	305.057	419	--

$r_{tt} = 0.860$ $p = 0.000$ Andal



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN

Nama Faktor 2 : HEWENANG

F A K T O R : 2

Butir 1 = Rekaaman Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaaman Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaaman Nomor : 12
 Butir 4 = Rekaaman Nomor : 16
 Butir 5 = Rekaaman Nomor : 22

Butir 6 = Rekaaman Nomor : 29
 Butir 7 = Rekaaman Nomor : 32
 Butir 8 = Rekaaman Nomor : 37
 Butir 9 = Rekaaman Nomor : 40
 Butir 10 = Rekaaman Nomor : 45

Butir 11 = Rekaaman Nomor : 46
 Butir 12 = Rekaaman Nomor : 50
 Butir 13 = Rekaaman Nomor : 8
 Butir 14 = Rekaaman Nomor : 10
 Butir 15 = Rekaaman Nomor : 36

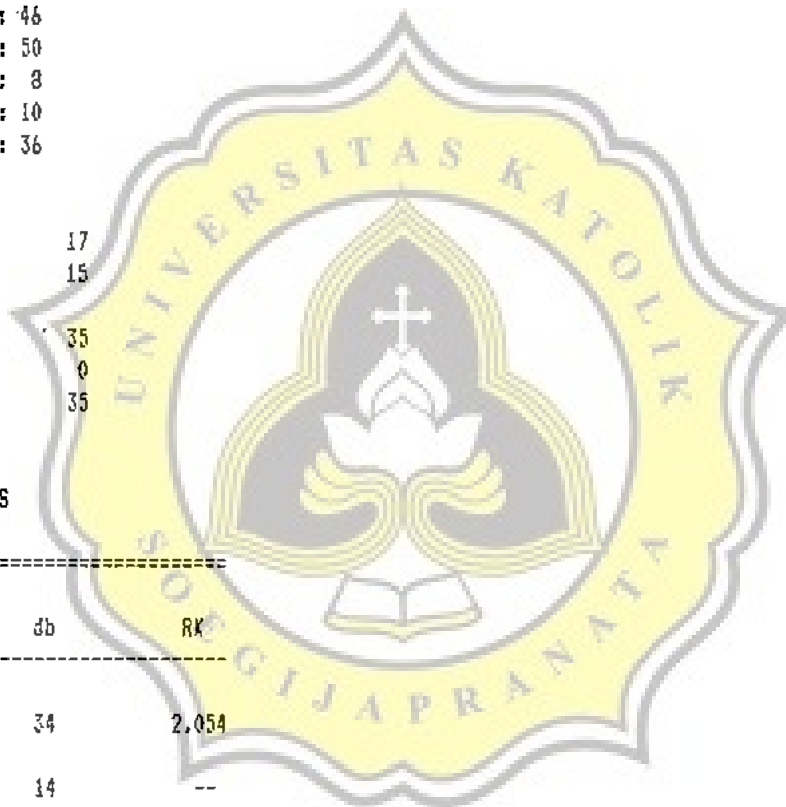
Cacah Butir Semula : MA = 17
 Cacah Butir Sahih : MS = 15

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NS = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	69.836	34	2.054
Butir	212.084	14	--
Sisa	188.049	476	0.395
Total	469.970	524	--

$r_{tt} = 0.808$ $p = 0.000$ Andal



Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
Nama Faktor 3 : KEMAMPUAN

F A K T O R : 3

- Butir 1 = Rekamannya Nomor : 6
- Butir 2 = Rekamannya Nomor : 14
- Butir 3 = Rekamannya Nomor : 21
- Butir 4 = Rekamannya Nomor : 25
- Butir 5 = Rekamannya Nomor : 26

- Butir 6 = Rekamannya Nomor : 33
- Butir 7 = Rekamannya Nomor : 44
- Butir 8 = Rekamannya Nomor : 49
- Butir 9 = Rekamannya Nomor : 13

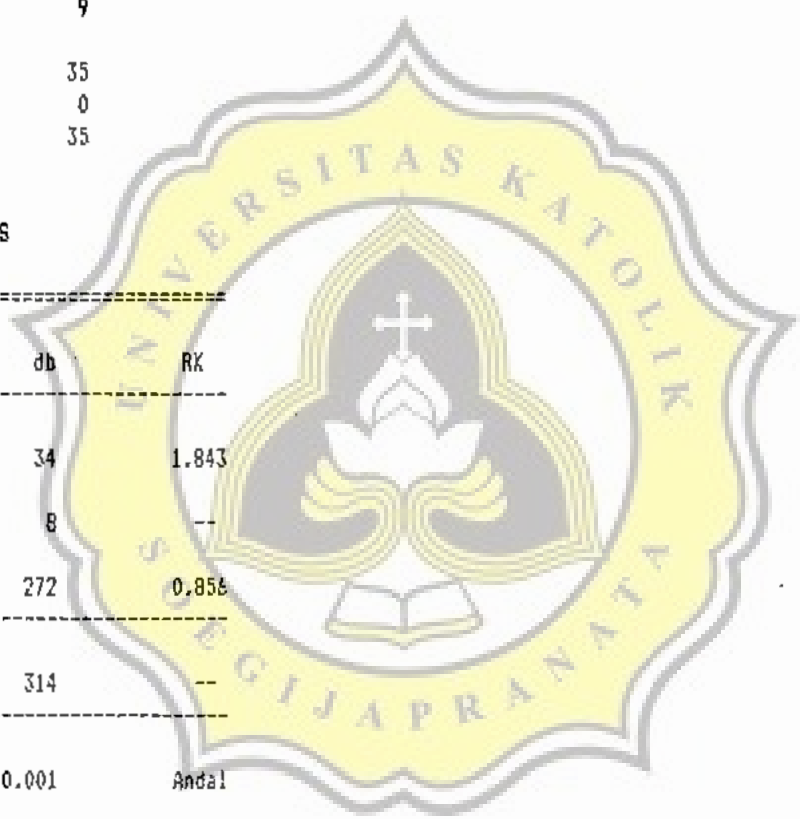
Cacah Butir Semula : MA = 17
 Cacah Butir Sahih : MS = 9

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	62.654	34	1.843
Butir	3,084.054	8	--
Sisa	232.946	272	0.856
Total	3,379.654	314	--

r tt = 0.535 p = 0.001 Andal



Sesua Faktor

** FAKTOR : 4

Butir 1 = Rekaan Nomor : 1
 Butir 2 = Rekaan Nomor : 2
 Butir 3 = Rekaan Nomor : 5
 Butir 4 = Rekaan Nomor : 6
 Butir 5 = Rekaan Nomor : 7

Butir 6 = Rekaan Nomor : 8
 Butir 7 = Rekaan Nomor : 9
 Butir 8 = Rekaan Nomor : 10
 Butir 9 = Rekaan Nomor : 11
 Butir 10 = Rekaan Nomor : 13

Butir 11 = Rekaan Nomor : 15
 Butir 12 = Rekaan Nomor : 16
 Butir 13 = Rekaan Nomor : 17
 Butir 14 = Rekaan Nomor : 18
 Butir 15 = Rekaan Nomor : 20

Butir 16 = Rekaan Nomor : 21
 Butir 17 = Rekaan Nomor : 22
 Butir 18 = Rekaan Nomor : 23
 Butir 19 = Rekaan Nomor : 24
 Butir 20 = Rekaan Nomor : 25

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

Butir 26 = Rekaan Nomor : 31
 Butir 27 = Rekaan Nomor : 33
 Butir 28 = Rekaan Nomor : 35
 Butir 29 = Rekaan Nomor : 36
 Butir 30 = Rekaan Nomor : 39

Butir 31 = Rekaan Nomor : 40
 Butir 32 = Rekaan Nomor : 41
 Butir 33 = Rekaan Nomor : 42
 Butir 34 = Rekaan Nomor : 43
 Butir 35 = Rekaan Nomor : 45

Butir 36 = Rekaan Nomor : 46

Cacah Butir Sesula : MA = 50
 Cacah Butir Sahih : MS = 36

Cacah Kasus Sesula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	97.733	34	2.875
Butir	40,100.590	35	--
Sisa	653.520	1190	0.549
Total	40,851.850	1259	--

$r_{tt} = 0.809$ $p = 0.000$ Andal



Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Anabut)
Program : Uji Kesahihan Faktor-faktor Konstrak
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Christiana Sri Utami
Nama Lembaga : Psikologi Unika
Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
Nama Berkas : UTAMI2
Nama Dokumen : PROMO

Nama Konstrak : SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN
Nama Faktor 1 : TANGGUNG JAWAB
Nama Faktor 2 : MENENANG
Nama Faktor 3 : KEMAMPUAN

Cacah Kasus Semula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35



** MATRIKS INTERKORELASI

```
=====
```

r	x1	x2	x3	y
x1	1.000	0.742	0.553	0.935
p	0.000	0.000	0.001	0.000
x2	0.742	1.000	0.371	0.880
p	0.000	0.000	0.027	0.000
x3	0.553	0.371	1.000	0.684
p	0.001	0.027	0.000	0.000
y	0.935	0.880	0.684	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000

```
=====
```

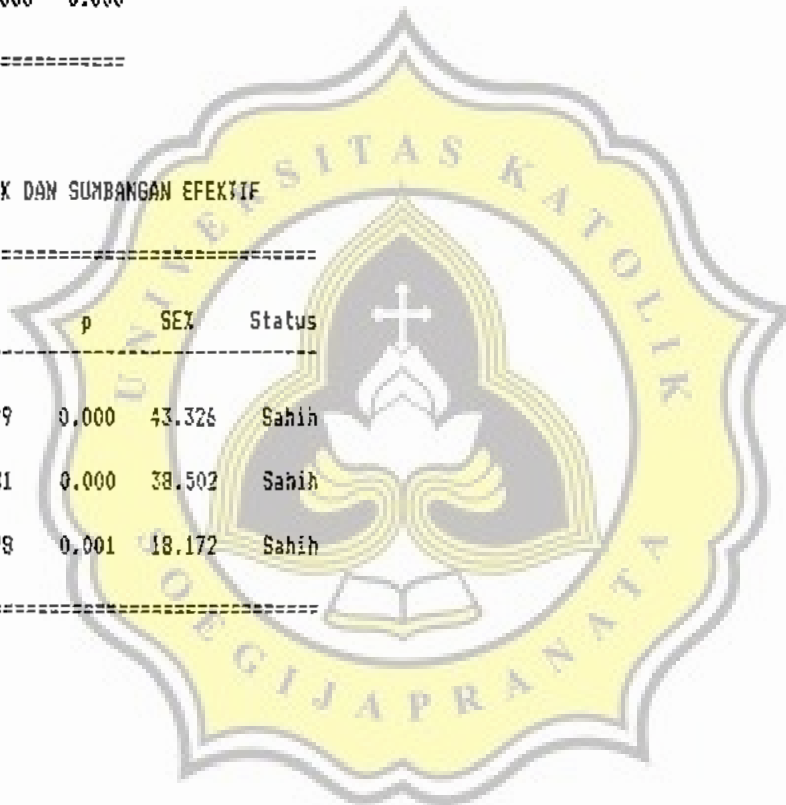
p = dua-ekor.

** KORELASI FAKTOR-KONSTRUK DAN SUMBANGAN EFEKTIF

```
=====
```

Faktor	rx _y	r _{bt}	p	SE%	Status
1	0.935	0.799	0.000	43.326	Sahih
2	0.880	0.681	0.000	38.502	Sahih
3	0.684	0.498	0.001	18.172	Sahih

```
=====
```

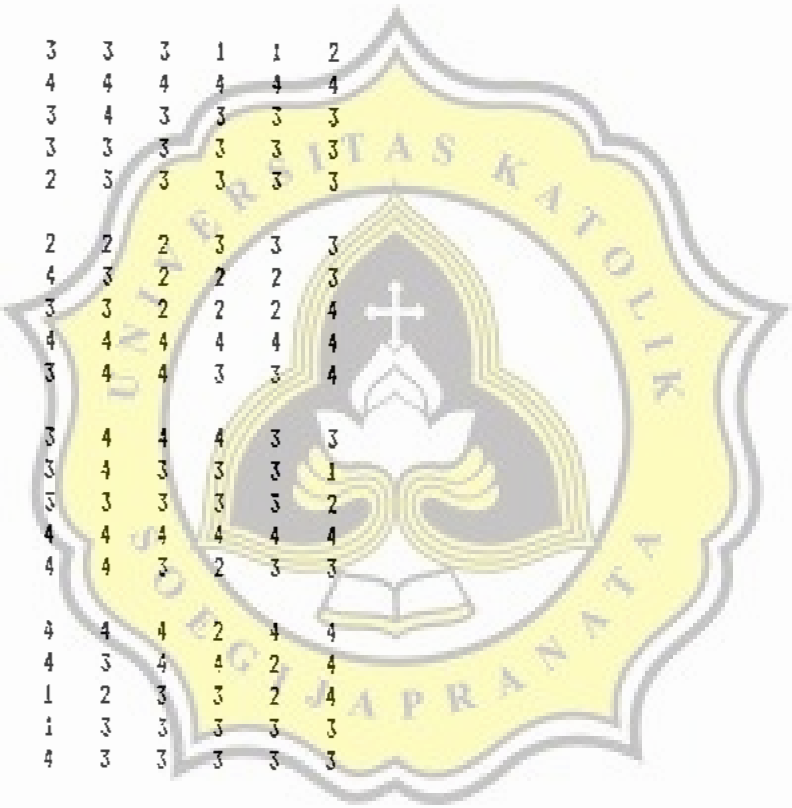


Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1
5	4	3	3	2	3	4	4	4	3	4	2	2	3	4	3	4	3	2	4	2
6	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
7	4	4	3	3	3	3	3	1	4	4	1	4	3	4	3	4	1	1	4	1
8	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	2	3	4	1
9	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	3	4	2	2	4	1
10	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2
11	3	4	3	4	2	3	4	2	4	4	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2
12	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	1	3	3	2	3	3
13	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	3	3
14	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3
15	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
16	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4
17	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	2	1	3	2
18	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	1	4	4	3	2	4	2	2	3	2
19	2	4	4	2	1	3	2	4	2	4	1	4	4	3	4	3	2	2	2	1
20	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	1	4	4	3	3	4	3	2	4	2
21	2	3	4	4	4	4	3	1	4	3	2	4	4	3	1	4	3	4	2	4
22	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	2
23	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	2
24	4	4	3	4	1	4	1	4	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1
25	4	4	4	3	1	2	3	4	3	4	1	3	2	3	4	3	3	2	4	4
26	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	4	2
27	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3
28	4	2	3	3	2	1	4	2	2	3	2	1	4	4	4	3	3	4	3	
29	1	2	3	4	4	4	4	4	3	4	2	1	4	3	2	4	2	2	1	3
30	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	4	3	3	2
31	3	3	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	2	2	3	3
32	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	1	4	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3
34	4	3	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	1	4	2
35	3	4	4	3	2	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	2	3	2

(bersambung)

Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4
5	3	1	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3
6	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
7	3	4	3	4	4	3	4	1	3	2	1	4	3	2	2	3	4	4	4	4
8	3	4	3	3	4	3	4	1	4	2	1	4	3	3	3	3	4	4	4	4
9	3	4	3	3	4	3	4	1	4	2	1	4	3	3	3	3	4	4	4	4
10	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3
11	2	1	1	2	3	1	2	1	3	2	2	3	2	2	2	4	3	3	1	3
12	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4
13	3	4	1	4	4	4	4	4	4	2	1	4	2	3	3	3	4	3	3	3
14	3	3	2	3	2	3	2	2	4	1	1	4	2	3	3	3	4	3	3	3
15	3	3	2	4	2	3	2	2	4	1	1	4	2	3	3	2	3	3	3	3
16	3	3	2	4	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
17	3	2	2	3	4	3	3	2	4	1	1	4	3	5	3	3	2	3	2	4
18	3	2	1	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	4
19	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	4	4	4
20	4	4	1	4	4	4	3	3	3	4	1	4	4	3	3	4	4	4	3	4
21	4	3	4	3	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
22	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3
23	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3
24	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4
25	3	3	1	3	4	2	4	1	4	2	1	4	1	1	1	3	4	4	3	3
26	3	3	3	4	4	2	4	1	4	4	1	4	2	2	2	3	4	4	4	3
27	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4
28	3	4	3	2	1	2	1	4	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	3	4
29	3	3	2	3	3	2	4	1	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4
30	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	1	1	3	4	3	3	1
31	3	2	2	2	4	3	4	1	3	2	2	4	2	3	3	4	3	4	3	4
32	4	4	2	4	4	3	4	1	3	1	1	3	2	2	2	4	3	4	3	4
33	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3
34	3	4	2	3	4	4	4	2	3	2	1	3	2	2	2	3	4	3	3	4
35	3	4	2	4	3	3	4	2	3	1	1	3	2	2	2	3	4	4	3	4

Kasus	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	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
5	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3
6	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4
8	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3
9	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3
10	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
11	3	2	3	3	3	3	3	1	1	2
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3
14	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
15	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
16	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3
17	2	1	4	4	4	3	2	2	2	3
18	2	2	3	4	3	3	2	2	2	4
19	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	2	3	4	3	4	4	3	3	4
21	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3
22	4	1	3	3	3	4	3	3	3	1
23	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	2	3	4	4	4	3	2	3	3
26	4	2	1	4	4	4	4	2	4	4
27	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4
28	4	1	3	2	1	2	3	3	2	4
29	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3
30	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
31	3	3	3	4	3	4	3	2	2	4
32	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3
33	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3
34	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3
35	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
 Program : Analisis Kesahihan Butir
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : CHRISTIANA SRI UTAMI
 Nama Lembaga : PSIKOLOGI UNIKA
 Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
 Nama Berkas : UTAMI1
 Nama Dokumen : MINAT

=====

Nama Konstrak : MINAT KERJA
 Nama Faktor 1 : PEKERJAAN

Butir 1 = Rekaaan Nomor : 2
 Butir 2 = Rekaaan Nomor : 4
 Butir 3 = Rekaaan Nomor : 11
 Butir 4 = Rekaaan Nomor : 12
 Butir 5 = Rekaaan Nomor : 17

Butir 6 = Rekaaan Nomor : 25
 Butir 7 = Rekaaan Nomor : 30
 Butir 8 = Rekaaan Nomor : 1
 Butir 9 = Rekaaan Nomor : 20
 Butir 10 = Rekaaan Nomor : 23

Butir 11 = Rekaaan Nomor : 24

Cacah Butir Semula : 11
 Cacah Butir Gugur : 5
 Cacah Butir Sahih : 6

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.268	0.067	0.352	gugur
2	0.671	0.448	0.003	sahih
3	0.763	0.639	0.000	sahih
4	0.384	0.162	0.322	gugur
5	0.723	0.542	0.001	sahih

=====

(bersambung)

(saabungan)

Butir No.	r_{xy}	r_{bt}	p	Status
6	0.241	-0.068	0.349	gugur
7	0.732	0.613	0.000	sahih
8	0.520	0.325	0.027	sahih
9	0.392	0.195	0.131	gugur
10	-0.645	-0.312	0.033	gugur
11	0.610	0.404	0.008	sahih



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



Nama Konstruk : MINAT KERJA
 Nama Faktor 2 : LINGKUNGAN KERJA

Butir 1 = Rekam Nomor : 8
 Butir 2 = Rekam Nomor : 21
 Butir 3 = Rekam Nomor : 22
 Butir 4 = Rekam Nomor : 28
 Butir 5 = Rekam Nomor : 3

Butir 6 = Rekam Nomor : 15
 Butir 7 = Rekam Nomor : 18

Cacah Butir Semula : 7
 Cacah Butir Gugur : 2
 Cacah Butir Sahih : 5

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r _{xy}	r _{bt}	p	Status
1	0.761	0.582	0.000	sahih
2	0.806	0.663	0.000	sahih
3	0.702	0.528	0.001	sahih
4	0.710	0.525	0.001	sahih
5	0.752	0.625	0.000	sahih
6	0.161	-0.224	0.096	gugur
7	0.253	-0.121	0.252	gugur



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



Nama Konstruk : MINAT KERJA
Nama Faktor 3 : MOTIF

109

Butir 1 = Rekamam Nomor : 5
Butir 2 = Rekamam Nomor : 13
Butir 3 = Rekamam Nomor : 14
Butir 4 = Rekamam Nomor : 16
Butir 5 = Rekamam Nomor : 29

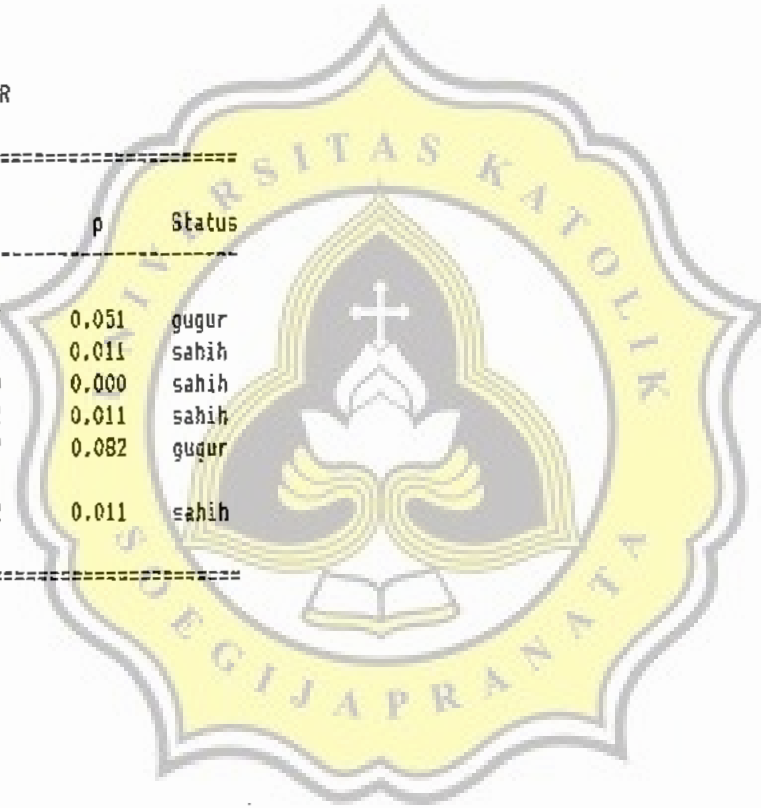
Butir 6 = Rekamam Nomor : 10

Cacah Butir Semula : 6
Cacah Butir Gugur : 2
Cacah Butir Sahih : 4

Cacah Kasus Semula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.525	0.277	0.051	gugur
2	0.680	0.384	0.011	sahih
3	0.819	0.630	0.000	sahih
4	0.699	0.382	0.011	sahih
5	0.466	0.239	0.082	gugur
6	0.610	0.382	0.011	sahih



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



Nama Konstruk : MINAT KERJA
 Nama Faktor 4 : PERHATIAN

Butir 1 = Rekamannya Nomor : 9
 Butir 2 = Rekamannya Nomor : 19
 Butir 3 = Rekamannya Nomor : 26
 Butir 4 = Rekamannya Nomor : 27
 Butir 5 = Rekamannya Nomor : 6

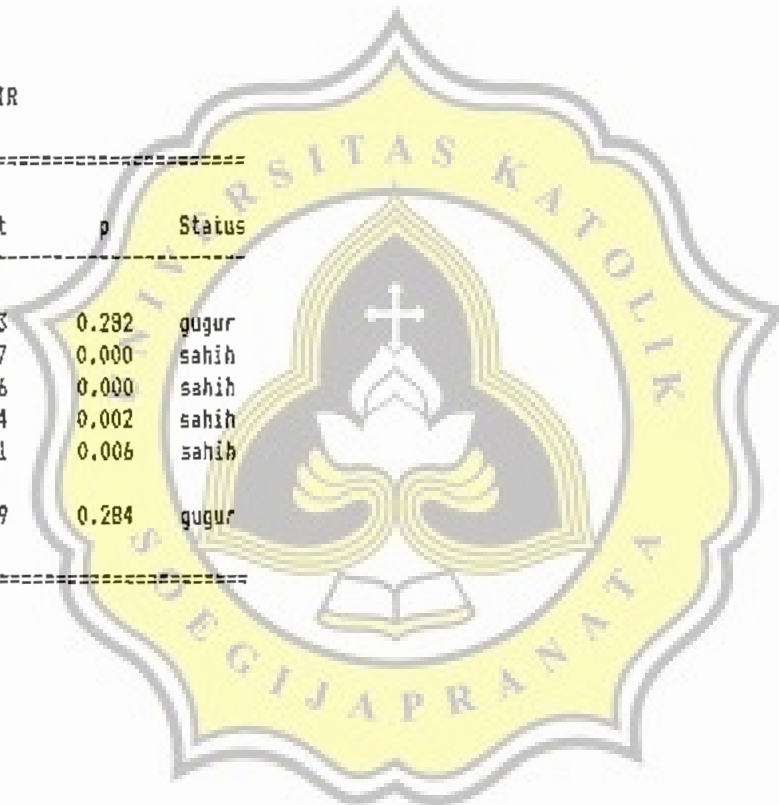
Butir 6 = Rekamannya Nomor : 7

Cacah Butir Semula : 6
 Cacah Butir Gugur : 2
 Cacah Butir Sahih : 4

Cacah Kasus Semula : 35
 Cacah Data Hilang : 0
 Cacah Kasus Jalan : 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.452	0.103	0.282	gugur
2	0.737	0.567	0.000	sahih
3	0.857	0.696	0.000	sahih
4	0.727	0.484	0.002	sahih
5	0.687	0.421	0.006	sahih
6	0.265	-0.139	0.284	gugur



=====
 Kasus Butir Nomor
 Nomor 2 3 4 5 Tot
 =====

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

=====



Nama Konstrak : MINAT KERJA
Sewua Faktor

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

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

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

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

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

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

Cacah Butir Sewula : 30
Cacah Butir Gugur : 7
Cacah Butir Sahih : 23

Cacah Kasus Sewula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35



Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.382	0.327	0.026	sahih
2	0.270	0.204	0.120	gugur
3	0.742	0.712	0.000	sahih
4	0.665	0.615	0.000	sahih
5	0.504	0.441	0.004	sahih
6	0.550	0.495	0.001	sahih
7	0.128	0.023	0.446	gugur
8	0.665	0.615	0.000	sahih
9	0.472	0.394	0.009	sahih
10	0.496	0.447	0.004	sahih
11	0.742	0.712	0.000	sahih
12	0.605	0.551	0.000	sahih
13	0.682	0.634	0.000	sahih
14	0.721	0.680	0.000	sahih
15	-0.002	-0.109	0.270	gugur
16	0.417	0.340	0.022	sahih
17	0.724	0.685	0.000	sahih
18	-0.059	-0.160	0.319	gugur
19	0.542	0.499	0.001	sahih
20	0.290	0.222	0.099	gugur
21	0.721	0.680	0.000	sahih
22	0.599	0.550	0.000	sahih
23	-0.276	-0.362	0.015	gugur
24	0.478	0.421	0.006	sahih
25	0.058	-0.038	0.411	gugur
26	0.486	0.425	0.005	sahih
27	0.541	0.486	0.002	sahih
28	0.724	0.685	0.000	sahih
29	0.469	0.411	0.007	sahih
30	0.675	0.643	0.000	sahih



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Christiana Sri Utami
 Nama Lembaga : Psikologi Unika
 Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
 Nama Berkas : UTAMI
 Nama Dokumen : minat

Nama Konstrak : MINAT KERJA
 Nama Faktor 1 : PEKERJAAN

** F A K T O R : 1

Butir 1 = Rekam Nomor : 4
 Butir 2 = Rekam Nomor : 11
 Butir 3 = Rekam Nomor : 17
 Butir 4 = Rekam Nomor : 30
 Butir 5 = Rekam Nomor : 1

Butir 6 = Rekam Nomor : 24

Cacah Butir Semula : MA = 11
 Cacah Butir Sahih : MS = 6

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	41.114	34	1.209
Butir	3.910	5	--
Sisa	52.257	170	0.307
Total	97.281	209	--

$r_{tt} = 0.746$ $p = 0.000$ Andal



Nama Konstrak : MINAT KERJA
Nama Faktor 2 : LINGKUNGAN KERJA

117

** F A K T O R : 2

Butir 1 = Rekam Nomor : 8
Butir 2 = Rekam Nomor : 21
Butir 3 = Rekam Nomor : 22
Butir 4 = Rekam Nomor : 28
Butir 5 = Rekam Nomor : 3

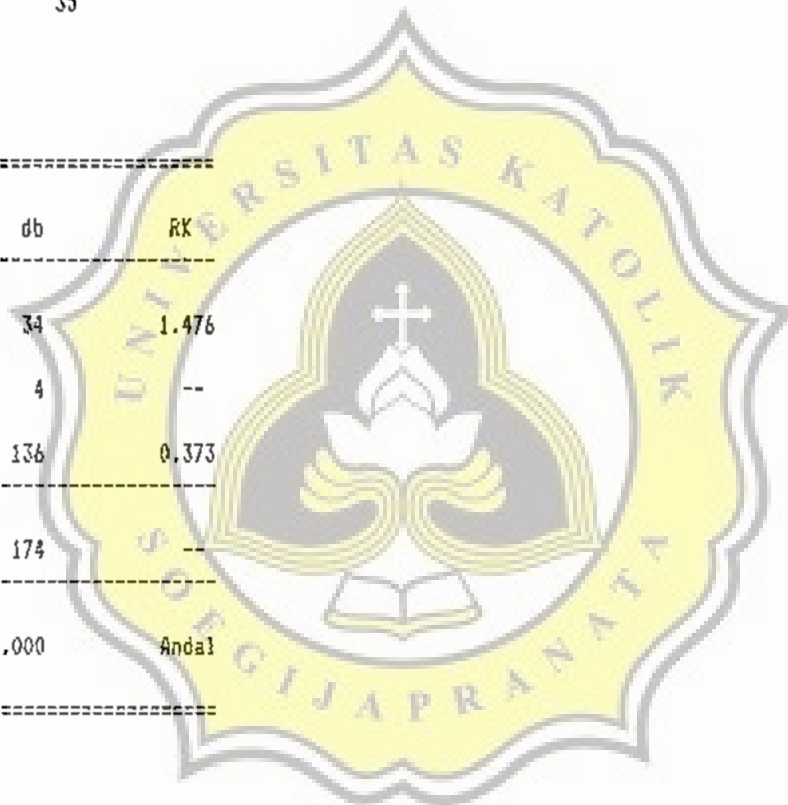
Cacah Butir Seaula : MA = 7
Cacah Butir Sahih : MS = 5

Cacah Kasus Seaula : N = 35
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	50.194	34	1.476
Butir	400.537	4	--
Sisa	50.663	136	0.373
Total	501.394	174	

$r_{tt} = 0.748$ $p = 0.000$ Andal



Nama Konstrak : MINAT KERJA
Nama Faktor 3 : MOTIF

118

F A K T O R : 3

Butir 1 = Rekamam Nomor : 13
Butir 2 = Rekamam Nomor : 14
Butir 3 = Rekamam Nomor : 15
Butir 4 = Rekamam Nomor : 10

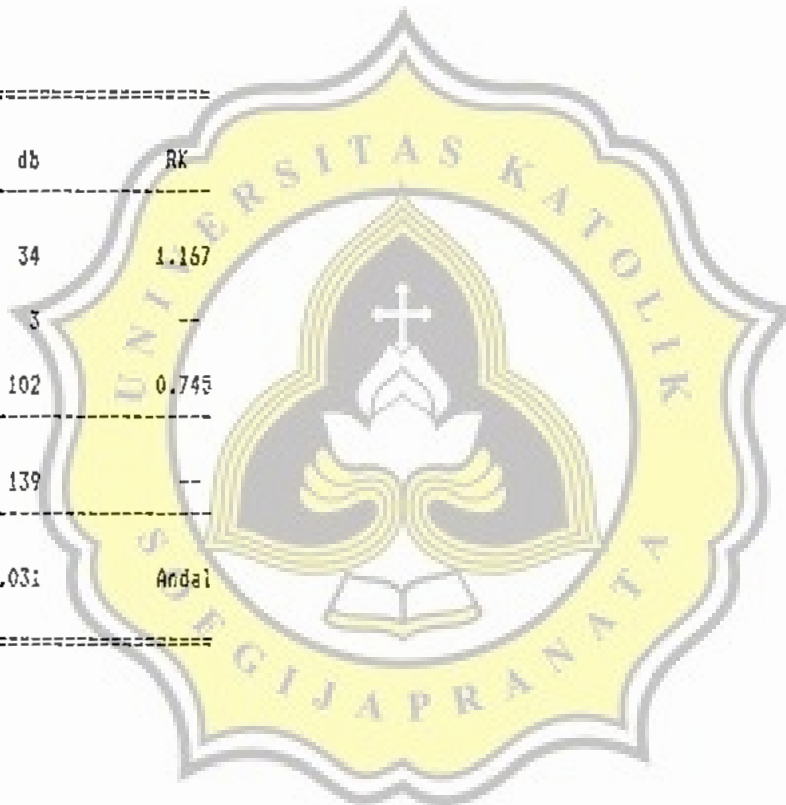
Cacah Butir Semula : MA = 6
Cacah Butir Sahih : MS = 4

Cacah Kasus Semula : N = 35
Cacah Data Hilang : NG = 0
Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	39.686	34	1.167
Butir	775.028	3	--
Sisa	75.972	102	0.745
Total	890.686	139	--

$r_{tt} = 0.362$ $g = 0.031$ Andai



Nama Konstruk : MINAT KERJA
 Nama Faktor 4 : PERHATIAN

** F A K T O R : 4

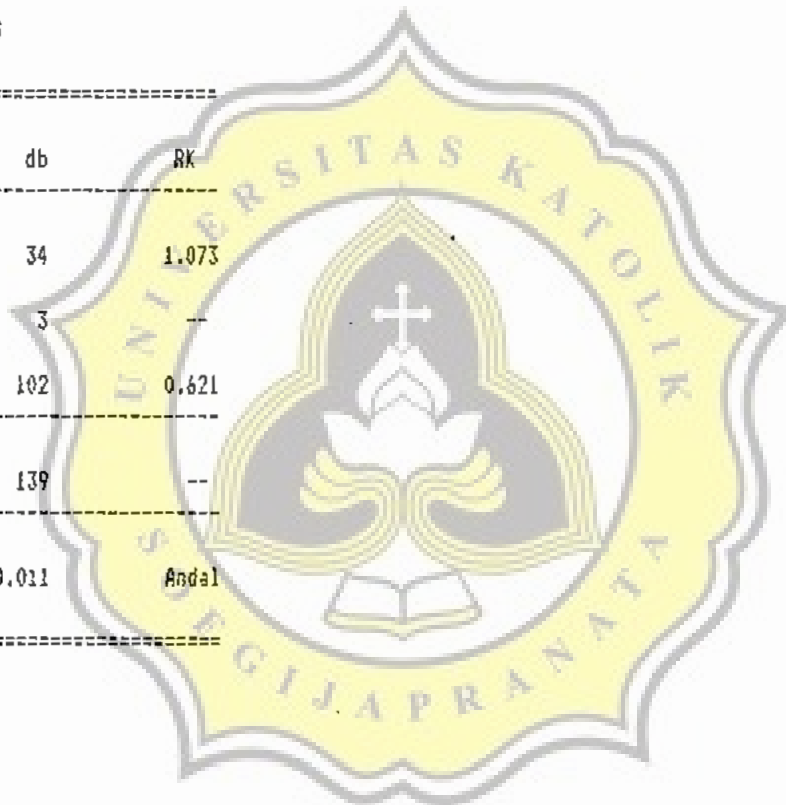
Butir 1 = Rekanan Nomor : 19
 Butir 2 = Rekanan Nomor : 26
 Butir 3 = Rekanan Nomor : 27
 Butir 4 = Rekanan Nomor : 6

Cacah Butir Semula : HA = 6
 Cacah Butir Sahih : HS = 4

Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	36.471	34	1.073
Butir	824.143	3	--
Sisa	63.357	102	0.621
Total	923.971	139	--
$r_{tt} = 0.421$	$p = 0.011$		Andal



Semua Faktor

** FAKTOR : 5

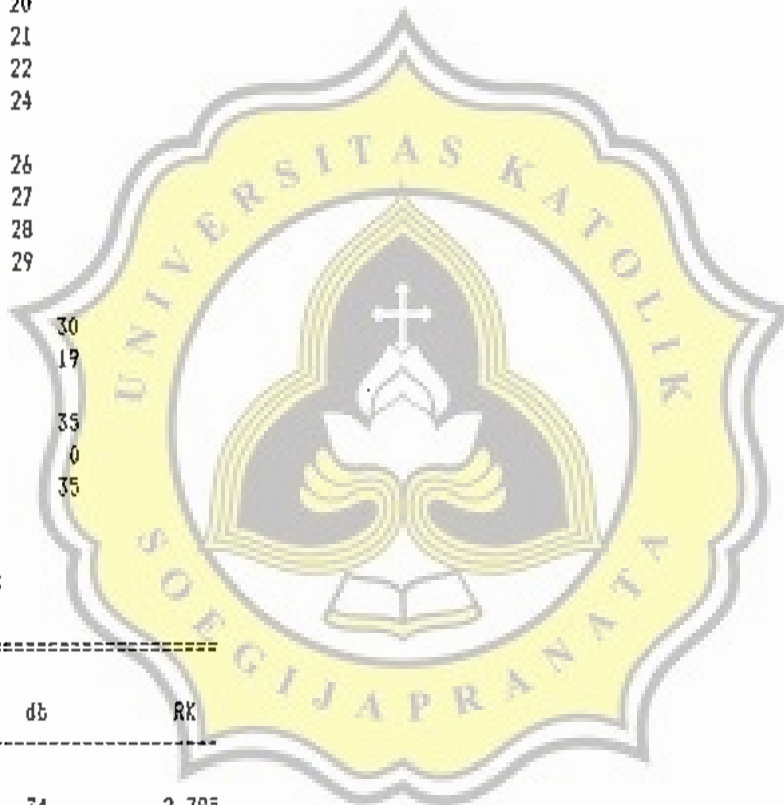
Butir 1 = Rekamam Nomor : 2
 Butir 2 = Rekamam Nomor : 3
 Butir 3 = Rekamam Nomor : 5
 Butir 4 = Rekamam Nomor : 7
 Butir 5 = Rekamam Nomor : 8

Butir 6 = Rekamam Nomor : 11
 Butir 7 = Rekamam Nomor : 12
 Butir 8 = Rekamam Nomor : 13
 Butir 9 = Rekamam Nomor : 14
 Butir 10 = Rekamam Nomor : 15

Butir 11 = Rekamam Nomor : 16
 Butir 12 = Rekamam Nomor : 20
 Butir 13 = Rekamam Nomor : 21
 Butir 14 = Rekamam Nomor : 22
 Butir 15 = Rekamam Nomor : 24

Butir 16 = Rekamam Nomor : 26
 Butir 17 = Rekamam Nomor : 27
 Butir 18 = Rekamam Nomor : 28
 Butir 19 = Rekamam Nomor : 29

Cacah Butir Semula : MA = 30
 Cacah Butir Sahih : MS = 19
 Cacah Kasus Semula : N = 35
 Cacah Data Hilang : NG = 0
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 35



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JX	db	RK
Subyek	95.029	34	2.795
Butir	31,216.410	18	--
Sisa	292.279	612	0.478
Total	31,603.710	664	--
$r_{tt} = 0.829$	$p = 0.000$		Andal

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Anabut)
Program : Uji Kesahihan Faktor-faktor Konstrak
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1996 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Christiana Sri Utami
Nama Lembaga : Psikologi Unika
Tgl. Analisis : 14 Agustus 1996
Nama Berkas : UTAMI1
Nama Dokumen : MINAT

Nama Konstrak : MINAT KERJA
Nama Faktor 1 : PEKERJAAN
Nama Faktor 2 : LINGKUNGAN
Nama Faktor 3 : MOTIF
Nama Faktor 4 : PERHATIAN

Cacah Kasus Semula : 35
Cacah Data Hilang : 0
Cacah Kasus Jalan : 35



** MATRIKS INTERKORELASI

r	x1	x2	x3	x4	y
x1	1.000	0.894	0.636	0.622	0.942
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
x2	0.894	1.000	0.734	0.445	0.924
p	0.000	0.000	0.000	0.007	0.000
x3	0.636	0.734	1.000	0.401	0.811
p	0.000	0.000	0.000	0.016	0.000
x4	0.622	0.445	0.401	1.000	0.705
p	0.000	0.007	0.016	0.000	0.000
y	0.942	0.924	0.811	0.705	1.000
p	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

p = dua-ekor.

** KORELASI FAKTOR-KONSTRUK DAN SUMBANGAN EFEKTIF

Faktor	rx _y	r _{bt}	p	SEX	Status
1	0.942	0.879	0.000	30.733	Sahih
2	0.924	0.841	0.000	30.388	Sahih
3	0.811	0.684	0.000	21.207	Sahih
4	0.705	0.539	0.001	17.672	Sahih

** TABEL DATA : UTAMI

Kasus	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4
5	4	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4
6	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
7	4	2	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3
8	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3
9	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3
10	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2
11	4	3	3	3	1	2	4	3	1	4	3	3	1	3	2	3	1	2	3	4
12	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	4	4	4	4	2	2	3	2	3	4
13	4	4	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	2	3	4
14	3	4	3	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4
15	3	4	2	4	4	1	3	4	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4
16	3	4	2	1	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
17	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4
18	3	3	3	1	4	4	2	1	2	2	3	2	3	2	4	1	3	1	4	4
19	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4
20	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4
21	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3
22	4	3	3	4	4	3	1	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3
23	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3
24	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4
25	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4
26	2	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	2	1	4	3
27	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3
28	4	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	1	4	1	3	4	2	2	4
29	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4
30	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	1
31	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	2	2	4	2	4	4
32	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2	4	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
34	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	4	4
35	3	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	1	4	4

(bersambung)

Kasus	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30
1	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4
2	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4
3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4
5	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3
6	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3
7	4	3	2	4	2	4	4	4	3	3
8	2	3	2	4	3	3	3	4	2	3
9	3	3	2	4	3	4	3	4	2	3
10	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
11	3	3	4	4	3	3	3	1	3	3
12	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3
13	4	3	2	2	2	4	3	3	3	3
14	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3
15	2	3	2	3	4	3	3	2	3	2
16	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3
17	3	2	3	4	1	4	4	3	2	3
18	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3
19	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
20	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3
21	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
22	4	3	4	3	1	3	3	4	3	3
23	4	4	2	4	3	3	3	3	4	4
24	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4
25	4	3	1	4	1	3	3	3	3	4
26	3	1	3	4	1	3	3	2	2	3
27	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4
28	4	4	2	3	2	2	4	4	4	3
29	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3
30	4	2	2	3	3	1	1	3	4	4
31	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4
32	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3
35	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4





**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Semarang, Agustus 1996

Bapak/Ibu/Saudara yang terhormat,

Di tengah kesibukan anda pada saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket yang akan saya lampirkan berikut ini.

Adapun tujuan dari disusunnya angket ini untuk pengambilan data yang akan mengungkap sikap terhadap promosi jabatan dan minat kerja dengan prestasi kerja. Data dari angket ini akan dipergunakan untuk penelitian tugas akhir guna memperoleh gelar sarjana pada fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

Saya mohon kesediaan anda untuk mengisi angket ini dengan jujur tanpa dipengaruhi pendapat orang lain. Karena pandangan atau pendapat yang tersedia pada pernyataan-pernyataan dalam angket merupakan sumber informasi yang sangat besar manfaatnya bagi penelitian ini.

Apapun jawaban anda tidak kami nilai sebagai jawaban yang benar atau salah, oleh karena itu saya sangat mengharap anda untuk menjawab semuanya tanpa kecuali.

Jawaban yang telah anda berikan akan saya jaga kerahasiaannya, dan oleh karena itu tidak perlu mencantumkan nama anda pada laftar identitas.

Akhirnya atas partisipasi dan kesediaan anda untuk mengisi angket ini, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya,

Ch. Sri Utami

IDENTITAS DIRI

Jabatan sekarang :
Status perkawinan : Suami/Isteri/Lajang *)
Masa kerja : thn bln
*) coret yang tidak perlu

PETUNJUK CARA MENJAWAB

1. Pilihlah salah satu jawaban dari empat alternatif jawaban yang tersedia, yang sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberi silang (X) pada alternatif jawaban tersebut. Adapun alternatif jawaban yang tersedia adalah :
 - a. SS : bila anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut.
 - b. S : bila anda setuju dengan pernyataan tersebut.
 - c. KS : bila anda kurang setuju dengan pernyataan tersebut.
 - d. TS : bila anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut.
2. Apabila anda keliru memilih alternatif jawaban yang tersedia, maka lingkariilah jawaban yang terdahulu dan kemudian berilah tanda silang (X) pada alternatif jawaban lain yang sesuai dengan pandangan anda.
3. Usahakan agar semua nomor terjawab dan jangan sampai ada yang terlewati.
4. Selamat menjawab dan terima kasih.

1. SS S KS TS Saya akan melakukan meskipun pekerjaan itu sangat berat.
2. SS S KS TS Saya mendapat wewenang dari perusahaan, itu berarti perusahaan telah memberikan kepercayaan pada saya untuk memegang tanggung jawab yang lebih besar.
3. SS S KS TS Pekerjaan yang saya hadapi pasti selesai tepat waktu.
4. SS S KS TS Pekerjaan yang diberikan sanggup saya kerjakan dengan baik.
5. SS S KS TS Kewenangan yang diberikan pada saya mengganggu aktivitas saya di luar kantor.
6. SS S KS TS Suatu promosi jabatan tidak harus diikuti dengan tanggung jawab yang tinggi pula.
7. SS S KS TS Saya kurang menyukai promosi jabatan karena melelahkan.
8. SS S KS TS Saya siap melakukan pekerjaan apapun demi tugas kantor.
9. SS S KS TS Kemanapun saya ditugaskan akan saya lakukan dengan baik.
10. SS S KS TS Wewenang yang diberikan menuntut saya untuk lebih berhati-hati dalam memutuskan sesuatu.
11. SS S KS TS Sayabangga dengan kedudukan saya sekarang tetapi saya masih ingin meraih karir saya.
12. SS S KS TS Wewenang yang diberikan perusahaan membuat saya merasa tersiksa.
13. SS S KS TS Saat ini saya dipercaya untuk menggunakan kekuasaan perusahaan.
14. SS S KS TS Saya bersedia kerja lembur untuk menyelesaikan tugas kantor.
15. SS S KS TS Pemberian tanggung jawab yang lebih tinggi memberikan kebanggaan pada diri saya.
16. SS S KS TS Wewenang yang diberikan perusahaan akan saya lakukan dengan sebaik-baiknya.
17. SS S KS TS Saya ingin menghindari wewenang yang dibebankan oleh perusahaan.

18. SS S KS TS Saya bangga bila di dalam pekerjaan memperoleh wewenang untuk menyampaikan dan mengelola kebijaksanaan perusahaan.
19. SS S KS TS Dalam bekerja pasti saya selesaikan dengan baik dan benar.
20. SS S KS TS Wewenang yang diberikan pada saya membuat saya menjadi lebih berarti.
21. SS S KS TS Kerja lemburpun saya lakukan demi tugas kantor.
22. SS S KS TS Saya menggunakan seluruh kemampuan dalam mengerjakan tugas kantor.
23. SS S KS TS Saya bersedia dipromosikan asalkan tidak membebani tugas saya yang lain.
24. SS S KS TS Dalam memutuskan sesuatu tidak boleh tergesa-gesa.
25. SS S KS TS Kedudukan saya sekarang menuntut saya untuk bersikap lebih baik daripada dulu.
26. SS S KS TS Saya ingin dipromosikan, untuk itu saya harus bisa menunjukkan prestasi saya pada perusahaan.
27. SS S KS TS Saya kurang menginginkan tanggung jawab yang besar bila mengganggu perhatian saya terhadap keluarga.
28. SS S KS TS Acara keluarga dibatalkan karena ada tugas kantor.
29. SS S KS TS Rasa tanggung jawab yang tinggi harus saya miliki bila ingin mencapai jenjang karir yang lebih tinggi.
30. SS S KS TS Wewenang yang diberikan perusahaan pada saya membuat saya semakin tertantang untuk meraih sukses.
31. SS S KS TS Bila saya mendapat kewenangan dari perusahaan itu berarti sukses bagi diri saya.
32. SS S KS TS Saya bekerja dengan disiplin kerja yang tinggi karena perusahaan telah memberikan kuasa pada saya untuk ikut dalam menjalankan perusahaan.

33. SS S KS TS Saya bersedia diberi tugas baru oleh atasan.
34. SS S KS TS Saya menyelesaikan tugas kantor tepat waktu.
35. SS S KS TS Saya terlambat menyelesaikan tugas kantor karena rumah jauh.
36. SS S KS TS Seberat apapun tanggung jawab itu akan saya lakukan demi karir saya.



1. SS S KS TS Saya memperhatikan instruksi yang diberikan atasan.
2. SS S KS TS Pekerjaan saya sekarang ini dapat mengembangkan daya inisiatif saya.
3. SS S KS TS Saya senang pada pekerjaan ini karena menuntut saya untuk berani mengambil resiko.
4. SS S KS TS Saya kurang memperhatikan pekerjaan yang saya lakukan.
5. SS S KS TS Saya tidak mepedulikan lingkungan kerja tempat saya bekerja.
6. SS S KS TS Dalam bekerja saya berusaha untuk menyelesaikannya.
7. SS S KS TS Lingkungan kerja sangat mempengaruhi cara kerja saya.
8. SS S KS TS Saya menyukai pekerjaan yang sekarang saya lakukan.
9. SS S KS TS Saya kurang menyukai pekerjaan ini karena banyak tantangannya.
10. SS S KS TS Saya menyukai lingkungan kerja ini karena membuat saya mendapatkan ide baru.
11. SS S KS TS Apapun bentuk pekerjaan yang diberikan saya, saya bersemangat dalam mengerjakannya.
12. SS S KS TS Saya menyukai pekerjaan saya karena tanggung jawab kecil.
13. SS S KS TS Pekerjaan yang saya hadapi saat ini sesuai dengan kemampuan saya.
14. SS S KS TS Saya menyukai pekerjaan ini karena bersifat monoton.
15. SS S KS TS Saya menyukai pekerjaan yang sekarang ini saya hadapi.
16. SS S KS TS Saya menyukai pekerjaan ini karena memaksa saya untuk berani mengeluarkan ide-ide baru.
17. SS S KS TS Saya lebih bergairah dalam bekerja karena suasana kekeluargaan di tempat kerja saya.
18. SS S KS TS Lingkungan kerja saya menyenangkan.
19. SS S KS TS Saya tidak pernah menunda pekerjaan yang saya hadapi.



x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
3	3	2	3	3	4	4	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	1	3	3	4	3	4
4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	1	3	4	4	2	4
4	3	2	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2
4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	4
3	3	1	3	3	4	4	3	4	2	4	3	2	2	3	4	2	4
3	3	1	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	3	3	4	3	4
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	1	2	3	3	2	4
4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3
3	3	1	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	3	3	4	3	4
4	2	2	1	2	2	3	2	1	4	4	3	4	3	2	2	3	1
4	3	3	4	2	1	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
4	3	1	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	2	4	4	3	4
4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3
4	3	3	2	3	4	2	1	4	4	3	2	3	4	1	3	3	3
4	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3
3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	2	3	4	3
3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4
3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	2	2	4	3	4
3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
1	2	4	4	4	3	4	1	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4
4	2	2	1	2	2	3	2	1	4	4	3	4	3	2	1	2	1
4	4	3	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4
4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4
4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4
3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	3	1	2	3	4	3	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2
4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2
3	4	1	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	2
3	4	1	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	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
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4
3	3	4	2	4	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
3	4	1	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	2
4	4	4	4	2	3	4	4	4	1	3	2	1	2	3	2	2	4
3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	1	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	2
3	4	1	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2
3	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3
3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	2	4
3	3	4	3	4	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
4	4	4	4	2	3	3	4	4	1	3	2	1	2	3	3	2	4
3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4
4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3
4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3
4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

q1	q2	q3	q4	q5	q6	q7	q8	q9	q10	q11	q12	q13	q14	q15	q16	q17	q18
4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3
4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3
3	3	1	3	2	4	1	1	1	1	3	3	2	2	4	4	3	4
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	1	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3
4	3	3	1	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4
3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	1	1	3
4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
4	2	4	3	2	1	3	1	4	3	4	2	3	3	1	1	2	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
3	4	2	4	4	4	3	2	3	1	3	4	3	2	4	4	3	4
4	4	2	4	3	4	3	4	2	2	4	3	2	3	3	4	4	4
4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
3	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	2	4	4	4	4	2	2	3	4	3	4	4	4	3
4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	1	1	3
4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	1	3	4	4	2	3
4	2	4	3	2	1	3	1	4	3	4	2	4	4	3	2	4	4
4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	1	3	4	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	1	3	4	3	3	4
4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	1	3	4	4	3	4
4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	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	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

q19	promosi	minat	pres
3	105	61	17
4	127	65	22
3	120	60	21
3	113	55	23
2	110	47	19
3	107	60	18
4	115	67	20
4	115	71	23
4	140	73	17
4	144	76	20
3	106	59	18
4	115	64	20
4	110	55	19
4	113	67	20
2	98	48	16
3	103	55	22
3	116	60	19
4	125	63	22
3	105	60	17
3	111	54	19
4	113	67	21
3	99	54	19
4	126	64	22
4	116	69	20
4	113	55	23
3	112	59	20
3	96	57	16
3	128	64	24
3	129	62	23
3	128	62	21
3	113	63	21
4	144	76	17
4	144	76	24
4	144	76	25



x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4
4	4	1	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	1	3	4	2	4
2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	2	1	1	2	3	1	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	3	2
2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2
3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4
3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4
3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3
3	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	3	2	1	3	3	3	2
3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4
4	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4
4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4
4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4

19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
4	4	1	3	4	4	4	3	4	2	1	4	4	4	4	2	4	4
4	4	2	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3	2	3	3
4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	4	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	1	1	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3
4	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	2	3	2	3	2	4	2	1	4	4	4	3	2	2	2	3
3	4	2	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	3	2	2	2	4
3	3	2	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3
3	3	2	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3
3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3
4	3	4	3	4	4	3	3	4	1	3	3	3	4	3	3	3	1
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4

q1	q2	q3	q4	q5	q6	q7	q8	q9	q10	q11	q12	q13	q14	q15	q16	q17	q18
2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	1	4	3	3	3
4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
4	4	3	2	3	4	3	1	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4
3	3	1	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
3	3	4	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2
4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3
4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2
3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4
3	4	1	4	4	2	3	3	2	1	3	4	3	2	4	4	3	4
3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3
4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4
4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4

19	promosi	minat	pres
3	120	59	20
4	112	68	19
3	108	58	18
3	92	56	15
4	144	70	22
3	99	49	20
2	105	49	17
3	122	62	22
3	134	61	16
3	102	56	19
3	105	50	18
3	107	65	18
3	106	57	18
4	118	64	21
3	117	59	20
3	105	56	18
4	119	66	20
3	120	64	21
4	112	66	24
4	138	72	16
4	125	67	22



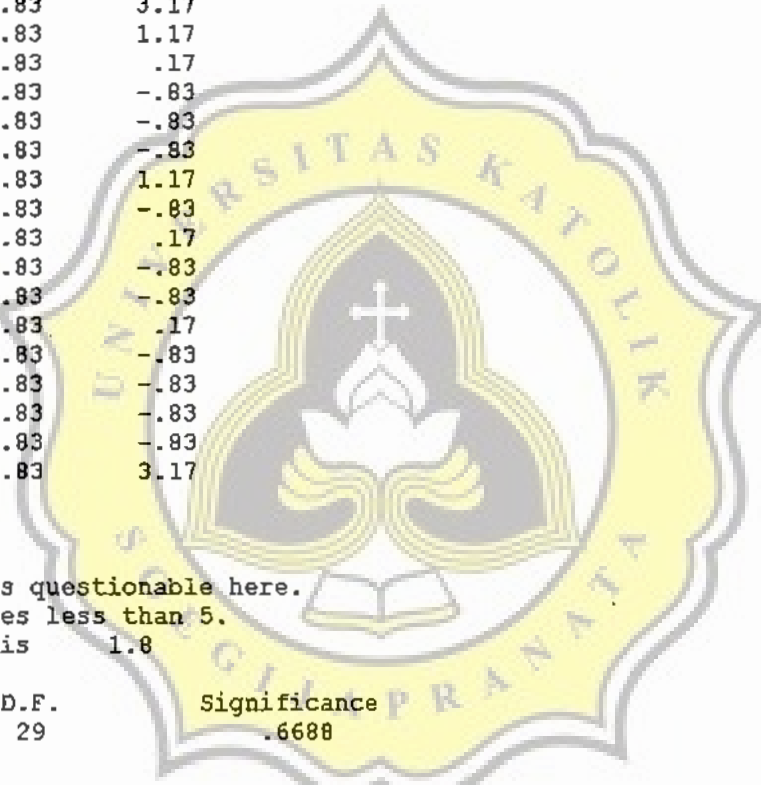


PROMOSI Sikap Terhadap Promosi Jabatan

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
92	1	1.83	-.83
96	1	1.83	-.83
98	1	1.83	-.83
99	2	1.83	.17
102	1	1.83	-.83
103	1	1.83	-.83
105	5	1.83	3.17
106	2	1.83	.17
107	2	1.83	.17
108	1	1.83	-.83
110	2	1.83	.17
111	1	1.83	-.83
112	3	1.83	1.17
113	5	1.83	3.17
115	3	1.83	1.17
116	2	1.83	.17
117	1	1.83	-.83
118	1	1.83	-.83
119	1	1.83	-.83
120	3	1.83	1.17
122	1	1.83	-.83
125	2	1.83	.17
126	1	1.83	-.83
127	1	1.83	-.83
128	2	1.83	.17
129	1	1.83	-.83
134	1	1.83	-.83
138	1	1.83	-.83
140	1	1.83	-.83
144	5	1.83	3.17
Total	55		

g - Chi-Square statistic is questionable here.
 ls have expected frequencies less than 5.
 m expected cell frequency is 1.8

Chi-Square	D.F.	Significance
25.1818	29	.6688



INAT Minat Kerja

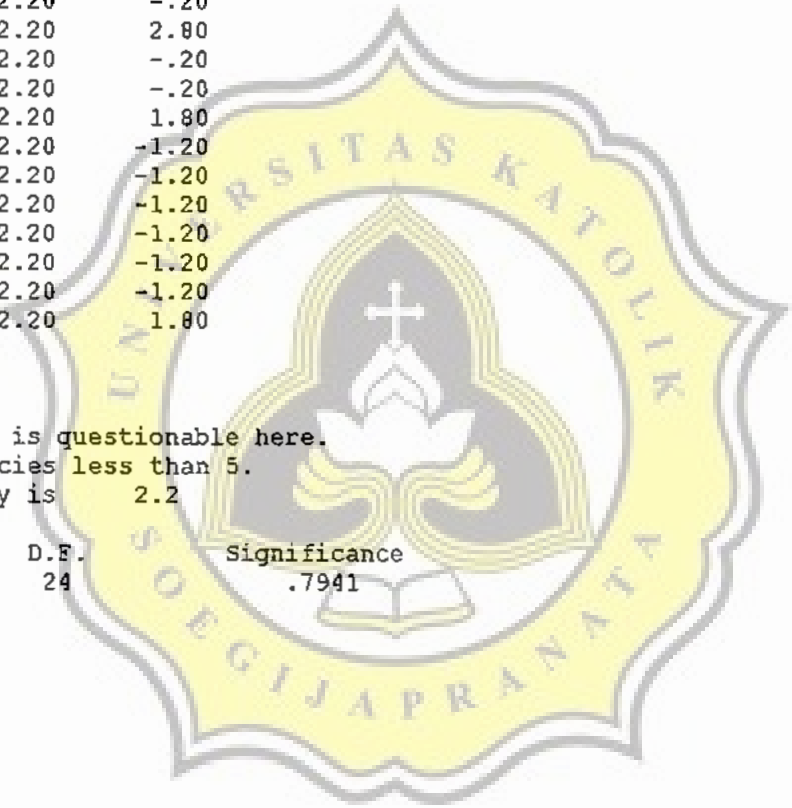
Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
47	1	2.20	-1.20
48	1	2.20	-1.20
49	2	2.20	-.20
50	1	2.20	-1.20
54	2	2.20	-.20
55	4	2.20	1.80
56	3	2.20	.80
57	2	2.20	-.20
58	1	2.20	-1.20
59	4	2.20	1.80
60	4	2.20	1.80
61	2	2.20	-.20
62	3	2.20	.80
63	2	2.20	-.20
64	5	2.20	2.80
65	2	2.20	-.20
66	2	2.20	-.20
67	4	2.20	1.80
68	1	2.20	-1.20
69	1	2.20	-1.20
70	1	2.20	-1.20
71	1	2.20	-1.20
72	1	2.20	-1.20
73	1	2.20	-1.20
76	4	2.20	1.80
	--		
Total	55		

ng - Chi-Square statistic is questionable here.
 lls have expected frequencies less than 5.
 um expected cell frequency is 2.2

Chi-Square
18.1818

D.F.
24

Significance
.7941



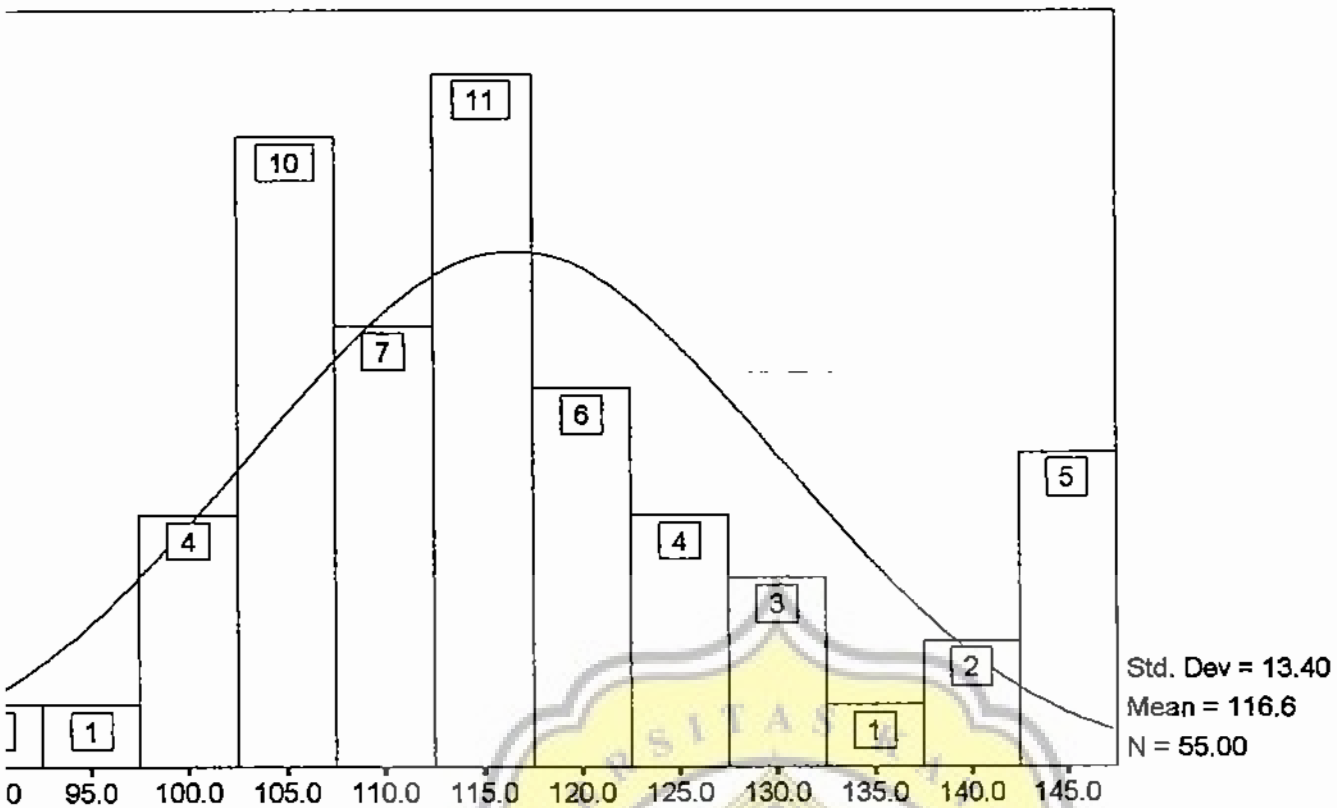
- - Chi-Square Test

RES Prestasi Kerja

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
15	1	5.00	-4.00
16	4	5.00	-1.00
17	5	5.00	.00
18	7	5.00	2.00
19	7	5.00	2.00
20	10	5.00	5.00
21	6	5.00	1.00
22	7	5.00	2.00
23	4	5.00	-1.00
24	3	5.00	-2.00
25	1	5.00	-4.00
Total	55		

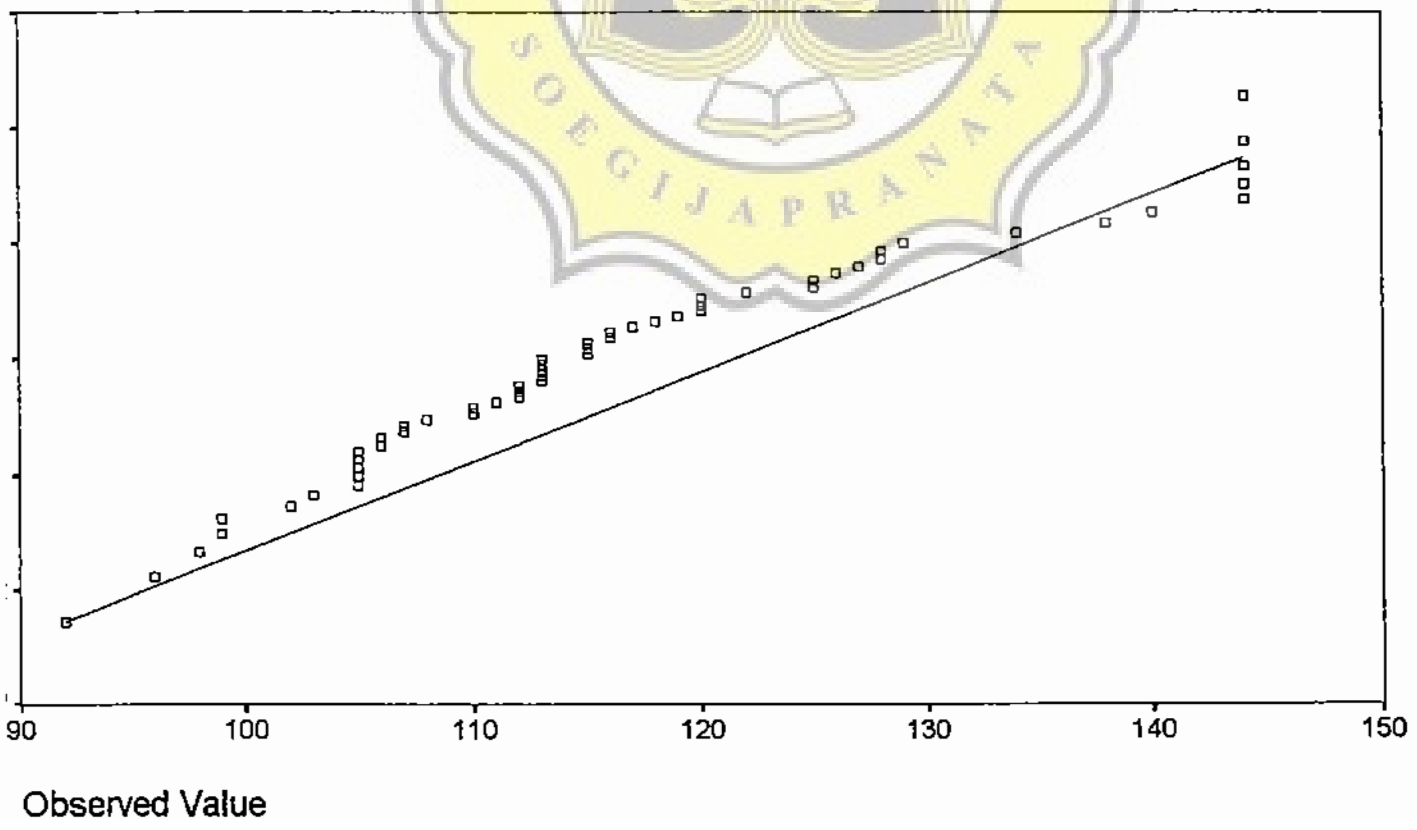
Chi-Square D.F. Significance
 15.2000 10 .1249

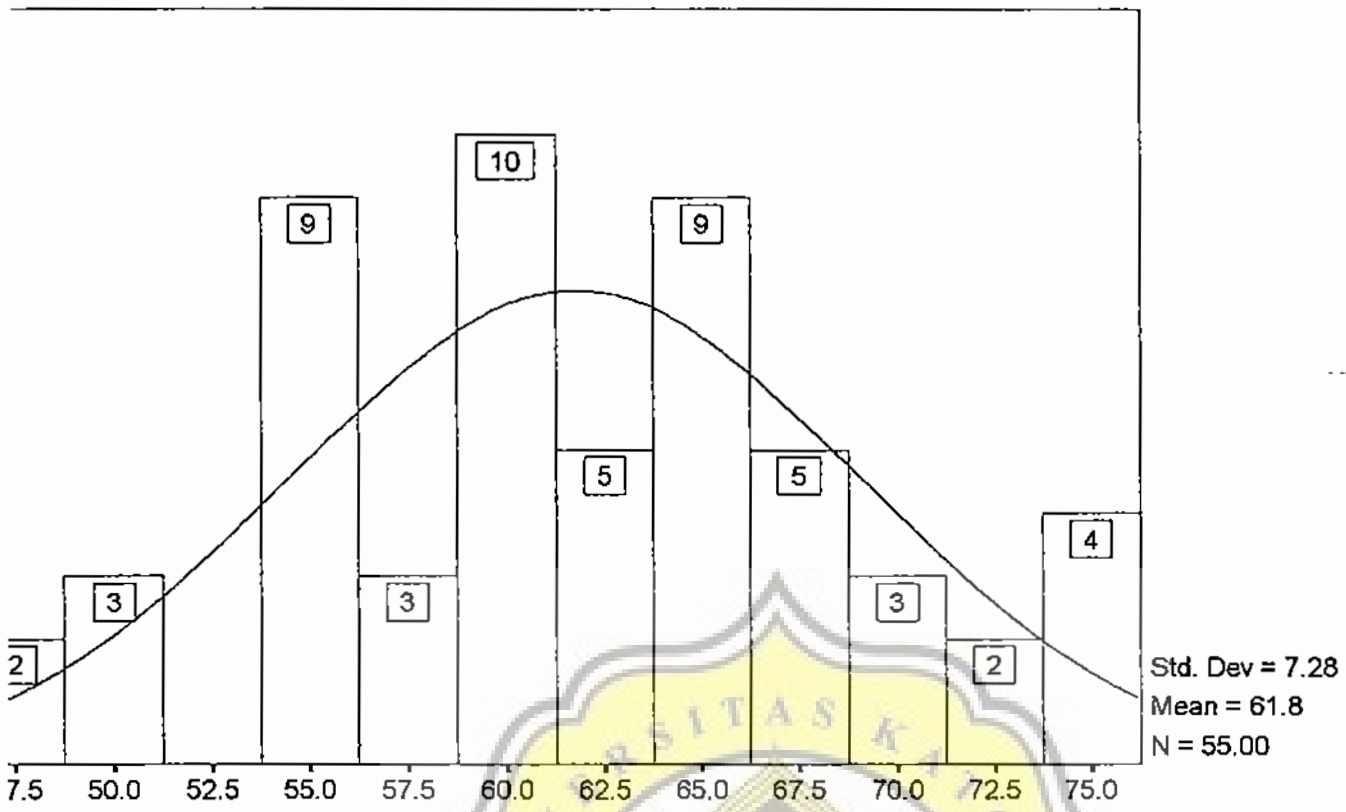




Sikap Terhadap Promosi Jabatan

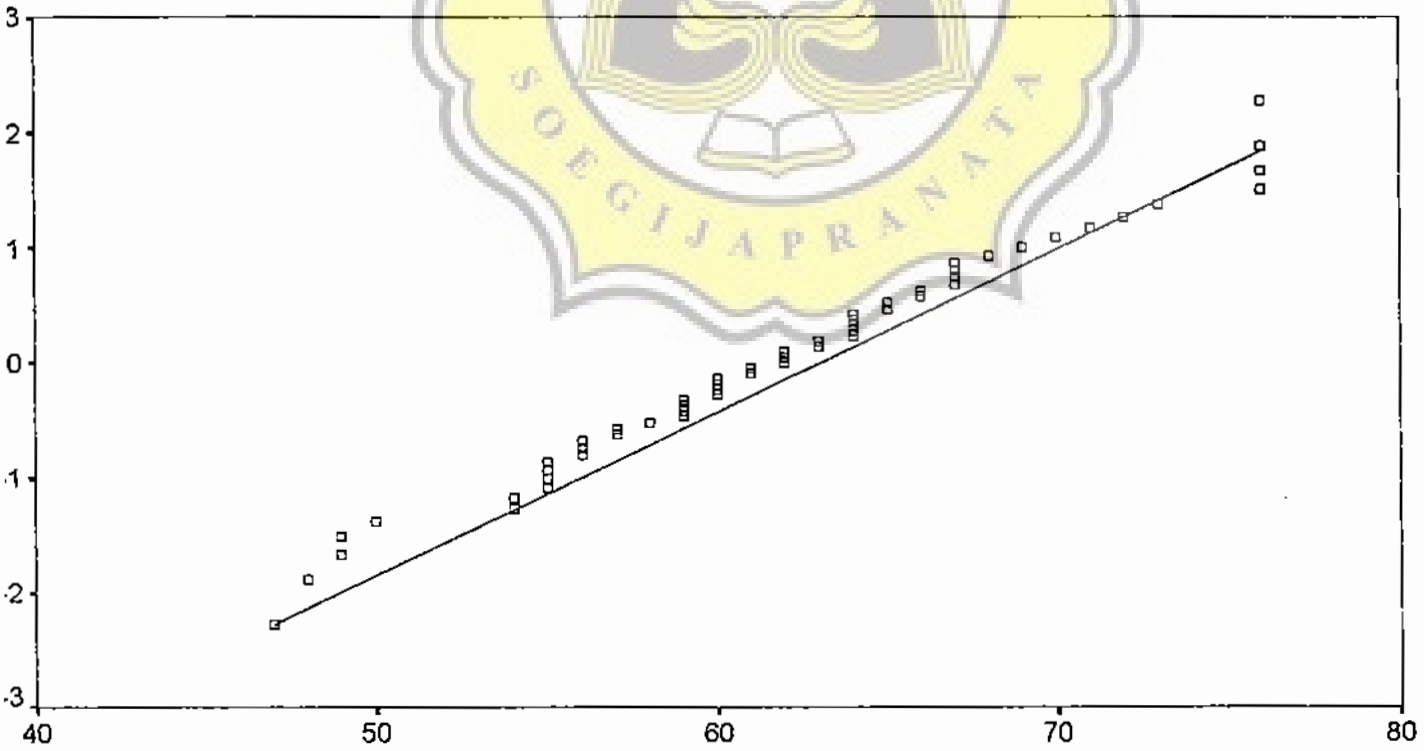
Normal Q-Q Plot of Sikap Terhadap Promosi Jabatan



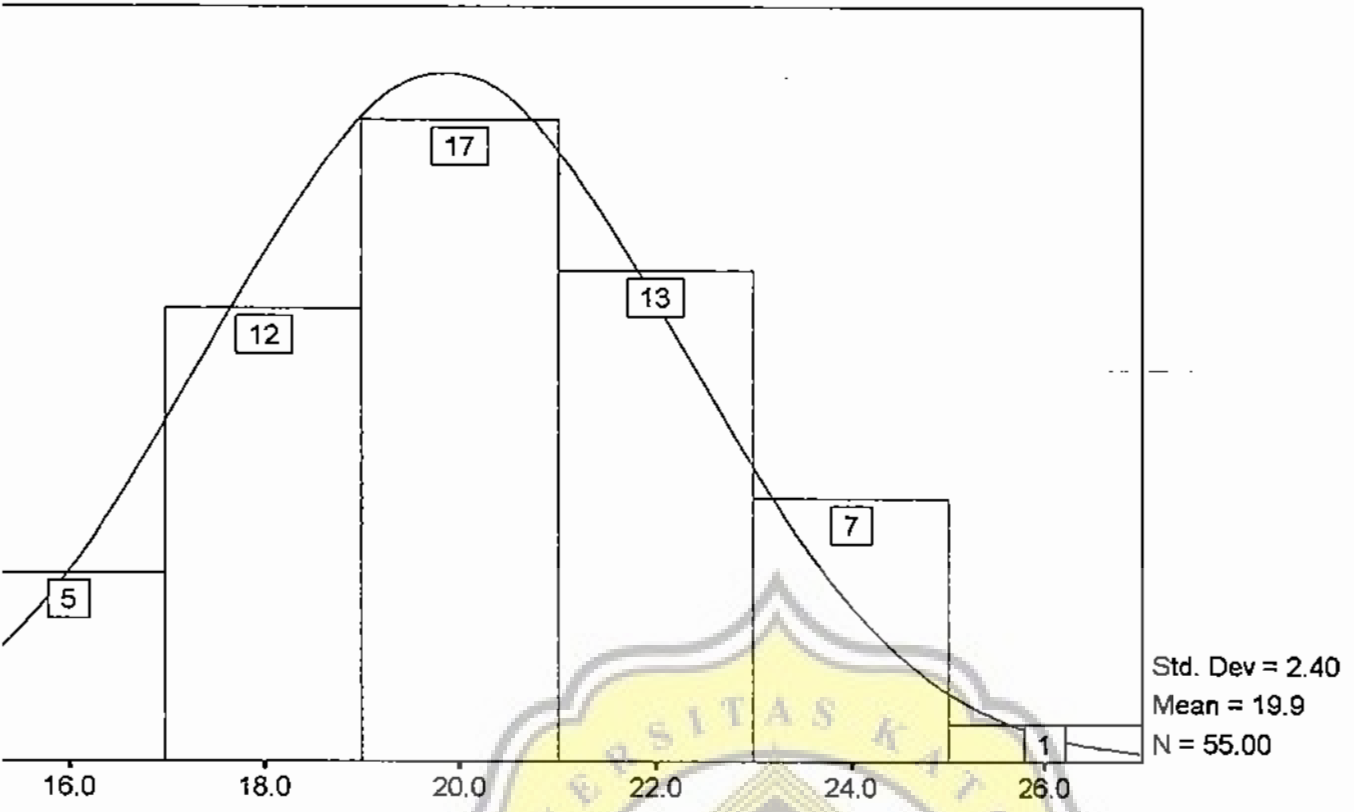


Minat Kerja

Normal Q-Q Plot of Minat Kerja

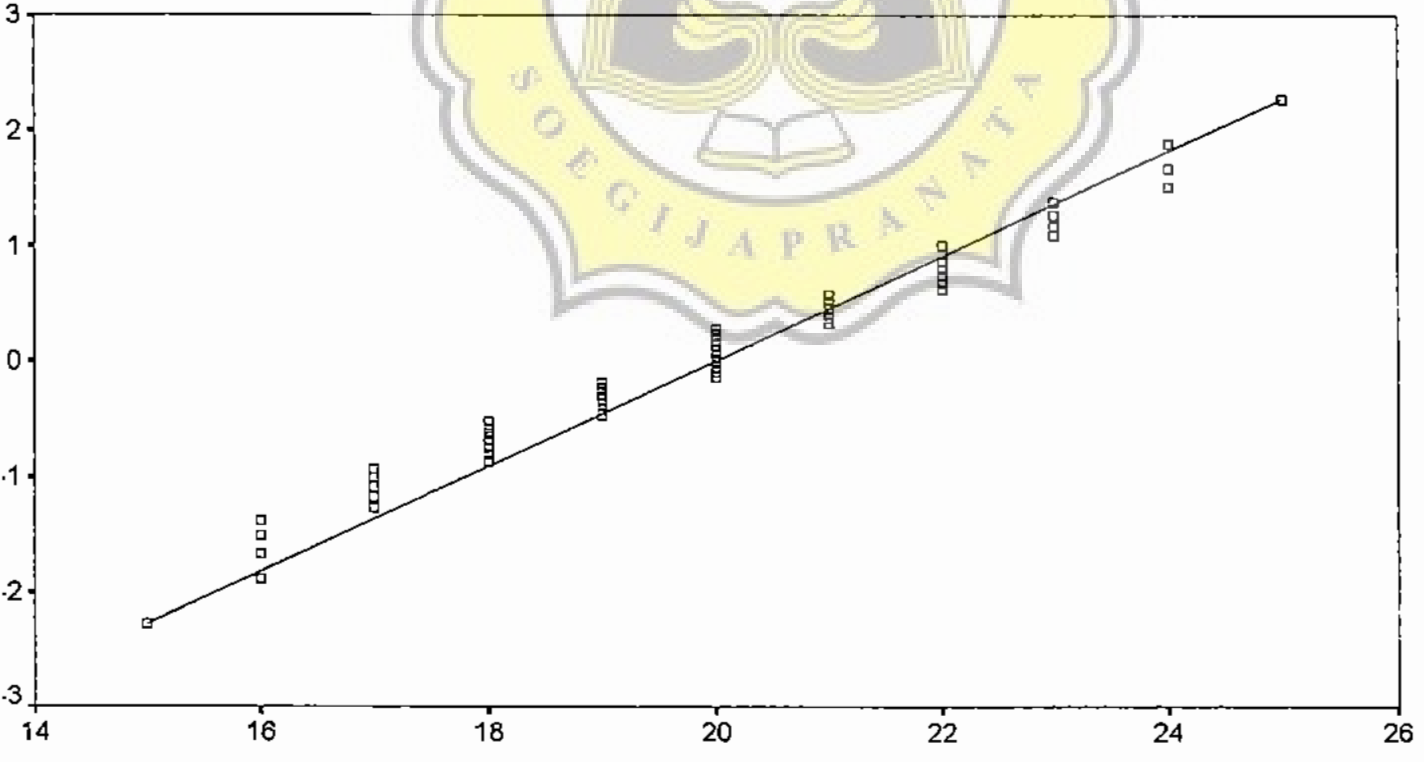


Observed Value



Prestasi Kerja

Normal Q-Q Plot of Prestasi Kerja



Observed Value

LAMPIRAN E
UJI LINIERITAS

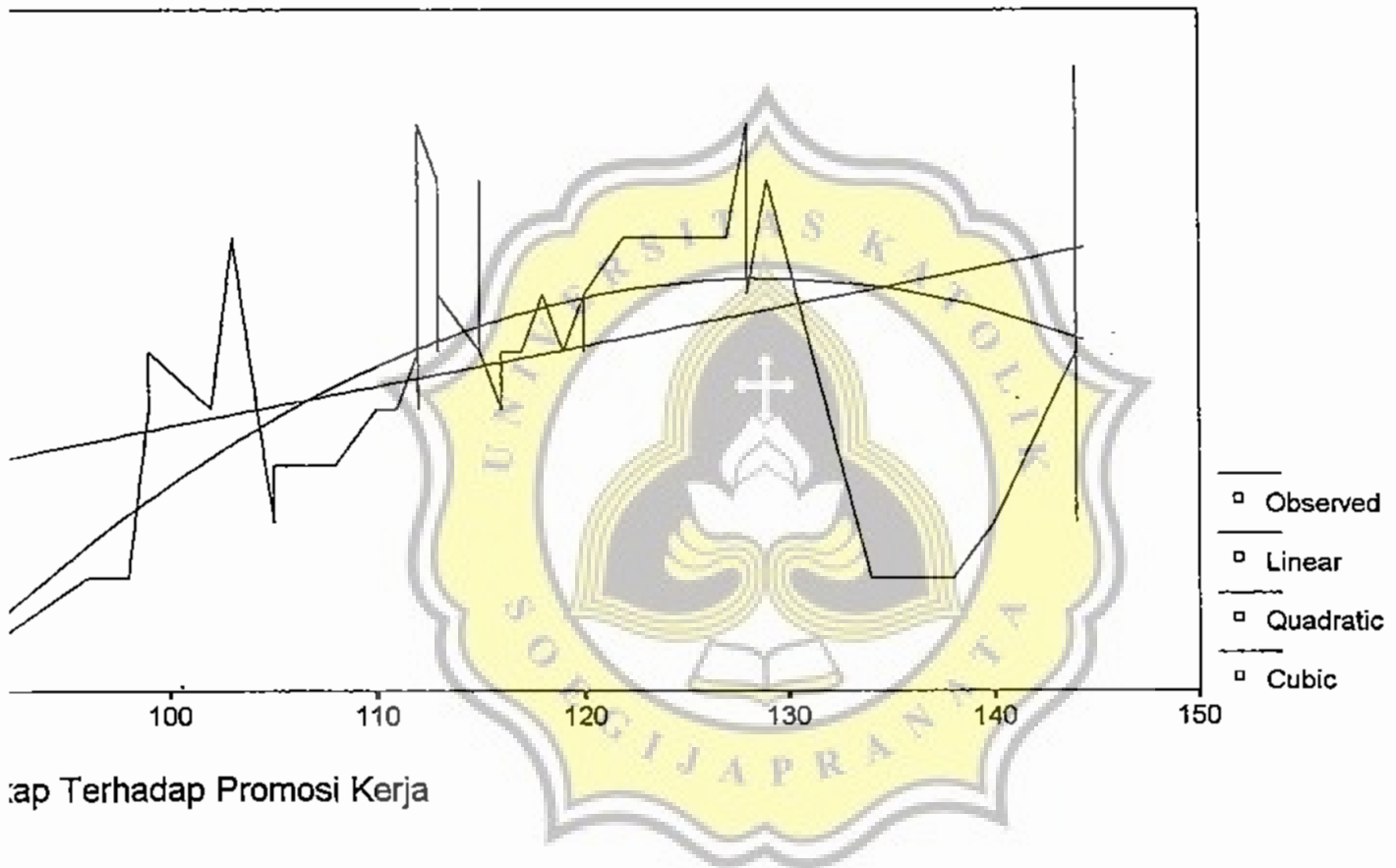


ndent: PROMOSI

ndent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
S	LIN	.156	53	9.81	.003	11.6016	.0708		
S	QUA	.296	52	10.93	.000	-51.579	1.1321	-.0044	
S	CUB	.296	52	10.93	.000	-51.579	1.1321	-.0044	

erance limits reached; some dependent variables were not entered.

estasi Kerja

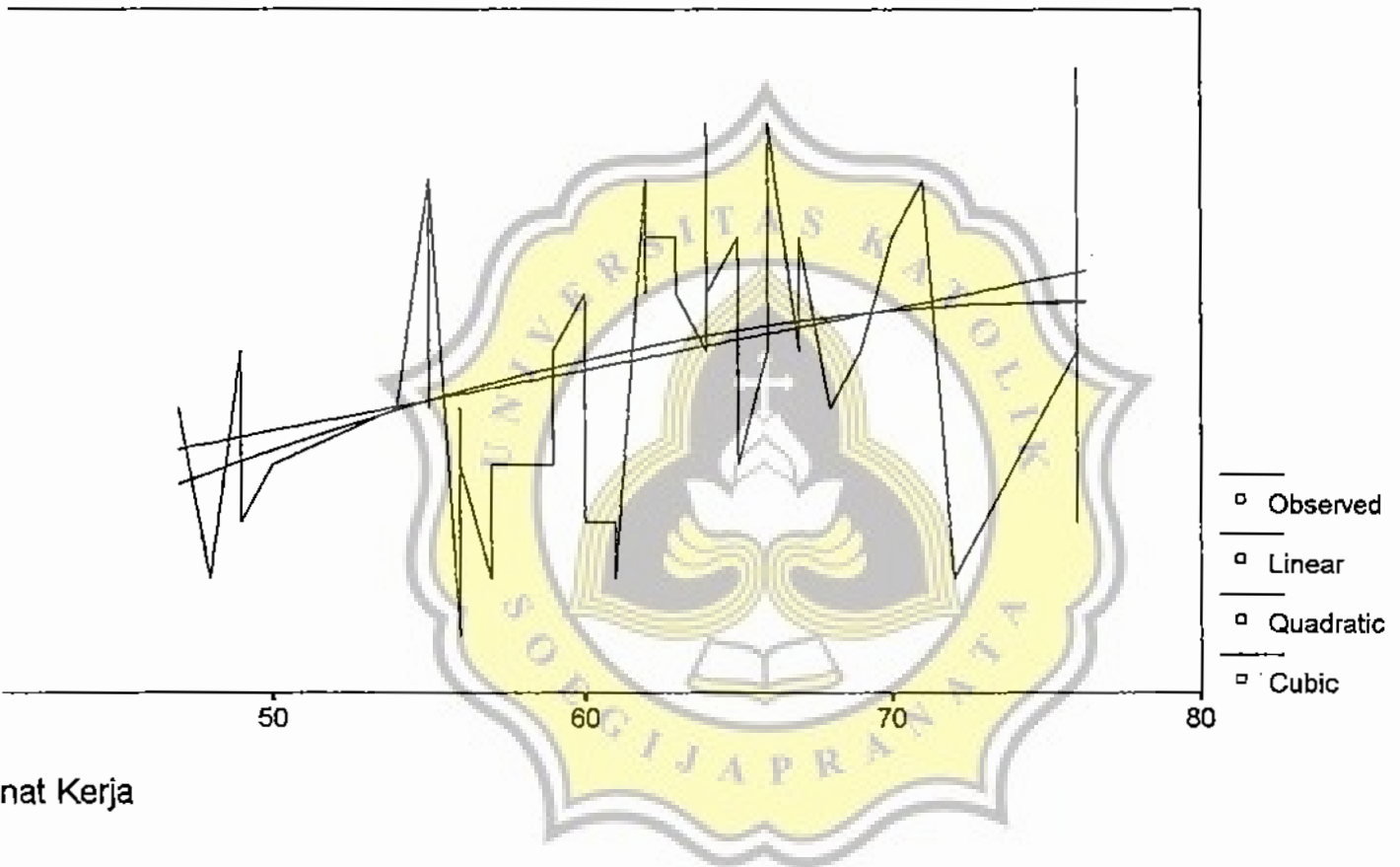


ndent: MINAT

ndent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
S	LIN	.106	53	6.25	.016	13.2374	.1071		
S	QUA	.115	52	3.38	.042	-.2766	.5481	-.0035	
S	CUB	.116	52	3.40	.041	3.9212	.3353		-2.E-05

erance limits reached; some dependent variables were not entered.

estasi Kerja





ewise Deletion of Missing Data

	Mean	Std Dev	Label
ES	19.855	2.399	Prestasi Kerja
OMOSI	116.600	13.395	Sikap Terhadap Promosi Jabatan

of Cases = 55

relation, 1-tailed Sig:

	PRES	PROMOSI
ES	1.000	.395
	.	.001
OMOSI	.395	1.000
	.001	.

uation Number 1 Dependent Variable.. PRES Prestasi Kerja

Descriptive Statistics are printed on Page 20

ock Number 1. Method: Enter PROMOSI

riable(s) Entered on Step Number
1.. PROMOSI Sikap Terhadap Promosi Jabatan

ltiple R .39517
Square .15616
justed R Square .14024
andard Error 2.22463

alysis of Variance

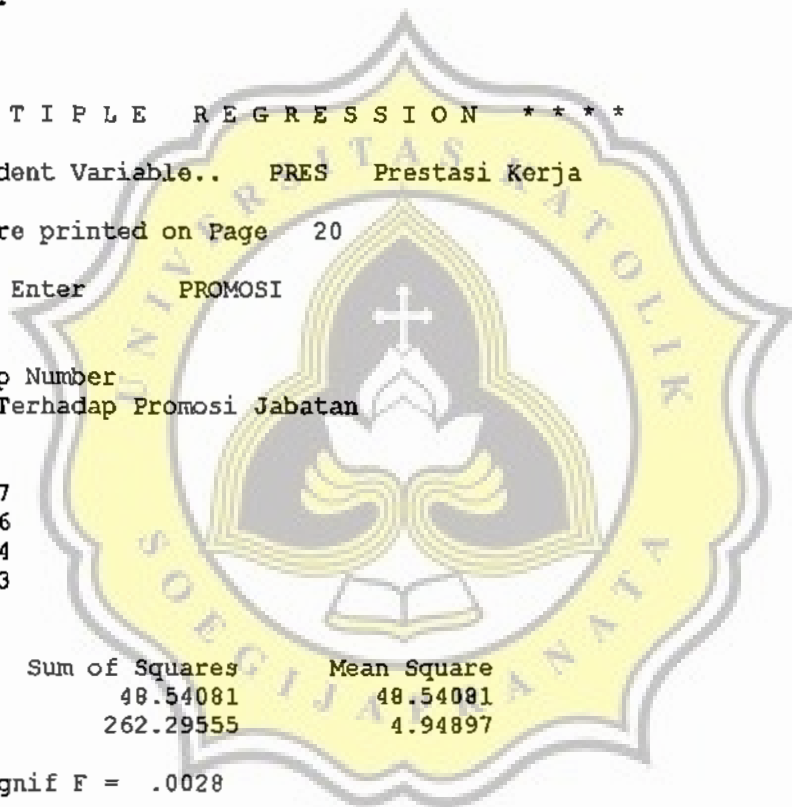
	DF	Sum of Squares	Mean Square
gression	1	48.54081	48.54081
idual	53	262.29555	4.94897

= 9.80826 Signif F = .0028

r-Covar Matrix of Regression Coefficients (B)
low Diagonal: Covariance Above: Correlation

PROMOSI

OMOSI 5.108E-04



----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	95% Confidence Interval B	Beta
MOSI	.070780	.022600	.025449 .116110	.395173
Constant)	11.601616	2.652209	6.281958 16.921274	

----- in -----

Variable	T	Sig T
MOSI	3.132	.0028
Constant)	4.374	.0001



*** MULTIPLE REGRESSION ***

twise Deletion of Missing Data

Mean Std Dev Label

PRE 19.855 2.399 Prestasi Kerja
MIN 61.782 7.277 Minat Kerja

Number of Cases = 55

Correlation, 1-tailed Sig:

	PRES	MINAT
PRES	1.000	.325
MINAT	.325	1.000

*** MULTIPLE REGRESSION ***

Step Number 1 Dependent Variable.. PRE Prestasi Kerja

Descriptive Statistics are printed on Page 23

Block Number 1. Method: Enter MINAT

Variable(s) Entered on Step Number

1.. MINAT Minat Kerja

Multiple R .32485
Adjusted R Square .10553
Standard Error 2.29040

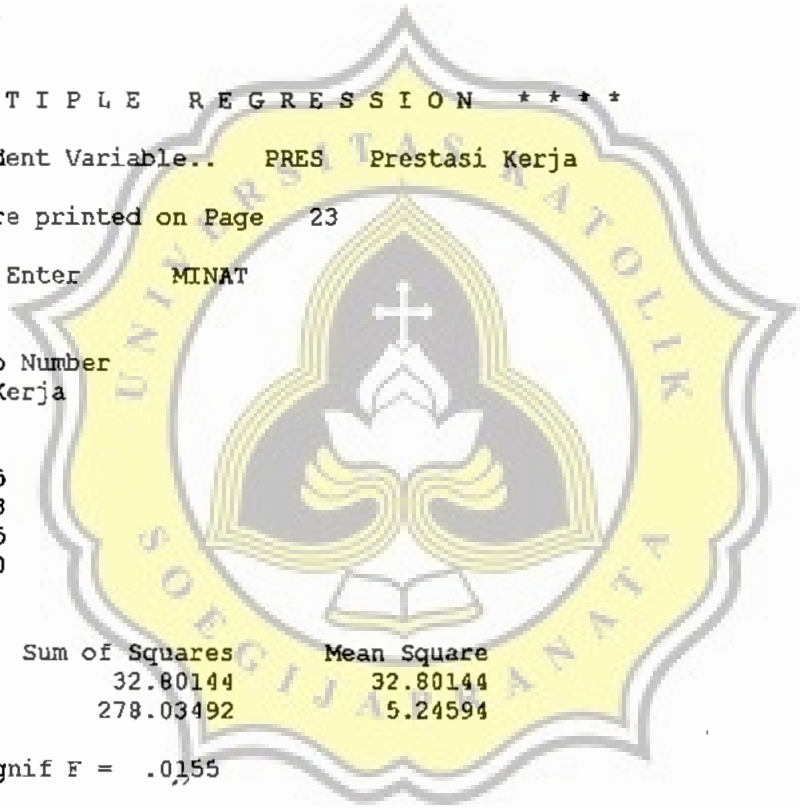
Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	32.80144	32.80144
Residual	53	278.03492	5.24594

F = 6.25273 Signif F = .0155

Partial Correlation Matrix of Regression Coefficients (B)
Below Diagonal: Covariance Above: Correlation

	MINAT
MINAT	.00183



----- Variables in the Equation -----

Variable	B	SE B	95% Confidence Interval B	Beta
Constant	13.237394	2.664244	7.893597 18.581191	.324848
Variable	.107105	.042833	.021194 .193017	

----- in -----

Variable	T	Sig T
Constant	4.969	.0000
Variable	2.501	.0155



Stepwise Deletion of Missing Data

	Mean	Std Dev	Label
PRES	19.855	2.399	Prestasi Kerja
MINAT	61.782	7.277	Minat Kerja
PROMOSI	116.600	13.395	Sikap Terhadap Promosi Jabatan

Number of Cases = 55

Correlation, 1-tailed Sig:

	PRES	MINAT	PROMOSI
PRES	1.000	.325	.395
MINAT	.325	1.000	.767
PROMOSI	.395	.767	1.000

*** MULTIPLE REGRESSION ***

Step Number 1 Dependent Variable.. PRES Prestasi Kerja

Descriptive Statistics are printed on Page 17

Step Number 1. Method: Enter MINAT PROMOSI

Variable(s) Entered on Step Number

- 1.. PROMOSI Sikap Terhadap Promosi Jabatan
- 2.. MINAT Minat Kerja

Adjusted R Square	.39661
Standard Error of the Estimate	2.24441

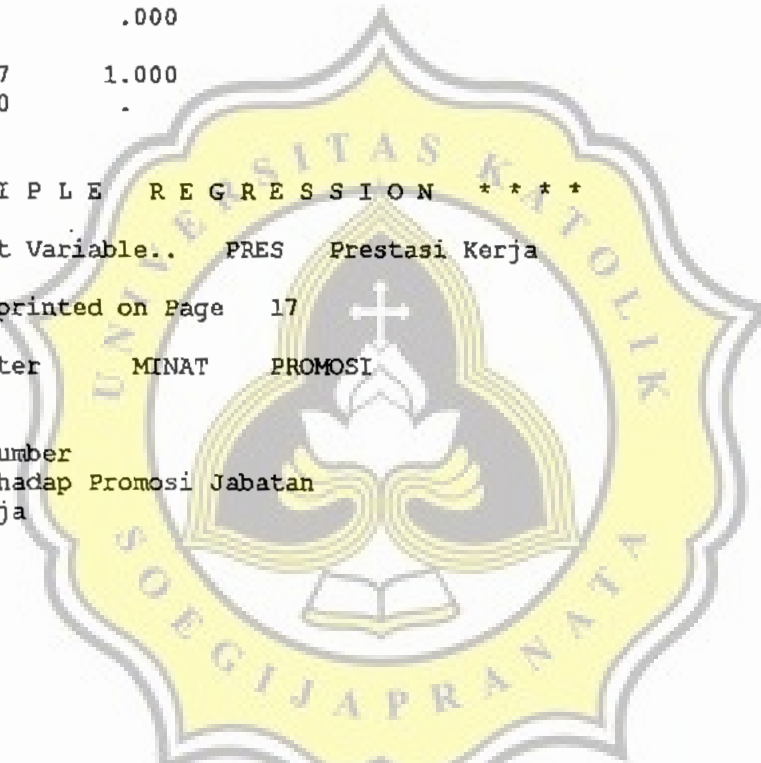
Analysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	2	48.89346	24.44673
Residual	52	261.94290	5.03736

F = 4.85308 Signif F = .0117

Covariance Matrix of Regression Coefficients (B)

	PROMOSI	MINAT
PROMOSI	.00126	-.76739
MINAT	-.00179	.00429



Variables in the Equation

Variable	B	SE B	95% Confidence Interval B	Beta
YAT	.017320	.065461	-.114037 .148678	.052532
YMOSEI	.063559	.035561	-.007799 .134918	.354861
Constant)	11.373438	2.811327	5.732098 17.014778	

in

Variable	T	Sig T
YAT	.265	.7924
YMOSEI	1.787	.0797
Constant)	4.046	.0002





LAMPIRAN H

(H-1) SURAT IJIN PENELITIAN

(H-2) SURAT BUKTI PENELITIAN

PENILAIAN PRESTASI KERJA

Golongan 1 & 2

Nama / N.I.P.	Golongan / Pangkat	Tanggal penilaian terakhir	Masa penilaian
Departemen / Divisi / Urusan	Nama jabatan (bila tidak jelas, ungkapkan tugas pokoknya)		
Lokasi / tempat			

A. Standart Prestasi :
 d. Kurang c. Sedang b. Baik a. Istimewa

Faktor yang dinilai	BURUK	BAIK				Catatan dan langkah perbaikan
		d	c	b	a	
Prestasi						
Tanggung Jawab						
Ketaatan						
Kejujuran						
Kerja-sama						
Kepemimpinan						
Pra karsa						
Pengelahun / Pegamatan 7 Up						
TOTAL						





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

E-Mail : soepra14@rad.net.id

159

Nomor : B.2.01/2154/UKS.07/VIII/1996

06 Agustus 1996

Lamp. : -

H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Sdr. Direktur

PT. Jamu Jgo

Jl. Kimangun Sarkoro No. 106

Semarang

Dengan hormat,

Kami mohon bantuan Saudara untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa yang namanya tersebut dibawah ini :

N a m a : Christina Sri Utami

NIM / NIRM : 91.40.1121/91.6.111.08000.50068

Tempat/Tgl.Lahir: Semarang, 10 Nopember 1972

Alamat : Gg. Pinggir 82 Kebon Dalem Semarang.

akan mengadakan Penelitian di PT. Jamu Jago Semarang dalam rangka penyusunan Tugas Akhir Skripsi dengan judul :

" SIKAP TERHADAP PROMOSI JABATAN DAN MINAT KERJA DENGAN PRESTASI KERJA."

Demikianlah, atas bantuan dan perhatian Saudara kami mengucapkan terima kasih.



Pembantu Dekan

Budi

DP. Budi Susetyo

FAK. PSIKOLOGI



JAMU JAGO

JL. KI MANGUNSARKORO 106 SEMARANG 50241 - INDONESIA

PO. Box : 1126, Phone : (024) 555805 (Hunting System) Fax : 547938, Cables : JAGO SEMARANG

160

SURAT KETERANGAN

No: 20/VIII/Peg-96

PT JAMU CAP JAGO SEMARANG dengan ini menerangkan
bahwa :

Nama : Christiana Sri Utami
Alamat : Gg Pinggir 62 Kebon Dalam Semarang
Mahasiswa : Universitas Katolik Soegijapranata
Jurusan : Fakultas Psikologi
No Mahasiswa : PS 1121

benar-benar telah melakukan penelitian lapangan di
PT JAMU CAP JAGO SEMARANG pada tanggal 14 Agustus
sampai dengan 20 Agustus 1996 dengan baik.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk
digunakan seperlunya oleh yang bersangkutan.

Semarang, 31 Agustus 1996

Ka.Div. Personalia



[Handwritten Signature]
RHADI, S.H