





LAMPIRAN A

Angket Penelitian

A-1 Angket *Burnout*

**A-2 Angket Persepsi terhadap
Pekerjaan**



LAMPIRAN A-1

Angket Penelitian
Angket Burnout

No. Angket :

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Di tengah kesibukan Bapak saat ini, perkenankanlah saya memohon bantuannya untuk sedikit meluangkan waktu guna mengisi angket.

Adapun petunjuk pengisian cara mengerjakan adalah sebagai berikut :

- Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan **jawablah dengan sejujur-jujurnya** tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
- Angket ini **bukan suatu tes**, sehingga tidak ada jawaban yang **salah**. Semua jawaban adalah baik apabila dikerjakan sesuai dengan keadaan Anda.
- Pilihlah 1 dari 4 jawaban yang tersedia, dan berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang Anda anggap **paling sesuai dengan keadaan Anda**.
- Alternatif jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :
 - SS : **Sangat sering**, apabila Anda **selalu mengalami** sesuai keadaan dalam pernyataan
 - S : **Sering**, apabila Anda **sering mengalami** sesuai keadaan dalam pernyataan
 - K : **Kadang-kadang**, apabila Anda **kadang-kadang mengalami** sesuai keadaan dalam pernyataan
 - TP : **Tidak pernah**, apabila Anda **tidak pernah mengalami** sesuai keadaan dalam pernyataan
- Jika Anda salah dalam menjawab, berilah **tanda sama dengan (=)** pada jawaban yang salah, kemudian **berilah tanda silang (X)** pada jawaban lain yang lebih sesuai dengan keadaan Anda.
Contoh : ~~SS~~ S ~~K~~ TP
- Jawaban yang Anda berikan sama sekali tidak mempengaruhi pekerjaan yang Anda lakukan saat ini.
- Semua jawaban akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.
- Terima kasih atas perhatian dan kerjasama Anda.

SELAMAT MENGERJAKAN

Mohon diisi data pribadi sebagai berikut :

Umur : tahun

Masa kerja : tahun bulan

Pendidikan terakhir :

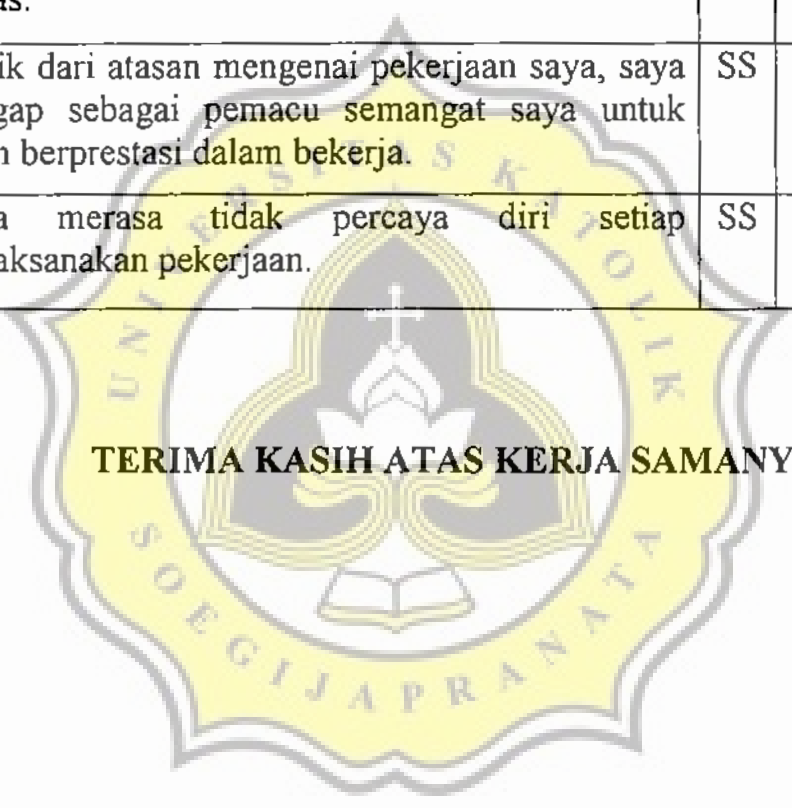
ANGKET I

1	Tubuh saya kurang sehat akhir-akhir ini.	SS	S	K	TP
2.	Apabila ada masalah dengan rekan kerja,saya dapat segera melupakan.	SS	S	K	TP
3.	Saya selalu merasa tidak berdaya dalam menyelesaikan pekerjaan.	SS	S	K	TP
4.	Saya merasa segar setiap bangun pagi.	SS	S	K	TP
5.	Saya mudah putus asa dalam setiap pekerjaan yang saya lakukan.	SS	S	K	TP
6.	Saya selalu optimis dalam menghadapi berbagai tantangan di tempat kerja.	SS	S	K	TP
7.	Saya merasa cepat sekali lelah setiap bekerja.	SS	S	K	TP
8.	Kritik mengenai pekerjaan dari atasan membuat saya lebih bersemangat untuk bekerja.	SS	S	K	TP
9.	Saya selalu bersikap sinis terhadap siapa saja akhir-akhir ini.	SS	S	K	TP
10.	Tekanan-tekanan di tempat kerja tidak membuat nafsu makan saya turun.	SS	S	K	TP
11.	Akhir-akhir ini saya mudah sekali marah	SS	S	K	TP
12.	Pekerjaan polisi adalah pekerjaan yang menyenangkan dibandingkan dengan pekerjaan lainnya.	SS	S	K	TP
13.	Saya tidak mempunyai tenaga lagi untuk menyelesaikan pekerjaan ini.	SS	S	K	TP
14.	Saya masih bisa bersikap sabar menghadapi para pelanggar rambu-rambu lalu lintas.	SS	S	K	TP

15.	Saya mudah tertekan apabila pekerjaan saya semakin hari semakin bertumpuk. ✓	SS	S	K	TP
16.	Memikirkan betapa beratnya tanggungjawab pekerjaan tidaki membuat saya sulit tidur.	SS	S	K	TP
17.	Saya merasa hidup ini membosankan.	SS	S	K	TP
18.	Saya membuang jauh-jauh sikap sinis di tempat kerja untuk menjalin hubungan yang hangat dengan rekan kerja.	SS	S	K	TP
19.	Kepala saya terasa sakit memikirkan banyaknya tugas yang harus saya selesaikan.	SS	S	K	TP
20.	Apabila bawahan saya melakukan kesalahan dalam pekerjaannya, saya akan dengan senang hati membantu menyelesaikan pekerjaan tersebut.	SS	S	K	TP
21.	Saya merasa jika harus bersikap ramah terhadap siapa saja.	SS	S	K	TP
22.	Saya menikmati pekerjaan saya sebagai polisi meskipun melelahkan.	SS	S	K	TP
23.	Di tempat kerja saya merasa selalu bermusuhan dengan rekan-rekan kerja.	SS	S	K	TP
24.	Saya suka bekerjasama dengan rekan kerja untuk menyelesaikan pekerjaan.	SS	S	K	TP
25.	Saya merasa sulit tidur mengingat betapa beratnya pekerjaan saya.	SS	S	K	TP
26.	Atasan yang selalu bersikap otoriter terhadap bawahannya tidak membuat saya mudah putus asa.	SS	S	K	TP

27.	Saya merasa kegagalan yang saya alami karena orang lain.	SS	S	K	TP
28.	Saya dapat tidur nyenyak meskipun banyak masalah di tempat kerja.	SS	S	K	TP
29.	Akhir-akhir ini saya menjadi semakin tidak peduli dengan orang lain.	SS	S	K	TP
30.	Saya dapat mengendalikan perasaan malas yang muncul pada saat melaksanakan tugas.	SS	S	K	TP
31.	Sewaktu bekerja, saya merasa selalu pusing.	SS	S	K	TP
32.	Kegagalan saya dalam pekerjaan membuat saya lebih hati-hati dalam mengambil keputusan.	SS	S	K	TP
33.	Rutinitas kerja setiap hari membuat saya malas untuk bekerja.	SS	S	K	TP
34.	Dinas malam tetap saya laksanakan dalam kondisi badan apapun.	SS	S	K	TP
35.	Teguran dari atasan mengenai pekerjaan membuat saya sedih.	SS	S	K	TP
36.	Keputusan bisa saya ambil dalam situasi kerja apapun.	SS	S	K	TP
37.	Setiap kali hendak berangkat ke kantor saya merasa pusing.	SS	S	K	TP
38.	Saya merasa senang dengan pekerjaan saya, walaupun terasa berat.	SS	S	K	TP
39.	Saya selalu merasa gagal dalam setiap pekerjaan tanpa mengetahui penyebab kegagalan.	SS	S	K	TP

40.	Meskipun badan saya sudah lelah, tidak akan mengganggu aktivitas kerja.	SS	S	K	TP
41.	Saya mudah tersinggung, apabila rekan sekerja membantu menyelesaikan pekerjaan saya.	SS	S	K	TP
42.	Rutinitas pekerjaan yang monoton tidak membuat saya bosan.	SS	S	K	TP
43.	Saya merasa setiap pulang dari kantor badan saya lemas.	SS	S	K	TP
44.	Kritik dari atasan mengenai pekerjaan saya, saya anggap sebagai pemacu semangat saya untuk lebih berprestasi dalam bekerja.	SS	S	K	TP
45.	Saya merasa tidak percaya diri setiap melaksanakan pekerjaan.	SS	S	K	TP



TERIMA KASIH ATAS KERJA SAMANYA



LAMPIRAN A-2

Angket Penelitian

Angket Persepsi terhadap Pekerjaan

No. Angket :

**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG**

Di tengah kesibukan Bapak saat ini, perkenankanlah saya memohon bantuannya untuk sedikit meluangkan waktu guna mengisi angket.

Adapun petunjuk pengisian cara mengerjakan adalah sebagai berikut :

- Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan **jawablah dengan sejujurnya** tanpa dipengaruhi oleh siapapun.
- Angket ini **bukan** suatu tes, sehingga tidak ada jawaban **salah**. Semua jawaban adalah baik apabila dikerjakan sesuai dengan keadaan Anda.
- Pilihlah 1 dari 4 jawaban yang tersedia, dan berilah **tanda silang (X)** pada jawaban yang Anda anggap **paling sesuai dengan keadaan Anda**.
- Alternatif jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :
 - SS** : **Sangat sesuai**, apabila Anda **sangat sesuai** dengan keadaan dalam pernyataan
 - S** : **Sesuai**, apabila Anda **sesuai** dengan keadaan dalam pernyataan
 - TS** : **Tidak sesuai**, apabila Anda **tidak sesuai** dengan keadaan dalam pernyataan
 - STS** : **Sangat tidak sesuai**, apabila Anda **sangat tidak sesuai** dengan keadaan dalam pernyataan
- Jika Anda salah dalam menjawab, berilah **tanda sama dengan (=)** pada jawaban yang salah, kemudian berilah **tanda silang (X)** pada jawaban lain yang lebih sesuai dengan keadaan Anda.
Contoh : SS ~~X~~ TS ~~STS~~
- Jawaban yang Anda berikan sama sekali tidak mempengaruhi pekerjaan yang Anda lakukan saat ini.
- Semua jawaban akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.
- Terima kasih atas perhatian dan kerjasama Anda.

SELAMAT MENGERJAKAN

ANGKET II

1.	Dalam memberikan tanda berhenti pada pengguna jalan, saya harus menggunakan isyarat peluit yang benar.	SS	S	TS	STS
2. /	Menambah ilmu pengetahuan tentang kepolisian hanya membuang waktu saja.	SS	S	TS	STS
3. ✓	Berbagai macam tugas yang saya laksanakan saat ini, tidak membuat saya menunda-nunda pekerjaan.	SS	S	TS	STS
4.	Menurut saya, pengaturan lalu lintas dengan gerakan tangan suatu hal yang membingungkan.	SS	S	TS	STS
5. ✓	Membaca buku tentang kepolisian membantu saya untuk lebih mampu melaksanakan tugas dengan baik.	SS	S	TS	STS
6. /	Saya sering membiarkan saja tugas-tugas saya terbengkelai.	SS	S	TS	STS
7.	Saya berpandangan, memahami isi undang-undang lalu lintas akan mempermudah saya dalam melaksanakan tugas.	SS	S	TS	STS
8. ✓	Saya merasa malas untuk lebih memperdalam berbagai keahlian tugas.	SS	S	TS	STS
9. ✓	Kesalahan saya dalam pengaturan lalu lintas dengan gerakan tangan dapat berkurang melalui diskusi bersama rekan kerja.	SS	S	TS	STS
10.	Saya sangat sulit memahami undang-undang lalu lintas.	SS	S	TS	STS
11. ✓	Bertukar pengalaman dengan rekan kerja yang lebih senior membuat saya lebih mudah untuk melaksanakan tugas.	SS	S	TS	STS
12.	Saya sering salah dalam memberikan tanda APIL untuk mengatur lalu lintas.	SS	S	TS	STS
13.	Menurut saya, penjagaan di ruas-ruas jalan yang rawan harus diutamakan.	SS	S	TS	STS
14. ✓	Padatnya jadwal tugas membuat saya tidak sempat membaca buku-buku tentang kepolisian.	SS	S	TS	STS

15.	Melihat ada pengguna jalan yang ngebut mendorong saya untuk memberikan tindakan edukatif.	SS	S	TS	STS
16.	Menurut saya, membuat surat penilangan bukan tugas saya.	SS	S	TS	STS
17.	Seringnya terjadi kemacetan lalu lintas pada jam pulang sekolah merupakan tantangan bagi saya untuk mengatur lalu lintas lebih baik.	SS	S	TS	STS
18.	Lebih baik saya membaca koran daripada mengatur lalu lintas di siang hari.	SS	S	TS	STS
19.	Menurut saya, mencatat saksi pada saat terjadi kecelakaan diperlukan ketelitian.	SS	S	TS	STS
20.	Saya enggan meminta bantuan pada rekan kerja apabila dalam bertugas saya menghadapi kesulitan.	SS	S	TS	STS
21.	Pengaturan lalu lintas dalam keadaan darurat tidak membuat saya mengesampingkan peraturan lalu lintas yang ada.	SS	S	TS	STS
22.	Saya beranggapan, melakukan tindakan TPTKP bukan merupakan tugas saya.	SS	S	TS	STS
23.	Saya berusaha membuat laporan kegiatan penjagaan secara teratur.	SS	S	TS	STS
24.	Saya tidak bisa memberikan usulan mengenai pemecahan masalah kemacetan lalu lintas.	SS	S	TS	STS
25.	Menurut saya, membuatkan bukti surat tilang yang benar akan mempermudah unit Gakkum dalam melaksanakan tugasnya.	SS	S	TS	STS
26.	Berkerja sama dengan unit Dikmas kurang menyenangkan.	SS	S	TS	STS
27.	Melihat kondisi jalan yang tidak mungkin dilalui unit Patwal mendorong saya untuk memikirkan alternatif jalan lain.	SS	S	TS	STS
28.	Menurut saya, membuat bukti BAP hanya buang waktu saja.	SS	S	TS	STS

29.	Saya selalu berusaha mengamankan rute jalan secara benar untuk mempermudah unit Patwal melaksanakan pengawalan.	SS	S	TS	STS
30.	Saya membiarkan saja kecelakaan yang terjadi karena mengurus kecelakaan adalah tugas unit Laka.	SS	S	TS	STS
31.	Menurut saya, mempertahankan status quo saat terjadi kecelakaan akan mempermudah unit Laka untuk penyelidikan selanjutnya.	SS	S	TS	STS
32.	Membantu unit Rekayasa dalam pengaturan rambu-rambu lalu lintas hal yang melelahkan.	SS	S	TS	STS
33.	Banyaknya pemakai jalan raya yang melanggar rambu-rambu lalu lintas membuat saya ingin memberi penyuluhan pada mereka.	SS	S	TS	STS
34.	Saya beranggapan, pengisian blangko L 101 hal yang membingungkan.	SS	S	TS	STS
35.	Saya berusaha untuk memahami tugas operasi selektif agar dapat menjalankan tugas dengan baik.	SS	S	TS	STS
36.	Kemacetan yang disebabkan oleh pengawalan kunjungan para pejabat membuat saya malas untuk kembali mengatur lalu lintas.	SS	S	TS	STS
37.	Menurut pendapat saya, saya telah bertugas sesuai dengan rencana kegiatan yang telah ditetapkan.	SS	S	TS	STS
38.	Saya tidak diberi kesempatan untuk mempelajari terlebih dahulu laporan pertanggungjawaban tugas.	SS	S	TS	STS
39.	Rencana kerja yang tidak teratur membuat saya ingin merubah rencana kerja tersebut.	SS	S	TS	STS
40.	Menurut saya, saya kurang leluasa untuk mengatur sendiri jadwal kerja.	SS	S	TS	STS
41.	Rencana kegiatan selalu saya pelajari untuk mempertegas tugas-tugas.	SS	S	TS	STS

42.	Saya tidak menyukai adanya perubahan rencana kerja yang dilakukan secara mendadak.	SS	S	TS	STS
43.	Saya berpandangan bahwa saya diberi kebebasan untuk mengatur jadwal penjadwalan lalu lintas.	SS	S	TS	STS
44.	Setiap pendapat saya dalam rapat kurang mendapat perhatian dari atasan.	SS	S	TS	STS
45.	Bila saya berhalangan untuk dinas pagi hari maka saya akan berusaha menggantinya pada dinas siang hari.	SS	S	TS	STS
46.	Usulan saya untuk merubah rencana kegiatan di kepolisian unit Gatur tidak diterima.	SS	S	TS	STS
47.	Saya diberi kebebasan untuk mempelajari terlebih dahulu kasus pelanggaran lalu lintas.	SS	S	TS	STS
48.	Jadwal jaga tidak dapat saya rubah sesuai dengan keinginan saya.	SS	S	TS	STS
49.	Menurut saya, kenaikan pangkat yang saya peroleh sesuai dengan prestasi kerja saya selama ini.	SS	S	TS	STS
50.	Saya tidak perlu bersaing dengan rekan kerja mengenai prestasi kerja.	SS	S	TS	STS
51.	Keterbatasan kemampuan saya dalam melaksanakan tugas saat ini mendorong saya untuk mencapai prestasi kerja yang lebih baik.	SS	S	TS	STS
52.	Saya beranggapan atasan kurang bijaksana dalam memberikan penilaian prestasi kerja.	SS	S	TS	STS
53.	Saya diberi kesempatan untuk melanjutkan pendidikan di kejuruan lintas guna menambah wawasan.	SS	S	TS	STS
54.	Tidak diakuinya hasil kerja saya selama ini bukan merupakan masalah bagi saya.	SS	S	TS	STS
55.	Saya berpandangan, atasan selalu memuji keberhasilan saya dalam bertugas.	SS	S	TS	STS
56.	Kesempatan untuk melanjutkan pendidikan di kejuruan lintas sulit saya peroleh.	SS	S	TS	STS

57.	Saya akan meningkatkan prestasi kerja untuk mendapatkan kenaikan pangkat.	SS	S	TS	STS
58.	Saya berpandangan hasil kerja keras saya selama ini sia-sia belaka.	SS	S	TS	STS
59.	Saya selalu diberi kesempatan untuk mengikuti pelatihan guna meningkatkan prestasi.	SS	S	TS	STS
60.	Bekerja keras sekalipun tidak akan mendapat penghargaan sebagai polisi teladan.	SS	S	TS	STS

TERIMA KASIH ATAS KERJASAMANYA



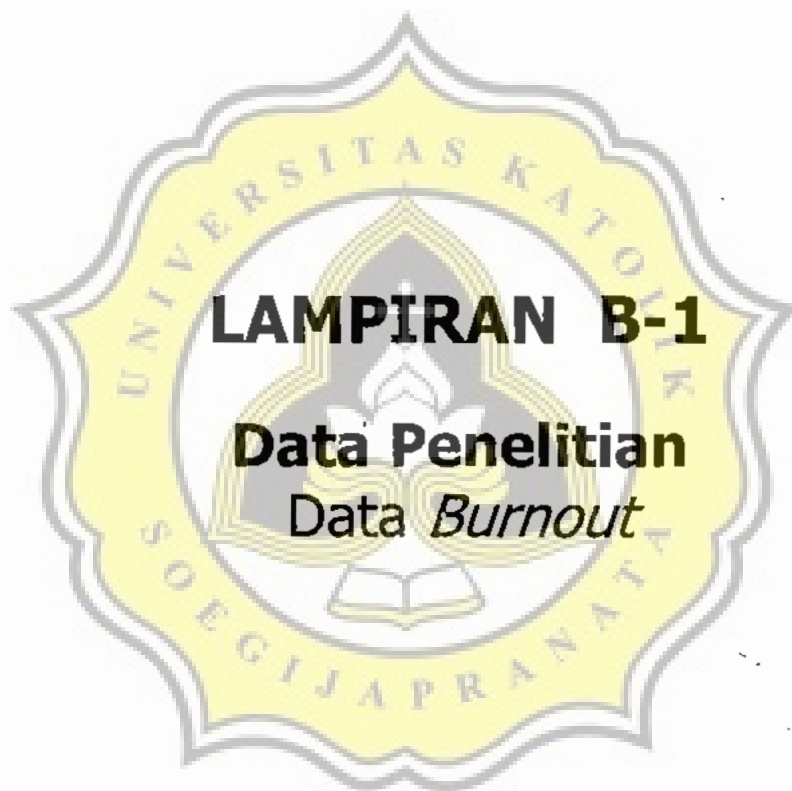


LAMPIRAN B

Data Penelitian

B-1 Data *Burnout*

**B-2 Data Persepsi terhadap
Pekerjaan**



LAMPIRAN B-1

Data Penelitian
Data Burnout

Halaman :

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

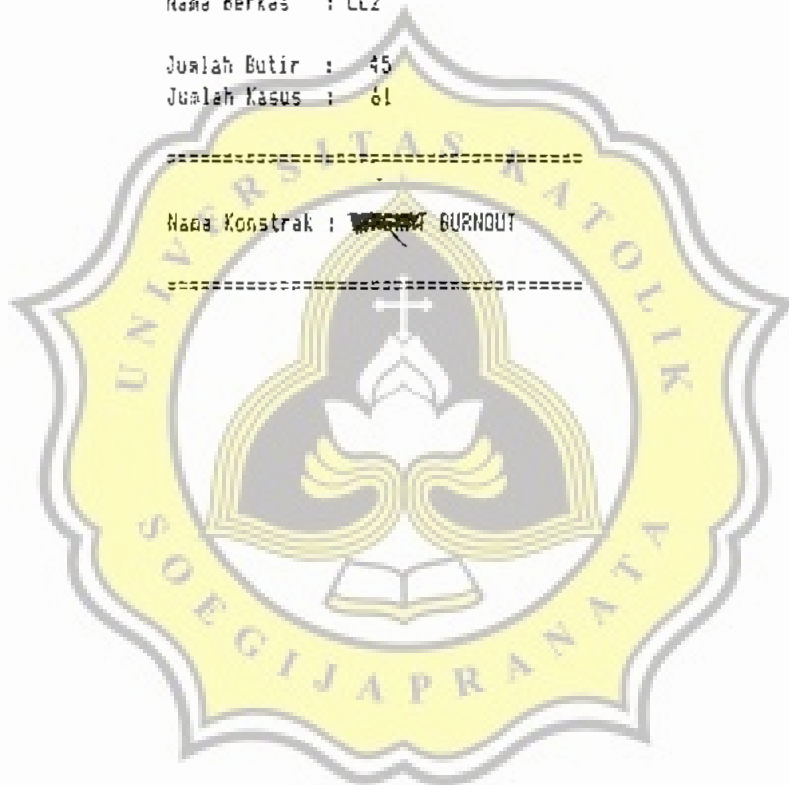
=====

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

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : LL2

Jumlah Butir : 45
Jumlah Kasus : 61

Nama Konstrak : ~~WISATA~~ BURNOUT



TABEL DATA BUTIR : LL2

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

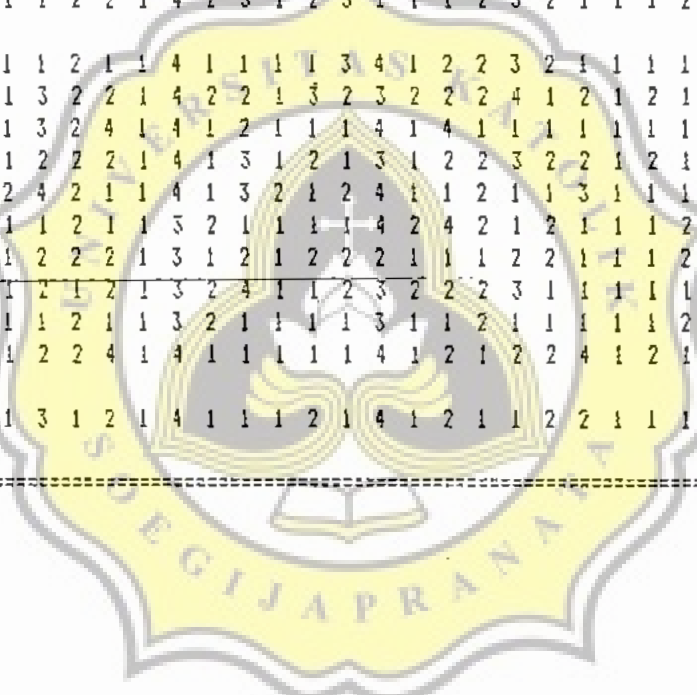
(bersambung)

Halaman 2

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor																																		
Rowor	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	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3	1	2	1	3	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2
42	2	4	1	3	1	4	2	3	1	3	1	1	1	2	4	3	1	4	2	2	2	1	1	2	2	2	1	3	1	2	1	1	1	3	
43	2	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	
44	2	3	2	2	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	3	4	1	2	2	3	2	1	1	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	1	
45	2	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	4	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1		
46	2	3	1	2	1	2	3	3	1	4	1	1	1	1	2	3	1	1	2	1	2	1	1	2	2	4	1	3	1	2	2	2	1	2	
47	2	3	1	2	1	2	1	2	2	4	2	1	1	4	2	4	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	3	1	2	1	2	
48	2	3	1	2	1	2	2	2	1	4	2	2	1	3	2	3	2	2	2	4	1	2	1	2	2	3	1	3	1	3	2	1	2	3	
49	4	4	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1	1	4	2	4	2	1	2	1	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1		
50	2	2	1	1	1	1	2	2	1	4	2	3	1	2	3	1	1	1	2	3	2	1	1	1	2	3	1	3	1	3	1	1	1	3	
51	2	3	2	2	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	3	4	1	2	2	3	2	1	1	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	1	
52	2	3	1	3	1	3	2	2	1	4	2	2	1	3	2	3	2	2	2	4	1	2	1	2	1	3	1	3	1	3	2	1	2	3	
53	2	3	1	1	1	3	2	4	1	4	1	2	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	1	2	
54	2	3	1	3	1	2	2	2	1	4	1	3	1	2	1	3	1	2	2	3	2	2	1	2	1	3	2	3	1	3	2	2	1	3	
55	2	3	1	2	2	4	2	1	1	4	1	3	2	1	2	4	1	1	2	1	1	3	1	1	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	
56	4	4	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1	1	1	4	2	4	2	1	2	1	1	1	2	1	1	3	1	2	2	1	1	1	
57	1	2	1	1	1	2	2	2	1	3	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	1	3	1	2	1	1	2	2	
58	1	3	1	2	1	2	1	2	1	3	2	4	1	1	2	3	2	2	2	3	1	1	1	1	1	3	2	3	1	3	1	1	1	2	
59	1	4	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	3	1	1	1	3	
60	3	4	1	2	1	2	2	4	1	4	1	1	1	1	1	4	1	2	1	2	2	4	1	2	1	3	1	3	1	2	1	2	1	2	
61	2	4	1	2	1	3	1	2	1	4	1	1	1	2	1	4	1	2	1	1	2	2	1	1	4	1	2	1	2	1	1	1	1	2	

(bersambung)



(saabungan)

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

1	2	2	1	2	1	3	1	3	2	2	1	83
2	3	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	81
3	2	3	1	2	1	3	1	3	2	3	1	85
4	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	58
5	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	54
6	1	1	1	2	1	2	1	4	1	2	1	73
7	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	73
8	1	3	1	1	2	3	1	4	2	2	1	86
9	1	3	1	3	2	3	1	3	2	2	1	89
10	2	1	1	1	1	3	2	4	2	3	1	89
11	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	62
12	3	2	1	2	1	2	1	3	2	1	1	77
13	2	2	2	2	2	3	1	3	4	3	1	97
14	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	90
15	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	82
16	1	2	1	1	1	2	1	4	2	1	2	80
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50
18	2	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	105
19	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	111
20	2	3	1	2	3	1	2	3	2	3	1	98
21	2	2	1	2	1	3	1	4	2	3	1	90
22	1	3	1	2	1	3	1	3	2	1	2	70
23	3	2	2	4	1	4	1	4	1	3	1	119
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	63
25	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	74
26	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	74
27	1	1	1	1	1	2	1	3	1	2	1	73
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46
30	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	1	93
31	1	3	1	2	1	3	1	4	1	2	1	81
32	1	2	1	1	1	4	1	3	1	2	1	88
33	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	94
34	2	3	1	2	2	2	1	1	2	1	4	82
35	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	72
36	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	75
37	1	3	1	2	1	3	1	4	1	2	1	81
38	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	79
39	1	2	2	1	1	3	1	2	2	3	1	91
40	1	3	1	1	1	4	1	4	1	3	1	88

(bersaabung)



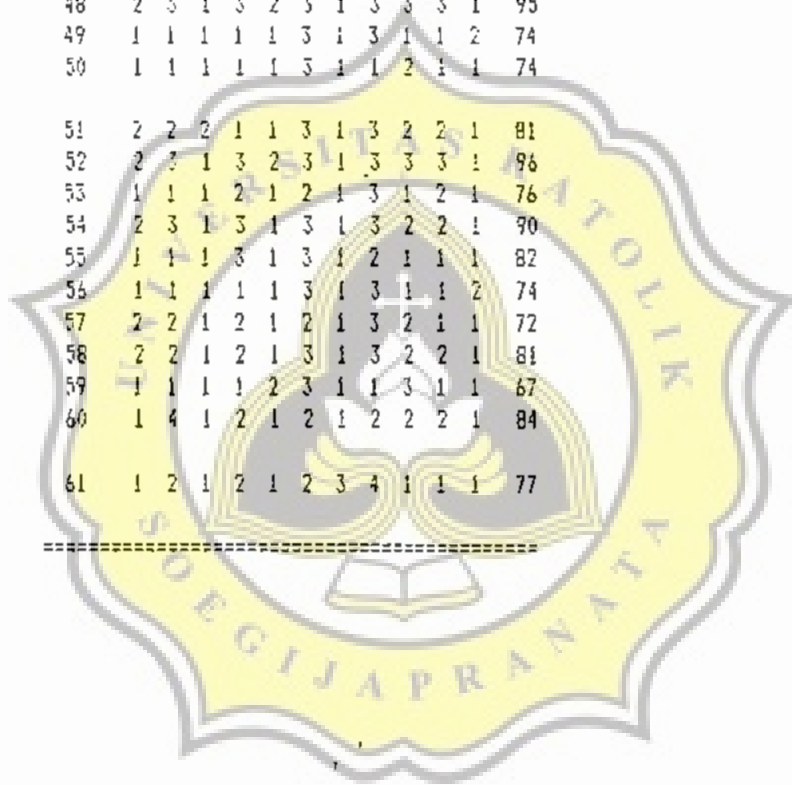
11 Halaman 4

(sambungan)

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

41	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	71
42	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	1	84
43	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	64
44	2	2	2	1	1	3	1	3	2	2	1	81
45	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	64
46	1	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2	81
47	1	1	1	2	1	2	4	1	2	1	1	77
48	2	3	1	3	2	3	1	3	3	3	1	95
49	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	74
50	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	74

51	2	2	2	1	1	3	1	3	2	2	1	81
52	2	3	1	3	2	3	1	3	3	3	1	96
53	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	76
54	2	3	1	3	1	3	1	3	2	2	1	90
55	1	1	1	3	1	3	1	2	1	1	1	82
56	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	74
57	2	2	1	2	1	2	1	3	2	1	1	72
58	2	2	1	2	1	3	1	3	2	2	1	81
59	1	1	1	1	2	3	1	1	3	1	1	67
60	1	4	1	2	1	2	1	2	2	2	1	84
61	1	2	1	2	1	2	3	4	1	1	1	77





LAMPIRAN B-2

Data Penelitian

Data Persepsi terhadap Pekerjaan

Halaman :

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IEM/JN. 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 : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : III

Jumlah Butir : 60
Jumlah Kasus : 61

Nama Konstrak : PERSEPSI THD PEKERJAAN



Halaman :

TABEL DATA BUTIR : 111

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

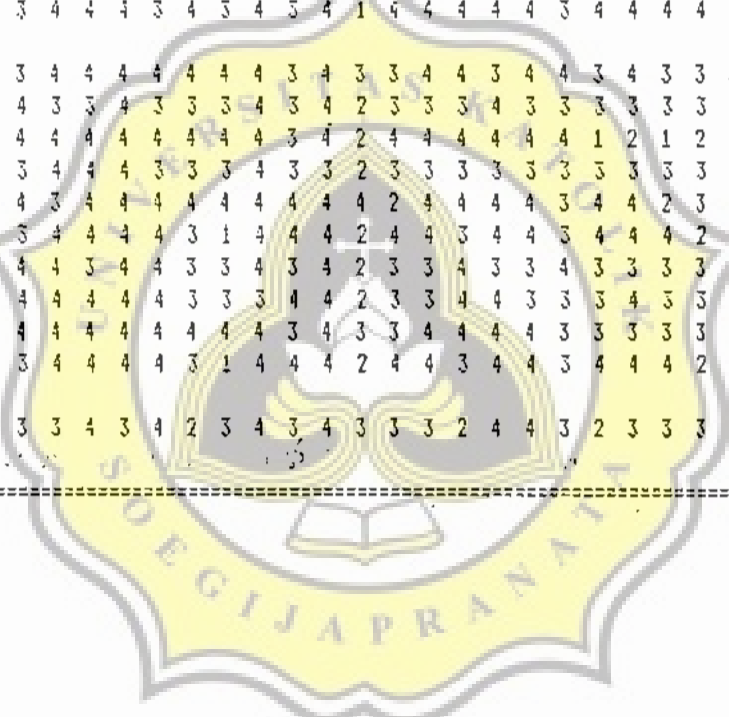
(bersambung)

Halaman 2

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Honor																																			
	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	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3
42	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	1	2	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
43	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	
45	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	
46	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	
47	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	
48	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	
49	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4		
50	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3		
51	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	
52	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	
53	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	1	2	1	2	1	2	1	2	3	4	3	4	3	4	4	4	
54	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
55	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3		
56	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	1	4	4
57	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
58	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	
60	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	1	4	4	
61	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3

(bersambung)



Halaman 3

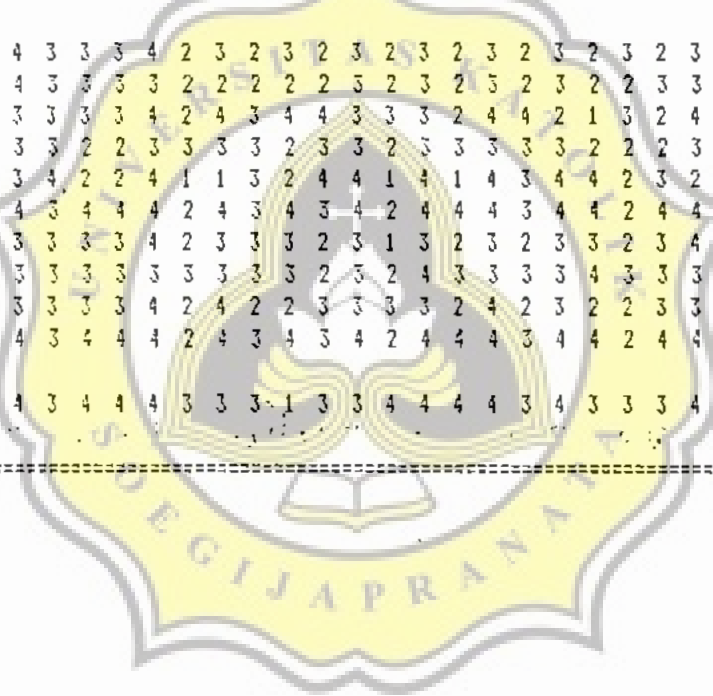
(lanjutan)

Kasus	Butir Nomor												Tot															
Nomor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	Tot	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	191
2	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	3	3	4	1	3	2	4	3	4	2	184	
3	4	4	4	3	3	4	2	2	2	2	2	4	1	4	1	4	1	4	2	3	3	3	2	2	4	4	2	183
4	4	4	4	4	1	1	4	3	4	3	2	3	4	1	4	3	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	4	204
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	234
6	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	186
7	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	187
8	3	4	3	3	3	3	3	1	3	2	3	1	3	2	4	4	4	1	3	1	2	2	3	2	3	4	176	
9	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	3	1	3	2	4	3	3	1	3	3	2	2	3	3	2	2	181	
10	3	3	3	4	3	3	4	1	3	1	1	2	2	1	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	2	182	
11	3	4	3	4	2	2	4	3	3	4	1	4	4	3	4	2	4	4	3	1	3	2	3	4	3	1	206	
12	3	2	3	2	2	2	4	4	3	4	1	3	4	2	4	2	3	1	3	2	3	2	4	4	3	2	190	
13	4	4	4	3	3	3	4	2	4	1	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4	2	1	4	3	2	3	197	
14	3	3	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	183	
15	4	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	166	
16	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	182	
17	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	228	
18	3	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	3	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	4	145	
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	234	
20	4	3	1	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	4	4	3	3	2	2	3	4	4	3	4	4	188	
21	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	169	
22	4	4	4	4	3	3	4	2	2	3	3	2	4	1	4	3	4	2	3	2	2	3	4	4	3	2	201	
23	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	1	3	3	3	3	1	4	1	4	1	3	1	3	152	
24	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	1	4	1	4	3	4	1	2	1	3	4	4	3	190	
25	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	1	194	
26	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	195	
27	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	195	
28	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	218	
29	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	1	4	3	4	2	3	1	2	3	3	4	4	4	210	
30	2	4	3	2	2	2	3	1	2	2	2	1	3	1	3	3	3	4	3	2	2	2	3	4	1	4	179	
31	3	4	3	4	1	1	3	3	1	4	1	3	3	4	4	1	2	3	4	3	2	1	1	3	2	3	189	
32	3	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	199	
33	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	197	
34	3	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	175	
35	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	196	
36	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	198	
37	3	4	3	4	1	1	3	3	1	4	1	3	3	4	4	1	2	3	4	3	2	1	1	3	2	4	189	
38	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	1	196	
39	3	3	4	4	1	1	4	3	1	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	192	
40	3	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	209	

(bersambung)

(sambungan)

Kasus	Butir	Homor																																					Tot
Noor	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60											Tot		
41	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	3	4	187											187	
42	3	4	4	3	2	2	4	4	1	3	1	4	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	3	3	3	2	200											200	
43	3	3	4	4	3	3	3	1	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	4	3	3	3	189											189	
44	3	3	4	4	3	3	4	1	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	3	3	3	3	194											194	
45	4	3	4	3	2	2	4	3	2	3	2	3	4	1	4	3	4	4	4	1	2	3	2	4	4	1	199											199	
46	3	4	3	3	3	3	4	1	1	3	2	2	3	1	4	1	4	3	4	4	2	3	2	3	4	1	191											191	
47	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	196											196	
48	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	184											184	
49	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	212											212	
50	4	4	4	3	4	4	4	1	2	2	2	3	4	4	4	1	4	2	4	2	4	3	4	4	4	2	207											207	
51	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	4	198											198	
52	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	182											182	
53	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	3	3	2	4	4	2	1	3	2	4	3	3	3	193											193	
54	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	177											177	
55	4	4	3	4	2	2	4	1	1	3	2	4	4	1	4	1	4	3	4	4	2	3	2	4	4	4	204											204	
56	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	212											212	
57	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	186											186	
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	192											192	
59	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	2	3	3	3	3	2	4	2	3	2	2	3	3	4	4	4	200											200	
60	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	212											212	
61	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	1	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	1	195											195	



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Program : Keterangan Variabel
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi ISM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

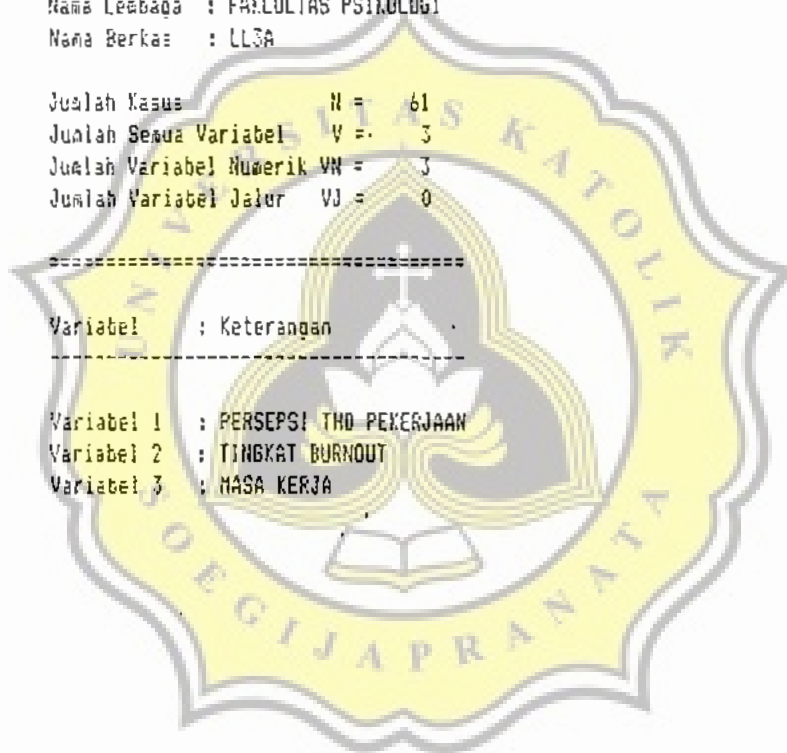
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Privanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A d a t : Jln. Pawiyatan Luhur 17-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : LLSA

Jumlah Kasus N = 61
Jumlah Semua Variabel V = 3
Jumlah Variabel Numerik VN = 3
Jumlah Variabel Jalur VJ = 0

Variabel : Keterangan

Variabel 1 : PERSEPSI TMD PEKERJAAN
Variabel 2 : TINGKAT BURNOUT
Variabel 3 : NASA KERJA



TABEL DATA : LL3A

Kasus	V1	V2	V3	Kasus	V1	V2	V3
1	144	59	10	41	139	51	25
2	143	60	24	42	160	59	20
3	142	60	24	43	146	44	27
4	156	39	5	44	149	56	21
5	180	38	25	45	157	45	16
6	140	55	14	46	149	55	10
7	143	55	24	47	152	51	16
8	131	63	10	48	142	70	6
9	134	64	15	49	167	50	8
10	136	63	14	50	161	50	20
11	157	44	19	51	149	56	7
12	146	54	20	52	141	72	3
13	151	66	12	53	149	58	4
14	139	64	24	54	134	69	8
15	126	59	21	55	155	61	6
16	136	57	11	56	167	50	10
17	177	31	35	57	142	52	10
18	95	77	14	58	145	60	4
19	180	95	8	59	150	44	25
20	138	72	18	60	167	64	4
21	130	66	8	61	150	58	3
22	158	50	10				
23	109	80	3				
24	150	35	24				
25	149	56	15				
26	149	50	20				
27	149	55	12				
28	165	29	12				
29	160	30	10				
30	133	66	24				
31	141	64	20				
32	151	69	15				
33	147	74	3				
34	134	51	20				
35	149	54	22				
36	149	57	26				
37	141	64	24				
38	148	61	13				
39	146	64	26				
40	162	72	12				



LAMPIRAN C

Validitas dan Reliabilitas

C-1 Angket *Burnout*

**C-2 Angket Persepsi terhadap
Pekerjaan**



LAMPIRAN C-1

Validitas dan Reliabilitas
Angket *Burnout*

11 Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir (Items Analysis)
Program : Analisis Kesahihan Butir (Validity)
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 a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : LL2

Nama Konstrak : ~~PSIKOMA~~ BURNOUT

Jumlah Butir Semula : 45
Jumlah Butir Gugur : 16
Jumlah Butir Sahih : 29

Jumlah Kasus Semula : 61
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 61

== RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR ==
=====

Butir No.	r _{xy}	r _{bt}	p	Status
1	0.097	0.052	0.347	gugur
2	0.358	0.307	0.008	sahih
3	0.220	0.186	0.073	gugur
4	0.494	0.443	0.000	sahih
5	0.282	0.242	0.028	sahih
6	0.479	0.413	0.001	sahih
7	0.241	0.189	0.071	gugur
8	0.624	0.574	0.000	sahih
9	0.239	0.192	0.068	gugur
10	0.465	0.395	0.001	sahih

=====
(bersambung)

#1 Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	o	Status
11	0.239	0.187	0.073	gugur
12	0.420	0.342	0.004	sahih
13	0.161	0.117	0.314	gugur
14	0.560	0.515	0.000	sahih
15	0.268	0.202	0.057	gugur
16	0.484	0.413	0.001	sahih
17	0.273	0.236	0.032	sahih
18	0.357	0.264	0.019	sahih
19	0.255	0.210	0.050	gugur
20	0.571	0.511	0.000	sahih
21	0.285	0.234	0.033	sahih
22	0.634	0.580	0.000	sahih
23	0.285	0.250	0.025	sahih
24	0.631	0.587	0.000	sahih
25	0.146	0.096	0.265	gugur
26	0.656	0.607	0.000	sahih
27	0.244	0.210	0.050	gugur
28	0.580	0.531	0.000	sahih
29	-0.025	-0.063	0.318	gugur
30	0.714	0.675	0.000	sahih
31	0.306	0.263	0.019	sahih
32	0.407	0.344	0.003	sahih
33	0.355	0.320	0.006	sahih
34	0.468	0.413	0.001	sahih
35	0.302	0.257	0.021	sahih
36	0.516	0.462	0.000	sahih
37	0.217	0.194	0.066	gugur
38	0.664	0.625	0.000	sahih
39	0.236	0.202	0.057	gugur
40	0.689	0.650	0.000	sahih
41	0.042	0.007	0.478	gugur
42	0.675	0.626	0.000	sahih
43	0.257	0.207	0.053	gugur
44	0.762	0.732	0.000	sahih
45	-0.025	-0.059	0.329	gugur

ii Halaman 1

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

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

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : LL2

Jumlah Kasus Semula = 61
Jumlah Data Hilang = 0
Jumlah Kasus Jalan = 61

Nama konstruk : TINGKAT BURNOUT

Jumlah Butir Semula = 45
Jumlah Butir Sahih = 29

ii TABEL SANGKUMAN ANALISIS

Suaber	JK	db	RK
Subyek	306.670	60	5.111
Butir	622.706	28	--
Sisa	936.674	1680	0.558
Total	1.866.050	1768	--

r tt = 0.891 c = 0.000 Andai
=====



LAMPIRAN C-2

Validitas dan Reliabilitas
Angket Persepsi terhadap Pekerjaan

!! Halaman 1

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

Nama Penulis : 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 : LENNY LIANAHATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : lll

Nama Konstrak : PERSEPSI TMD PEKERJAAN

Jumlah Butir Semula : 60
Jumlah Butir Gugur : 15
Jumlah Butir Sahih : 45

Jumlah Kasus Semula : 61
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 61

!! RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r _{xy}	r _{bt}	p	Status
1	0.132	0.103	0.282	gugur
2	0.352	0.320	0.006	sahih
3	0.340	0.298	0.009	sahih
4	0.321	0.277	0.015	sahih
5	0.314	0.278	0.014	sahih
6	0.212	0.186	0.074	gugur
7	0.209	0.177	0.085	gugur
8	0.417	0.378	0.002	sahih
9	0.334	0.293	0.010	sahih
10	0.195	0.145	0.132	gugur

=====
(bersambung)

(sambungan)

Butir No.	r xv	r bt	o	Status
11	0.375	0.339	0.004	sahih
12	0.599	0.573	0.000	sahih
13	0.357	0.325	0.005	sahih
14	0.153	0.118	0.317	gugur
15	0.352	0.305	0.008	sahih
16	0.391	0.357	0.002	sahih
17	0.154	0.113	0.305	gugur
18	0.543	0.519	0.000	sahih
19	0.593	0.569	0.000	sahih
20	0.392	0.354	0.003	sahih
21	0.251	0.199	0.060	gugur
22	0.563	0.533	0.000	sahih
23	0.443	0.401	0.001	sahih
24	0.155	0.111	0.301	gugur
25	0.353	0.303	0.008	sahih
26	0.450	0.413	0.001	sahih
27	0.568	0.532	0.000	sahih
28	0.605	0.582	0.000	sahih
29	0.683	0.658	0.000	sahih
30	0.660	0.637	0.000	sahih
31	0.004	-0.054	0.340	gugur
32	0.646	0.614	0.000	sahih
33	0.522	0.497	0.000	sahih
34	0.207	0.171	0.092	gugur
35	0.504	0.477	0.000	sahih
36	0.459	0.426	0.000	sahih
37	0.679	0.651	0.000	sahih
38	0.377	0.333	0.004	sahih
39	0.507	0.465	0.000	sahih
40	0.507	0.465	0.000	sahih
41	0.686	0.664	0.000	sahih
42	0.275	0.220	0.043	sahih
43	0.253	0.196	0.063	gugur
44	0.448	0.407	0.001	sahih
45	0.286	0.226	0.038	sahih

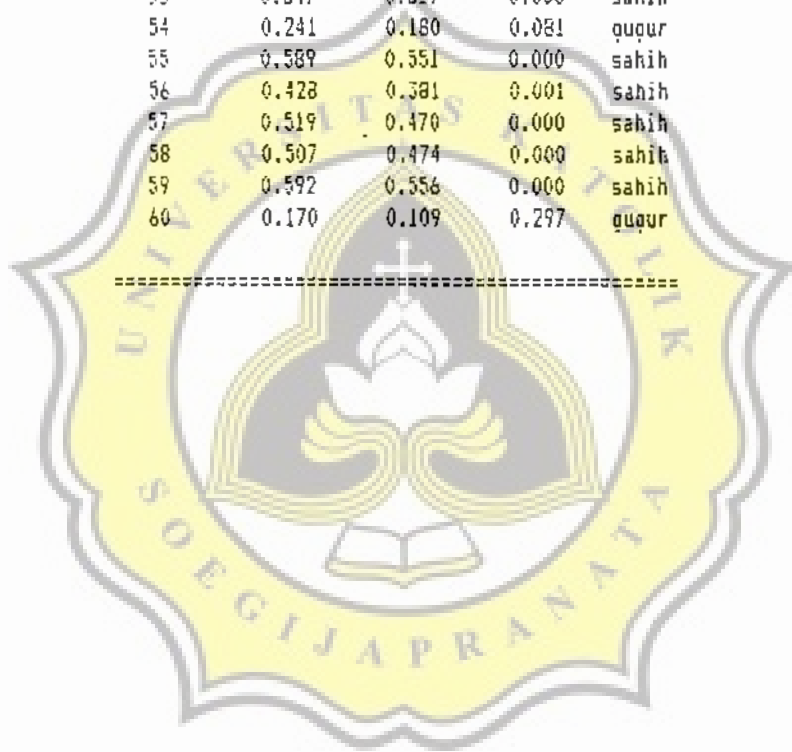
(bersambung)

#1 Halaman 3

(sambungan)

=====

Butir No.	r xv	r bt	o	Status
46	0.316	0.256	0.022	sahih
47	0.685	0.663	0.000	sahih
48	0.038	-0.036	0.390	qugur
49	0.586	0.558	0.000	sahih
50	-0.009	-0.069	0.302	qugur
51	0.687	0.663	0.000	sahih
52	0.293	0.238	0.031	sahih
53	0.647	0.617	0.000	sahih
54	0.241	0.180	0.081	qugur
55	0.589	0.551	0.000	sahih
56	0.428	0.381	0.001	sahih
57	0.519	0.470	0.000	sahih
58	0.507	0.474	0.000	sahih
59	0.592	0.556	0.000	sahih
60	0.170	0.109	0.297	qugur



Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Butir
Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamaardiningasih
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 : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : lll

Jumlah Kasus Sepula = 61
Jumlah Data Hilang = 0
Jumlah Kasus Jalan = 61.

Nama Konstrak : PERSEPSI THD PEKERJAAN

Jumlah Butir.Semula = 60
Jumlah Butir Sahih = 45

TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RE
Subyek	278.016	60	4.634
Butir	382.623	44	--
Sisa	984.443	2640	0.373
Total	1,645.082	2744	--

r tt = 0.920 p = 0.000 Andai
=====



LAMPIRAN D

Uji Normalitas

Halaman 1

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

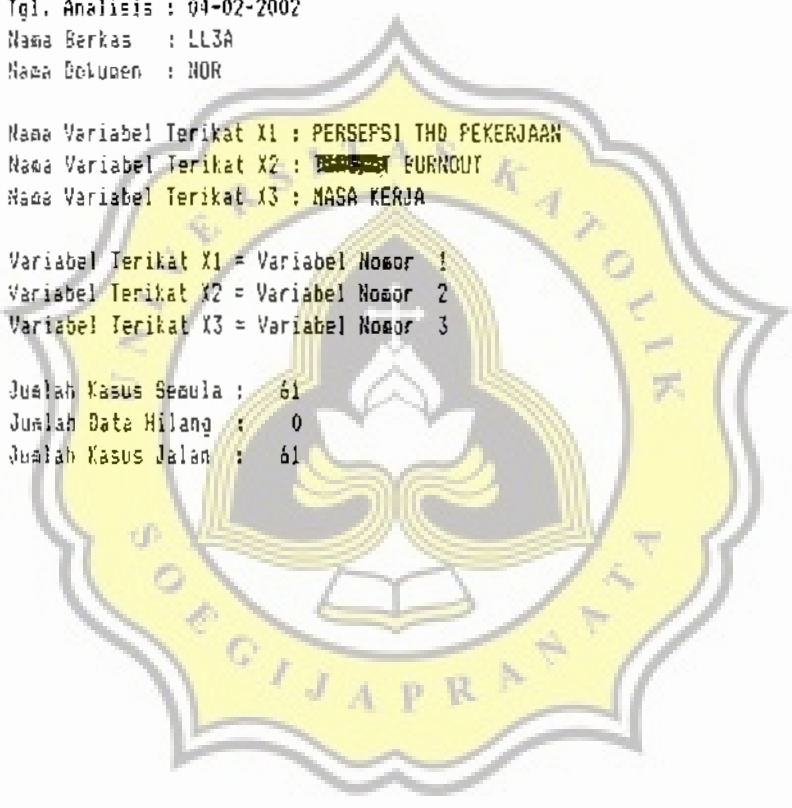
Nama Penulis : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
A l a m a t : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : LL3A
Nama Keluapen : NOR

Nama Variabel Terikat X1 : PERSEPSI THD PEKERJAAN
Nama Variabel Terikat X2 : ~~PERSEPSI~~ BURNOUT
Nama Variabel Terikat X3 : MASA KERJA

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

Jumlah Kasus Semula : 61
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 61



!! Halaman 2

!! TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X1

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
10	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
9	3	1.69	1.31	1.72	1.02
8	4	4.83	-0.83	0.69	0.14
7	8	9.71	-1.71	2.93	0.30
6	17	13.77	3.23	10.45	0.76
5	17	13.77	3.23	10.45	0.76
4	9	9.71	-0.71	0.51	0.05
3	1	4.83	-3.83	14.68	3.04
2	0	1.69	-1.69	2.86	1.69
1	2	0.50	1.50	2.25	4.50
Total	61	61.00	0.00	--	12.76

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 12.756 db = 9 p = 0.174
Sebarannya : normal

!! KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X1

Klas	fo	fh
10	0	1.00
9	3	2.00
8	4	5.00
7	8	10.00
6	17	14.00
5	17	14.00
4	9	10.00
3	1	5.00
2	0	2.00
1	2	1.00

Rerata = 147.295 S.B. = 14.440
Kai Kuadrat = 12.756 p = 0.174

Halaman 3

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X2

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh)²	$\frac{(fo-fh)²}{fh}$
10	1	0.50	0.50	0.25	0.50
9	1	1.69	-0.69	0.48	0.28
8	5	4.83	0.17	0.03	0.01
7	6	9.71	-3.71	13.77	1.42
6	18	13.77	4.23	17.91	1.30
5	15	13.77	1.23	1.52	0.11
4	9	9.71	-0.71	0.51	0.05
3	2	4.83	-2.83	8.02	1.66
2	4	1.69	2.31	5.34	3.16
1	0	0.50	-0.50	0.25	0.50
Total	61	61.00	0.00	--	8.99

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal
 Kai Kuadrat = 8.987 db = 9 p = 0.439
 Sebarannya : normal

KECECOKAN KURVE : VARIABEL X2

Klas	fo	fh
10	1	1.00
9	1	2.00
8	5	5.00
7	6	10.00
6	18	14.00
5	15	14.00
4	9	10.00
3	2	5.00
2	4	2.00
1	0	1.00

Rerata = 57.328 S.B. = 12.175
 Kai Kuadrat = 8.987 p = 0.439

#1 Halaman 4

TABEL RANGKUMAN - VARIABEL X3

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	$\frac{(fo-fh)^2}{fh}$
8	1	0.74	0.26	0.07	0.09
7	1	3.33	-2.33	5.43	1.63
6	15	9.75	5.25	27.59	2.83
5	10	16.68	-6.68	44.59	2.67
4	19	16.68	2.32	5.39	0.32
3	11	9.75	1.25	1.57	0.16
2	4	3.33	0.67	0.45	0.13
1	0	0.74	-0.74	0.55	0.74
Total	61	61.00	0.00		8.59

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 8.585 db = 7 p = 0.284
 Sebarannya : normal

KECOCOKAN KURVE : VARIABEL X3

Klas	fo	fh	
6	1	1.00	: ooooo
7	1	3.00	: oooo †
6	15	10.00	: ooo
5	10	17.00	: ooo †
4	19	17.00	: ooo †oooooooooooo
3	11	10.00	: ooo
2	4	3.00	: oooooooooooooo
1	0	1.00	: †

Rerata = 15.066 S.B. = 7.795
 Kai Kuadrat = 8.585 p = 0.284



LAMPIRAN E

Uji Linieritas

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi
Program : Uji Linieritas
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Panardiningasih
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
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : LENNY LIANAWATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : LL3A
Nama Dokumen : LIN

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI THD PEKERJAAN
Nama Variabel Bebas X2 : MASA KERJA
Nama Variabel Terikat Y : ~~PERSEPSI~~ BURNOUT

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

Jumlah Kasus Semula : 61
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 61



TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X1 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.179	1	0.179	12.878	0.001
Residu		0.821	59	0.014	--	--
Regresi	Ke2	0.198	2	0.099	7.160	0.002
Beda	Ke2-Ke1	0.019	1	0.019	1.362	0.247
Residu		0.802	58	0.014	--	--

Korelasinya Linier

TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X3 dengan X2

Sumber	Derajat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.121	1	0.121	8.127	0.006
Residu		0.879	59	0.015	--	--
Regresi	Ke2	0.126	2	0.053	4.167	0.020
Beda	Ke2-Ke1	0.005	1	0.005	0.302	0.591
Residu		0.874	58	0.015	--	--

Korelasinya Linier



LAMPIRAN F
Analisis Statistik

Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Analisis Regresi 6 (Pilihan)
Program : Analisis Regresi
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 n a t : Jln. Pamiyatan Luhur IV-1, Searang 50234
=====

Nama Peneliti : LENNY LIANAHATI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 04-02-2002
Nama Berkas : LL3A
Nama Dokumen : REG

Nama Variabel Bebas X1 : PERSEPSI THD PEKERJAAN
Nama Variabel Bebas X2 : MASA KERJA
Nama Variabel Terikat Y : TINGKAT BURNOUT

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

Jumlah Kasus Semula : 61
Jumlah Data Hilang : 0
Jumlah Kasus Jalan : 61

MATRIKS INTERKORELASI

r	x1	x2	y
x1	1.000	0.055	-0.423
p	0.000	0.677	0.001
x2	0.055	1.000	-0.348
p	0.677	0.000	0.006
y	-0.423	-0.348	1.000
p	0.001	0.006	0.000

=====
o = dua-ekor.

tt Halaman 2

tt KOEFISIEN BETA DAN KORELASI PARSIAL - MODEL PENUH

X	Beta (b)	Stand. Beta (β)	SB(b)	r-parsial	t	p
0	115.330900	0.000000				
1	-0.341267	-0.405356	0.093762	-0.432	-3.645	0.001
2	-0.508602	-0.325638	0.173690	-0.359	-2.928	0.005

Galat Baku Est. = 10.471
Korelasi R = 0.534

tt TABEL RANGKUMAN ANAREG - MODEL PENUH

Sumber Variasi	JK	db	RK	F	R ²	σ
Regresi Penuh	2,533.645	0	1.266.823	11,553	0.285	0.000
Residu Penuh	6,359.808	58	109.652	--	--	--
Total	8,893.453	60	--	--	--	--

tt PERBANDINGAN BOBOT PREDIKTOR - MODEL PENUH

Variabel X	Korelasi Lugas r _{xy}	Lugas p	Korelasi Parsial r _{xy-sisa}	p	Bobot Relatif SR%	Sumbangan Efektif SE%
1	-0.423	0.001	-0.432	0.001	60.227	17.158
2	-0.348	0.006	-0.359	0.005	39.773	11.331
Total	--	--	--	--	100.000	28.489



LAMPIRAN G
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

Nomor : B.2.01/574/UKS.071/2002

18 Januari 2002

Lamp. : -

Hal : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Kasatlantas Poltabes Semarang
Jl. Letjen Suprpto No. 45
di-
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa/i :

Nama : Lenny Llanawati
NIM / NIRM : 97.40.2441/97.6.111.08000.50101
Tempat/ Tgl.Lahir : Semarang, 29 November 1977
Alamat : Jl Karangrejo No. 21
Semarang

Akan mengadakan Penelitian di Kasatlantas Poltabes Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "*Tingkat Burnout pada Polisi Ditinjau dari Persepsi Terhadap Pekerjaan dan Masa Kerja*"

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

Dekan,

Drs. Ritus Heru Priyanto, MSI
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



LAMPIRAN H
Surat Bukti Penelitian

KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
DAERAH JAWA TENGAH
KOTA BESAR SEMARANG



SURAT - KETERANGAN
No. Pol : SKET/ 206 /III/2002/Lantas

Yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a : **Drs. AGUNG PRABOWO**
Pangkat/nrp : **A K P / 69060320**
Jabatan : **Kasat Lantas**
Kesatuan : **Poltabes Semarang**

Dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : **LENNY LIANAWATI**
NIM / NIRM : **97.40.2441/97.6.111.08000.50101**
Universitas : **UNIKA SOEGIJAPRANATA**
Fakultas : **Psikologi**

Telah melakukan Risert / Survey di Kantor Sat Lantas Poltabes Semarang, guna penyusunan skripsi dengan judul "TINGKAT BURNOUT PADA POLISI DITINJAU DARI PERSEPSI TERHADAP PEKERJAAN DAN MASA KERJA".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Semarang, 12 Maret 2002

KASAT LANTAS POLTABES SEMARANG
Y A F
Drs. AGUNG PRABOWO
A K P NRP 69060320

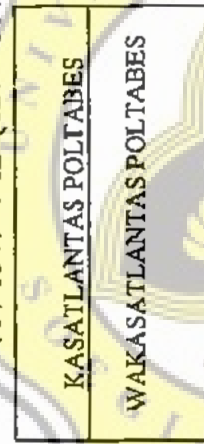




ANGKATAN BERSEJAJA REPUBLIK INDONESIA
 MARKAS BESAR
 KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

STRUKTUR ORGANISASI DAN SUSUNAN PERSONIL
 SATLANTAS POLTABES
 11 / 104 / - / 12 (127 + PM)

- 1. Mayor
- 1 Kapten
- 9 Letnan
- 104 Bintara
- 12 SPL I/II



1 KA - MAYOR
 1 WARA - KAPTEN

- URBINOPS**
- 1 KAUR -- LETNAN
 - 3. BAUR -- BA
 - 2 BANUM - SPL I/II

- 1 BAUR -- LETNAN
- 1 BAUR STNK -- LETNAN
- 5 BAUR BA
- 1 BAUR SIM -- LETNAN
- 5 BAUR - BA
- 1 BAUR BPKB -- LETNAN
- 3. BAUR - BA
- 1 BAURMIN SSD -- LETNAN
- 2 BAUR -- BA
- 10 BANUM -- SPL I/II

- UNIT PATWALLANTAS**
- 1. KANIT - LETNAN
 - 1. BAMIN - SERSAN
 - 3. KASUENIT - BATI
 - 21. ANGPAT - SERSAN
 - 6. ANGKAL - SERSAN

- PM UNIT GATUR LANTAS**
- 1. KANIT - LETNAN
 - 1. BAMIN - SERSAN
 - 3. KASUENIT - BATI
 - 21. ANGPAT - SERSAN
 - 15. ANGGATUR - SERSAN
- (PM POLSEKTA dalam Wil. Tabes).

- UNIT LAKALANTAS**
- 1. KANIT - LETNAN
 - 1. BAMIN - SERSAN
 - 6. KASUENIT - BATI
 - 18. BANDIK - SERSAN
 - 1. TON CASSUS
 - 1. DANTON - LETNAN
 - 3. DANRU - BATI
 - 27 ANGGOTA - BA