







No Angket :

Dengan Hormat,

Saya Shierly Novita, mahasiswa UNIKA Soegijapranata Semarang, bermaksud mengadakan penelitian guna menyusun skripsi. Saya memohon bantuan Bapak / Ibu / Saudara untuk mengisi daftar pernyataan dibawah ini guna data penelitian saya. Terimakasih atas bantuan Bapak / Ibu / Saudara.

Petunjuk Pelaksanaan

- Berikut akan disajikan sejumlah pernyataan.
- Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan keadaan dan perasaan anda.
- Empat pilihan jawaban yang ada setiap jawaban adalah :
 STS : apabila pernyataan sangat tidak setuju dengan keadaan dan perasaan anda.
 TS : apabila pernyataan tidak setuju dengan keadaan dan perasaan anda.
 S : apabila pernyataan setuju dengan keadaan dan perasaan anda.
 SS : apabila pernyataan sangat setuju dengan keadaan dan perasaan anda
- Contoh mengerjakan :
 Saya rasa setia pada perusahaan itu perlu
 STS TS S SS
- Daftar pernyataan ini bukan suatu ujian, sehingga tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar bila jawaban yang anda berikan sesuai dengan keadaan dan perasaan saudara yang sebenarnya.
- Pastikan anda telah membaca seluruh pernyataan dan memahaminya sebelum menjatuhkan pilihan.
- Pastikan anda telah menjawab semua pernyataan tanpa terlewat satupun.
- Sebelumnya saya ucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada saudara atas bantuan dan partisipasinya.

=SELAMAT MENGERJAKAN=

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya merasa senang dapat bekerja di perusahaan ini daripada di tempat lain.				
2.	Kurangnya kesempatan untuk mengungkapkan pendapat membuat saya malas untuk bekerja.				
3.	Saya percaya dalam nilai-nilai perusahaan ini adalah untuk meningkatkan kesejahteraan bersama.				
4.	Saya rasa bersikap setia pada perusahaan ini merupakan tindakan yang tidak tepat.				
5.	Untuk mencapai tujuan organisasi, saya akan bekerja secara maksimal.				
6.	Pola pikir saya tidak lagi sejalan dengan perusahaan.				
7.	Perusahaan ini mempunyai arti penting bagi saya.				
8.	Saya hanya akan bekerja dengan sungguh-sungguh apabila ada yang mengawasi saya.				
9.	Saya merasa yakin bahwa nilai-nilai perusahaan ini sejalan dengan nilai pribadi yang saya anut.				
10.	Motivasi saya untuk bekerja di perusahaan ini hanya sebagai batu loncatan untuk mendapatkan pekerjaan yang lebih baik.				
11.	Peraturan-peraturan di perusahaan ini selalu saya patuhi.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
12.	Saya rasa tujuan saya bekerja tidak harus sama dengan tujuan perusahaan.				
13.	Saya merasa menjadi bagian dari perusahaan ini.				
14.	Saya merasa tidak ada gunanya untuk bekerja keras di perusahaan ini.				
15.	Tujuan saya dalam bekerja, sama dengan tujuan perusahaan.				
16.	Saya hampir tidak pernah mengetahui perkembangan perusahaan.				
17.	Kepedulian saya terhadap perkembangan perusahaan, memotivasi saya untuk bekerja dengan baik.				
18.	Nilai kerja yang saya yakini tidak dapat terpenuhi di perusahaan ini.				
19.	Bagaimanapun kondisi perusahaan ini, saya akan tetap bekerja di sini.				
20.	Saya malas untuk bekerja lembur walaupun mendapatkan bonus dari perusahaan.				
21.	Saya rasa tujuan perusahaan telah tercapai dengan baik.				
22.	Saya akan mencari lowongan kerja apabila ada suatu kesempatan.				
23.	Merupakan suatu kebanggaan bila saya dapat memberikan yang terbaik bagi perusahaan.				
24.	Saya tidak diberi kepercayaan untuk menjalankan pekerjaan saya.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
25.	Ada suatu kebanggaan tersendiri dapat bekerja di perusahaan ini.				
26.	Kurangnya kebebasan dalam menjalankan profesi membuat saya bekerja secara tidak maksimal.				
27.	Saya rasa pola pikir saya sejalan dengan perusahaan.				
28.	Daripada menganggur lebih baik saya bekerja di tempat ini..				
29.	Berkorban demi kepentingan perusahaan adalah suatu kewajiban.				
30.	Tujuan perusahaan bukan berarti tujuan saya.				
31.	Masalah yang dihadapi perusahaan ini merupakan masalah saya juga.				
32.	Peraturan-peraturan di perusahaan tidak harus saya patuhi.				
33.	Dengan visi yang dimiliki perusahaan kemajuan akan segera tercapai.				
34.	Banyak hal yang menyebabkan saya merasa bosan bekerja di perusahaan ini.				
35.	Pada saat bekerja lembur,saya tidak merasa tertekan.				
36.	Saya merasa dalam mencapai tujuan perusahaan kurang berusaha maksimal.				



No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Gaji yang diberikan perusahaan kepada saya melebihi dari apa yang saya harapkan.				
2.	Kesempatan promosi kurang diperhatikan oleh pimpinan saya.				
3.	Pemimpin saya memberikan dukungan kepada saya.				
4.	Rekan kerja saya cenderung suka mencari kesalahan saya.				
5.	Kenyamanan kerja di perusahaan saya mendukung saya dalam bekerja.				
6.	Gaji yang saya terima kurang memuaskan saya.				
7.	Kedudukan saya di perusahaan sesuai dengan harapan saya.				
8.	Pendapat yang saya sampaikan kurang mendapat tanggapan dari atasan saya.				
9.	Rekan kerja saya membantu saya dalam bekerja.				
10.	Perusahaan kurang memadai dalam penyediaan fasilitas kerja.				
11.	Perusahaan memberikan gaji yang adil pada saya.				
12.	Dengan kedudukan saya sekarang, saya sulit mendapatkan promosi.				
13.	Atasan saya memberikan tugas yang tepat kepada saya.				
14.	Saya merasa kurang cocok dengan rekan kerja saya.				
15.	Pekerjaan saya di perusahaan ini menyenangkan.				
16.	Perusahaan sering terlambat dalam pembagian gaji.				
17.	Dengan prestasi saya yang baik maka saya akan mendapatkan kesempatan promosi.				
18.	Pemimpin saya kurang berkomunikasi dengan bawahan.				
19.	Saya dapat bekerjasama dengan rekan kerja saya.				
20.	Pekerjaan yang saya jalani sangat membosankan.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
21.	Kebutuhan sehari-hari saya dapat tercukupi dengan gaji yang diberikan perusahaan.				
22.	Peluang saya mendapatkan kesempatan promosi sangat kecil.				
23.	Apabila saya berhasil melakukan tugas, atasan saya memuji saya.				
24.	Saya jarang berkomunikasi dengan sesama rekan kerja.				
25.	Pekerjaan yang saya lakukan sesuai dengan minat saya.				
26.	Perusahaan saya tidak memberikan uang lembur.				
27.	Kesempatan promosi di perusahaan terbuka lebar.				
28.	Pemimpin saya seringkali terlihat acuh tak acuh pada bawahannya.				
29.	Kehadiran saya di perusahaan disambut baik oleh rekan kerja saya.				
30.	Pekerjaan yang saya jalani tidak sesuai dengan kemampuan saya.				
31.	Bonus atau gaji yang saya dapatkan sesuai dengan usaha yang telah saya berikan bagi perusahaan.				
32.	Kesempatan promosi hanya diberikan pada karyawan yang tergolong usia produktif.				
33.	Saya diberi kepercayaan untuk melakukan tugas penting oleh pemimpin saya.				
34.	Rekan kerja saya kurang bertanggung jawab terhadap pekerjaannya.				
35.	Tugas yang saya kerjakan tidak terlalu berat bagi saya.				
36.	Gaji yang saya dapat tidak membuat saya bersemangat dalam bekerja.				
37.	Pangkat akan mudah diperoleh dalam perusahaan apabila bekerja dengan baik.				
38.	Atasan saya kurang memberi nasehat kepada saya.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
39.	Rekan kerja saya menghargai pekerjaan saya di perusahaan.				
40.	Perusahaan kurang menjamin keamanan kerja.				
41.	Gaji yang saya terima membuat saya bersemangat dalam bekerja.				
42.	Promosi hanya diberikan kepada karyawan yang dekat dengan atasan.				
43.	Pemimpin saya memberikan kesempatan kepada saya dalam mengambil keputusan.				
44.	Rekan kerja saya sering mengalihkan tugasnya kepada saya.				
45.	Pekerjaan yang saya jalani sekarang, menambah pengalaman kerja saya.				
46.	Gaji yang saya terima tidak sesuai dengan jabatan saya.				
47.	Promosi yang diberikan kepada saya, membuat saya untuk bekerja dengan baik.				
48.	Pemimpin saya kurang bertanggung jawab pada bawahannya.				
49.	Kerjasama saya dengan sesama karyawan dalam bekerja di perusahaan cukup baik.				
50.	Saya tidak bisa berkembang dengan pekerjaan saya yang sekarang.				





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : SN-KO

Jumlah Butir : 36
Jumlah Kasus : 52

Nama Konstrak : KOMITMEN ORGANISASI

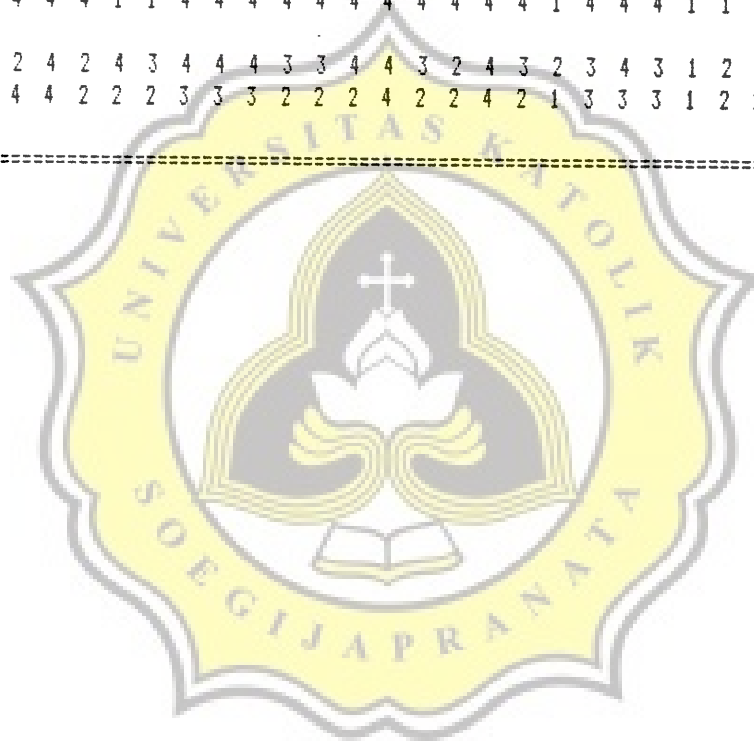


Kasus Nomor	Butir Nomor																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
1	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2
2	4	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3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

(bersambung)

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	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2
42	3	4	1	3	4	2	4	2	1	3	3	4	2	1	3	3	2	2	1	3	3	1	3	2	4	4	1	2	4	3	2	2	1	1	
43	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	1	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	
44	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	
45	3	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	
46	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	2	4	3	1	4	3	3	1	3	2	3	3	3	4	4	2	
47	4	3	4	3	3	3	4	3	2	1	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	
48	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	2	3	2	2	2	4	2	4	4	
49	1	1	4	4	4	2	4	3	3	1	3	2	4	2	3	3	4	2	3	4	3	2	4	4	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	
50	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	
51	4	2	4	3	3	2	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	2	3	4	3	1	2	4	3	2	2	3	4	3	
52	3	1	3	2	3	4	4	2	2	2	3	3	3	2	2	2	4	2	2	4	2	1	3	3	3	1	2	2	1	3	3	2	4	2	

(bersambung)



(sambungan)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 Tot
=====

1	3	3	89
2	3	3	113
3	2	2	106
4	3	3	108
5	3	3	108
6	3	3	98
7	3	3	121
8	3	3	100
9	3	2	102
10	3	3	95
11	3	3	111
12	3	3	96
13	4	4	121
14	3	3	107
15	1	3	89
16	4	1	60
17	2	3	120
18	1	3	73
19	2	2	85
20	3	3	126
21	2	3	98
22	3	2	111
23	3	3	108
24	3	3	108
25	3	3	96
26	3	3	102
27	3	2	99
28	3	3	93
29	2	3	94
30	4	4	124
31	2	3	103
32	3	2	105
33	3	2	118
34	4	3	111
35	3	3	110
36	3	3	115
37	3	3	107
38	3	2	104
39	2	2	76
40	3	3	100



=====
(bersambung)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 Tot
=====

41 1 2 103
42 1 3 88
43 2 4 82
44 2 2 95
45 4 3 109

46 3 2 104
47 3 3 108
48 3 3 120
49 3 2 101
50 1 4 120

51 2 2 109
52 1 3 89

=====





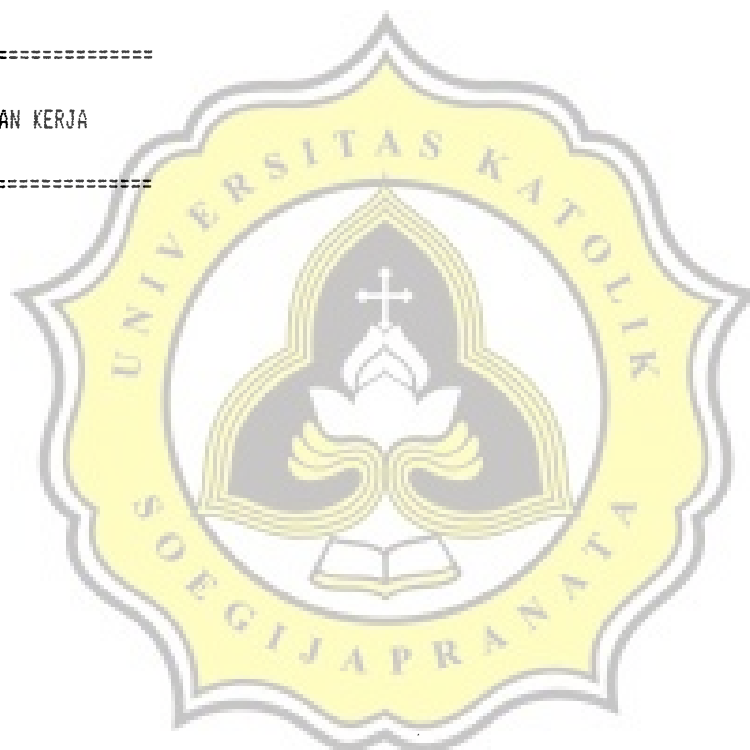
Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1997. Dilindungi UU
=====

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

Nama Peneliti : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : SN-KK

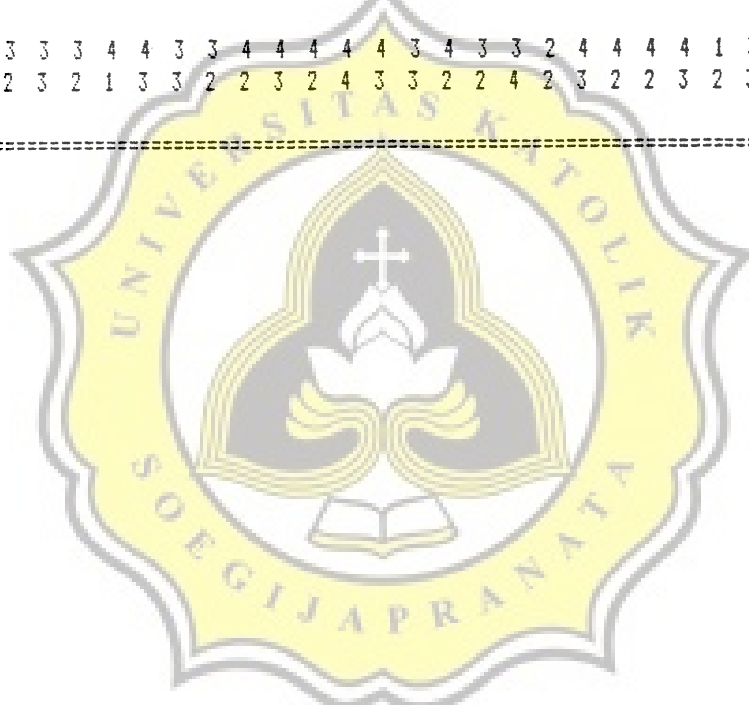
Jumlah Butir : 50
Jumlah Kasus : 52

=====
Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA
=====



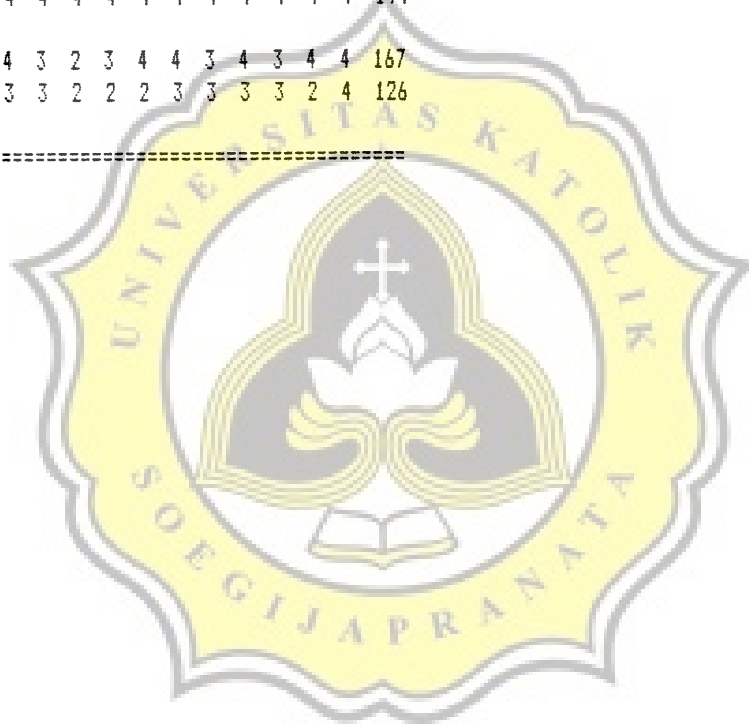
Kasus Nomor	Butir Nomor																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
41	2	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	
42	4	2	2	2	3	3	4	2	3	4	2	2	3	3	4	3	3	1	1	3	4	3	4	3	1	3	4	4	2	3	4	3	4	3	
43	2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

(bersambung)



Kasus Nomor	Butir Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	Tot
1	2	3	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	128
2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	150
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	147
4	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	134
5	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	140
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	141
7	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	171
8	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	138
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	148
10	2	3	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	128
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	163
12	3	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	143
13	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	189
14	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	149
15	1	4	3	3	4	2	2	1	2	4	4	2	4	4	4	3	3	131
16	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	77
17	1	3	2	4	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	162
18	2	2	2	3	3	2	2	1	1	3	3	2	4	3	4	2	2	108
19	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	127
20	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150
21	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	131
22	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	153
23	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	149
24	2	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	2	117
25	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	143
26	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	159
27	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	131
28	2	3	4	2	3	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	144
29	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	149
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	176
31	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	180
32	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	147
33	1	2	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	103
34	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	149
35	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	146
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	153
37	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	147
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
39	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	99
40	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	1	1	147

Kasus	Butir Nomor														Tot		
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
41	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	157
42	3	2	1	1	4	3	3	3	3	4	4	4	2	2	4	3	145
43	2	2	2	3	4	2	2	1	1	3	2	2	4	3	3	2	121
44	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	138
45	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	138
46	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	132
47	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	176
48	2	4	3	1	3	4	2	3	4	4	3	2	4	4	4	1	162
49	3	2	4	2	4	4	3	3	1	2	4	3	4	2	4	3	153
50	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	194
51	3	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	167
52	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	4	126







C-1

Skala Komitmen Organisasi

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

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

Nama Peneliti : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SN-KO
Nama Dokumen : KOMITMEN

Nama Konstrak : KOMITMEN ORGANISASI

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

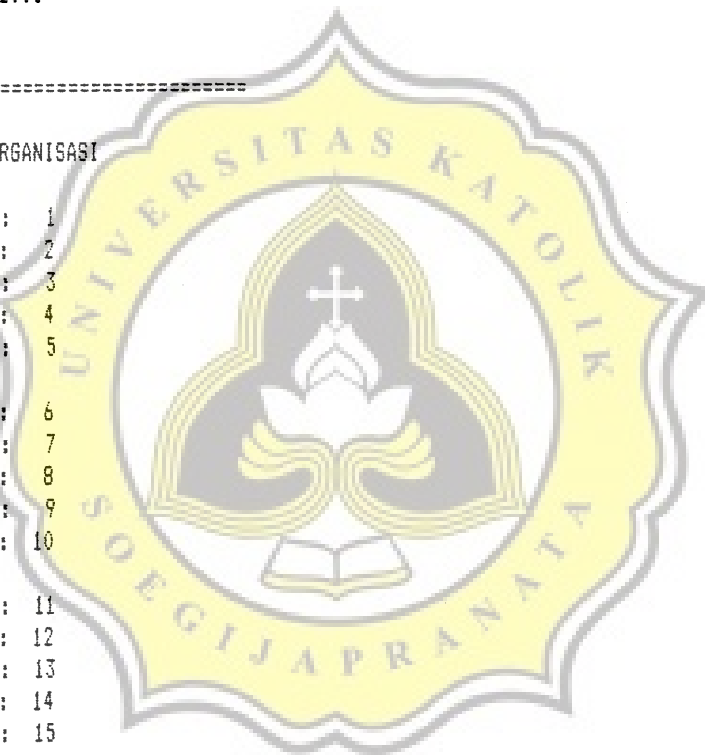
Butir 6 = Rekaman Nomor : 6
Butir 7 = Rekaman Nomor : 7
Butir 8 = Rekaman Nomor : 8
Butir 9 = Rekaman Nomor : 9
Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

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

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

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

(bersambung)



=====

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

Jumlah Butir Semula : 36
Jumlah Butir Gugur : 7
Jumlah Butir Sahih : 29

Jumlah Kasus Semula : 52
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 52



Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.250	0.200	0.076	gugur
2	0.082	0.011	0.469	gugur
3	0.685	0.653	0.000	sahih
4	0.354	0.308	0.012	sahih
5	0.611	0.572	0.000	sahih
6	0.702	0.669	0.000	sahih
7	0.570	0.531	0.000	sahih
8	0.719	0.686	0.000	sahih
9	0.575	0.530	0.000	sahih
10	0.249	0.192	0.085	gugur
11	0.699	0.672	0.000	sahih
12	0.276	0.216	0.060	gugur
13	0.661	0.633	0.000	sahih
14	0.715	0.684	0.000	sahih
15	0.526	0.483	0.000	sahih
16	0.673	0.645	0.000	sahih
17	0.666	0.638	0.000	sahih
18	0.575	0.531	0.000	sahih
19	0.223	0.174	0.107	gugur
20	0.704	0.675	0.000	sahih
21	0.625	0.592	0.000	sahih
22	0.462	0.410	0.001	sahih
23	0.693	0.664	0.000	sahih
24	0.768	0.740	0.000	sahih
25	0.703	0.678	0.000	sahih
26	0.259	0.194	0.083	gugur
27	0.618	0.578	0.000	sahih
28	0.493	0.434	0.001	sahih
29	0.497	0.455	0.001	sahih
30	0.475	0.430	0.001	sahih
31	0.533	0.489	0.000	sahih
32	0.751	0.724	0.000	sahih
33	0.674	0.642	0.000	sahih
34	0.503	0.447	0.001	sahih
35	0.283	0.221	0.055	gugur

(bersambung)

(sambungan)

74

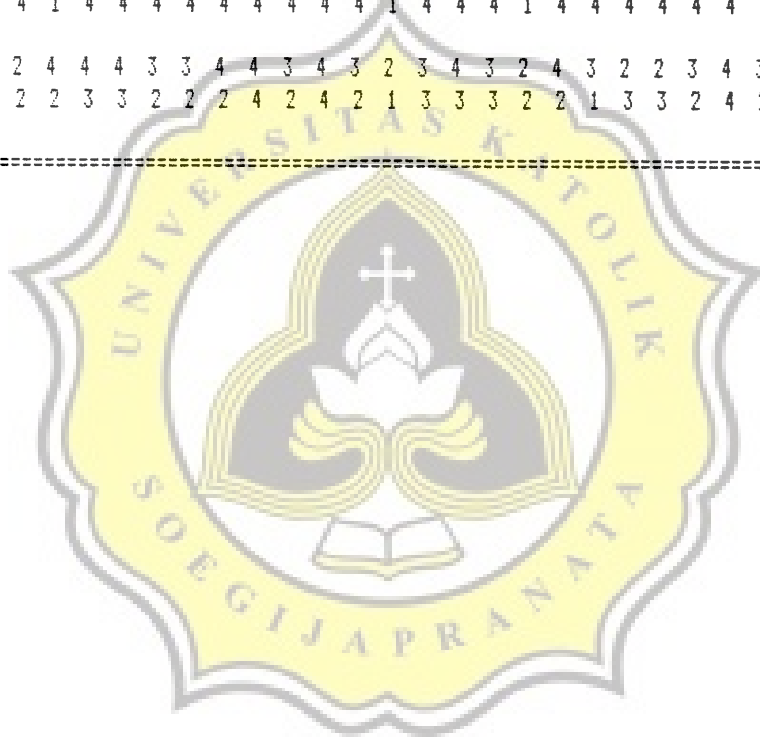
Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.395	0.352	0.005	sahih



Kasus Nomor	Butir Nomor	3	4	5	6	7	8	9	11	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32	33	34	36	Tot	
1		2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	74	
2		3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	90	
3		3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	88	
4		4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	90	
5		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	87	
6		3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	82	
7		3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	99	
8		3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	84	
9		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	84	
10		3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	77	
11		4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	4	3	4	3	93	
12		4	3	4	2	4	3	1	3	3	3	2	3	4	2	3	3	1	4	3	3	1	2	3	2	2	3	4	2	3	80	
13		4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	102	
14		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86
15		3	3	2	4	4	1	2	2	3	3	3	3	3	1	4	3	1	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	77	
16		1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	35
17		4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	3	3	3	4	3	1	4	4	3	3	100	
18		2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	3	1	3	61	
19		3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	72	
20		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	104	
21		3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	82	
22		3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	2	96	
23		3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	89	
24		3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88	
25		3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	76	
26		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	3	3	3	3	85	
27		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	82	
28		4	4	3	2	3	3	2	2	4	4	1	3	4	3	3	3	1	4	4	4	1	1	3	1	2	3	3	1	3	79	
29		3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	79	
30		4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	106	
31		3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	2	2	3	1	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	86	
32		2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	86	
33		4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	95		
34		3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	2	4	3	3	3	94	
35		4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	90	
36		3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	94	
37		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	87	
38		3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	84	
39		3	2	3	1	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	1	1	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	1	2	63	
40		3	4	1	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	2	3	2	3	83	

(bersambung)

Kasus Nomor	Butir Nomor	3	4	5	6	7	8	9	11	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32	33	34	36	Tot
41		3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	4	2	2	86
42		1	3	4	2	4	2	1	3	2	1	3	3	2	2	3	3	1	3	2	4	1	2	4	3	2	2	1	1	3	68
43		3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	70
44		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	80
45		3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	90	
46		3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	1	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	2	2	88
47		4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	91
48		3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	2	2	2	4	2	4	4	3	99
49		4	4	4	2	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	4	3	2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	89
50		4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	107
51		4	3	3	2	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	2	2	3	4	3	2	91
52		3	2	3	4	4	2	2	3	3	2	2	2	4	2	4	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	2	4	2	3	76



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
 Modul : Analisis Butir (Anabut)
 Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
 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. Karangreio Barat 171A
 =====

Nama Peneliti : SHIERLY NOVITA
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
 Nama Berkas : SN-KD
 Nama Dokumen : KOMITMEN

Nama Konstrak : KOMITMEN ORGANISASI

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

Butir 6 = Rekaman Nomor : 8
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 9
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 11
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 13
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 14

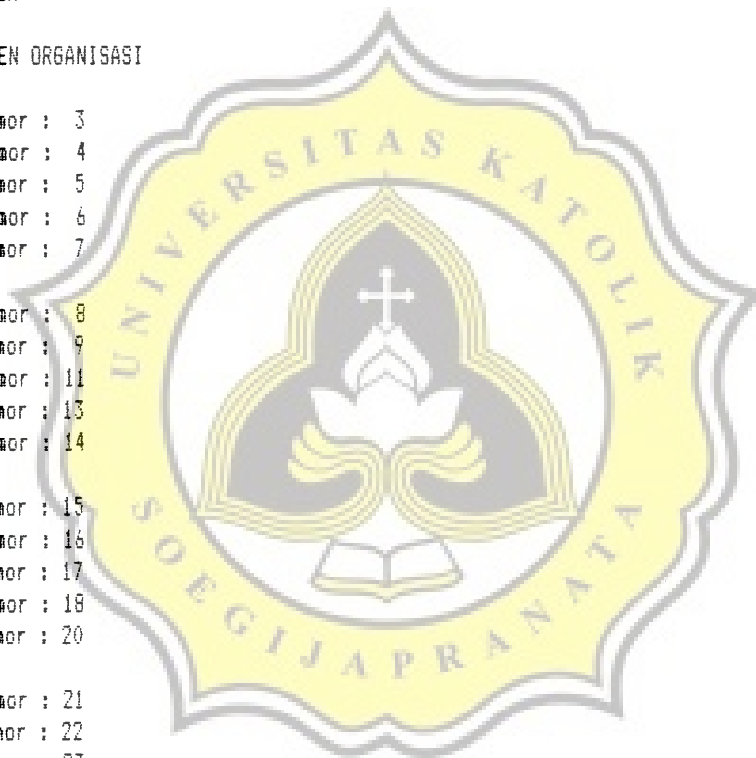
Butir 11 = Rekaman Nomor : 15
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 16
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 17
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 18
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 20

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

Butir 21 = Rekaman Nomor : 27
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 28
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 29
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 30
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 31

=====

(bersambung)



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

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

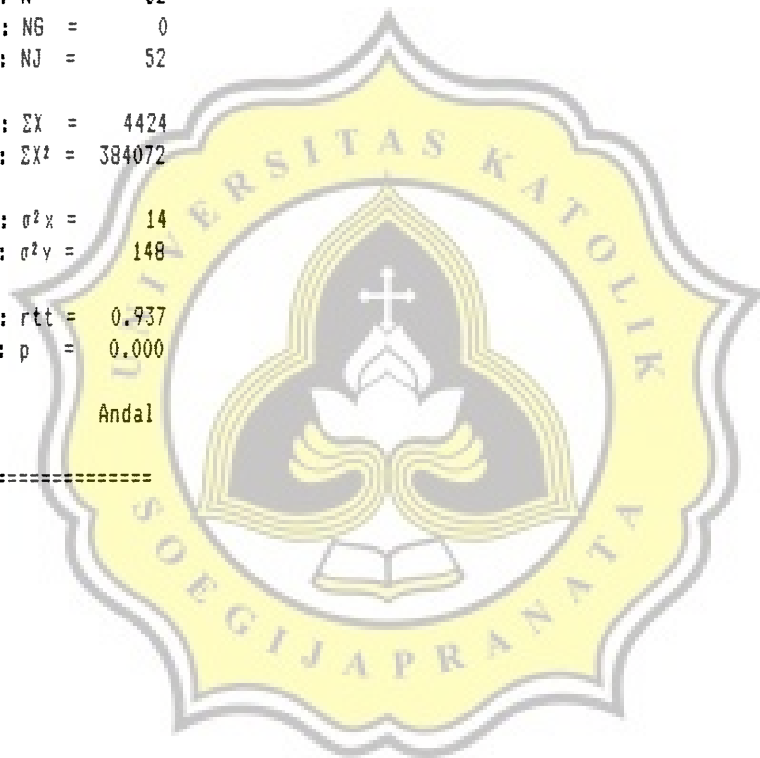
=====
Jumlah Butir Semula : MA = 36
Jumlah Butir Sahih : MS = 29
Jumlah Kasus Semula : N = 52
Jumlah Data Hilang : NG = 0
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 52

Sigma X : ΣX = 4424
Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 384072

Variansi X : $\sigma^2 x$ = 14
Variansi Y : $\sigma^2 y$ = 148

Koef. Alpha : rtt = 0.937
Peluang Galat α : p = 0.000

Status : Andal
=====





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Item Analysis)
Program : Analisis Kesahihan 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
A l a m a t : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SN-KK
Nama Dokumen : PUAS

=====

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

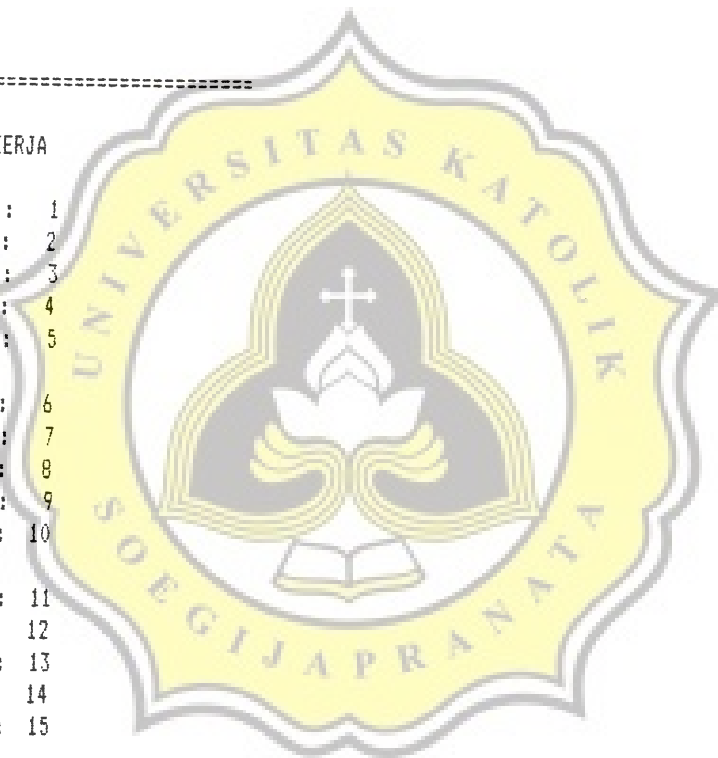
Butir 1 = Rekaman Nomor : 1
Butir 2 = Rekaman Nomor : 2
Butir 3 = Rekaman Nomor : 3
Butir 4 = Rekaman Nomor : 4
Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

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

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

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

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



=====

(bersambung)

=====
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

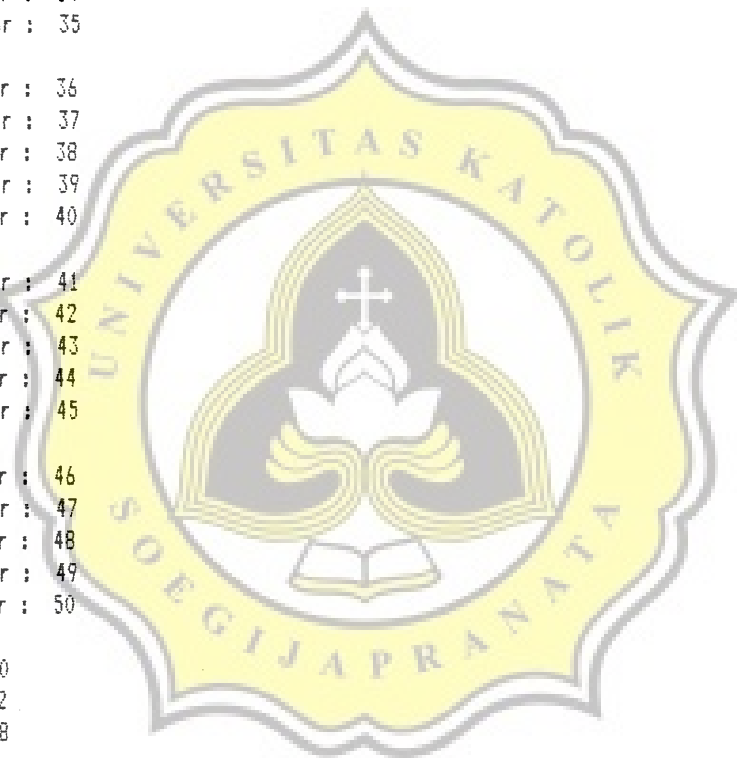
Butir 36 = Rekaman Nomor : 36
Butir 37 = Rekaman Nomor : 37
Butir 38 = Rekaman Nomor : 38
Butir 39 = Rekaman Nomor : 39
Butir 40 = Rekaman Nomor : 40

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

Jumlah Butir Semula : 50
Jumlah Butir Buqur : 2
Jumlah Butir Sahih : 48

Jumlah Kasus Semula : 52
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 52

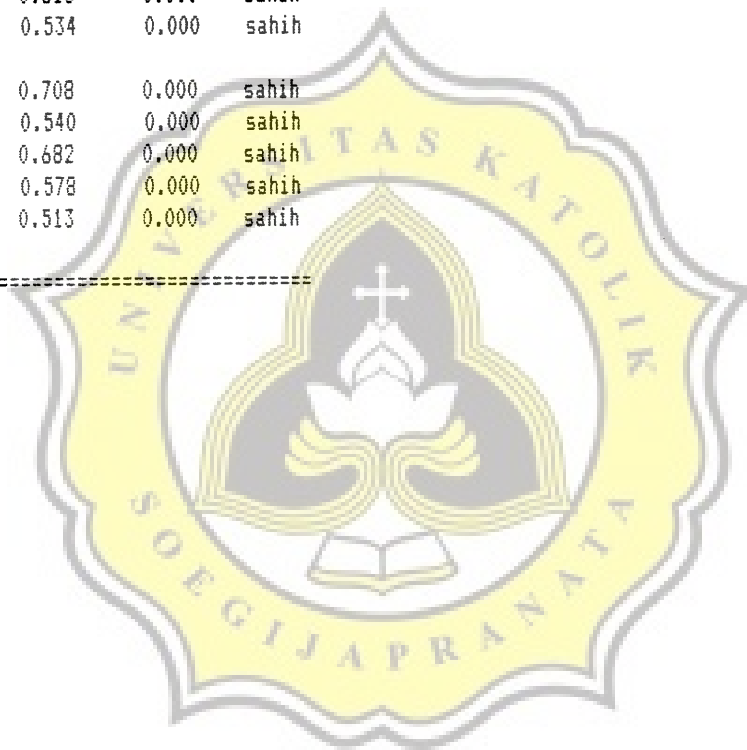


Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.251	0.216	0.060	gugur
2	0.609	0.586	0.000	sahih
3	0.718	0.701	0.000	sahih
4	0.621	0.598	0.000	sahih
5	0.760	0.744	0.000	sahih
6	0.661	0.639	0.000	sahih
7	0.468	0.439	0.001	sahih
8	0.742	0.726	0.000	sahih
9	0.759	0.745	0.000	sahih
10	0.521	0.494	0.000	sahih
11	0.806	0.793	0.000	sahih
12	0.645	0.625	0.000	sahih
13	0.754	0.739	0.000	sahih
14	0.303	0.272	0.024	sahih
15	0.557	0.535	0.000	sahih
16	0.619	0.599	0.000	sahih
17	0.639	0.616	0.000	sahih
18	0.744	0.726	0.000	sahih
19	0.680	0.662	0.000	sahih
20	0.500	0.473	0.000	sahih
21	0.327	0.292	0.017	sahih
22	0.653	0.631	0.000	sahih
23	0.438	0.412	0.001	sahih
24	0.315	0.289	0.018	sahih
25	0.414	0.386	0.002	sahih
26	0.754	0.739	0.000	sahih
27	0.613	0.587	0.000	sahih
28	0.748	0.730	0.000	sahih
29	0.692	0.678	0.000	sahih
30	0.734	0.720	0.000	sahih
31	0.771	0.754	0.000	sahih
32	0.368	0.334	0.007	sahih
33	0.738	0.723	0.000	sahih
34	0.426	0.397	0.002	sahih
35	0.239	0.208	0.067	gugur

(bersambung)

=====

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.380	0.351	0.005	sahih
37	0.575	0.548	0.000	sahih
38	0.503	0.478	0.000	sahih
39	0.695	0.679	0.000	sahih
40	0.518	0.494	0.000	sahih
41	0.764	0.749	0.000	sahih
42	0.697	0.672	0.000	sahih
43	0.709	0.691	0.000	sahih
44	0.631	0.613	0.000	sahih
45	0.556	0.534	0.000	sahih
46	0.723	0.708	0.000	sahih
47	0.562	0.540	0.000	sahih
48	0.700	0.682	0.000	sahih
49	0.597	0.578	0.000	sahih
50	0.537	0.513	0.000	sahih



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

(bersambung)

 Kasus Butir Nomor
 Nomor 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 36

41	3	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3			
42	2	2	2	3	3	4	2	3	4	2	2	3	3	4	3	3	1	1	3	4	3	4	3	1	3	4	4	2	3	4	3	4	3	2	
43	2	2	4	2	1	1	2	3	4	2	2	2	4	2	3	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	2	4	3	2	2	2	4	2		
44	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3		
45	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3		
46	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	
47	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	
48	3	4	4	4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	
49	3	4	2	3	2	4	3	4	2	4	4	4	2	3	4	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	1	4	3	2	
50	4	4	4	4	4	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	1	
51	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	1	3	4	4	2	2	3	4	4	
52	3	3	1	2	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	4	3	3	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3

(bersambung)



Kasus	Butir Nomor													Tot	
Nomor	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	Tot
1	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	3	3	124
2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	145
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	142
4	2	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	4	3	129
5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	136
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	136
7	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	164
8	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	134
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	143
10	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	3	3	124
11	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	158
12	4	3	3	2	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	138
13	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	183
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
15	3	3	4	2	2	1	2	4	4	2	4	4	4	3	129
16	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	69
17	2	4	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	159
18	2	3	3	2	2	1	1	3	3	2	4	3	4	2	105
19	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	123
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	145
21	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	127
22	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	148
23	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	144
24	2	3	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	113
25	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	137
26	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	153
27	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	126
28	4	2	3	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	140
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	171
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	174
32	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	142
33	3	2	2	1	1	1	2	2	3	2	3	2	2	2	100
34	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	145
35	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	141
36	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	148
37	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	141
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	139
39	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	3	2	94
40	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	1	142

=====

Kasus	Butir Nomor														Tot
Nomor	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	Tot
41	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	152
42	1	1	4	3	3	3	3	4	4	4	2	2	4	3	138
43	2	3	4	2	2	1	1	3	2	2	4	3	3	2	117
44	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	133
45	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	133
46	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	127
47	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	169
48	3	1	3	4	2	3	4	4	3	2	4	4	4	1	158
49	4	2	4	4	3	3	1	2	4	3	4	2	4	3	148
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	186
51	4	3	4	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	163
52	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	4	121

=====



Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Butir (Anabut)
Program : Uji-Keandalan Teknik Alpha Cronbach
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SN-KK
Nama Dokumen : PUAS

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

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

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

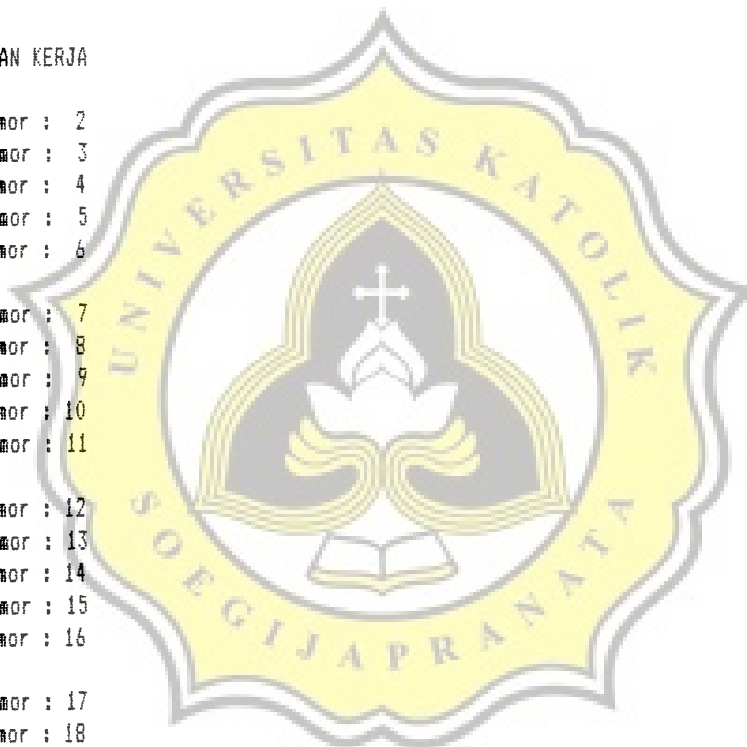
Butir 11 = Rekaman Nomor : 12
Butir 12 = Rekaman Nomor : 13
Butir 13 = Rekaman Nomor : 14
Butir 14 = Rekaman Nomor : 15
Butir 15 = Rekaman Nomor : 16

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

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

=====

(bersambung)



=====
Butir 26 = Rekaman Nomor : 27
Butir 27 = Rekaman Nomor : 28
Butir 28 = Rekaman Nomor : 29
Butir 29 = Rekaman Nomor : 30
Butir 30 = Rekaman Nomor : 31

Butir 31 = Rekaman Nomor : 32
Butir 32 = Rekaman Nomor : 33
Butir 33 = Rekaman Nomor : 34
Butir 34 = Rekaman Nomor : 36
Butir 35 = Rekaman Nomor : 37

Butir 36 = Rekaman Nomor : 38
Butir 37 = Rekaman Nomor : 39
Butir 38 = Rekaman Nomor : 40
Butir 39 = Rekaman Nomor : 41
Butir 40 = Rekaman Nomor : 42

Butir 41 = Rekaman Nomor : 43
Butir 42 = Rekaman Nomor : 44
Butir 43 = Rekaman Nomor : 45
Butir 44 = Rekaman Nomor : 46
Butir 45 = Rekaman Nomor : 47

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



** TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====
Jumlah Butir Semula : MA = 50
Jumlah Butir Sahih : MS = 48
Jumlah Kasus Semula : N = 52
Jumlah Data Hilang : NG = 0
Jumlah Kasus Jalan : NJ = 52

Sigma X : $\Sigma X = 7244$
Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 1032170$

Variansi X : $\sigma^2_x = 25$
Variansi Y : $\sigma^2_y = 443$

Koef. Alpha : rtt = 0.963
Peluang Galat α : p = 0.000

Status : Andal

=====





S.P.S. : Seri Program Statistik
Program : Keterangan Berkas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : SHIERLY

Jumlah Kasus N = 52
Jumlah Semua Variabel V = 2
Jumlah Variabel Numerik VN = 2
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

=====

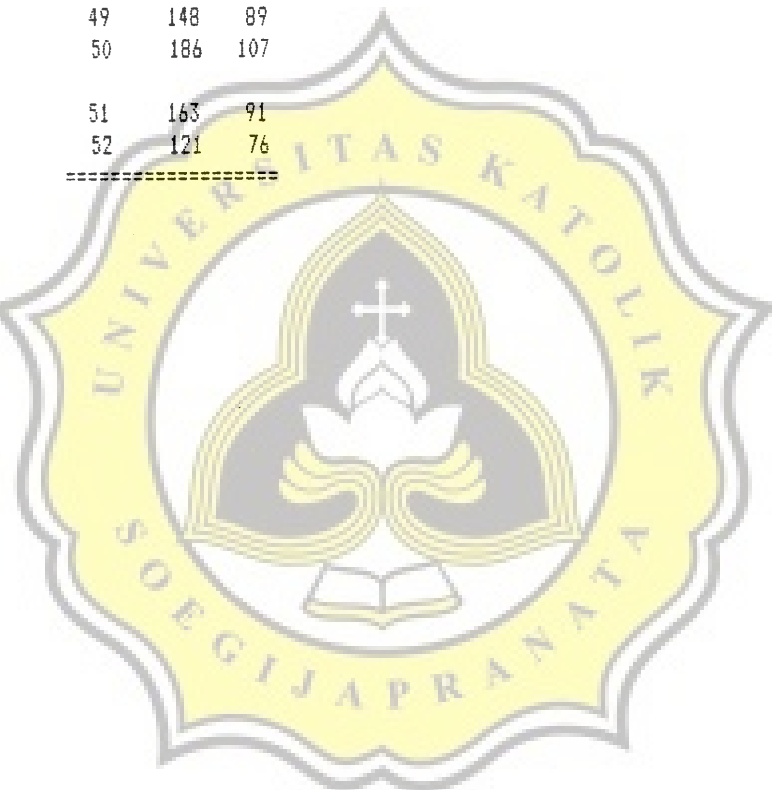
Variabel : Keterangan

Variabel 1 : KEPUASAN KERJA
Variabel 2 : KOMITMEN ORGANISASI

=====



=====			=====		
Kasus	V1	V2	Kasus	V1	V2
-----			-----		
1	124	74	41	152	86
2	145	90	42	137	68
3	142	88	43	117	70
4	129	90	44	133	80
5	136	87	45	133	90
6	136	82	46	127	88
7	164	99	47	169	91
8	134	84	48	158	99
9	143	84	49	148	89
10	124	77	50	186	107
11	158	93	51	163	91
12	138	80	52	121	76
13	183	102	-----		
14	144	86			
15	129	77			
16	69	35			
17	159	100			
18	105	61			
19	123	72			
20	145	104			
21	127	82			
22	148	96			
23	144	89			
24	113	88			
25	137	76			
26	153	85			
27	126	82			
28	140	79			
29	144	79			
30	171	106			
31	174	86			
32	142	86			
33	100	95			
34	145	94			
35	141	90			
36	148	94			
37	141	87			
38	139	84			
39	94	63			
40	142	83			



Faket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SHIERLY

Nama Variabel Terikat X1 : KEPUASAN KERJA
Nama Variabel Terikat X2 : KOMITMEN ORGANISASI

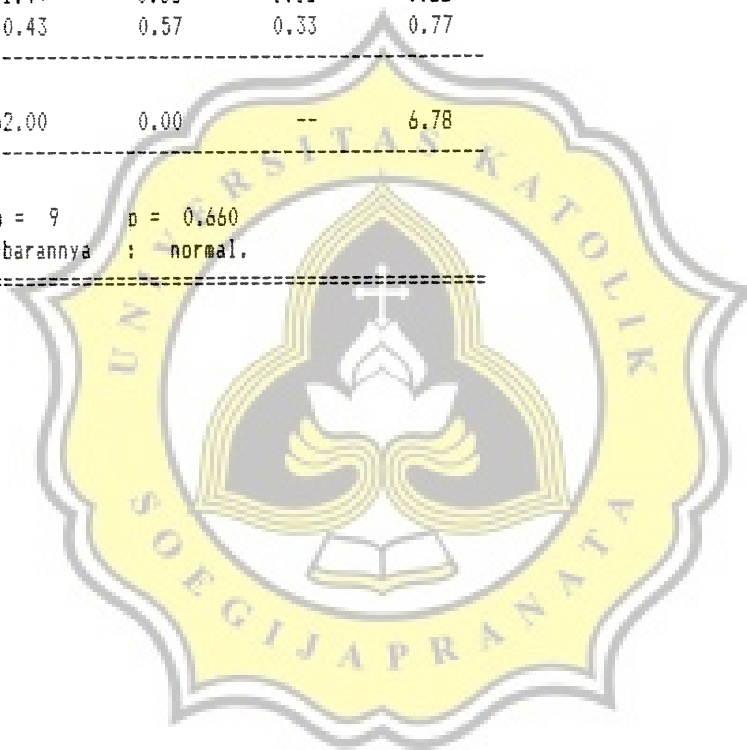
Variabel Terikat X1 = Rekaman Nomor 1
Variabel Terikat X2 = Rekaman Nomor 2

Jumlah Kasus Semula : 52
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 52



Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	
				(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.43	-0.43	0.18	0.43
9	2	1.44	0.56	0.31	0.22
8	3	4.12	-1.12	1.25	0.30
7	6	8.28	-2.28	5.19	0.63
6	17	11.74	5.26	27.71	2.36
5	13	11.74	1.26	1.60	0.14
4	6	8.28	-2.28	5.19	0.63
3	2	4.12	-2.12	4.49	1.09
2	2	1.44	0.56	0.31	0.22
1	1	0.43	0.57	0.33	0.77
Total	52	52.00	0.00	--	6.78

db = 9 p = 0.660
 Sebarannya : normal.

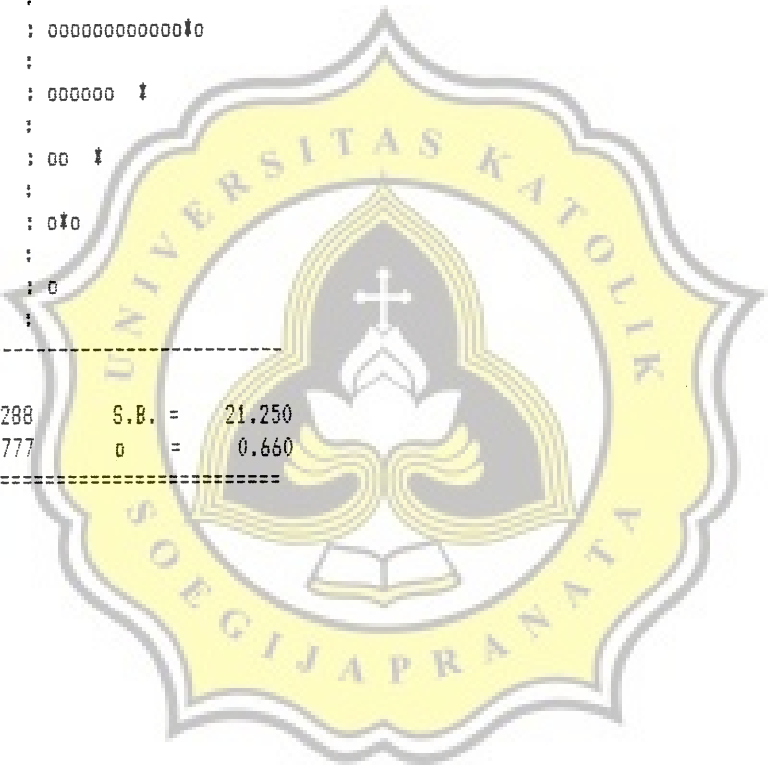


=====

Klas fo fh

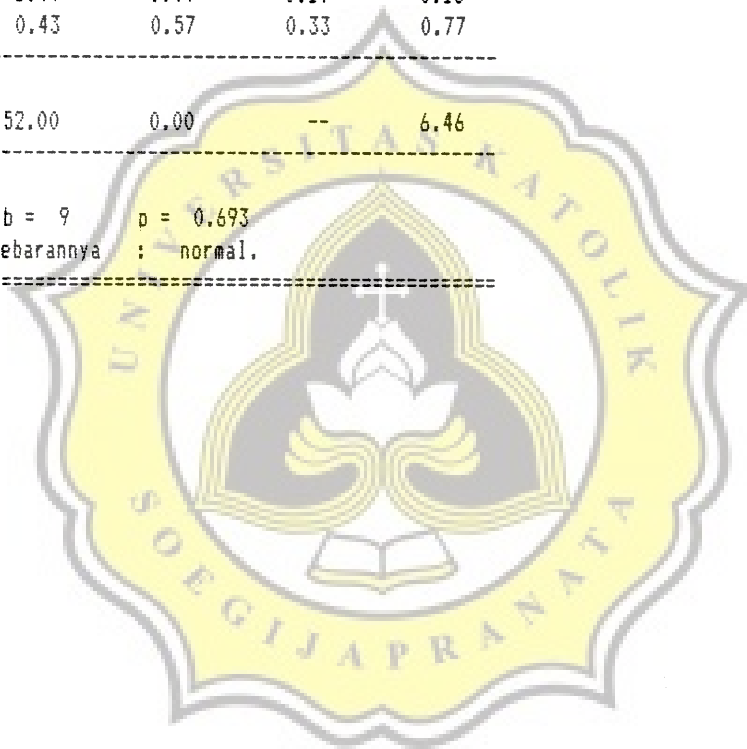
10	0	0.00	:
			:
9	2	1.00	: o%o
			:
8	3	4.00	: ooo %
			:
7	6	8.00	: oooooo %
			:
6	17	12.00	: oooooooooooooo%oooo
			:
5	13	12.00	: oooooooooooooo%o
			:
4	6	8.00	: oooooo %
			:
3	2	4.00	: oo %
			:
2	2	1.00	: o%o
			:
1	1	0.00	: o
			:

Rerata	=	139.288	S.B.	=	21.250
Kai Kuadrat	=	6.777	σ	=	0.660



Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.43	-0.43	0.18	0.43
9	0	1.44	-1.44	2.07	1.44
8	5	4.12	0.88	0.78	0.19
7	7	8.28	-1.28	1.63	0.20
6	17	11.74	5.26	27.71	2.36
5	12	11.74	0.26	0.07	0.01
4	6	8.28	-2.28	5.19	0.63
3	3	4.12	-1.12	1.25	0.30
2	1	1.44	-0.44	0.19	0.13
1	1	0.43	0.57	0.33	0.77
Total	52	52.00	0.00	--	6.46

db = 9 p = 0.693
 Sebarannya : normal.



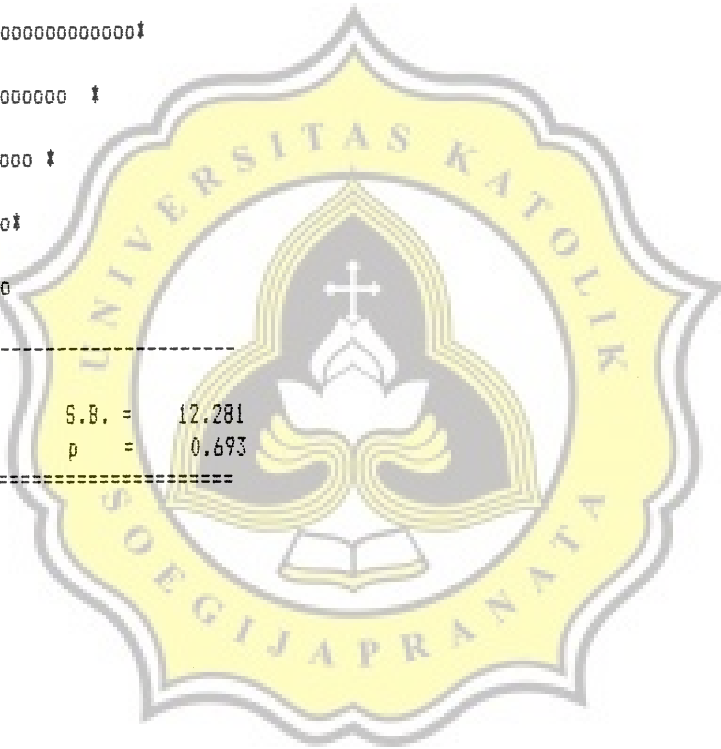
=====

Klas fo fh

10	0	0.00	:
			:
9	0	1.00	: *
			:
8	5	4.00	: ooooo*
			:
7	7	8.00	: ooooooo *
			:
6	17	12.00	: ooooooooooooo*oooo
			:
5	12	12.00	: ooooooooooooo*
			:
4	6	8.00	: oooooo *
			:
3	3	4.00	: ooo *
			:
2	1	1.00	: o*
			:
1	1	0.00	: o
			:

Rerata	=	85.077	S.B.	=	12.281
Kai Kuadrat	=	6.457	p	=	0.693

=====





Paket : SPSS (Seri Program Statistik)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningsih
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SHIERLY

Nama Variabel Bebas X : KEPUASAN KERJA
Nama Variabel Terikat Y : KOMITMEN ORGANISASI

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

Jumlah Kasus Semula : 52
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 52

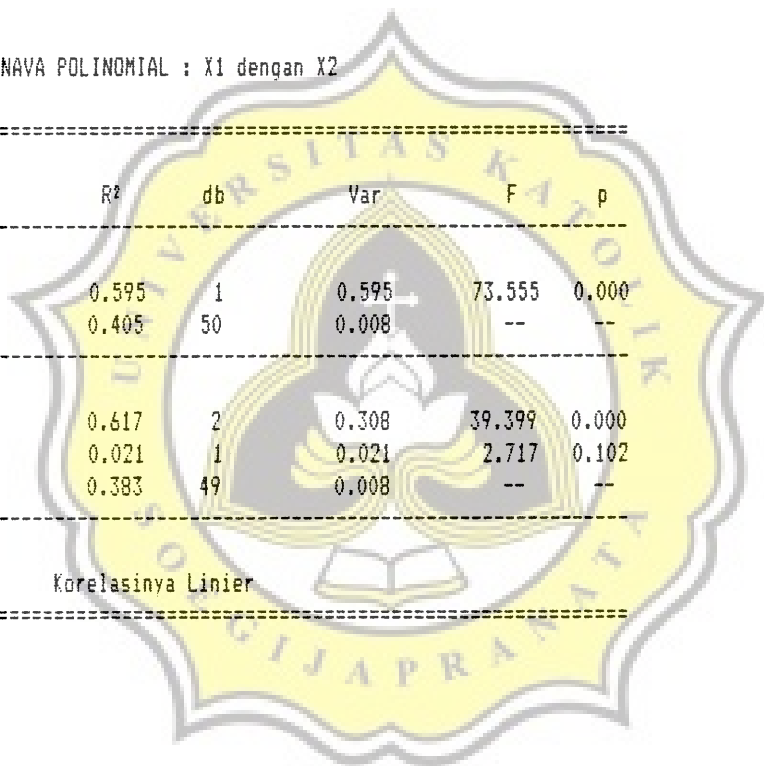


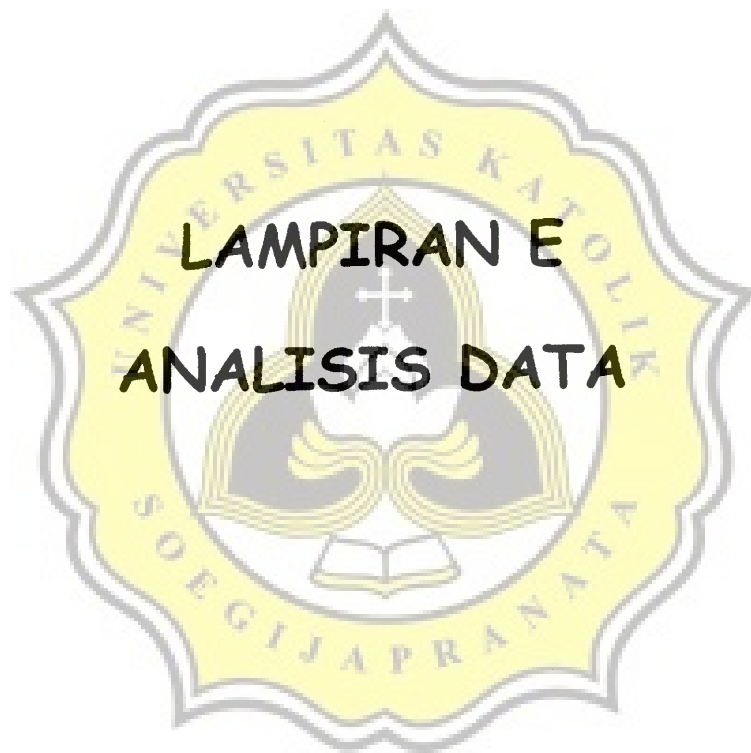
Sumber	Derajat	JK	db	RK	F	p
Regresi	Ke-1	4,579.019	1	4,579.019	73.555	0.000
	Ke-2	4,742.569	2	2,371.284	39.399	0.000
Residu	Ke-1	3.112.669	50	62.253	--	--
	Ke-2	2,949.119	49	60.186	--	--
Total		7,691.688	51	--	--	--

TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.595	1	0.595	73.555	0.000
Residu		0.405	50	0.008	--	--
Regresi	Ke2	0.617	2	0.308	39.399	0.000
Beda	Ke2-Ke1	0.021	1	0.021	2.717	0.102
Residu		0.383	49	0.008	--	--

Korelasinya Linier





Paket : SPS (Seri Program Statistik)
Modul : Analisis Dwivariat
Program : Korelasi Momen Tangkar Pearson
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningasih
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 : SHIERLY NOVITA
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 4 Oktober 2003
Nama Berkas : SHIERLY

Nama Variabel Bebas X : KEPUASAN KERJA
Nama Variabel Terikat Y : KOMITMEN ORGANISASI

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

Jumlah Kasus Semula : 52
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 52

RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

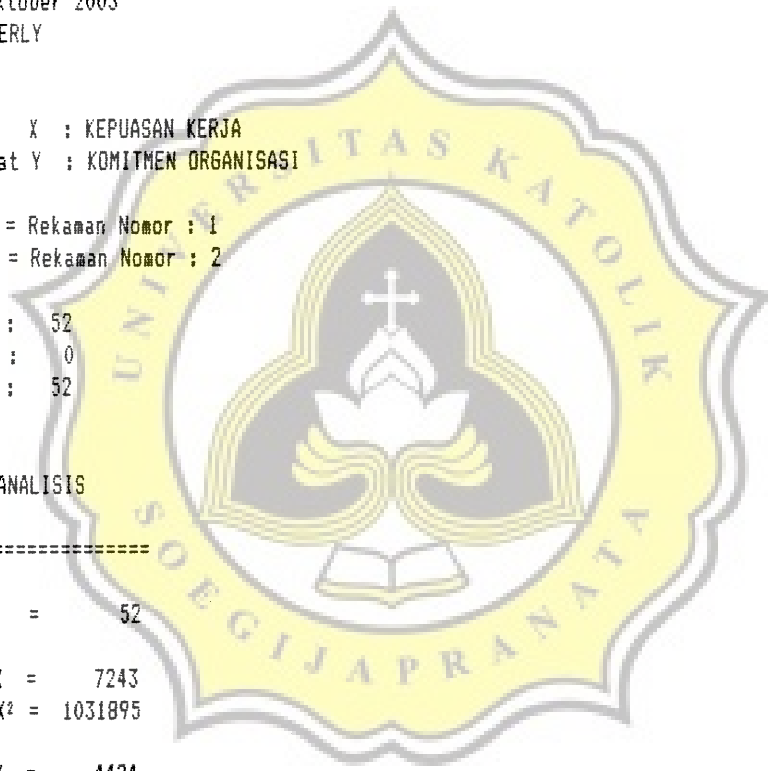
Jumlah Kasus : N = 52

Sigma X : $\Sigma X = 7243$
Sigma X Kuadrat : $\Sigma X^2 = 1031895$

Sigma Y : $\Sigma Y = 4424$
Sigma Y Kuadrat : $\Sigma Y^2 = 384072$
Sigma XY : $\Sigma XY = 626481$

Koef. Korelasi : r = 0.772
Koef. Determin. : $r^2 = 0.595$
Peluang Galat : p = 0.000

=====

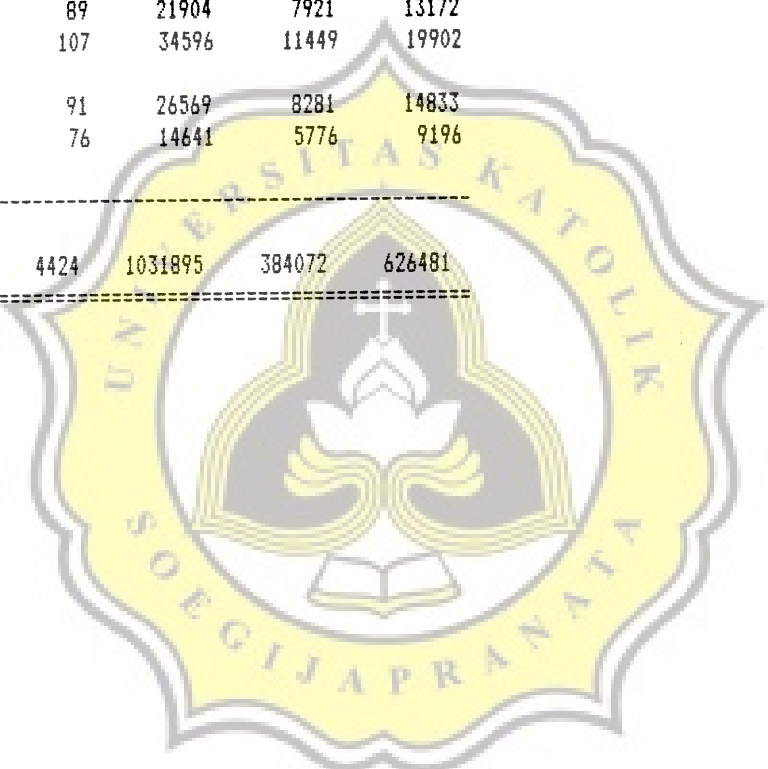


TABEL DATA DAN OPERASINYA

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
1	124	74	15376	5476	9176
2	145	90	21025	8100	13050
3	142	88	20164	7744	12496
4	129	90	16641	8100	11610
5	136	87	18496	7569	11832
6	136	82	18496	6724	11152
7	164	99	26896	9801	16236
8	134	84	17956	7056	11256
9	143	84	20449	7056	12012
10	124	77	15376	5929	9548
11	158	93	24964	8649	14694
12	138	80	19044	6400	11040
13	183	102	33489	10404	18666
14	144	86	20736	7396	12384
15	129	77	16641	5929	9933
16	69	35	4761	1225	2415
17	159	100	25281	10000	15900
18	105	61	11025	3721	6405
19	123	72	15129	5184	8856
20	145	104	21025	10816	15080
21	127	82	16129	6724	10414
22	148	96	21904	9216	14208
23	144	89	20736	7921	12816
24	113	88	12769	7744	9944
25	137	76	18769	5776	10412
26	153	85	23409	7225	13005
27	126	82	15876	6724	10332
28	140	79	19600	6241	11060
29	144	79	20736	6241	11376
30	171	106	29241	11236	18126
31	174	86	30276	7396	14964
32	142	86	20164	7396	12212
33	100	95	10000	9025	9500
34	145	94	21025	8836	13630
35	141	90	19881	8100	12690
36	148	94	21904	8836	13912
37	141	87	19881	7569	12267
38	139	84	19321	7056	11676
39	94	63	8836	3969	5922
40	142	83	20164	6889	11786

(bersambung)

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
41	152	86	23104	7396	13072
42	137	68	18769	4624	9316
43	117	70	13689	4900	8190
44	133	80	17689	6400	10640
45	133	90	17689	8100	11970
46	127	88	16129	7744	11176
47	169	91	28561	8281	15379
48	158	99	24964	9801	15642
49	148	89	21904	7921	13172
50	186	107	34596	11449	19902
51	163	91	26569	8281	14833
52	121	76	14641	5776	9196
Total	7243	4424	1031895	384072	626481









N o m o r : B.2.01/025/UKS.07/IX/2003

20 September 2003

L a m p. : -


H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Direktur PT. Sumber Sehat
Jl. Gajah Mada No. 99 A
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :

N a m a : Shierly Novita
N I M / N I R M : 99.40.2916
T e m p a t / T g l . L a h i r : Semarang, 6 November 1981
A l a m a t : Jl. Tinjomoyo No. 7
Semarang

Akan mengadakan Penelitian di PT. Sumber Sehat Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Komitmen Organisasi Ditinjau dari Kepuasan Kerja pada Karyawan*" Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.


Pius Heru Priyanto, MSi
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan

P.T. "SUMBER SEHAT"

Pedagang Besar Farmasi & Alat Kesehatan

JALAN GAJAH MADA NO. 99 - A SEMARANG 50139

TELEPON 3556666 (5 LINES) FAX 024 3512751

BANK : BANK MANDIRI

BANK PEMBANGUNAN DAERAH

109

NO. 33018/PJF/II/1991
NO. 3252/PBAK/80/84

SURAT KETERANGAN No. 10 / SS / X / 2003

Yang bertanda tangan di bawah ini, Direktur PT Sumber Sehat menerangkan bahwa mahasiswa dengan :

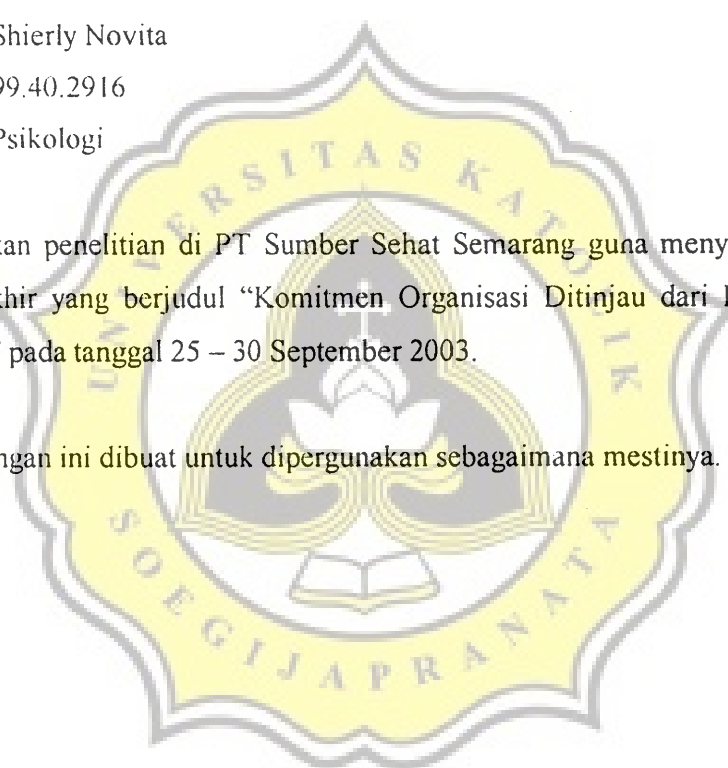
Nama : Shierly Novita

NIM : 99.40.2916

Fakultas : Psikologi

Telah melakukan penelitian di PT Sumber Sehat Semarang guna menyelesaikan pemenuhan Tugas Akhir yang berjudul "Komitmen Organisasi Ditinjau dari Kepuasan Kerja pada Karyawan" pada tanggal 25 – 30 September 2003.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Semarang, 30 September 2003

PT. SUMBER SEHAT
Jl. Gajah Mada, No. 99A
SEMARANG

(ANDY HARYONO)



PT. SUMBER SEHAT

JL. GAJAH MADA NO. 99 A

SEMARANG

STRUKTUR ORGANISASI

