





LAMPIRAN A
Angket Penelitian



LAMPIRAN A-2

Angket Penelitian
Motivasi Kerja

1. Angket kepuasan diambil dari skripsi Heri Suryanto

NIM : P.92.40.1363

Dengan judul Skripsi :

“Kepuasan Kerja Ditinjau dari Sikap Arseptif Karyawan”

2. Angket motivasi diambil dari skripsi Yudhit Endah Pratiwi

NIM : 93.40.1642

Dengan judul skripsi :

“Motivasi Kerja Perawat Ditinjau dari Persepsi terhadap Kondisi Lingkungan Kerja”



Semarang. Februari. 2002

Dengan hormat,

Ditengah-tengah kesibukan anda sebagai abdi dalem Keraton saat ini, perkenalkan saya, Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang memohon kesediaan anda untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket yang saya lampirkan berikut ini.

Tujuan pengertian angket ini adalah dalam rangka penelitian skripsi untuk memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan, pendapat serta perasaan anda sendiri sebagai abdi dalem Keraton tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Jawaban anda merupakan informasi yang sangat berguna dan sangat membantu penelitian saya.

Angket ini terdiri dari dua bagian, dan pada masing-masing bagian, anda diminta untuk memilih salah satu jawaban yang paling sesuai bagi diri anda sendiri sebagai abdi dalem Keraton dengan memberikan tanda silang (X) pada pilihan yang tersedia. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :

SS : Apabila anda sangat setuju dengan pernyataan tersebut.

S : Apabila anda setuju dengan pernyataan tersebut.

TS : Apabila anda tidak setuju dengan pernyataan tersebut.

STS : Apabila anda sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut.

Sebagai catatan bahwa ini bukan tes, sehingga semua jawaban anda adalah baik dan benar, jadi tidak ada jawaban yang dianggap salah. Anda tidak perlu mencantumkan nama pribadi anda dan jawaban tersebut kami jaga kerahasiaannya.

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

Isilah Identitas Anda Sebelum Mengerjakan

Usia

Berapa lama bekerja menjadi abdi dalem di Karaton.

Pangkat



Hormat saya,

Y. Shemi Yulianto

Angket Motivasi Kerja

Angket ini terdiri dari 36 pernyataan yang masing-masing diikuti untuk pilihan jawaban.

Saudara dipersilahkan memilih salah satu dari keempat pilihan dengan cara memberi tanda silang (X).

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mendukung sepenuhnya peraturan yang mengutamakan kedisiplinan abdi dalem dalam bekerja di Keraton	SS	S	TS	STS
2.	Saya sering terpengaruh untuk bermalasan malasan kerja di Keraton	SS	S	TS	STS
3	Saya bekerja sebagai abdi Keraton atas keinginan saya sendiri	SS	S	TS	STS
4	Dalam bekerja di Keraton saya tidak berminat untuk meningkatkan kerja saya	SS	S	TS	STS
5	Saya memiliki dorongan untuk meningkatkan hasil kerja saya di Keraton	SS	S	TS	STS

6	Saya akan merasa kecewa apabila pating dalem dari hasil kerja tidak sebanding dengan beban tugas yang diberikan kepada saya	SS	S	TS	STS
7	Saya bertanggung jawab untuk semua tugas yang sudah saya kerjakan	SS	S	TS	STS
8	Saya malas mengerjakan tugas yang diberikan pimpinan <i>abdi dalem</i> , meskipun dapat meningkatkan kepangkatan saya	SS	S	TS	STS
9	Saya berharap mendapatkan berkah dari keraton.	SS	S	TS	STS
10	Saya merasa peraturan Keraton yang mengutamakan kedisiplinan akan menjadi beban saya.	SS	S	TS	STS
11	Di keraton saya siap menghadapi tantangan pekerjaan demi kemajuan masa depan saya.	SS	S	TS	STS
12	Meskipun dengan bekerja keras di keraton saya sulit untuk mencapai hasil seperti yang <i>abdi dalem</i> harapkan	SS	S	TS	STS
13	Saya bersedia menerima tugas apapun yang diberikan oleh pimpinan <i>abdi dalem keraton</i> .	SS	S	TS	STS
14	Saya tidak suka melakukan bekerja kasar	SS	S	TS	STS

	meskipun mendapat paring dalam yang tinggi.				
15	Saya senang menerima tugas dari pimpinan abdi dalem keraton karena dapat meningkatkan kepangkatan saya.	SS	S	TS	STS
16	Saya malas bekerja keras karena paring dalam saya tidak menjamin masa depan yang baik.	SS	S	TS	STS
17	Saya akan berusaha bekerja sebaik mungkin sesuai dengan paugeran yang berlaku di keraton	SS	S	TS	STS
18	Saya sudah lama mengharapkan berkah namun belum juga diberi.	SS	S	TS	STS
19	Saya akan mempergunakan seluruh kemampuan saya dalam bekerja di Keraton	SS	S	TS	STS
20	Saya kadang-kadang malas untuk bekerja dengan sungguh-sungguh di keraton.	SS	S	TS	STS
21	Saya yakin dengan kemampuan yang saya miliki, nantinya akan mendapatkan penghargaan dari Keraton.	SS	S	TS	STS
22	Saya merasa selama ini pimpinan abdi dalem kurang menghargai hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
23	Saya merasa dengan hasil kerja saya	SS	S	TS	STS

	menimbulkan, semangat dalam mengabdikan				
24	Saya malas mengerjakan tugas keraton karena tidak ada yang mendukung kemajuan saya.	SS	S	TS	STS
25	Saya terbiasa datang di Keraton tepat waktu	SS	S	TS	STS
26	Saya merasa tidak mampu memberikan hasil kerja yang baik pada Keraton.	SS	S	TS	STS
27	Dari waktu ke waktu saya dapat meningkatkan kemampuan saya bekerja di keraton.	SS	S	TS	STS
28	Kesalahan dalam melaksanakan tugas bukan tanggung jawab saya	SS	S	TS	STS
29	Selama ini saya berusaha bekerja sebaik mungkin di lingkungan Keraton	SS	S	TS	STS
30	Saya merasa bosan dengan pekerjaan saya di keraton karena tidak ada jaminan masa depan.	SS	S	TS	STS
31	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan di Keraton dengan tepat waktu	SS	S	TS	STS
32	Saya telah berusaha bekerja sebaik mungkin namun pekerjaan saya dianggap biasa-biasa saja oleh pimpinan <i>abdi dalem keraton</i> .	SS	S	TS	STS
33	Saya merasa dengan kemampuan yang saya miliki dapat membuahkan hasil.	SS	S	TS	STS

34	Kadang-kadang saya enggan memperbaiki tugas-tugas saya di keraton.	SS	S	TS	STS
35	Saya berusaha melaksanakan tanggung jawab dengan sungguh-sungguh.	SS	S	TS	STS
36	Saya kadang merasa apa yang saya lakukan di keraton kurang menjamin masa depan saya.	SS	S	TS	STS





LAMPIRAN A-1

Angket Penelitian Kepuasan Kerja

Angket Kepuasan Kerja

Angket ini terdiri dari 45 pernyataan yang masing-masing diikuti untuk pilihan jawaban.

Saudara dipersilahkan memilih salah satu dari keempat pilihan dengan cara memberi tanda silang (X).

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Dalam bekerja di keraton saya merasa mendapatkan hasil kerja yang maksimal.	SS	S	TS	STS
2.	Pemberian paring dalem bagi saya terasa kurang mencukupi	SS	S	TS	STS
3.	Kesempatan untuk meningkatkan pangkat abdi dalem selalu terbuka.	SS	S	TS	STS
4.	Pimpinan saya terkadang terlihat acuh tak acuh apabila bertemu dengan abdi dalem bawahannya.	SS	S	TS	STS
5.	Kerjasama sesama abdi dalem dalam bekerja di keraton terjalin cukup baik .	SS	S	TS	STS
6.	Saya terkadang berfikir pindah ke pekerjaan	SS	S	TS	STS

	lain di luar keraton.				
7.	Paring dalem yang saya peroleh, sesuai dengan pengabdian saya di Keraton.	SS	S	TS	STS
8.	Peluang saya untuk memperoleh pangkat sangat kecil.	SS	S	TS	STS
9.	Pimpinan Keraton sering memuji hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
10.	Sesama abdi dalem seringkali kurang bisa diajak untuk bekerja sama.	SS	S	TS	STS
11.	Tugas yang saya lakukan di keraton tidak terasa berat bagi saya.	SS	S	TS	STS
12.	Saya terkadang terlambat menerima paring dalem.	SS	S	TS	STS
13.	Pangkat yang saya peroleh sesuai dengan kemampuan dan harapan saya.	SS	S	TS	STS
14.	Pimpinan saya kurang mau tahu terhadap masalah abdi dalem.	SS	S	TS	STS
15.	Rekan kerja saya selalu memberi dukungan kerja pada saya di keraton.	SS	S	TS	STS
16.	Dengan bekerja di Keraton saya tidak memperoleh pengalaman yang bermanfaat.	SS	S	TS	STS

17.	Saya puas dengan paring dalem yang saya terima selama ini.	SS	S	TS	STS
18.	Pangkat saya di Keraton ini kurang sesuai dengan harapan saya	SS	S	TS	STS
19.	Pimpinan saya dan Ingkang Sinuhun selalu memberi dorongan kepada saya dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
20.	Hubungan saya dengan sesama abdi dalem kurang harmonis.	SS	S	TS	STS
21.	Pekerjaan saya di keraton ini menyenangkan.	SS	S	TS	STS
22.	Paring dalem yang saya terima kurang sesuai dengan harapan saya.	SS	S	TS	STS
23.	Dengan prestasi saya yang baik, maka saya akan mendapatkan kenaikan pangkat.	SS	S	TS	STS
24.	Usufan yang saya sampaikan sering kurang mendapat tanggapan dari pimpinan <i>abdi dalem</i> Keraton.	SS	S	TS	STS
25.	Kehadiran saya di Keraton dapat diterima oleh sesama abdi dalem.	SS	S	TS	STS
26.	Pekerjaan di keraton yang diberikan kepada saya tidak sesuai dengan keinginan saya.	SS	S	TS	STS

27.	Keraton memberikan paring dalem yang adil bagi abdi dalem .	SS	S	TS	STS
28.	Kenaikan pangkat kurang diperhatikan oleh pimpinan <i>abdi dalem</i> .	SS	S	TS	STS
29.	Dalam bekerja di Keraton pimpinan saya sering memperhatikan pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
30.	Ketika saya mengalami kesulitan dalam bekerja, rekan sekerja saya sering tidak membantu.	SS	S	TS	STS
31.	Pekerjaan yang saya lakukan di keraton sesuai dengan pendidikan yang saya tempuh.	SS	S	TS	STS
32.	Paring dalem yang diberikan oleh Keraton kepada saya, tidak membuat saya lebih bersemangat dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
33.	Kenaikan pangkat saya dalam bekerja di Keraton ini cukup baik.	SS	S	TS	STS
34.	Pimpinan jarang berkomunikasi dengan abdi dalem.	SS	S	TS	STS
35.	Saya merasa cocok dengan teman sekerja di keraton.	SS	S	TS	STS

36.	Pekerjaan yang saya lakukan di keraton tidak sesuai dengan keahlian yang saya miliki.	SS	S	TS	STS
37.	Paring dalem yang saya terima dari Keraton sangat berarti bagi kehidupan keluarga saya.	SS	S	TS	STS
38.	Dengan keadaan saya sekarang ini saya merasa sangat sulit untuk mendapatkan kenaikan pangkat.	SS	S	TS	STS
39.	Apabila ada abdi dalem yang terkena musibah, Inggang Sinuhun tidak segan-segan untk memberikan bantuan.	SS	S	TS	STS
40.	Rekan sekerja di keraton cenderung suka mencari-cari kesalahan saya.	SS	S	TS	STS
41.	Dalam melaksanakan tugas di keraton saya berusaha menyesuaikan dengan perintah pimpinan.	SS	S	TS	STS
42.	Tunjangan kesehatan dan keselamatan kerja di Keraton cukup baik	SS	S	TS	STS
43.	Pangkat dan derajat akan mudah diperoleh abdi dalem bila bekerja dengan baik, setia dan berjasa kepada keraton.	SS	S	TS	STS
44.	Pimpinan selalu memberi nasehat kepada saya.	SS	S	TS	STS

45.	Rekan kerja saya sangat menghargai pekerjaan saya di keraton.	SS	S	TS	STS
-----	---	----	---	----	-----





LAMPIRAN C2
Angket Motivasi Kerja



ii Halaman 2

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 2000. Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : SY1

Jumlah Butir : 45
Jumlah Kasus : 50

=====

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

=====



11 Halaman 1

11 TABEL DATA BUTIR : SY1

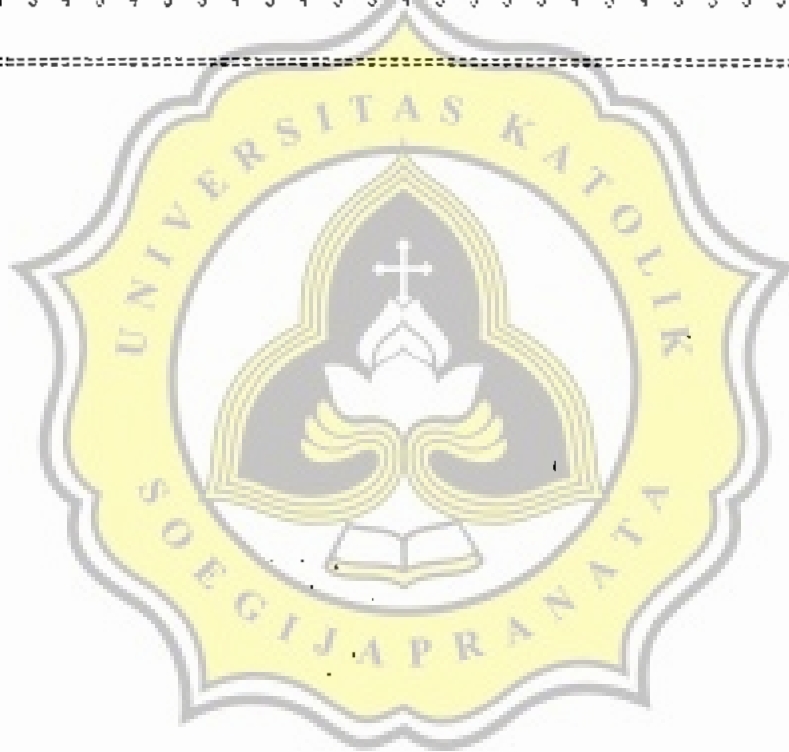
Kasus	Butir	Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
	1		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	2		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3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

(bersambung)

(saabungan)

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

(bersaabung)



11 Malanan 3

(sambungan)

=====
Kasus Butir Nomor
Nomor 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 Tot
=====

1	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	135
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	139
3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	138
4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	122
5	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	150
6	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	152
7	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	157
8	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	159
9	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	157
10	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	151
11	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	141
12	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	154
13	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	154
14	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	152
15	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	148
16	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	141
17	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	151
18	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	149
19	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	149
20	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	151
21	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	152
22	3	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	146
23	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	149
24	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	4	155
25	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	152
26	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	151
27	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	4	151
28	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	131
29	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	149
30	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	147
31	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	151
32	4	3	2	3	3	3	4	1	3	3	4	144
33	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	150
34	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	141
35	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	154
36	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	145
37	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	144
38	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	148
39	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	147
40	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	144

=====
(bersambung)

(saabungan)

=====

Kasus	Butir Nomor											
Honor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Tot

41	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	147
42	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	137
43	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	150
44	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	140
45	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	144
46	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	152
47	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	140
48	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	149
49	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	147
50	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	136

=====



ii Halaman i

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi ISH/IN. Hak Cipta (c) 2000. Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, N.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijaoranata
A l a m a t : Jln. Panivatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : SHENI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGO
Nama Berkas : SY2

Jumlah Butir : 36
Jumlah Kasus : 50

=====

Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

=====



11 Halaman !

11 TABEL DATA BUTIR : SY2

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

(bersambung)

11 Halaman 2

(sambungan)

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

(bersambung)



Halaman 3

(saabungan)

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

1	3	3	120
2	3	3	111
3	3	3	115
4	3	3	105
5	4	3	123
6	4	3	124
7	3	3	114
8	3	3	120
9	3	3	114
10	4	3	120
11	4	3	123
12	3	3	121
13	3	4	125
14	3	3	113
15	3	4	124
16	3	3	112
17	3	3	121
18	3	3	122
19	3	3	120
20	3	4	125
21	3	3	120
22	3	3	122
23	3	3	118
24	4	3	122
25	3	3	120
26	4	3	123
27	3	4	119
28	4	3	122
29	3	4	119
30	4	3	119
31	3	3	121
32	3	3	119
33	3	4	123
34	3	3	124
35	3	3	116
36	3	4	123
37	4	4	117
38	3	3	120
39	3	3	112
40	3	4	115

=====
(bersambung)



11 Halaman 4

(sambungan)

=====			
Kasus	Butir	Moor	
Moor	35	36	Tot

41	4	3	121
42	3	3	122
43	3	4	116
44	3	3	116
45	3	4	119
46	4	3	120
47	4	3	119
48	3	4	117
49	3	3	117
50	3	4	116

=====



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Variabel
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pasmardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBN/IN. Mak Dipta (c) 2000. Dilindungi UU

=====

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : SY3A

Jumlah Kasus N = 50
Jumlah Seua Variabel V = 4
Jumlah Variabel Numerik VN = 3
Jumlah Variabel Jalur VJ = 1

=====

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : KEPUASAN KERJA
Variabel 2 : MOTIVASI KERJA
Variabel 3 : MASA KERJA
Variabel 4 : PANGKAT

Nama Jalur A : PANGKAT
Nama Klasifikasi A1 : LURAH
Nama Klasifikasi A2 : RT
Nama Klasifikasi A3 : JAJAR
Nama Klasifikasi A4 : KRT
Nama Klasifikasi A5 : PENENU
Nama Klasifikasi A6 : ANOM
Nama Klasifikasi A7 : NGABEH
Nama Klasifikasi A8 : R. NGABEH
Nama Klasifikasi A9 : TUNEGGUNG
Nama Klasifikasi A10 : MANTRI
Nama Klasifikasi A11 : BUPATI ANOM
Nama Klasifikasi A12 : KRLIT

TABEL DATA : SY3C

Kasus	V1	V2	V3	V4	Kasus	V1	V2	V3	V4
1	83	48	15	1	41	91	55	35	1
2	86	48	25	2	42	82	57	40	9
3	83	50	25	1	43	91	50	45	12
4	71	46	24	3	44	87	50	27	11
5	93	56	15	3	45	87	50	15	6
6	98	57	20	1	46	95	54	16	3
7	98	49	23	1	47	87	55	13	3
8	99	54	30	4	48	95	53	30	16
9	102	49	22	5	49	92	55	35	10
10	93	55	25	1	50	92	49	45	5
11	89	57	35	2					
12	99	54	40	2					
13	97	58	40	3					
14	95	49	21	1					
15	93	57	9	6					
16	86	49	20	1					
17	91	56	25	1					
18	95	55	10	3					
19	96	53	10	3					
20	95	56	10	1					
21	93	53	40	7					
22	88	56	20	8					
23	92	54	26	9					
24	99	56	28	9					
25	94	55	40	2					
26	95	58	35	2					
27	95	55	15	2					
28	76	55	10	3					
29	90	53	35	3					
30	91	54	25	10					
31	95	56	40	10					
32	90	51	35	5					
33	95	56	24	11					
34	83	56	45	2					
35	96	51	20	3					
36	90	56	21	3					
37	84	52	10	3					
38	90	53	25	10					
39	92	51	30	1					
40	91	51	25	1					





LAMPIRAN C

Uji Validitas dan Reliabilitas

!! Halaman 1

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

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, N.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a e a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHERI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY1

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

Jumlah Butir Semula : 45
Jumlah Butir Gugur : 17
Jumlah Butir Sahih : 28

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

!! RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

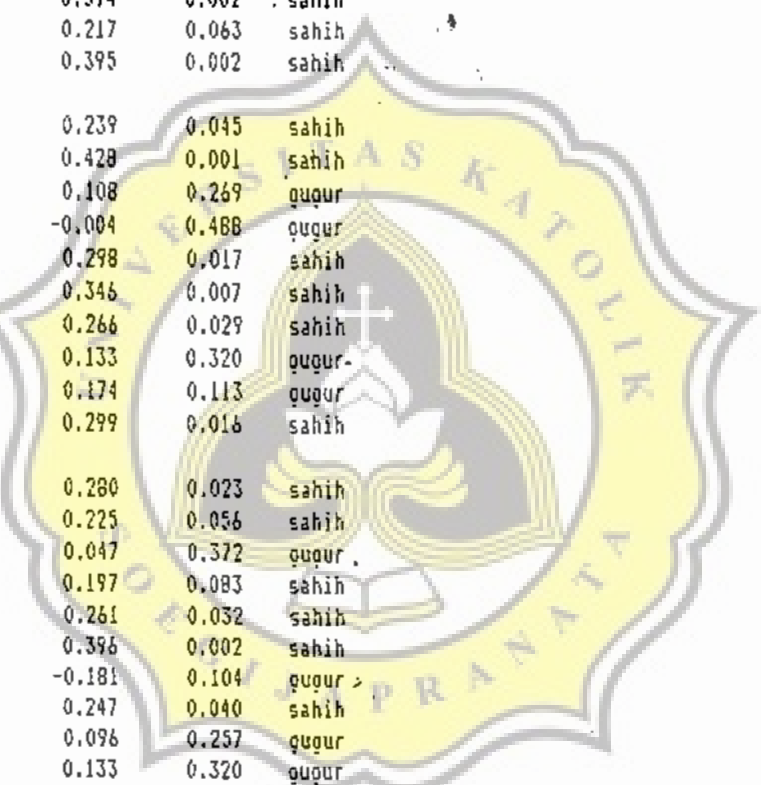
Butir No.	r xv	r bt	o	Status
1	0.250	0.171	0.117	gugur
2	0.341	0.229	0.053	sahih
3	0.548	0.485	0.000	sahih
4	0.534	0.463	0.001	sahih
5	0.392	0.316	0.012	sahih
6	-0.280	-0.344	0.007	gugur
7	0.255	0.181	0.103	gugur
8	0.251	0.163	0.128	gugur
9	0.237	0.180	0.104	gugur
10	0.590	0.520	0.000	sahih

=====

(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xv	r bt	o	Status
11	0.494	0.422	0.001	sahih
12	0.527	0.442	0.001	sahih
13	0.236	0.163	0.129	gugur
14	0.455	0.376	0.004	sahih
15	0.291	0.213	0.067	sahih
16	-0.075	-0.153	0.145	gugur
17	0.294	0.206	0.074	sahih
18	0.480	0.394	0.002	sahih
19	0.289	0.217	0.063	sahih
20	0.460	0.395	0.002	sahih
21	0.307	0.239	0.045	sahih
22	0.515	0.428	0.001	sahih
23	0.172	0.108	0.269	gugur
24	0.061	-0.004	0.488	gugur
25	0.374	0.298	0.017	sahih
26	0.422	0.346	0.007	sahih
27	0.343	0.266	0.029	sahih
28	0.214	0.133	0.320	gugur
29	0.251	0.174	0.113	gugur
30	0.395	0.299	0.016	sahih
31	0.347	0.280	0.023	sahih
32	0.328	0.225	0.056	sahih
33	0.125	0.047	0.372	gugur
34	0.289	0.197	0.083	sahih
35	0.336	0.261	0.032	sahih
36	0.457	0.396	0.002	sahih
37	-0.087	-0.181	0.104	gugur
38	0.329	0.247	0.040	sahih
39	0.170	0.096	0.257	gugur
40	0.198	0.133	0.320	gugur
41	0.250	0.174	0.112	gugur
42	0.167	0.094	0.261	gugur
43	0.260	0.190	0.092	sahih
44	0.350	0.280	0.023	sahih
45	0.313	0.238	0.046	sahih



tt Halaman 1.

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000) .
Modul : Analisis Butir
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi I/BN/III; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijaoranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHERI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY1

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

Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

Jumlah Butir Semula = 45
Jumlah Butir Sahih = 28

tt TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	61.786	49	1,261
Butir	22.030	27	---
Sisa	333.612	1323	0,252
Total	417.429	1399	---

r tt = 0.800 a = 0.000 Andal
=====

!! Halaman 1

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

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijaoranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHERI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY1

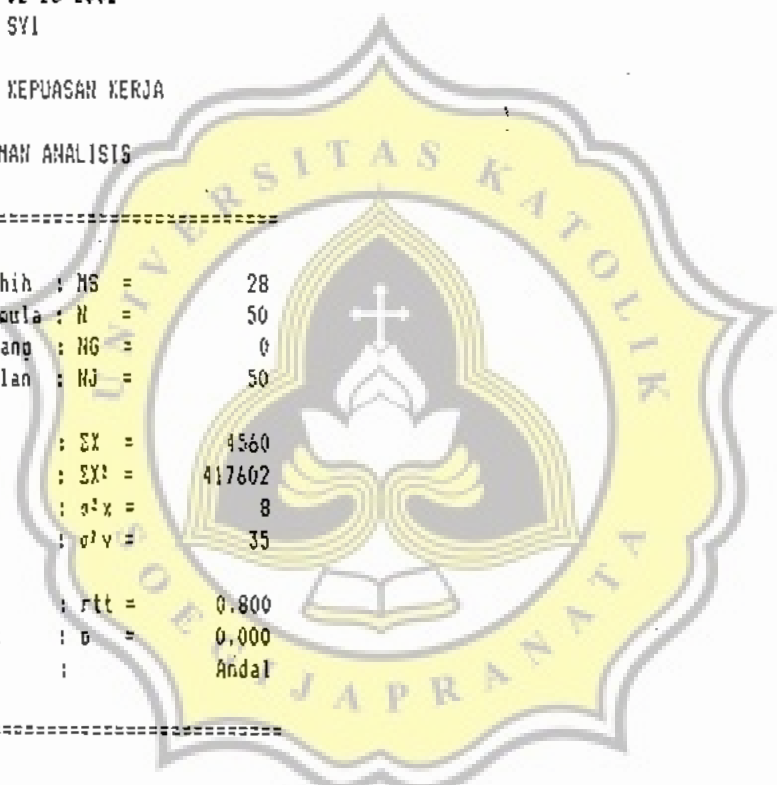
Nama Konstrak : KEPUASAN KERJA

!! TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Sahih	: NS =	28
Jumlah Kasus Semula	: N =	50
Jumlah Data Hilang	: NG =	0
Jumlah Kasus Jalan	: NJ =	50
Sigma X	: $\Sigma X =$	4560
Sigma X Kuadrat	: $\Sigma X^2 =$	417602
Variansi X	: $\sigma^2 x =$	8
Variansi Y	: $\sigma^2 y =$	35
Koef. Alpha	: rtt =	0.800
Peluang Galat α	: $\alpha =$	0.000
Status	:	Andal

=====



†) Halaman 1

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

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soepijaranata
A l a a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SIEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGO
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY2

Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

Jumlah Butir Semula : 36
Jumlah Butir Gugur : 20
Jumlah Butir Sahih : 16

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

†) RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

=====

Butir No.	r xv	r bt	o	Status
1	0.394	0.245	0.041	sahih
2	0.055	-0.065	0.329	gugur
3	0.395	-0.249	0.039	sahih
4	0.234	0.115	0.284	gugur
5	0.157	0.047	0.373	gugur
6	0.186	0.074	0.307	gugur
7	0.352	0.209	0.071	sahih
8	0.245	0.138	0.329	gugur
9	0.365	0.208	0.072	sahih
10	-0.028	-0.142	0.337	gugur

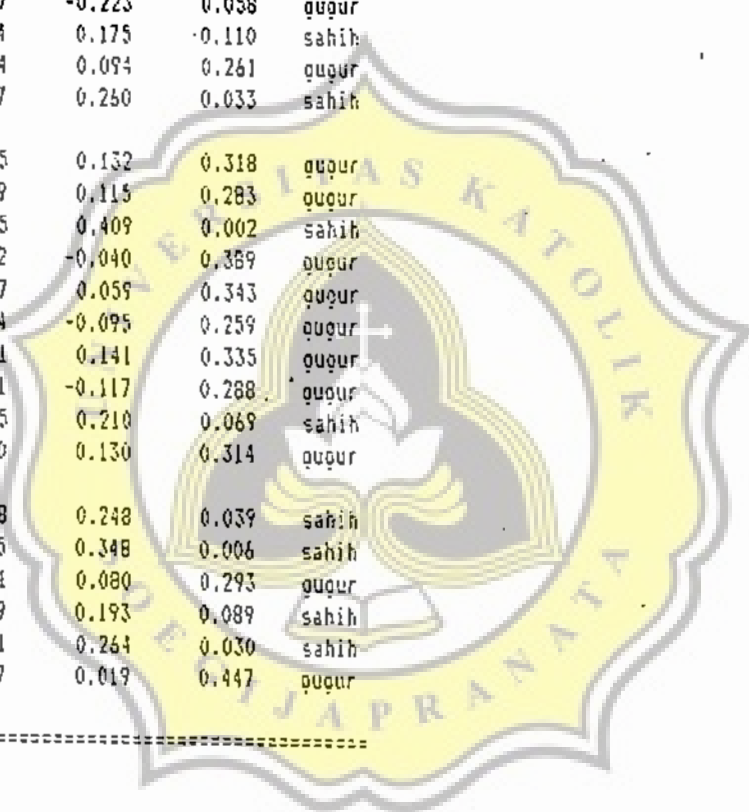
=====

(bersambung)

11 Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xv	r bi	p	Status
11	0.359	0.213	0.067	sahih
12	0.244	0.100	0.252	ugur
13	0.173	0.030	0.416	ugur
14	0.427	0.298	0.017	sahih
15	0.361	0.236	0.047	sahih
16	0.481	0.330	0.009	sahih
17	-0.107	-0.223	0.058	ugur
18	0.324	0.175	0.110	sahih
19	0.214	0.094	0.261	ugur
20	0.407	0.260	0.033	sahih
21	0.215	0.132	0.318	ugur
22	0.219	0.115	0.283	ugur
23	0.535	0.409	0.002	sahih
24	0.062	-0.040	0.389	ugur
25	0.197	0.059	0.343	ugur
26	0.024	-0.095	0.259	ugur
27	0.251	0.141	0.335	ugur
28	0.021	-0.117	0.288	ugur
29	0.355	0.210	0.069	sahih
30	0.240	0.130	0.314	ugur
31	0.398	0.248	0.039	sahih
32	0.485	0.348	0.006	sahih
33	0.181	0.080	0.293	ugur
34	0.349	0.193	0.089	sahih
35	0.391	0.264	0.030	sahih
36	0.127	0.019	0.447	ugur



Paket : Seri Program Statistik ISPS-20001
 Modul : Analisis Butir
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardinarsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/III; Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 A l a n a l : Jln. Pawiyan Luhur IV-1, Sewarang 50234

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGO
 Tgl. Analisis : 02-25-2002
 Nama Berkas : SY2

Jumlah Kasus Semula = 50
 Jumlah Data Hilang = 0
 Jumlah Kasus Jalan = 50.

Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

Jumlah Butir Semula = 36
 Jumlah Butir Sahih = 16

tt TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	29.595	49	0.604
Butir	6.020	15	--
Sisa	156.605	735	0.213
Total	192.220	799	--

r tt = 0.647 o = 0.000 Andai

!! Halaman 1

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

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soepijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHENI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGO
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY2

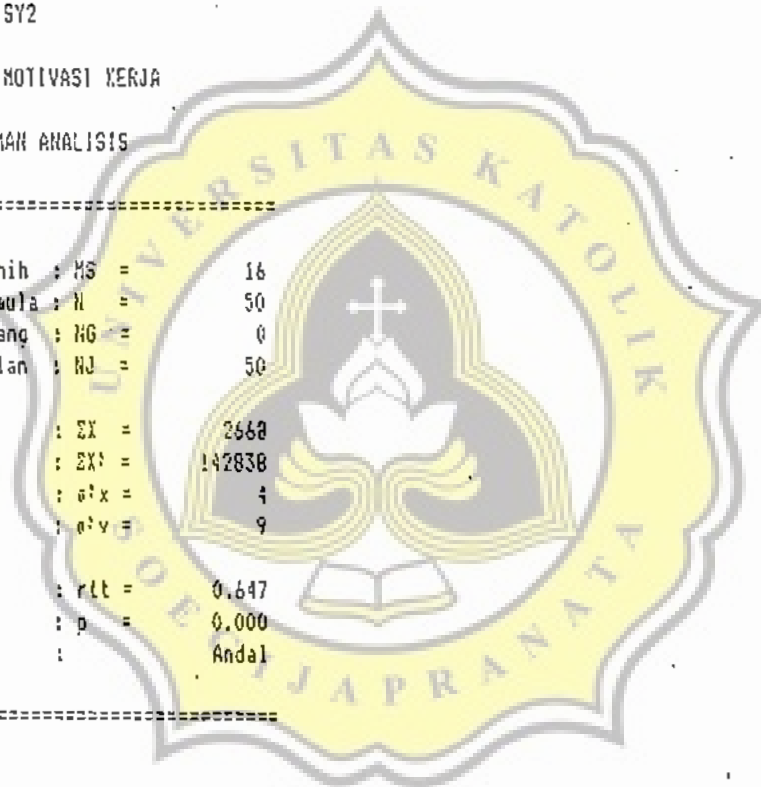
Nama Konstrak : MOTIVASI KERJA

!! TABEL RANGKUMAN ANALISIS

=====

Jumlah Butir Sahih	: MS =	16
Jumlah Kasus Semula	: N =	50
Jumlah Data Hilang	: NG =	0
Jumlah Kasus Jalan	: NJ =	50
Sigma X	: SX =	2668
Sigma X Kuadrat	: SX ² =	142838
Variansi X	: s ² x =	4
Variansi Y	: s ² y =	9
Koef. Alpha	: rtt =	0.647
Peluang Galat α	: p =	0.000
Status	:	Andal

=====





LAMPIRAN D

Uji Normalitas Sebaran

11 Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi / Prasvariat
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pambardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a e a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

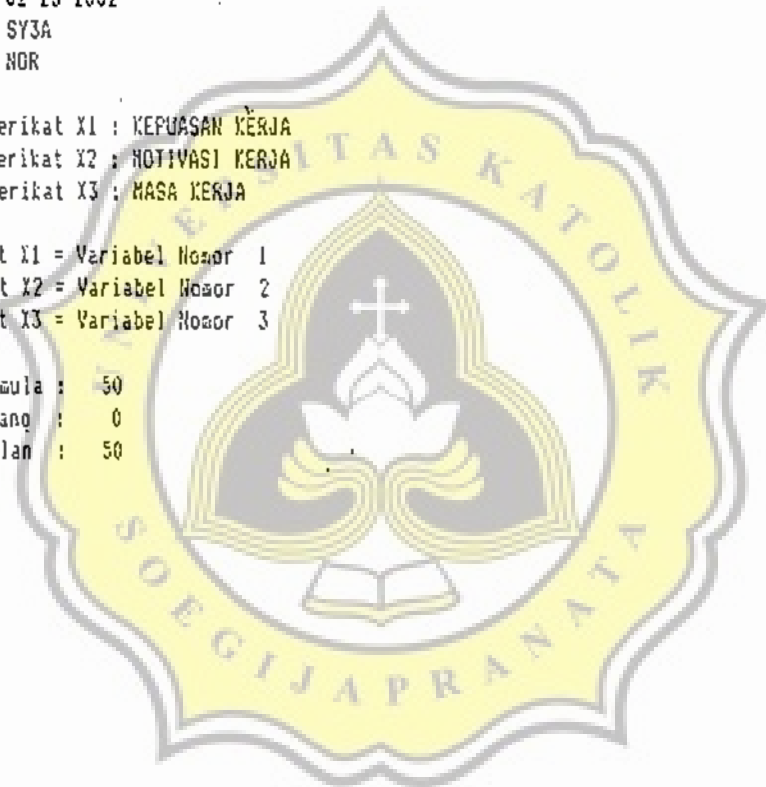
=====

Nama Peneliti : SHENI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : NGR

Nama Variabel Terikat X1 : KEPUASAN KERJA
Nama Variabel Terikat X2 : MOTIVASI KERJA
Nama Variabel Terikat X3 : GASA KERJA

Variabel Terikat X1 = Variabel Nomor 1
Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 2
Variabel Terikat X3 = Variabel Nomor 3

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



11 TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ² fh
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
8	3	3.96	-0.96	0.92	0.23
7	14	7.96	6.04	36.48	4.58
6	9	11.29	-2.28	5.22	0.46
5	11	11.29	-0.28	0.08	0.01
4	5	7.96	-2.96	8.76	1.10
3	5	3.96	1.04	1.08	0.27
2	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
1	2	0.41	1.59	2.53	6.17
Total	50	50.00	0.00	--	14.73

Kaidah : $\alpha > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 14.728, db = 9, $\alpha = 0.099$
Sebarannya : normal

11 KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh
10	0	0.00
9	1	1.00
8	3	4.00
7	14	8.00
6	9	11.00
5	11	11.00
4	5	8.00
3	5	4.00
2	0	1.00
1	2	0.00

Rerata = 91.200 S.B. = 5.942
Kai Kuadrat = 14.728, $\alpha = 0.099$

11 Halaman 3

11 TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
8	3	3.96	-0.96	0.92	0.23
7	12	7.96	4.04	16.32	2.05
6	13	11.29	1.72	2.94	0.26
5	6	11.29	-5.29	27.93	2.48
4	8	7.96	0.04	0.00	0.00
3	7	3.96	3.04	9.24	2.33
2	1	1.39	-0.39	0.15	0.11
1	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
Total	50	50.00	0.00	--	9.66

Kaidah : $\alpha > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 9.665 db = 9 $\alpha = 0.378$
 Sebarannya : normal

11 KECCOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh	
10	0	0.00	:
9	0	1.00	:
8	3	4.00	:
7	12	8.00	:
6	13	11.00	:
5	6	11.00	:
4	8	8.00	:
3	7	4.00	:
2	1	1.00	:
1	0	0.00	:

Rerata = 53.360 S.B. = 3.109
 Kai Kuadrat = 9.665 $\alpha = 0.378$

11 Halaman 4

11 TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X3

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
9	3	1.39	1.62	2.61	1.88
8	6	3.96	2.04	4.16	1.05
7	6	7.96	-1.96	3.84	0.48
6	6	11.29	-5.29	27.93	2.48
5	17	11.29	5.72	32.66	2.89
4	5	7.96	-2.96	8.78	1.10
3	7	3.96	3.04	9.24	2.35
2	0	1.39	-1.39	1.92	1.39
1	0	0.41	-0.41	0.17	0.41
Total	50	50.00	0.00	--	14.43

Kaidah : $\alpha > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal
 Kaidah Kuadrat = 14.425 db = 9 $\alpha = 0.108$
 Sebarannya : normal

11 KECECOKAN KURVE : VARIABEL X3

Klas	fo	fh
10	0	0.00
9	3	1.00
8	6	4.00
7	6	8.00
6	6	11.00
5	17	11.00
4	5	8.00
3	7	4.00
2	0	1.00
1	0	0.00

Rerata = 25.880 S.B. = 10.452
 Kaidah Kuadrat = 14.425 $\alpha = 0.108$



LAMPIRAN E
Uji Linieritas Hubungan

!! Halaman 1

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

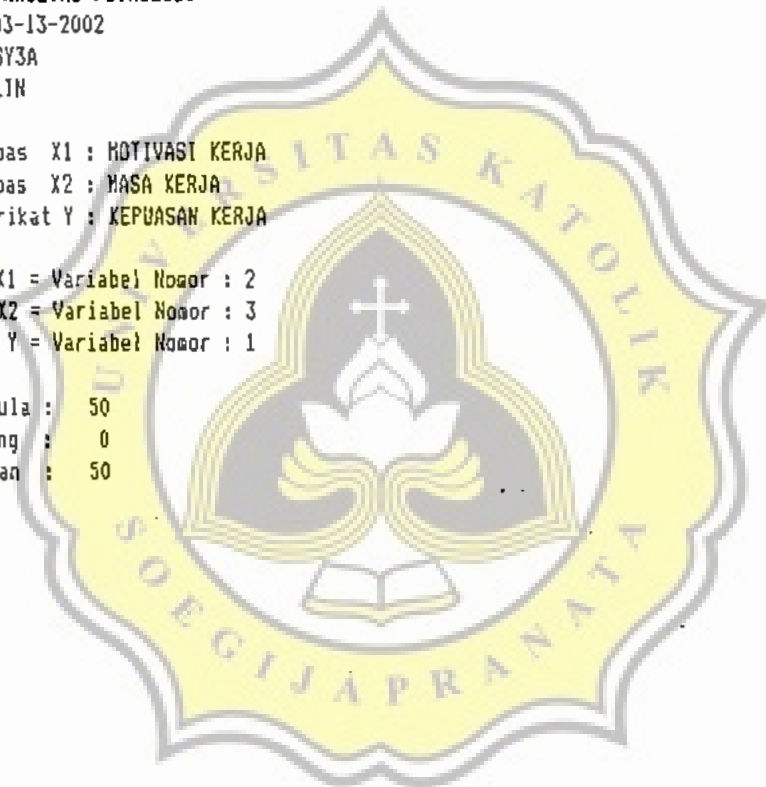
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-13-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : LTN

Nama Variabel Bebas X1 : MOTIVASI KERJA
Nama Variabel Bebas X2 : MASA KERJA
Nama Variabel Terikat Y : KEPUASAN KERJA

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 2
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 3
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 1

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



Halaman 2

TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X2 dengan X1

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.083	1	0.083	4.388	0.040
Residu		0.917	48	0.019	--	--
Regresi	Ke2	0.157	2	0.079	4.386	0.018
Beda	Ke2-Ke1	0.074	1	0.074	4.120	0.045
Residu		0.843	47	0.018	--	--
Regresi	Ke3	0.158	3	0.053	2.880	0.045
Beda	Ke3-Ke2	0.001	1	0.001	0.047	0.824
Residu		0.842	46	0.018	--	--

Korelasinya Kuadratik

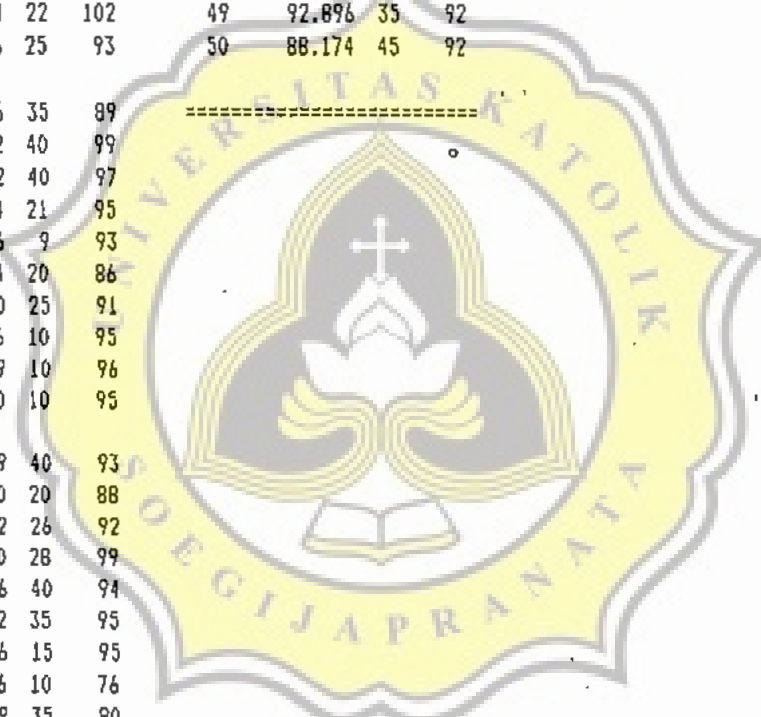
TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X3 dengan X1

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.008	1	0.008	0.367	0.554
Residu		0.992	48	0.021	--	--
Regresi	Ke2	0.013	2	0.009	0.425	0.662
Beda	Ke2-Ke1	0.010	1	0.010	0.487	0.505
Residu		0.982	47	0.021	--	--

Korelasinya Linier

TABEL DATA : SY3C

Kasus	X1	X2	Y	Kasus	X1	X2	Y
1	86.165	15	83	41	92.896	35	91
2	86.165	25	86	42	91.676	40	82
3	89.834	25	83	43	89.834	45	91
4	81.099	24	71	44	89.834	27	87
5	90.542	15	93	45	89.834	15	87
6	91.676	20	98	46	92.982	16	95
7	88.174	23	98	47	92.896	13	87
8	92.982	30	99	48	92.719	30	95
9	88.174	22	102	49	92.896	35	92
10	92.896	25	93	50	88.174	45	92
11	91.676	35	89				
12	92.982	40	99				
13	90.542	40	97				
14	88.174	21	95				
15	91.676	9	93				
16	88.174	20	86				
17	92.460	25	91				
18	92.896	10	95				
19	92.719	10	96				
20	92.460	10	95				
21	92.719	40	93				
22	92.460	20	88				
23	92.982	26	92				
24	92.460	28	99				
25	92.896	40	94				
26	90.542	35	95				
27	92.896	15	95				
28	92.896	10	76				
29	92.719	35	90				
30	92.982	25	91				
31	92.460	40	95				
32	91.145	35	90				
33	92.460	24	95				
34	92.460	45	83				
35	91.145	20	96				
36	92.460	21	90				
37	92.106	10	84				
38	92.719	25	90				
39	91.145	30	92				
40	91.145	25	91				



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asuesi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IK, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

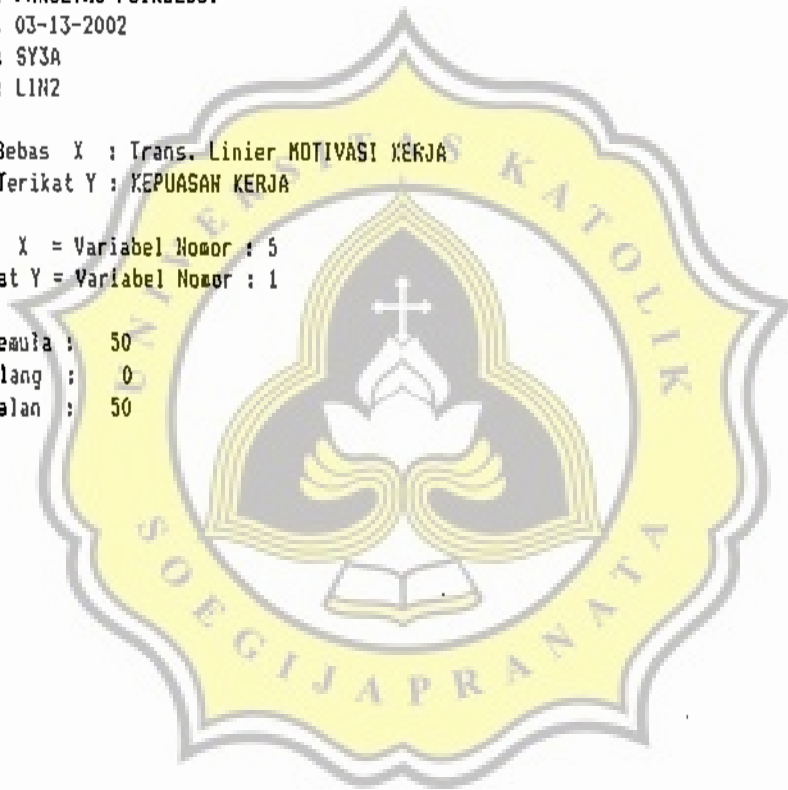
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-13-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : LIN2

Nama Variabel Bebas X : Trans. Linier MOTIVASI KERJA
Nama Variabel Terikat Y : KEPUASAH KERJA

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 5
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 1

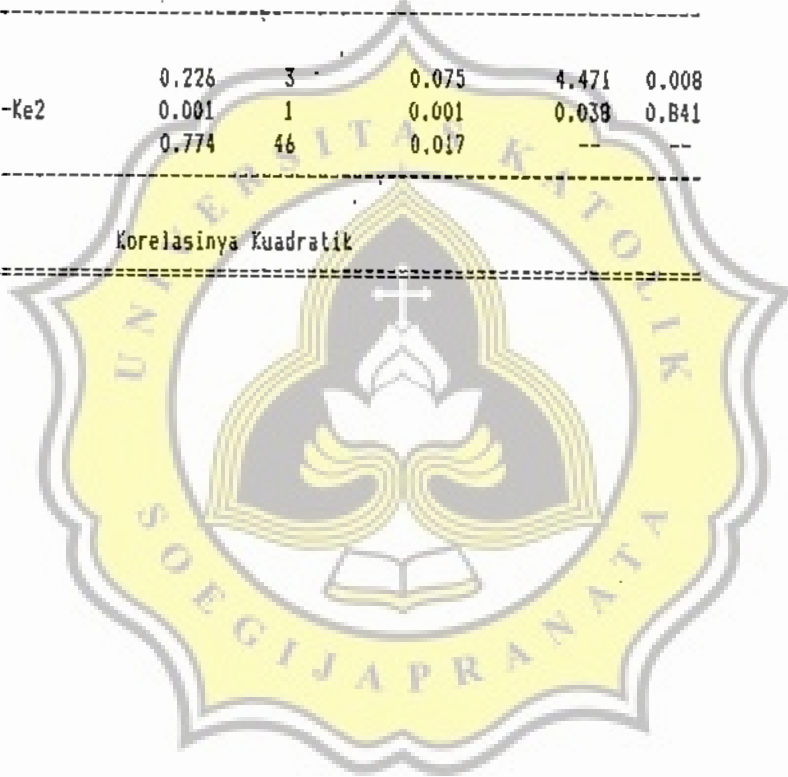
Jumlah Kasus Semua : 50
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 50



!! TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X5 dengan X1

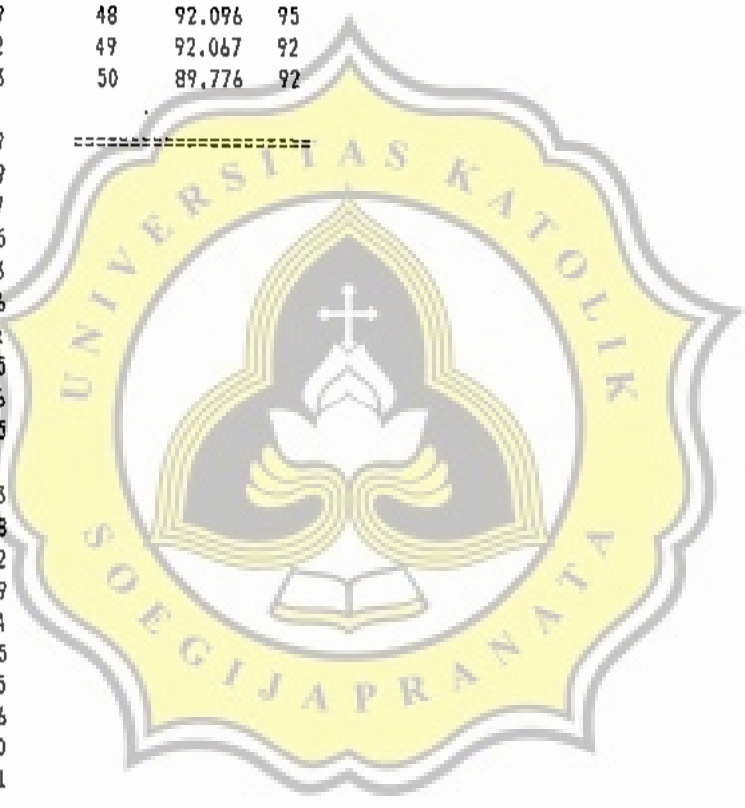
Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.157	1	0.157	8.951	0.005
Residu		0.843	48	0.018	--	--
Regresi	Ke2	0.226	2	0.113	6.878	0.003
Beda	Ke2-Ke1	0.069	1	0.069	4.206	0.043
Residu		0.774	47	0.016	--	--
Regresi	Ke3	0.226	3	0.075	4.471	0.008
Beda	Ke3-Ke2	0.001	1	0.001	0.038	0.841
Residu		0.774	46	0.017	--	--

Korelasinya Kuadratik



TABEL DATA : SY3C

Kasus	X	Y	Kasus	X	Y
1	86.883	83	41	92.067	91
2	86.883	86	42	92.081	82
3	91.303	83	43	91.303	91
4	74.502	71	44	91.303	87
5	91.716	93	45	91.303	87
6	92.081	98	46	92.050	95
7	89.776	98	47	92.067	87
8	92.050	99	48	92.096	95
9	89.776	102	49	92.067	92
10	92.067	93	50	89.776	92
11	92.081	89			
12	92.050	99			
13	91.716	97			
14	89.776	95			
15	92.081	93			
16	89.776	86			
17	92.121	91			
18	92.067	95			
19	92.096	96			
20	92.121	95			
21	92.096	93			
22	92.121	88			
23	92.050	92			
24	92.121	99			
25	92.067	94			
26	91.716	95			
27	92.067	95			
28	92.067	76			
29	92.096	90			
30	92.050	91			
31	92.121	95			
32	91.956	90			
33	92.121	95			
34	92.121	83			
35	91.956	96			
36	92.121	90			
37	92.125	84			
38	92.096	90			
39	91.956	92			
40	91.956	91			





LAMPIRAN F
Uji Homogenitas

!! Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji-Asumsi/Prasvarat
Program : Uji Homogenitas Variansi 1-Jalur
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHEMI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : HOM

Nama Variabel Jalur A : PANGKAT
Nama Klasifikasi A1 : LURAH
Nama Klasifikasi A2 : RT
Nama Klasifikasi A3 : JAJAR
Nama Klasifikasi A4 : KRT
Nama Klasifikasi A5 : PEREWHU
Nama Klasifikasi A6 : ANOM
Nama Klasifikasi A7 : NGABEH1
Nama Klasifikasi A8 : R. NGABEH1
Nama Klasifikasi A9 : TUMENGGUNG
Nama Klasifikasi A10 : MANTRI
Nama Klasifikasi A11 : BUPATI ANOM
Nama Klasifikasi A12 : KRINT

Nama Variabel Terikat Y : KEPUASAN KERJA

Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 4

Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 1

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



14 TABEL STATISTIK INDIK

Sumber	n	ΣX	ΣX ²	Rerata	Var.
A1	12	1096	100388	91.333	26.066
A2	7	641	58893	91.571	32.619
A3	12	1070	96182	89.167	70.333
A4	1	99	9801	99.000	0.000
A5	3	284	26968	94.667	41.333
A6	2	180	16216	90.000	18.000
A7	1	93	8649	93.000	0.000
A8	1	88	7744	88.000	0.000
A9	3	273	24929	91.000	75.000
A10	5	463	42895	92.600	5.300
A11	2	182	16594	91.000	32.000
A12	1	91	8281	91.000	0.000
Total	50	4560	417602	91.200	35.306

11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	JK	db	RK	F	R ₀	α
Antar A	174.066	11	15.826	0.387	0.101	0.953
Dalam	1.555.913	38	40.945	--	--	--
Total	1.730.000	49	--	--	--	--

Halaman 3

UJI Essay HARTLEY

=====

Suber X

Var-max 73

Var-min 0

F-max





LAMPIRAN G
Hasil Penelitian

11 Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Regresi 6 (Pilihan)
Program : Analisis Regresi
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamardiningih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Pius Heru Privanto, N.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : SHERI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : REG

Nama Variabel Bebas X1 : MOTIVASI KERJA
Nama Variabel Bebas X2 : NASA KERJA
Nama Variabel Terikat Y : KEPUASAN KERJA

Variabel Bebas X1 = Variabel Nomor : 2
Variabel Bebas X2 = Variabel Nomor : 3
Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 1

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

11 MATEMATIS INTERKORELASI

r	x1	x2	v
x1	1.000	0.053	0.289
p	0.000	0.716	0.040
x2	0.053	1.000	0.087
p	0.716	0.000	0.554
v	0.289	0.087	1.000
p	0.040	0.554	0.000

g = dua-ekar.

11 Halaman 2

11 KOEFISIEN BETA DAN KORELASI PARSIAL - MODEL PENUH

X	Beta (b)	Stand. Beta (B)	SB(b)	r-parsial	t	D
0	61.070560	0.000000				
1	0.544771	0.285009	0.266544	0.286	2.044	0.044
2	0.040976	0.072081	0.079273	0.075	0.517	0.514

Galat Baku Est. = 5.792
Korelasi R = 0.298

11 TABEL RANGKUNAN ANAKREG - MODEL PENUH

Sumber Variasi	JK	db	RK	F	F ₀	D
Regresi Penuh	153.274	0	76.637	2.284	0.089	0.111
Residu Penuh	1.576.727	47	33.547	--	--	--
Total	1.730.000	49	--	--	--	--

11 PERBANDINGAN BOBOT PREDIKTOR - MODEL PENUH

Variabel X	Korelasi Luas		Korelasi Parsial		Bobot Seimbang	
	r _{xv}	D	r _{xy-sisa x}	D	Relatif SR%	Efektif SE%
1	0.289	0.040	0.286	0.044	92.910	8.232
2	0.087	0.554	0.075	0.614	7.090	0.628
Total	--	--	--	--	100.000	8.860

11 Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Variansi 6 (Pilihan)
Program : Anava 1-Jalur (Anava A)
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pambardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : SHERI YULIANTO
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 02-25-2002
Nama Berkas : SY3A
Nama Dokumen : ANV

Nama Variabel Jalur A : PANGKAT
Nama Klasifikasi A1 : LURAH
Nama Klasifikasi A2 : RT
Nama Klasifikasi A3 : JAJAR
Nama Klasifikasi A4 : KRT
Nama Klasifikasi A5 : PENEKH
Nama Klasifikasi A6 : ANOM
Nama Klasifikasi A7 : NGAREHI
Nama Klasifikasi A8 : R. NGAREHI
Nama Klasifikasi A9 : TUMENGGUNG
Nama Klasifikasi A10 : HANTRI
Nama Klasifikasi A11 : BUPATI ANOM
Nama Klasifikasi A12 : KRMT

Nama Variabel Terikat X1 : KEPUASAN KERJA
Nama Variabel Terikat X2 : MOTIVASI KERJA

Variabel Jalur A = Variabel Nomor : 4

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

Jumlah Data Semula : 100
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Data Jalan : 100



11 Halaman 2

11 TABEL STATISTIK DASAR

Sumber	Variabel	n	ΣX	ΣX ²	Rerata	SS
A1	X1	12	1096	100388	91.333	5.105
	X2	12	826	32760	52.167	3.353
A2	X1	7	641	58893	91.571	5.711
	X2	7	383	21019	54.714	3.251
A3	X1	12	1070	98182	89.167	6.386
	X2	12	648	24894	53.833	3.271
A4	X1	1	74	9501	99.000	0.000
	X2	1	54	2716	54.000	0.000
A5	X1	3	294	26968	94.667	6.429
	X2	3	139	7403	49.557	1.155
A6	X1	2	186	16218	90.000	4.243
	X2	2	107	5749	53.500	4.950
A7	X1	1	93	8649	93.000	0.000
	X2	1	53	2809	53.000	0.000
A8	X1	1	88	7744	88.000	0.000
	X2	1	58	3136	58.000	0.000
A9	X1	3	273	24989	91.000	6.544
	X2	1	127	9701	55.887	1.528
A10	X1	5	453	42895	92.600	2.302
	X2	5	271	14695	54.200	1.304
A11	X1	2	182	14594	91.000	3.657
	X2	2	106	5636	53.000	4.243
A12	X1	1	91	8281	91.000	0.000
	X2	1	50	2500	50.000	0.000
Total	X1	50	4566	417802	91.200	5.942
	X2	50	2868	142838	53.360	3.109

11 TABEL RINGKUNGAN ANALISIS VARIANSI 1-JALUR

Sumber	Variabel	JY	db	RK	F	R ²	σ
Antar A	X1	174.986	11	15.826	0.387	0.101	0.953
	X2	112.125	11	10.193	1.072	0.237	0.408

Dalam	X1	1.555.914	38	40.945	--	--	--
	X2	361.391	38	9.510	--	--	--

Total	X1	1.730.000	49	--	--	--	--
	X2	473.516	49	--	--	--	--
=====							

11 UJI-t ANTAR A

Sumber	X1	X2
A1-A2	-0.062	-1.372
ρ	0.950	0.175
A1-A3	0.562	-0.897
ρ	0.584	0.621
A1-A5	-0.865	1.346
ρ	0.603	0.183

(bersambung)



11 Halaman 5

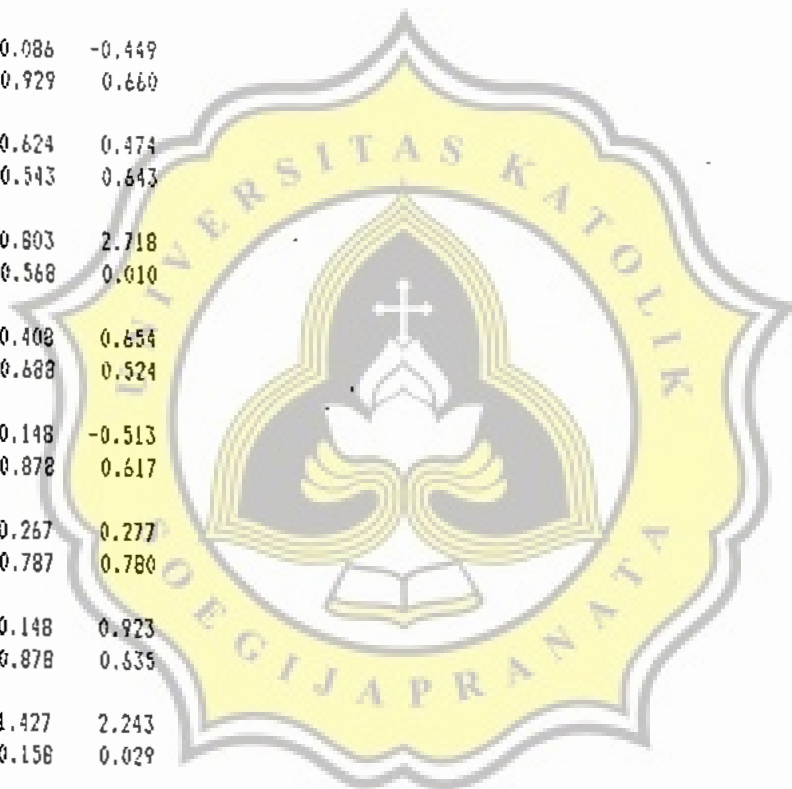
(sambungan)

=====

Sumber	X1	X2
A1-A6	0.346	-0.718
o	0.731	0.516
A1-A9	0.086	-1.885
o	0.929	0.064
A1-A10	-0.329	-1.095
o	0.743	0.280
A1-A11	0.086	-0.449
o	0.929	0.660
A2-A3	0.624	0.474
o	0.543	0.643
A2-A5	-0.603	2.718
o	0.568	0.010
A2-A6	0.408	0.654
o	0.688	0.524
A2-A9	0.148	-0.513
o	0.878	0.617
A2-A10	-0.267	0.277
o	0.787	0.780
A2-A11	0.148	0.923
o	0.878	0.635
A3-A5	-1.427	2.243
o	0.156	0.029
A3-A6	-0.216	0.179
o	0.824	0.855
A3-A9	-0.476	-0.987
o	0.642	0.669
A3-A10	-0.891	-0.197
o	0.618	0.839
A3-A11	-0.476	0.449
o	0.642	0.660

=====

(bersebab)



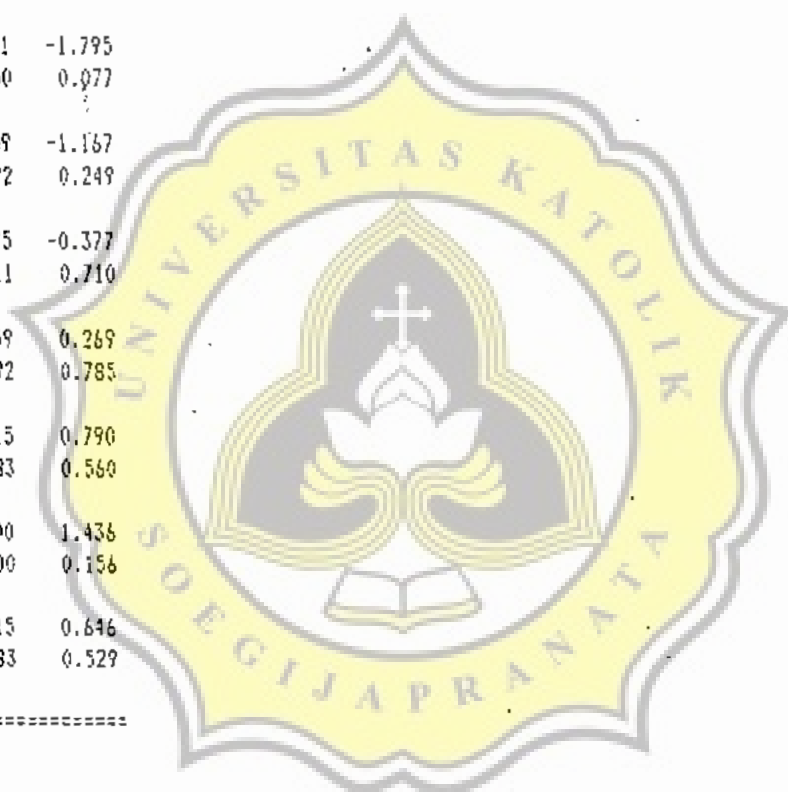
(saabungan)

=====

Suaber	X1	X2
A5-A6	1.211	-2.064
o	0.232	0.043
A5-A9	0.951	-3.231
o	0.650	0.003
A5-A10	0.536	-2.441
o	0.601	0.018
A5-A11	0.951	-1.795
o	0.650	0.077
A6-A9	-0.259	-1.167
o	0.792	0.249
A6-A10	-0.675	-0.377
o	0.511	0.710
A6-A11	-0.259	0.269
o	0.792	0.785
A9-A10	-0.415	0.790
o	0.683	0.560
A9-A11	0.000	1.438
o	1.000	0.156
A10-A11	0.415	0.646
o	0.683	0.529

=====

p = dua-ekor.





LAMPIRAN H
Surat Ijin Penelitian



FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

http://www.unika.ac.id E-Mail: unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

N o m o r : B.2.01/724/UKS.07/II/2002

20 Februari 2002

Lamp. : 1

H a l : Ijin Penelitian


Kepada : Yth. Pengageng Sasana Pustoko GPH Puger
Keraton Surakarta Hadiningrat
di-
Surakarta

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

N a m a : Y. Shemi Yulianto
NIM / NIRM : 89.40.0831
Tempat/ Tgl.Lahir : Surakarta, 20 Juli 1968
A l a m a t : Jl. Karangrejo No. 111
Semarang.

untuk mengadakan Penelitian di Keraton Surakarta Hadiningrat, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "Kepuasan Kerja Abdi Dalem dalam Keraton Kesunanan Surakarta Ditinjau dari Motivasi Kerja, Kepangkatan Kerja"

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



Dis. Pius Heru Priyanto, MSi

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



LAMPIRAN I
Surat Bukti Penelitian



PARENTAH KARATON SURAKARTA SURAKARTA

Telpon, (0271) 41959, (0271) 634020

/No. :
Lamp. :
Ial :

SURAT KETERANGAN PENELITIAN.

Nomor : 90 HA I/1/2002.

Yang bertanda tangan dibawah ini
Nama : KRHT. Marjodipuro
Jabatan Seseput Kantor HA I Karaton Surakarta,

Menerangkan bahwa Mahasiswa yang beridentitas dibawah ini :
Nama : Y. Shemi Yulianto
Nim : 89.40.831
Fak : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.

Telah melakukan penelitian dengan judul : "**KEPUASAN KERJA
ABDIDALEM DALAM KARATON KASUNANAN SURAKARTA
DITINJAU DARI MOTIVASI , KEPANGKATAN DAN LAMA
BEKERJA**".

Adapun penelitian dilakukan mulai tanggal 23 s/d 24 Februari 2002.
Demikian surat keterangan penelitian kami buat yang sebenarnya.

Surakarta, 7 Maret 2002.



Seseput Kantor HA I,
(KRHT Marjodipuro)