



LAMPIRAN A
SKALA PENELITIAN
KECERDASAN EMOSIONAL

No Urut :
Tgl Pengisian :

Semarang, 24 April 2003

Bapak dan Ibu yang terhormat,

Ditengah-tengah kesibukan Bapak dan ibu saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan bapak dan ibu untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi skala yang saya lampirkan berikut ini.

Tujuan diadakannya pengisian skala ini dalam rangka penelitian untuk menyelesaikan skripsi guna memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Psikologi Universitas Katholik Soegijapranata Semarang.

Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban yang sesuai dengan keadaan pikiran, pandangan, pendapat serta perasaan bapak dan ibu sendiri, tanpa dipengaruhi oleh orang lain.

Jawaban anda merupakan informasi yang sangat berguna dan sangat membantu penelitian ini.

Anda diminta untuk memilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda (✓) pada pilihan anda, dengan pengertian sebagai berikut :

- : Apabila pernyataan tersebut sangat sesuai dengan diri anda
- : Apabila pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda
- : Apabila pernyataan tersebut kurang sesuai dengan diri anda
- : Apabila pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan diri anda

Bila anda ingin memperbaiki jawaban beri tanda (=) pada jawaban yang salah dan tanda (✓) pada pilihan jawaban yang baru. Semua jawaban yang anda berikan adalah benar, tidak ada jawaban yang salah. Setelah selesai mengerjakan jawaban periksalah kembali apakah ada pernyataan yang terlewat.

Perlu diingat bahwa ini **bukan tes**, sehingga semua jawaban anda adalah baik dan benar, tidak ada jawaban yang salah.

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

Hormat saya
Niken Widyawanti

Pernyataan	SS	S	KS	STS
Saya bisa mengerti perasaan yang sedang bergejolak pada diri saya.				
Saya sulit memahami suatu pilihan yang sesuai dengan diri saya.				
Saya mampu mengendalikan perasaan yang bergejolak pada diri saya.				
Saya merasa sulit menerima kritik dari orang lain.				
Saya tidak merasa putus asa bila mengalami kegagalan.				
Kritik dari orang lain menurunkan semangat saya.				
Walaupun sibuk, saya selalu berusaha untuk dapat menolong teman yang sedang mengalami kesulitan.				
Saya mampu mempertahankan hubungan dengan orang lain dalam jangka waktu yang lama.				
Saya lebih suka disapa lebih dahulu bila bertemu orang lain.				
Saya selalu menerima keadaan saya sebagai mana adanya.				
Kekecewaan yang saya rasakan tidak sampai mengganggu kegiatan saya.				
Kesedihan yang saya rasakan dapat mengganggu pekerjaan saya di kantor.				
Saya tahu bahwa saya akan dapat menemukan cara penyelesaian atas masalah yang sulit.				
Saya takut mencoba lagi bila pernah gagal dalam pekerjaan yang sama.				
Dalam interaksi dengan orang lain, saya dapat merasakan apa yang mereka rasakan.				
Waktu saya terbuang percuma apabila harus mendengarkan masalah seorang teman yang diceritakan kepada saya.				
Saya mampu menyesuaikan diri dengan cepat pada lingkungan sosial yang baru.				
Saya mengalami kesulitan dalam mendapatkan teman.				
Ketika saya sedang marah, saya berusaha mengenali dengan tenang perasaan itu kemudian menentukan langkah penyelesaiannya.				
Saya sering bingung untuk memahami perasaan saya sendiri.				
Saya mampu mengendalikan kemarahan saya didepan umum.				
Saya mudah tersinggung bila diejek oleh orang lain.				
Ketika mempunyai banyak masalah, saya malas mengerjakan tugas-tugas saya.				

N	Pernyataan	SS	S	KS	STS
21	Saya mampu merasakan kesulitan yang dialami oleh orang lain.				
23	Saya tidak merasa kesulitan dalam menjalin hubungan dengan orang-orang baru.				
26	Saya merasa enggan memulai terlebih dahulu percakapan dengan seorang yang belum saya kenal.				
27	Saya mampu membedakan perasaan-perasaan yang saya rasakan.				
28	Saya kurang dapat menerima keadaan diri saya sebagaimana adanya.				
29	Halangan atau masalah yang saya hadapi justru mendorong saya untuk lebih gigih dalam mencapai tujuan.				
30	Ketika atasan mencela hasil pekerjaan saya, saya merasa putus asa.				
31	Saya selalu memotong pembicaraan orang lain.				
32	Saya tidak canggung untuk memulai terlebih dahulu percakapan dengan orang yang belum saya kenal.				
33	Saya hanya dapat bergaul dengan orang yang sekantor dengan saya.				

TERIMA KASIH ATAS KERJASAMA ANDA





LAMPIRAN B
DATA TRY-OUT
SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

** Halaman 1

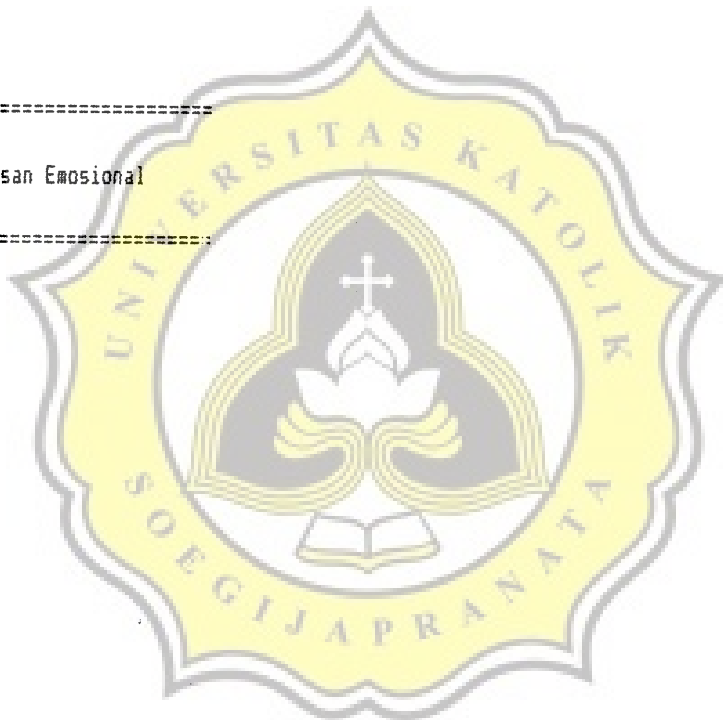
Paket : Seri Program Statistik (PS-2000)
Program : Keterangan Berkas Butir
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pamelinganingsih
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000, Dilindungi UU
=====

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

Nama Peneliti : NIKEN WIDYAWANTI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : NIKEN

Jumlah Butir : 40
Jumlah Kasus : 35

=====
Nama Konstrak : Kecerdasan Emosional
=====



Halaman 1

TABEL DATA BUTIR : niken

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

(bersambung)

** Halaman 2

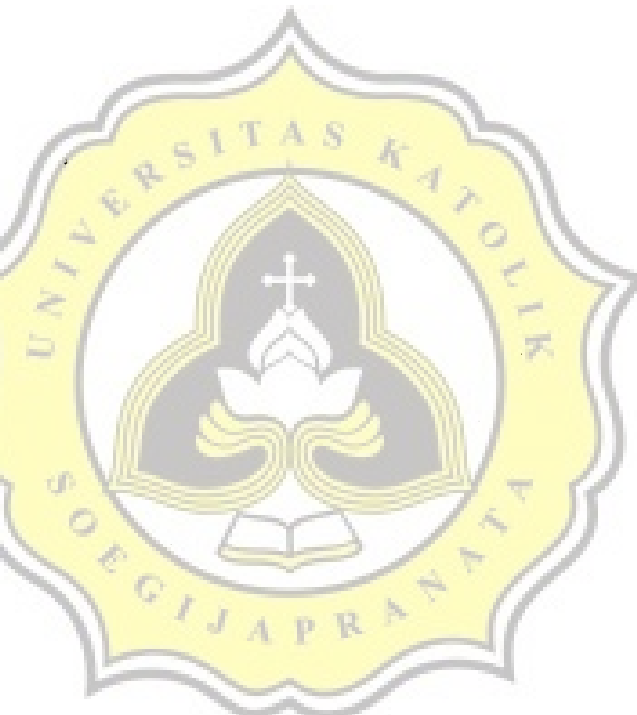
(sambungan)

=====

Kasus	Butir Nomor	Nomor	35	36	37	38	39	40	Tot
-------	-------------	-------	----	----	----	----	----	----	-----

1	3	3	4	4	3	4			138
2	3	3	3	4	3	4			124
3	3	3	3	3	2	3			117
4	3	3	3	3	3	4			116
5	4	4	2	3	3	3			131
6	3	3	3	3	3	4			114
7	3	3	3	3	3	3			120
8	3	3	3	3	3	3			119
9	4	1	4	3	2	3			118
10	3	4	2	2	3	3			116
11	3	3	3	3	3	3			117
12	3	2	3	3	3	3			114
13	3	3	3	3	3	4			114
14	2	3	2	3	2	4			115
15	3	4	3	3	3	3			124
16	3	3	3	3	2	3			105
17	4	4	4	4	4	4			149
18	4	3	4	3	3	4			143
19	3	3	3	3	3	4			117
20	3	3	3	4	3	3			113
21	3	4	3	4	2	4			133
22	3	3	3	4	3	3			124
23	4	2	4	3	3	1			108
24	4	3	3	3	3	3			119
25	3	3	3	4	2	4			127
26	3	3	3	4	3	4			117
27	4	3	1	4	2	4			123
28	3	4	3	4	3	4			126
29	4	4	3	4	4	4			142
30	3	3	3	4	3	4			119
31	3	3	3	4	2	4			118
32	2	3	3	3	2	3			99
33	3	3	2	2	3	3			111
34	3	2	3	3	3	3			109
35	3	3	3	3	3	4			118

=====



LAMPIRAN C

VALIDITAS DAN RELIABILITAS

SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

** Halaman 1

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

Nama Peneliti : NIKEN WIDYAWANTI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 04-20-2003
 Nama Berkas : NIKEN

Nama Konstrak : Kecerdasan Emosional

Jumlah Butir Semula : 40
 Jumlah Butir Gugur : 7
 Jumlah Butir Sahih : 33

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

** RANGKUMAN ANALISIS KESAHIHAN BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.473	0.430	0.005	sahih
2	0.412	0.353	0.018	sahih
3	0.392	0.335	0.023	sahih
4	0.407	0.355	0.017	sahih
5	0.709	0.673	0.000	sahih
6	0.596	0.557	0.000	sahih
7	0.539	0.505	0.001	sahih
8	0.191	0.128	0.265	gugur
9	0.506	0.460	0.003	sahih
10	0.433	0.387	0.010	sahih

(bersambung)

** Halaman 2

(sambungan)

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
-----------	------	------	---	--------

11	0.612	0.577	0.000	sahih
12	0.160	0.087	0.312	gugur
13	0.640	0.603	0.000	sahih
14	0.475	0.409	0.007	sahih
15	0.601	0.566	0.000	sahih
16	0.532	0.589	0.000	sahih
17	0.524	0.475	0.002	sahih
18	0.480	0.429	0.005	sahih
19	0.543	0.504	0.001	sahih
20	0.570	0.526	0.001	sahih
21	0.491	0.435	0.004	sahih
22	0.576	0.536	0.001	sahih
23	0.453	0.403	0.008	sahih
24	0.581	0.453	0.003	sahih
25	0.238	0.193	0.133	gugur
26	0.474	0.423	0.005	sahih
27	0.621	0.584	0.000	sahih
28	-0.037	-0.096	0.295	gugur
29	0.612	0.583	0.000	sahih
30	0.520	0.481	0.002	sahih
31	0.566	0.325	0.027	sahih
32	0.491	0.441	0.004	sahih
33	0.279	0.224	0.096	gugur
34	0.167	0.031	0.426	gugur
35	0.554	0.496	0.001	sahih
36	0.593	0.459	0.003	sahih
37	0.255	0.200	0.124	gugur
38	0.510	0.466	0.002	sahih
39	0.195	0.349	0.019	sahih
40	0.475	0.422	0.006	sahih

**** Halaman 1**

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

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

Nama Peneliti : NIHEN WIDYAWANTI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 04-20-2003
 Nama Berkas : NIHEN

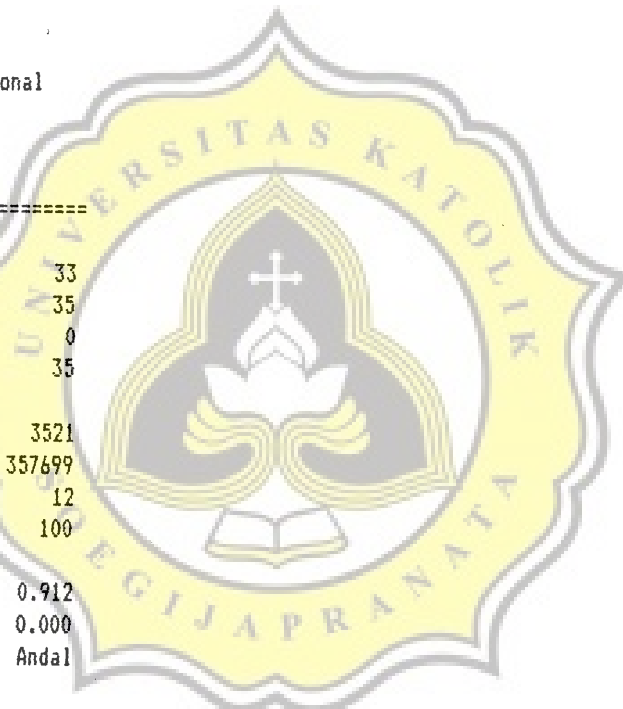
Nama Konstrak : Kecerdasan Emosional

**** TABEL RANGKUMAN ANALISIS**

Jumlah Butir Sahih : MS = 33
 Jumlah Kasus Semula : N = 35
 Jumlah Data Hilang : NG = 0
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 35

 Sigma X : ΣX = 3521
 Sigma X Kuadrat : ΣX^2 = 357699
 Variansi X : s^2_x = 12
 Variansi Y : s^2_y = 100

 Koef. Alpha : rtt = 0.912
 Peluang Galat α : p = 0.000
 Status : Andal
 =====



LAMPIRAN D
DATA PENELITIAN
(D-1) SKALA KECERDASAN EMOSIONAL

** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)

Program : Keterangan Berkas Butir

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

Alamat : Jln. Lawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : NIYEN WIDYAWANTI

Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI

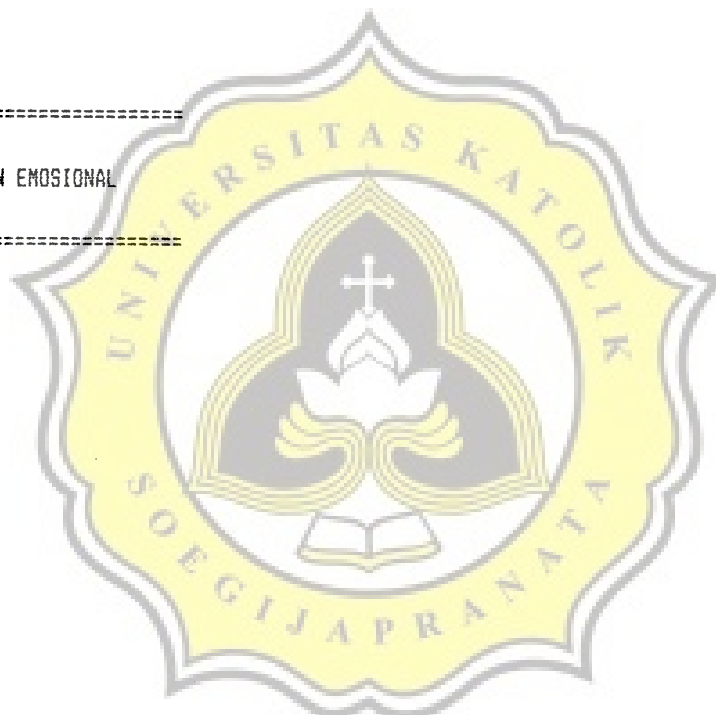
Nama Berkas : NIYEN

Jumlah Butir : 33

Jumlah Kasus : 87

=====

Nama Konstrak : KECERDASAN EMOSIONAL



** Halaman 1

** TABEL DATA BUTIR : NIKENI

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	Tot	
1	3	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	3	3	3	4	3	3	4	105
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	99	
3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	117	
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	4	101	
5	4	3	3	4	4	4	4	4	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	4	120	
6	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
7	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	124	
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132	
9	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	108	
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132	
11	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	110
12	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	112	
13	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	106
14	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	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	112
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	99	
17	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	106	
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	100	
19	3	3	3	3	2	3	2	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	96	
20	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	110		
21	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96	
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	99	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	109	
24	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	98		
25	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	103		
26	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	117		
27	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	97		
28	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103		
29	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	4	104	
30	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99	
31	4	3	4	2	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	99	
32	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	106		
33	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	107		
34	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	109		
35	4	3	4	3	3	1	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	111		
36	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	103	
37	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	98	
38	3	3	3	3	3	3	3	2	4	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	122	
39	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	107	
40	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	107	

(bersambung)

tit Halaman 2

(sambungan)

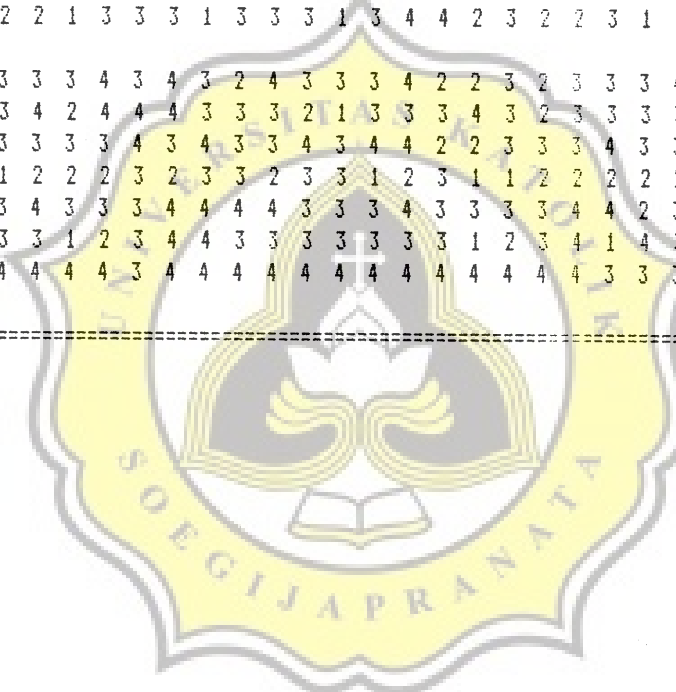
Kasus	Butir Nomor																																Tot		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
41	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
42	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	108	
43	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	111	
44	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	112
45	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	106		
46	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	109		
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99		
48	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	105	
49	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	111			
50	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	125				
51	4	3	3	4	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	106		
52	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	107		
53	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	113		
54	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	108		
55	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	97			
56	4	3	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	110						
57	3	3	3	1	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	101				
58	4	2	3	2	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	102			
59	3	3	3	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	99				
60	4	3	3	1	4	3	4	4	4	3	4	1	3	4	3	3	4	3	4	2	2	3	4	3	4	3	3	4	3	109					
61	3	3	2	1	2	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	102					
62	3	3	3	2	2	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	105				
63	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120				
64	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	110				
65	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	108					
66	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	1	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	106			
67	2	2	2	2	1	1	3	4	3	3	1	1	2	3	3	3	2	4	3	3	1	3	3	2	2	1	2	2	3	2	2	3	106		
68	4	2	2	3	3	4	2	3	1	3	2	1	3	2	4	2	4	3	3	2	2	4	3	4	2	2	2	3	2	2	3	77			
69	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	90			
70	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	115			
71	4	3	4	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	1	3	4	111				
72	1	3	2	3	4	3	4	2	2	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	1	4	4	4	100				
73	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	103				
74	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	117			
75	2	1	4	3	4	4	4	4	3	3	3	1	2	4	3	3	4	4	4	2	2	2	3	3	2	3	1	3	3	1	3	92			
76	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	113				
77	1	2	4	1	1	3	3	3	1	2	3	4	4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	82				
78	1	3	2	1	2	2	4	2	2	3	4	1	2	3	1	4	2	2	3	1	2	2	1	2	2	1	1	3	2	3	70				
79	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	116				
80	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	81				

(bersambung)

** Halaman 3

(sambungan)

Kasus	Butir Nomor																																Tot		
	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	
81	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	2	2	4	4	2	4	2	4	1	2	3	2	3	3	3	4	1	3	3	4	4	1	4	95	
82	1	2	3	2	1	3	2	2	1	3	4	3	4	4	3	1	3	1	3	1	3	4	3	3	3	3	1	3	4	4	2	4	87		
83	1	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	1	3	3	2	2	1	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	83
84	4	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	3	3	88	
85	2	3	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	2	4	1	3	1	2	4	4	4	3	1	4	1	4	4	4	2	104		
86	2	3	3	2	4	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	1	1	1	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	102		
87	3	2	2	1	3	3	1	3	1	3	3	4	2	3	2	2	3	1	1	3	3	2	4	3	4	1	2	3	3	3	2	3	81		
88	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	105		
89	4	2	3	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	102		
90	4	1	3	2	2	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	4	4	2	3	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	80		
91	4	3	3	2	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	104		
92	3	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	2	1	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	100	
93	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
94	2	3	1	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	71		
95	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	2	2	2	105	
96	4	1	2	2	2	3	3	1	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	4	1	4	3	3	3	2	3	3	3	90		
97	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	125				



**(D-2) DATA DOKUMENTASI
DISIPLIN KERJA**



**Daftar Penilaian Pelaksanaan Pekerjaan Karyawan
yang berkaitan dengan Disiplin Kerja**
Jan - Des 2002

73

No.	Ketaatan	Prestasi Kerja	Kerjasama	Tanggungjawab	Jumlah	Rata-rata	Kriteria
1.	80	80	85	85	330	82,5	Baik
2.	75	75	85	75	310	77,5	Baik
3.	75	80	80	85	320	80	Baik
4.	85	75	80	85	325	81,25	Baik
5.	85	75	75	85	320	80	Baik
6.	75	85	80	85	325	81,25	Baik
7.	85	80	75	85	325	81,25	Baik
8.	75	85	75	85	320	80	Baik
9.	75	80	80	75	310	77,5	Baik
0.	75	75	85	75	310	77,5	Baik
1.	75	80	80	75	310	77,5	Baik
2.	85	85	85	75	330	82,5	Baik
3.	85	75	80	85	325	81,25	Baik
4.	85	60	85	85	315	78,75	Baik
5.	85	80	75	85	325	81,25	Baik
6.	80	80	85	60	305	76,25	Baik
7.	75	85	85	75	320	80	Baik
8.	75	80	75	75	305	76,25	Baik
9.	75	80	85	75	315	78,75	Baik
0.	85	80	75	75	315	78,75	Baik
1.	75	80	75	75	305	76,25	Baik
2.	85	80	60	85	310	77,5	Baik
3.	85	75	80	75	315	78,75	Baik
4.	85	75	75	85	320	80	Baik
5.	85	75	80	85	325	81,25	Baik
6.	75	80	75	85	315	78,75	Baik
7.	85	80	75	85	325	81,25	Baik
8.	75	60	75	75	285	71,25	Cukup
9.	85	75	80	75	315	78,75	Baik
0.	85	75	75	85	320	80	Baik
1.	85	75	80	85	325	81,25	Baik
2.	75	80	80	75	310	77,5	Baik
3.	75	75	85	75	310	77,5	Baik
4.	75	80	80	80	315	78,75	Baik
5.	75	80	75	75	305	76,25	Baik
6.	75	80	85	75	315	78,75	Baik
7.	75	85	75	80	315	78,75	Baik
8.	85	75	80	75	315	78,75	Baik
9.	85	60	85	75	305	76,25	Baik
0.	85	75	80	85	325	81,25	Baik
1.	85	75	85	85	330	82,5	Baik
2.	85	80	75	85	325	81,25	Baik
3.	85	75	75	75	310	77,5	Baik
4.	75	80	75	85	315	78,75	Baik
5.	85	75	80	75	315	78,75	Baik
6.	60	85	80	85	310	77,5	Baik
7.	75	80	85	85	325	81,25	Baik
8.	85	75	80	75	315	78,75	Baik
9.	85	80	75	75	315	78,75	Baik
0.	85	75	85	75	320	80	Baik
1.	75	85	80	75	315	78,75	Baik
2.	85	75	75	75	310	77,5	Baik
3.	85	75	85	85	330	82,5	Baik

Ketaatan	Prestasi Kerja	Kerjasama	Tanggungjawab	Jumlah	Rata-rata	Kriteria
85	75	80	75	315	78,75	Baik
75	60	80	85	300	75	Cukup
75	80	80	85	320	80	Baik
80	85	75	85	325	81,25	Baik
85	75	75	75	310	77,5	Baik
75	80	85	85	325	81,25	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
75	80	80	75	310	77,5	Baik
75	75	80	75	305	76,25	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
80	75	75	85	315	78,75	Baik
75	80	80	75	310	77,5	Baik
75	75	75	85	310	77,5	Baik
75	60	80	75	290	72,5	Cukup
75	75	75	60	285	71,25	Cukup
85	80	75	75	315	78,75	Baik
75	80	75	85	315	78,75	Baik
75	75	85	60	295	73,75	Cukup
75	60	75	85	295	73,75	Cukup
85	80	75	75	315	78,75	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
75	80	75	75	305	76,25	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
85	80	75	75	315	78,75	Baik
85	75	75	85	320	80	Baik
85	75	75	85	320	80	Baik
80	80	75	75	310	77,5	Baik
85	85	75	85	330	82,5	Baik
75	60	60	75	270	67,5	Cukup
85	75	60	85	305	76,25	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
85	75	80	75	315	78,75	Baik
75	80	80	85	320	80	Baik
75	75	75	85	310	77,5	Baik
75	75	80	85	315	78,75	Baik
85	75	85	75	320	80	Baik
85	80	80	75	320	80	Baik
85	75	85	75	320	80	Baik
85	60	85	75	305	76,25	Baik
75	85	75	75	310	77,5	Baik
75	60	80	75	290	72,5	Cukup
85	75	80	75	315	78,75	Baik
85	80	75	85	325	81,25	Baik
75	80	85	75	315	78,75	Baik

rangan :

Baik = 91 - 100

Cukup = 76 - 90

Mengerti = 61 - 75

Tidak Mengerti = 51- 60



Halaman 1

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

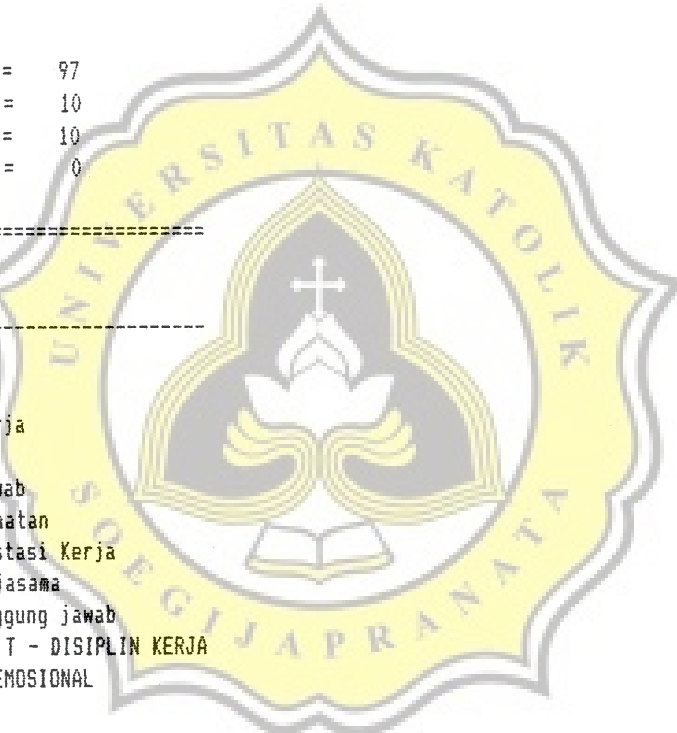
=====
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234

Nama Peneliti : NIEN WIDYAWANTI
Nama Lembaga : FACULTAS PSIKOLOGI
Nama Berkas : NIEN2

Jumlah Kasus N = 97
Jumlah Semua Variabel V = 10
Jumlah Variabel Numerik VN = 10
Jumlah Variabel Jelur VJ = 0

=====
Variabel : Keterangan

Variabel 1 : Ketaatan
Variabel 2 : Prestasi Kerja
Variabel 3 : Kerjasama
Variabel 4 : Tanggung jawab
Variabel 5 : Nilai-T Ketaatan
Variabel 6 : Nilai-T Prestasi Kerja
Variabel 7 : Nilai-T Kerjasama
Variabel 8 : Nilai-T Tanggung jawab
Variabel 9 : TOTAL NILAI T - DISIPLIN KERJA
Variabel 10 : KEDERASAN EMOSIONAL



** Halaman 1

** TABEL DATA : NIFEN2

=====

Kasus	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	80	80	85	85	50	55	63	61	229	105
2	75	75	85	75	40	47	63	44	174	99
3	75	80	80	85	40	55	53	61	209	117
4	85	85	80	85	59	63	53	61	236	101
5	85	85	75	85	59	63	43	61	226	120
6	75	85	80	85	40	61	53	61	217	108
7	85	80	75	85	59	53	43	61	218	124
8	75	85	75	85	40	63	43	61	207	132
9	75	80	80	75	40	55	53	44	192	108
10	75	75	85	75	40	47	63	44	194	132
11	75	80	80	75	40	55	53	44	192	110
12	85	85	85	75	59	63	63	44	229	112
13	85	75	80	85	59	47	53	61	220	106
14	85	60	85	85	59	24	63	61	207	102
15	85	80	75	85	59	55	43	61	218	112
16	80	80	85	60	50	55	63	18	186	99
17	75	85	85	75	40	63	63	44	210	106
18	75	80	75	75	40	55	43	44	182	100
19	75	80	85	75	40	55	63	44	202	96
20	85	80	75	75	59	55	43	44	201	110
21	75	80	75	75	40	55	43	44	182	96
22	85	80	80	85	59	55	13	61	188	99
23	85	75	80	75	59	47	53	44	203	109
24	85	75	75	85	59	47	43	61	210	98
25	85	75	80	85	59	47	53	61	220	103
26	75	80	75	85	40	55	43	61	199	117
27	85	80	75	85	59	55	43	61	218	97
28	75	60	75	75	40	24	43	44	151	103
29	85	75	80	75	59	47	53	44	203	104
30	85	75	75	85	59	47	43	61	210	99
31	85	75	80	85	59	47	53	61	220	99
32	75	80	80	75	40	55	53	44	192	106
33	75	75	85	75	40	47	63	44	194	107
34	75	80	80	80	40	55	53	52	200	109
35	75	80	75	75	40	55	43	44	182	111
36	75	80	85	75	40	55	63	44	202	111
37	75	85	75	80	40	63	43	52	198	103
38	85	75	80	75	59	47	53	44	203	98
39	85	60	85	75	59	24	63	44	190	122
40	85	75	80	85	59	47	53	61	220	107

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Kasus	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

41	85	75	85	85	59	47	63	61	230	107
42	85	80	75	85	59	55	43	61	218	108
43	85	75	75	75	59	47	43	44	193	111
44	75	80	75	85	40	55	43	61	199	112
45	85	75	80	75	59	47	53	44	203	106
46	60	85	80	85	12	63	53	61	189	109
47	75	80	85	85	40	55	63	61	219	99
48	85	75	80	75	59	47	53	44	203	105
49	85	80	75	75	59	55	43	44	201	111
50	85	75	85	75	59	47	63	44	213	125
51	75	85	80	75	40	63	53	44	200	106
52	85	75	75	75	59	47	43	44	193	107
53	85	80	75	75	59	55	43	44	201	113
54	85	75	80	75	59	47	53	44	203	108
55	75	60	85	80	40	24	63	52	179	97
56	75	80	80	85	40	55	53	61	209	110
57	80	85	75	85	50	63	43	61	217	101
58	85	75	75	75	59	47	43	44	193	102
59	75	80	85	85	40	55	63	61	219	99
60	85	75	80	75	59	47	53	44	203	109
61	75	80	80	75	40	55	53	44	192	102
62	75	75	80	75	40	47	53	44	184	105
63	85	75	80	75	59	47	53	44	203	120
64	80	75	75	85	50	47	43	61	201	110
65	75	80	80	75	40	55	53	44	192	108
66	75	75	75	85	40	47	43	61	191	106
67	75	60	80	75	40	24	53	44	161	77
68	75	75	75	60	40	47	43	18	148	90
69	85	80	75	75	59	55	43	44	201	88
70	75	80	75	85	40	55	43	61	199	115
71	75	75	85	60	40	47	63	18	168	111
72	75	60	75	85	40	24	43	61	168	100
73	85	80	75	75	59	55	43	44	201	103
74	85	75	80	75	59	47	53	44	203	117
75	75	80	75	75	40	55	43	44	182	92
76	85	75	80	75	59	47	53	44	203	113
77	85	80	75	75	59	55	43	44	201	82
78	85	75	75	85	59	47	43	61	210	70
79	85	75	75	85	59	47	43	61	210	116
80	80	80	75	75	50	55	43	44	192	81

=====

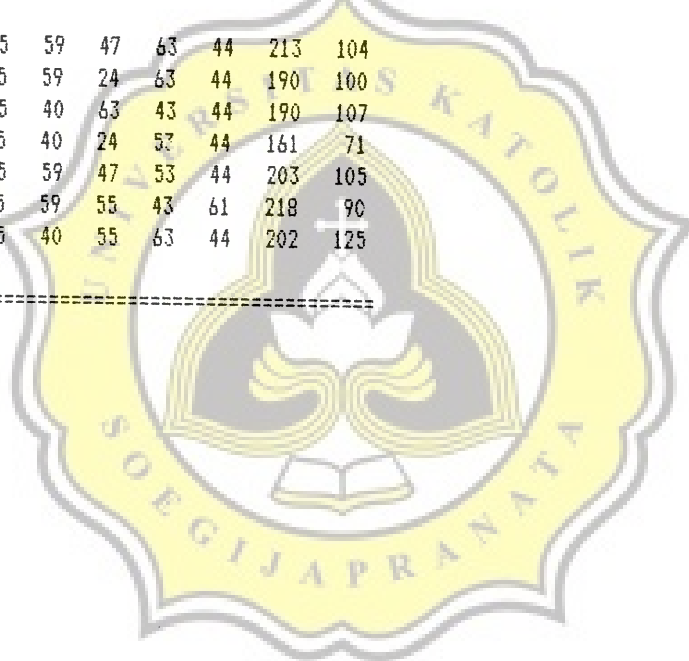
(bersambungan)

** Halaman 3

(sambungan)

=====

Kasus	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10
81	85	85	75	85	59	63	43	61	226	95
82	75	60	60	75	40	24	13	44	121	87
83	85	75	60	85	59	47	13	61	180	83
84	85	75	60	75	59	47	53	44	203	88
85	85	75	60	75	59	47	53	44	203	104
86	75	80	90	85	40	55	53	61	209	102
87	75	75	75	85	40	47	43	61	191	81
88	75	75	80	85	40	47	53	61	201	105
89	85	75	85	75	59	47	63	44	213	102
90	85	80	80	75	59	55	53	44	211	80
91	85	75	75	75	59	47	63	44	213	104
92	85	60	85	75	59	24	63	44	190	100
93	75	85	75	75	40	63	43	44	190	107
94	75	60	60	75	40	24	53	44	161	71
95	85	75	80	75	59	47	53	44	203	105
96	85	80	75	85	59	55	43	61	218	90
97	75	80	85	75	40	55	63	44	202	125





** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
Modul : Uji Asumsi / Prasyarat
Program : Uji Normalitas Sebaran
Edisi : Sutrieno 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
Alamat : Jln. Pawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
=====

Nama Peneliti : NIKEN WIDYAWANTI
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
Tgl. Analisis : 03-07-2003
Nama Berkas : NIKEN2
Nama Dokumen : NBR

Nama Variabel Terikat XI : KECERDASAN EMOSIONAL

Nama Variabel Terikat X2 : TOTAL NILAI T - DISIPLIN KERJA

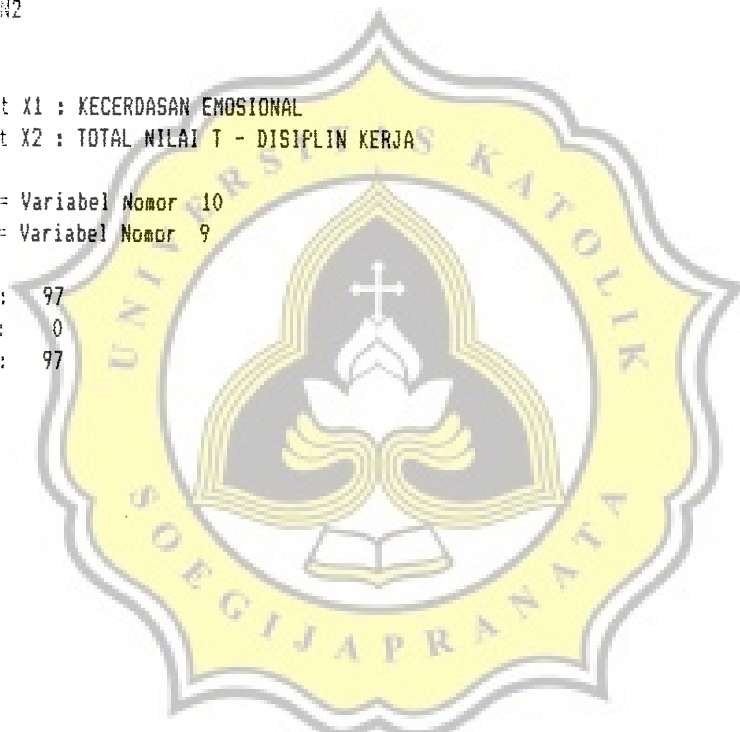
Variabel Terikat XI = Variabel Nomor 10

Variabel Terikat X2 = Variabel Nomor 9

Jumlah Kasus Semua : 97

Jumlah Data Hilang : 0

Jumlah Kasus Jalan : 97



** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN - VARIABEL XI

Klas	fo	fh	fo-fh	(fo-fh) ²	(fo-fh) ²	<hr/>
					----- fh	
9	2	0.96	1.04	1.08	1.13	
8	3	3.65	-0.65	0.42	0.11	
7	7	10.79	-3.79	14.34	1.33	
6	24	20.56	3.44	11.81	0.57	
5	30	25.08	4.92	24.17	0.96	
4	17	20.56	-3.56	12.70	0.62	
3	6	10.79	-4.79	22.91	2.12	
2	6	3.65	2.35	5.54	1.52	
1	2	0.96	1.04	1.08	1.13	
Total	97	97.00	0.00	+ 9.49		<hr/>

Kaidah : $p > 0.050 \rightarrow$ sebarannya normal

Kai Kuadrat = 9.492 db = 8 p = 0.302
Sebarannya : normal

** KECOCOKAN KURVE : VARIABEL XI

Klas	fo	fh	
9	2	1.00 : 00#00	
8	3	4.00 : 000000 #	
7	7	11.00 : 000000000000000 #	*
6	24	21.00 : 000 #	
5	30	25.00 : 000 #	
4	17	21.00 : 000 #	*
3	6	11.00 : 000000000000000 #	*
2	6	4.00 : 0000000 #000000	
1	2	1.00 : 00#00	

Rerata = 103.037 S.B. = 11.622
Kai Kuadrat = 9.492 p = 0.302



** Halaman 1

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

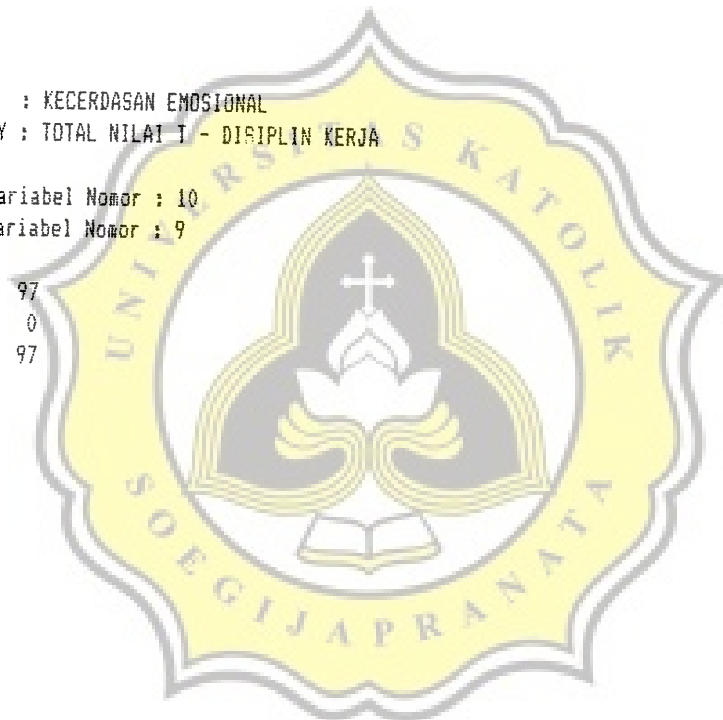
Nama Pemilik : Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si
 Nama Lembaga : Fakultas Psikologi - UNIKA Soegijapranata
 Alamat : Jl. Prawiyatan Luhur IV-1, Semarang 50234
 =====

Nama Peneliti : NIYAN WIDYANANTI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 05-07-2003
 Nama Berkas : NIYAN2
 Nama Dokumen : LIM

Nama Variabel Bebas X : KECERDASAN EMOSIONAL
 Nama Variabel Terikat Y : TOTAL NILAI T - DIRIPLIN KERJA

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 10
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 9

Jumlah Kasus Semula : 97
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 97

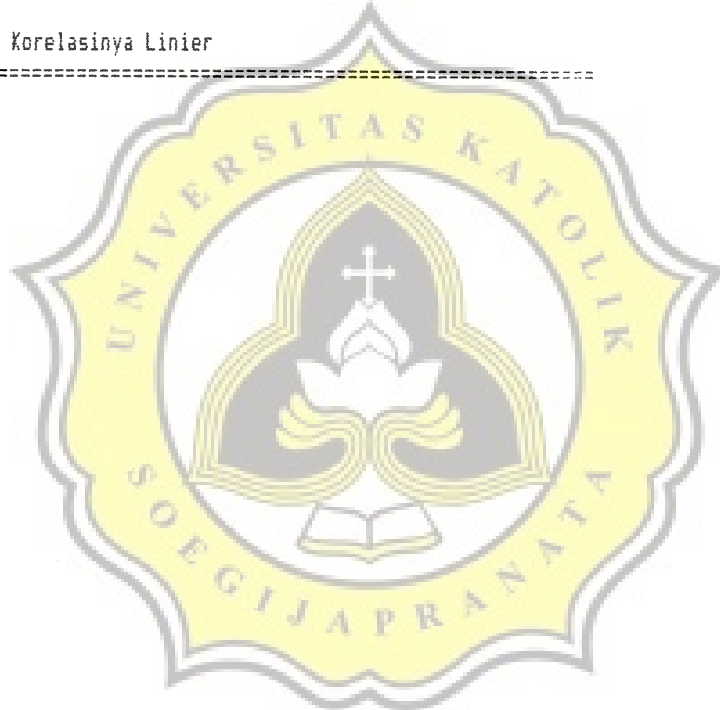


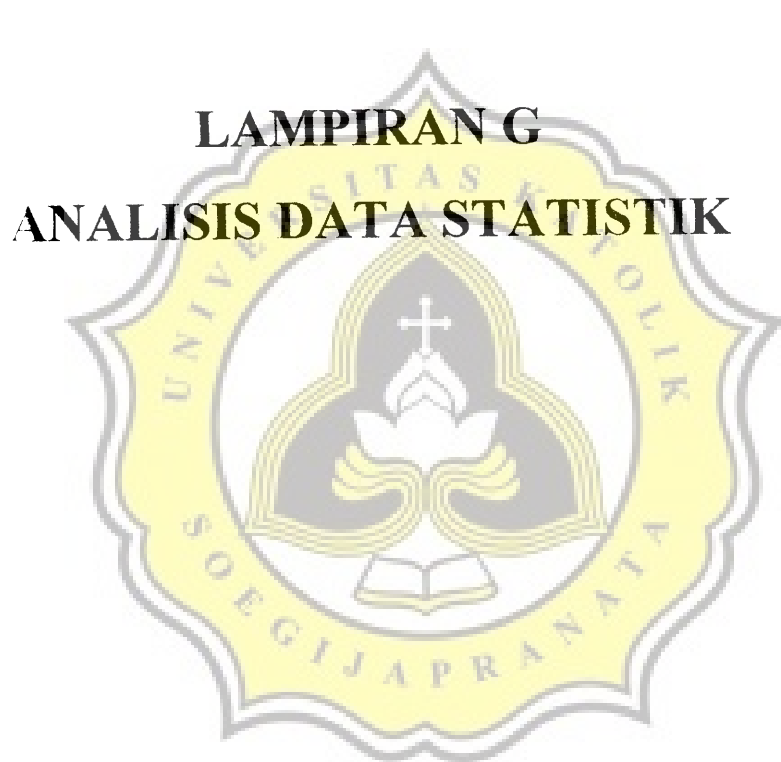
** Halaman 2

** TABEL RANGKUMAN ANALISIS LINIERITAS : X10 dengan X9

Sumber	Derasat	R ²	db	Var	F	p
Regresi	Ke1	0.079	1	0.079	8.180	0.005
Residu		0.921	95	0.010	--	--
Regresi	Ke2	0.091	2	0.045	4.678	0.012
Beda	Ke2-Ke1	0.011	1	0.011	1.162	0.284
Residu		0.909	94	0.010	--	--

Korelasinya Linier





** Halaman 1

Paket : Seri Program Statistik (SPS-2000)
 Modul : Analisis Univariat
 Program : Korelasi Homen Tangkar Pearson
 Edisi : Gutrisno Madi dan Yuni Pamardiningsih
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 2000 Dilindungi UU

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

Nama Peneliti : NIVEN WIDYAWANTI
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI
 Tgl. Analisis : 05-07-2003
 Nama Berkas : NIVEN2
 Nama Dokumen : PDF

Nama Variabel Bebas X : KECERDASAN EMOSIONAL
 Nama Variabel Terikat Y : TOTAL NILAI T - DISIPLIN KERJA

Variabel Bebas X = Variabel Nomor : 10
 Variabel Terikat Y = Variabel Nomor : 9

Jumlah Kasus Semua : 97
 Jumlah Data Hilang : 0
 Jumlah Kasus Jalan : 97

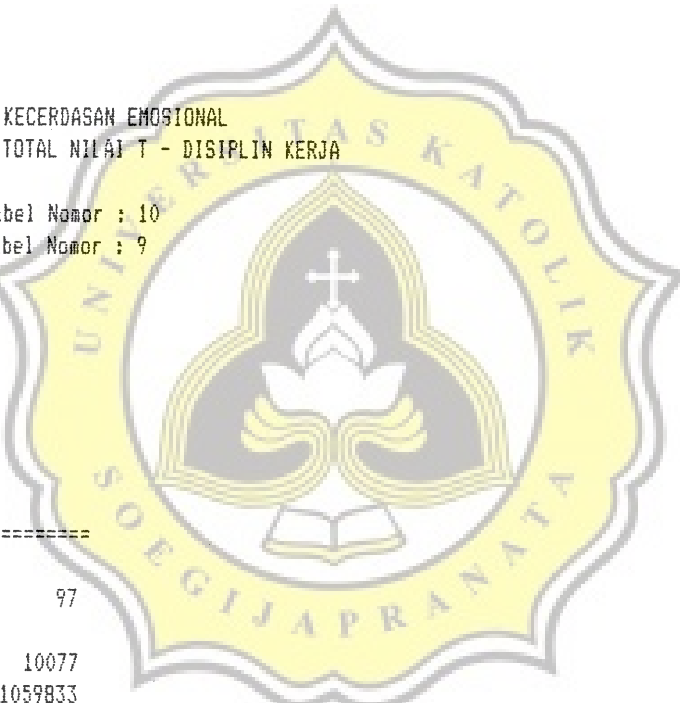
** RANGKUMAN HASIL ANALISIS

Jumlah Kasus : n = 97

Sigma X : $\Sigma x = 10077$
 Sigma X Kuadrat : $\Sigma x^2 = 1059833$

Sigma Y : $\Sigma y = 19384$
 Sigma Y Kuadrat : $\Sigma y^2 = 3905354$
 Sigma XY : $\Sigma xy = 2019451$

Koef. Korelasi : $r = 0.282$
 Koef. Determin. : $R^2 = 0.079$
 Peluang Galat : $p = 0.005$



†† Halaman 2

TABEL DATA DAN SUMMASINYA

=====

Kasus		Y	X ²	Y ²	XY
1	105	229	11025	52441	24045
2	97	194	9801	37636	19206
3	111	209	13689	43681	24453
4	101	236	10201	55696	23836
5	112	226	14400	51076	27120
6	109	217	11664	47089	23436
7	124	218	15376	47524	27032
8	115	207	17424	42849	27324
9	106	192	11664	36864	20736
10	113	194	17424	37636	25608
11	117	192	12100	36864	21120
12	117	229	12544	52441	25648
13	106	220	11236	48400	23320
14	101	207	10404	42849	21114
15	111	218	12544	47524	24416
16	99	186	9801	34596	18414
17	105	210	11236	44100	22260
18	106	182	10000	33124	18200
19	95	202	9216	40804	19392
20	112	201	12100	40401	22110
21	98	182	9216	33124	17472
22	97	188	9801	35344	18612
23	105	203	11881	41209	22127
24	98	210	9604	44100	20580
25	101	220	10609	48400	22660
26	117	199	13689	39601	23283
27	97	218	9409	47524	21146
28	102	151	10609	22801	15553
29	104	203	10816	41209	21112
30	99	210	9801	44100	20790
31	99	220	9801	48400	21780
32	106	192	11236	36864	20352
33	107	194	11449	37636	20758
34	109	200	11881	40000	21800
35	111	182	12321	33124	20202
36	111	202	12321	40804	22422
37	103	198	10609	39204	20394
38	98	203	9604	41209	19894
39	122	190	14884	36100	23180
40	107	220	11449	48400	23540

=====

(bersambung)

** Halaman 3

(sambungan)

=====

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
-------	---	---	----------------	----------------	----

41	117	230	11449	52900	24610
42	119	218	11664	47524	23544
43	111	193	12321	37249	21423
44	112	199	12544	39601	22288
45	108	203	11236	41209	21518
46	105	189	11881	35721	20601
47	97	219	9801	47961	21681
48	107	203	11025	41209	21315
49	111	201	12321	40401	22311
50	107	213	15625	45369	26625
51	104	200	11236	40000	21200
52	107	193	11449	37249	20651
53	110	201	12769	40401	22713
54	108	203	11664	41209	21924
55	97	179	9409	32041	17363
56	103	209	12100	43681	22990
57	101	217	10201	47089	21917
58	101	193	10404	37249	19686
59	99	219	9801	47961	21681
60	102	203	11881	41209	22127
61	107	192	10404	36864	19584
62	105	184	11025	33856	19320
63	103	203	14400	41209	24360
64	100	201	12100	40401	22110
65	107	192	11664	36864	20736
66	105	191	11236	36481	20246
67	97	161	5929	25921	12397
68	90	148	8100	21904	13320
69	93	201	7744	40401	17688
70	105	199	13225	39601	22885
71	111	168	12321	28224	18648
72	106	168	10000	28224	16800
73	101	201	10609	40401	20703
74	101	203	13689	41209	23751
75	98	182	8464	33124	16744
76	101	203	12769	41209	22939
77	97	201	6724	40401	16482
78	97	210	4900	44100	14700
79	100	210	13456	44100	24360
80	91	192	6561	36864	15552

=====

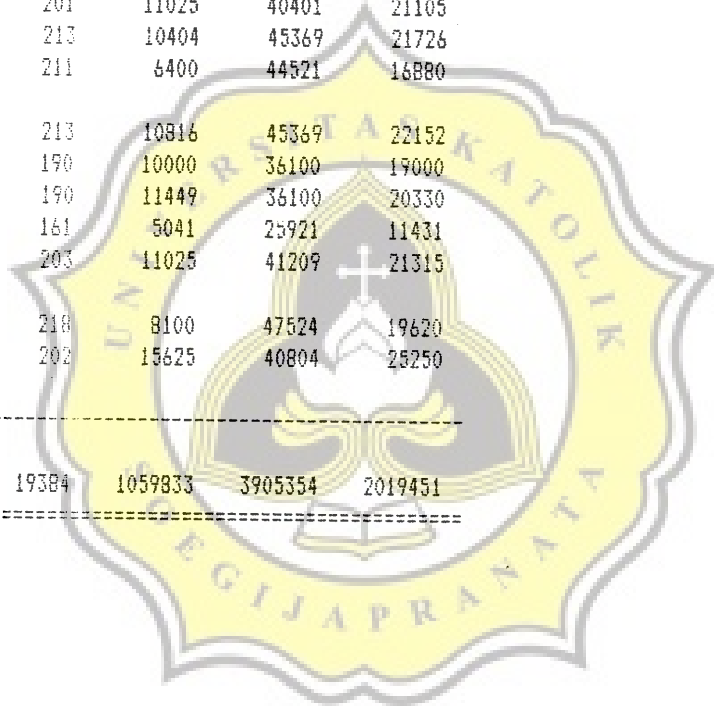
(bersambung)

** Halaman 4

(sambungan)

=====

Kasus	X	Y	X ²	Y ²	XY
81	95	226	9025	51076	21470
82	97	121	9409	14641	10527
83	99	180	9801	32400	14940
84	101	203	10201	41209	17884
85	103	203	10609	41209	21112
86	105	209	10805	43681	21318
87	107	191	11049	36481	15471
88	109	201	11281	40401	21105
89	111	213	11521	45369	21726
90	113	211	11769	44521	16880
91	115	213	11805	45369	22152
92	117	170	12949	36100	19000
93	119	170	13181	36100	20330
94	121	161	13421	25921	11431
95	123	203	13669	41209	21315
96	125	218	13905	47524	19620
97	127	202	14145	40804	25250
Total	1000	19384	1059833	3905354	2019451



LAMPIRAN H
(H-1) STRUKTUR ORGANISASI LAMA



STRUKTUR ORGANISASI BALAI POM SEMARANG
SESUAI DENGAN SK NO.: 146/MENKES/SI/IV/78



LAMPIRAN H
(H-2) STRUKTUR ORGANISASI BARU



**STRUKTUR ORGANISASI BALAI BESAR PENGAWAS OBAT &
MAKANAN**

SESUAI DENGAN SK NO.: 0501/SK/K BPOM TANGGAL 17 MEI 2001





LAMPIRAN I
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.2.01/624/UKS.07/II/2003

24 Februari 2003

Lamp. :

H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Kepala Kantor Balai Besar POM
di-
Semarang

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

N a m a	:	Niken Widyawanti
NIM / NIRM	:	97.40.2524
Tempat/ Tgl.Lahir	:	Semarang, 3 Februari 1980
A l a m a t	:	Jl. Kimar III / 7 Semarang

Akan mengadakan Penelitian di Kantor Balai Besar POM Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul ***"Disiplin Kerja Ditinjau dari Kecerdasan Emosional"***

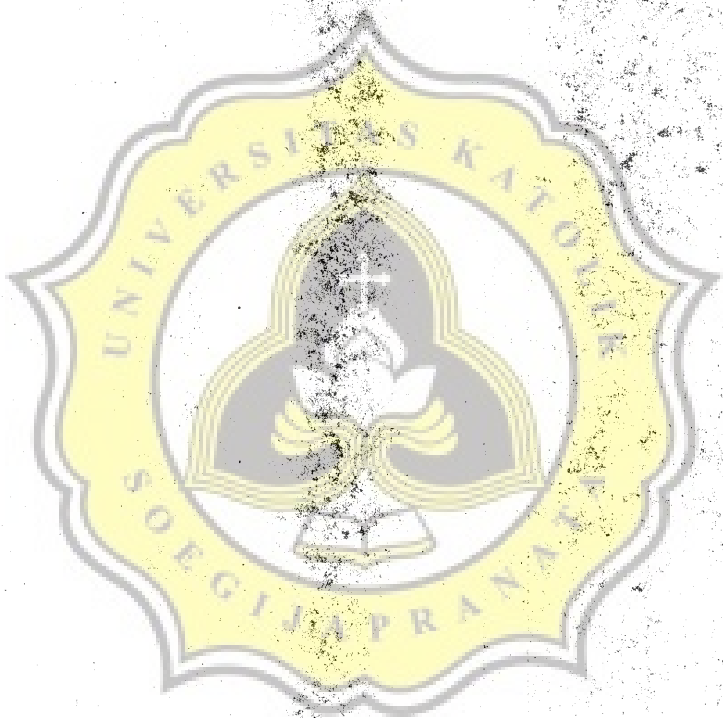
Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.



Drs. Bius Heru Priyanto, MSi

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



LAMPIRAN J
SURAT BUKTI PENELITIAN





BADAN POM

SURAT KETERANGAN

Nomor : KS.01.02.86. 1004

Yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa :

Nama	:	NIKEN WIDYAWANTI
NIM	:	97.40.2524
Fakultas	:	Psikologi
Universitas	:	UNIKA Soegiyopranoto Semarang
Judul Penelitian	:	DISIPLIN KERJA DITINJAU DARI KECERDASAN EMOSIONAL

Telah melaksanakan Penelitian di Balai Besar Pengawas Obat dan Makanan Semarang dari tanggal 24 April s/d 5 Mei 2003

Demikian surat keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 6 Mei 2003

Kepala Balai Besar POM Semarang

Dra Atiek Harwati SU Apt
NIP 140074416