





## **LAMPIRAN**

**Data Uji Coba**

**A – 1 Data Stres Kerja**

**A – 2 Data Kecerdasan Emosional**



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

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

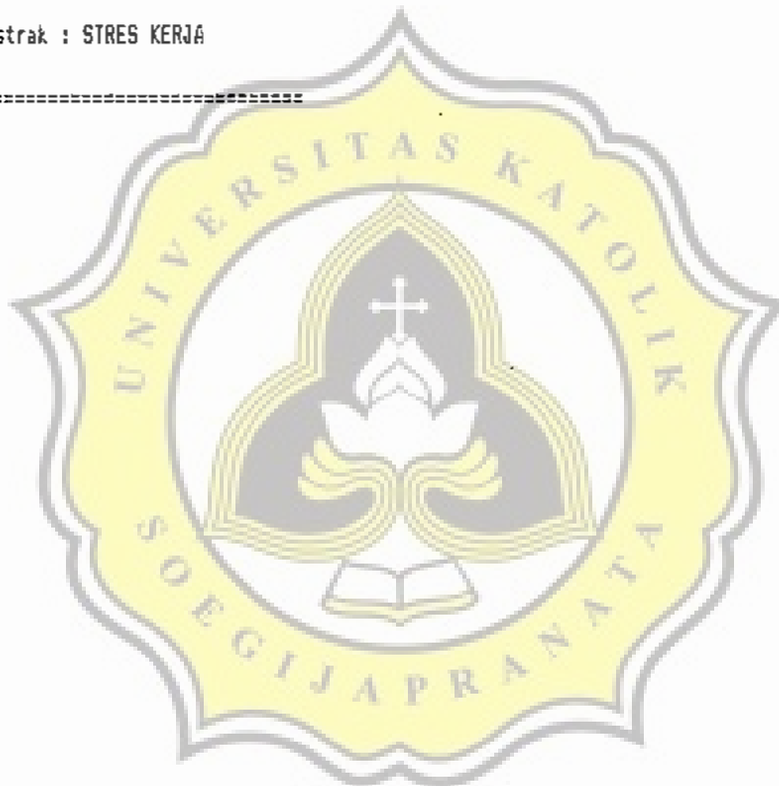
Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR KUSMORO  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : BAK-SK

Jumlah Butir : 40  
Jumlah Kasus : 52

=====

Nama Konstrak : STRES KERJA

=====



TABEL DATA BUTIR : A:BAK-SK — FAKTOR 1

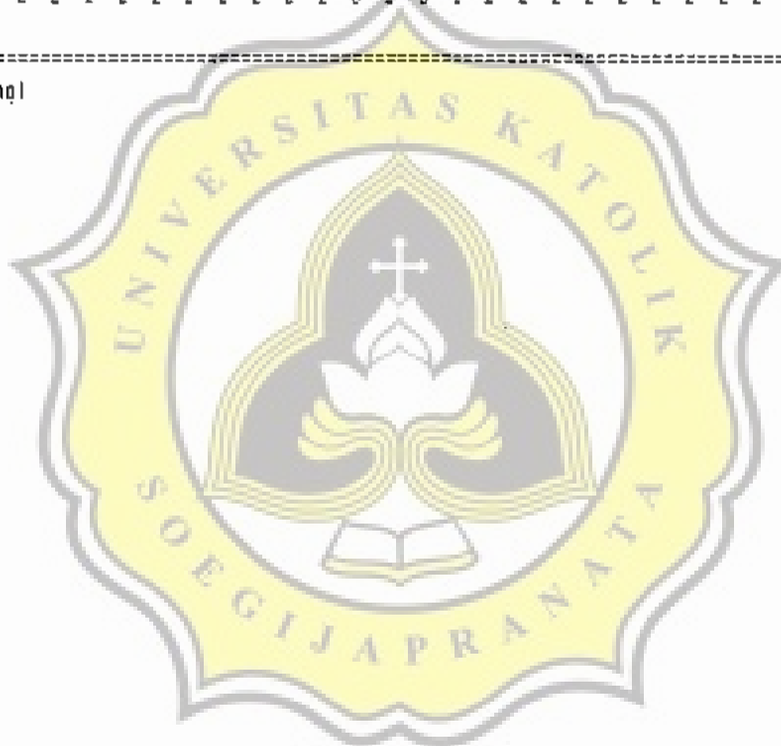
Kasus Nomor	Butir Nomor																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
1	4	4	3	3	2	4	2	2	2	1	3	2	3	3	2	1	3	2	1	1	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	
2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	1	1	4	4	2	4	2	2	2	3	2	2	1	4	2	4	
3	3	3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

(bersambung)

(saebungan)

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

(bersaebung)



(saabungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor						Tot
	35	36	37	38	39	40	
1	2	2	2	2	3	2	100
2	2	2	1	2	3	2	94
3	2	3	1	2	3	2	94
4	1	2	1	1	2	2	82
5	2	2	2	2	2	2	82
6	2	2	2	3	3	2	94
7	2	2	2	2	3	2	94
8	2	2	2	2	2	2	91
9	3	2	2	2	3	2	113
10	3	2	2	2	2	3	100
11	2	2	2	1	4	3	96
12	2	2	2	2	3	2	100
13	2	2	2	2	2	1	82
14	2	2	2	2	4	2	97
15	1	2	2	3	1	2	98
16	2	2	2	2	2	2	93
17	2	2	2	2	3	2	94
18	3	2	2	2	3	2	105
19	2	2	2	2	2	2	97
20	2	1	2	1	2	2	87
21	2	2	2	3	2	2	92
22	1	2	1	1	2	1	64
23	2	2	2	3	2	2	93
24	2	2	2	2	2	2	91
25	2	2	2	2	2	1	84
26	2	2	2	2	2	2	86
27	2	2	1	2	2	1	72
28	2	2	3	2	2	2	93
29	3	2	3	2	2	3	106
30	2	2	2	2	1	2	88
31	2	2	1	1	2	2	69
32	2	2	2	2	1	2	83
33	1	1	1	2	2	1	59
34	3	2	2	1	2	2	89
35	2	2	2	2	2	2	89
36	1	1	1	2	2	2	60
37	3	2	2	2	3	2	89
38	1	1	1	2	3	2	69
39	1	2	1	3	2	2	88
40	1	2	2	2	2	1	74

(bersaabung)

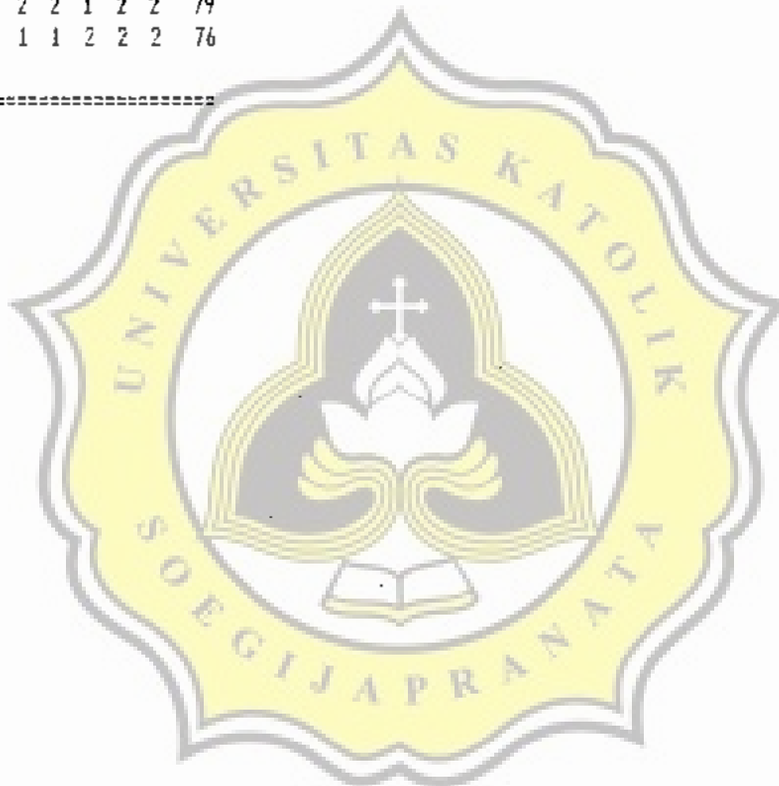
(saabungan)

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

41 2 2 1 2 2 2 75  
 42 1 1 1 1 1 2 58  
 43 1 2 1 3 2 3 83  
 44 3 1 1 2 2 2 80  
 45 2 2 2 2 1 2 89

46 2 2 1 2 2 2 86  
 47 2 2 2 2 2 1 76  
 48 2 2 2 2 2 2 85  
 49 1 2 2 2 1 2 81  
 50 3 1 2 2 2 1 70

51 2 2 2 1 2 2 79  
 52 1 1 1 2 2 2 76  
 -----





Paket : SPSS (Serai Program Statistika)  
Program : Keterangan Berkas Butir  
Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pagaraningrasi  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IK. Hak Cipta (c) 1997. Diliindungi UU  
=====

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

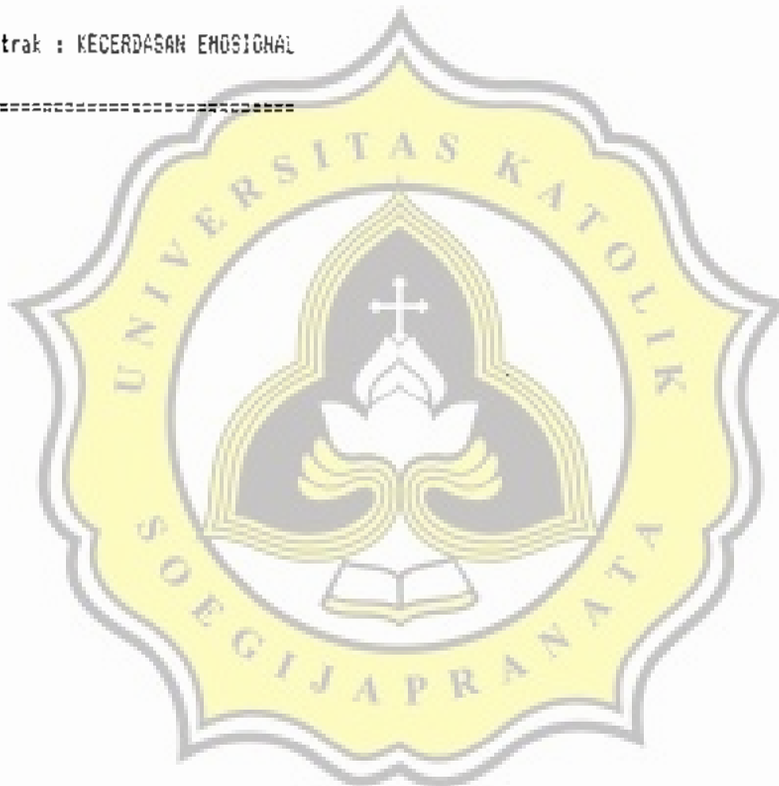
Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR LUSWORD  
Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
Nama Berkas : BAK-PE

Jumlah Butir : 40  
Jumlah kasus : 52

=====

Nama Konstrak : KECERDASAN EMOSIONAL

=====



1) TABEL DATA BUKIT : SEBAGAI — FAKTOR 1

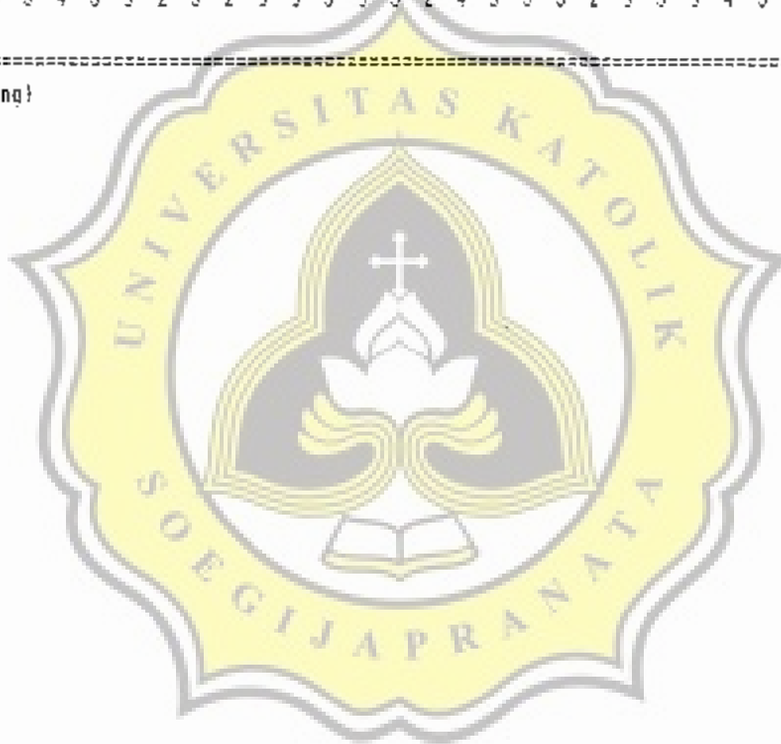
Kasus Nomor	Bukit Nomor																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
1	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2
2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3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

(bersambung)

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

(bersambung)



(saabundant)

Kasus Nomor	Butir 35	36	37	38	39	40	Tot
1	3	3	3	2	3	2	103
2	3	3	3	3	3	4	115
3	3	3	3	3	3	4	114
4	4	4	4	2	1	4	132
5	3	3	3	3	3	3	116
6	4	3	3	3	3	2	103
7	4	2	4	2	3	3	120
8	3	3	3	3	2	3	119
9	4	3	3	3	3	3	120
10	3	2	3	2	3	3	106
11	3	3	4	4	3	4	125
12	3	3	3	2	3	2	104
13	3	1	3	1	3	3	113
14	3	3	3	3	3	3	119
15	1	2	3	2	3	3	110
16	3	3	3	3	3	3	114
17	3	3	3	2	2	3	109
18	3	2	3	2	2	2	99
19	3	2	3	2	2	2	106
20	4	4	1	4	1	4	134
21	3	4	2	3	2	3	120
22	4	3	4	3	4	3	129
23	4	3	3	3	3	3	115
24	3	3	3	2	2	3	117
25	3	3	3	3	3	4	113
26	3	2	3	2	3	3	103
27	4	3	3	3	3	3	125
28	4	2	3	2	3	2	95
29	3	2	3	3	3	3	102
30	3	3	3	3	3	3	115
31	3	3	3	3	3	3	118
32	4	3	4	3	3	3	117
33	4	4	2	4	3	4	122
34	3	1	2	2	3	2	100
35	4	3	3	3	3	3	120
36	4	3	4	3	4	4	137
37	4	3	3	2	3	3	122
38	3	4	4	2	3	2	112
39	4	3	3	2	3	2	111
40	4	3	2	3	3	4	114

(bersambung)

(saabungan)

-----  
kasus    Butir Nomor  
Nomor   35 36 37 38 39 40    lot  
-----

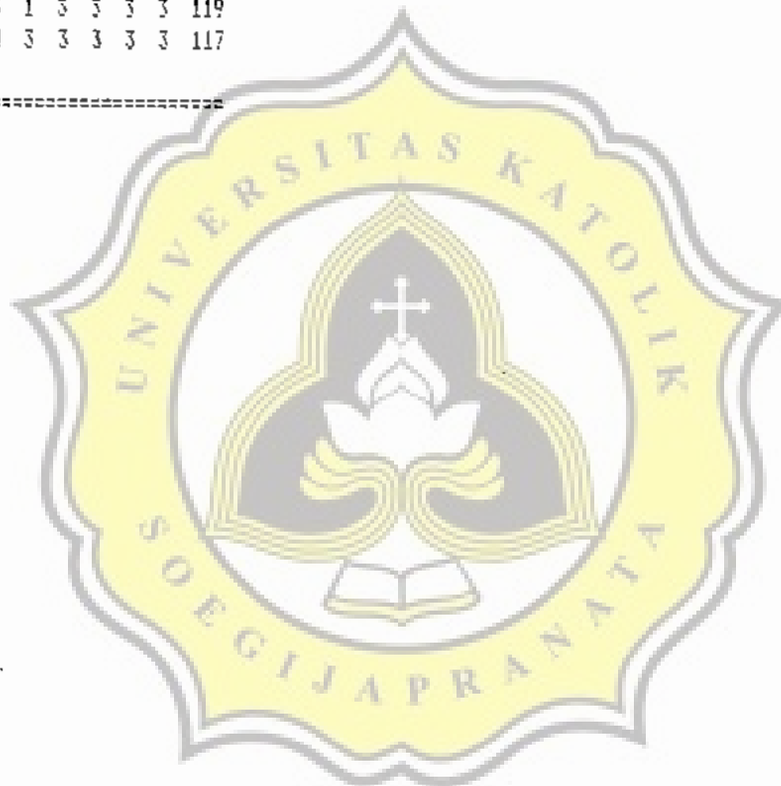
41    3   3   3   1   4   3   125  
42    4   4   2   3   3   3   117  
43    1   4   2   3   4   3   118  
44    3   3   4   2   3   4   119  
45    4   2   2   1   3   3   108

46    3   2   4   4   3   2   115  
47    3   2   3   3   4   4   119

---

48    4   3   2   3   3   4   119  
49    4   4   3   2   3   3   122  
50    3   1   3   3   3   2   113

51    3   1   3   3   3   3   119  
52    4   3   3   3   3   3   117







Cetakan ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Serai Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesehatan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardiningih  
 Universitas Seidjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Agus Hernawa  
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR KUSKORD  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 31 Mei 2002  
 Nama Berkas : BAK-61  
 Nama Dokumen : STRESS

=====

Nama Konstrak : STRES KERJA

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

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

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

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

Butir 21 = Rekaaan Nomor : 21  
 Butir 22 = Rekaaan Nomor : 22  
 Butir 23 = Rekaaan Nomor : 23

=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

Butir 24 = Rekam Nomor : 24  
Butir 25 = Rekam Nomor : 25

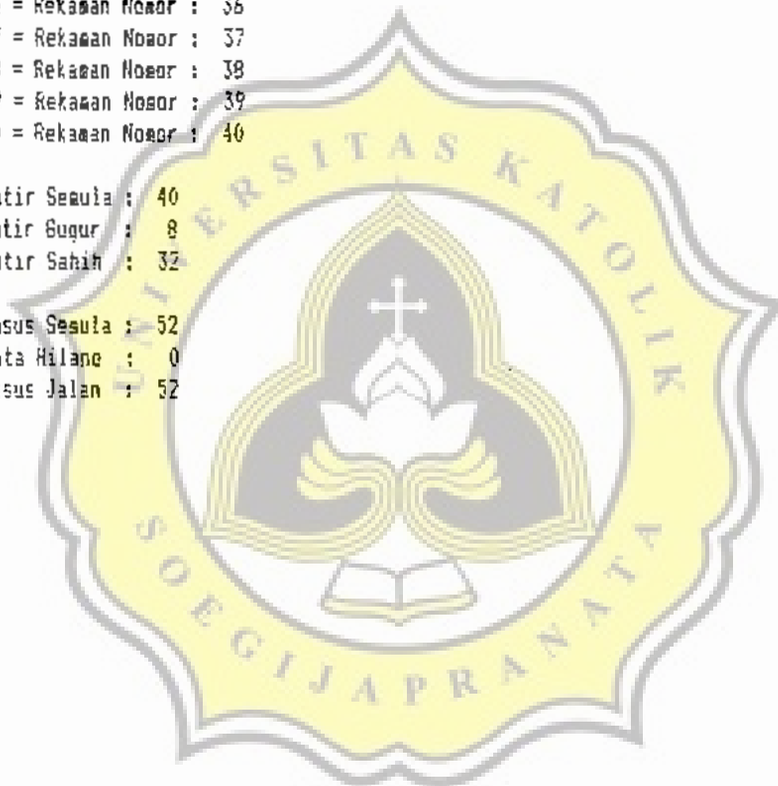
Butir 26 = Rekam Nomor : 26  
Butir 27 = Rekam Nomor : 27  
Butir 28 = Rekam Nomor : 28  
Butir 29 = Rekam Nomor : 29  
Butir 30 = Rekam Nomor : 30

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

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

Jumlah Butir Semua : 40  
Jumlah Butir Gugur : 8  
Jumlah Butir Sahih : 32

Jumlah Kasus Sesula : 52  
Jumlah Data Hilang : 0  
Jumlah kasus Jalan : 52



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xv	r bt	$\alpha$	Status
1	0.696	0.653	0.000	sahih
2	0.704	0.669	0.000	sahih
3	0.464	0.413	0.001	sahih
4	0.657	0.615	0.000	sahih
5	0.242	0.180	0.100	gugur
6	0.551	0.506	0.000	sahih
7	0.610	0.574	0.000	sahih
8	0.147	0.106	0.269	gugur
9	0.328	0.280	0.021	sahih
10	0.385	0.335	0.007	sahih
11	0.092	0.025	0.426	gugur
12	-0.023	-0.076	0.294	gugur
13	0.604	0.573	0.000	sahih
14	0.374	0.311	0.012	sahih
15	0.402	0.349	0.005	sahih
16	0.163	0.115	0.289	gugur
17	0.648	0.604	0.000	sahih
18	0.418	0.375	0.003	sahih
19	0.256	0.208	0.068	gugur
20	0.242	0.189	0.088	gugur
21	0.763	0.723	0.000	sahih
22	0.720	0.682	0.000	sahih
23	0.467	0.420	0.001	sahih
24	0.612	0.572	0.000	sahih
25	0.370	0.333	0.007	sahih
26	0.452	0.418	0.001	sahih
27	0.378	0.324	0.009	sahih
28	0.482	0.448	0.001	sahih
29	0.298	0.255	0.032	sahih
30	0.368	0.330	0.008	sahih
31	0.461	0.408	0.002	sahih
32	0.738	0.702	0.000	sahih
33	0.569	0.510	0.000	sahih
34	0.551	0.502	0.000	sahih
35	0.507	0.464	0.000	sahih

(bersambung)

(sambungan)

---

---

Butir No.	r xy	r bt	o	Status
36	0.564	0.539	0.000	salih
37	0.513	0.478	0.000	salih
38	0.265	0.224	0.053	gugur
39	0.429	0.379	0.003	salih
40	0.478	0.445	0.001	salih

---

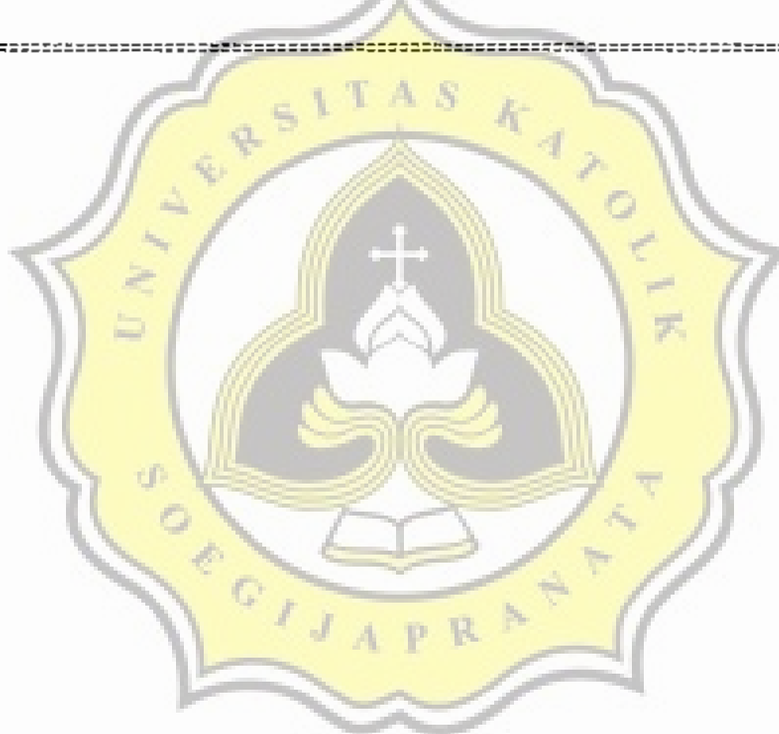
---





(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor	1	2	3	4	6	7	9	10	13	14	15	17	18	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	37	40	Tot	
41		2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	62	
42		1	1	3	1	1	2	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	44
43		2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	3	66	
44		1	3	2	1	2	2	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	64	
45		2	3	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	4	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	1	2	73		
46		2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	1	4	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	70		
47		2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	60		
48		2	3	3	2	2	1	2	2	3	3	1	2	3	1	3	2	2	2	3	1	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	68		
49		2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	4	3	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	64		
50		1	2	2	1	2	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	3	1	2	2	54		
51		2	2	2	2	1	1	1	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	62		
52		1	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	59	



Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Anabuti)  
 Program : Uji-keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Pawardaningrum  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Penulis : Drs. Agus Hernawa  
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR KUSWORO  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 31 Mei 2002  
 Nama Berkas : BAK-SI  
 Nama Dokumen : STRESS

Nama Konstrak : STRES KERJA

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

=====  
 (bersambung)

=====

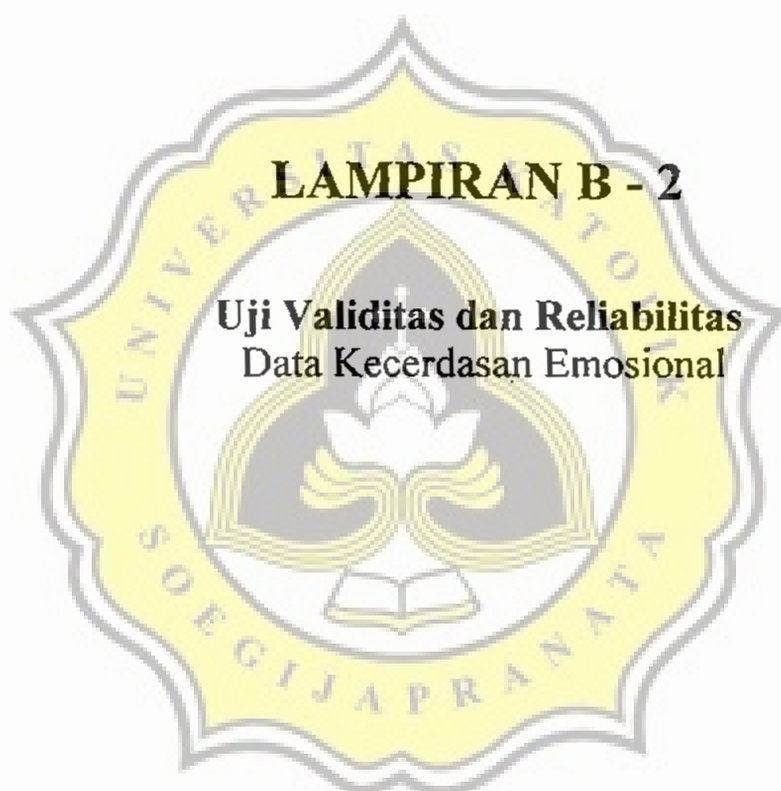
Butir 26 = Rekam Nomor : 33  
 Butir 27 = Rekam Nomor : 34  
 Butir 28 = Rekam Nomor : 35  
 Butir 29 = Rekam Nomor : 36  
 Butir 30 = Rekam Nomor : 37

Butir 31 = Rekam Nomor : 39  
 Butir 32 = Rekam Nomor : 40

Jumlah Butir Semula : MA = 40  
 Jumlah Butir Sahih : MS = 32  
 Jumlah Kasus Semula : N = 52  
 Jumlah Data Hilang : MB = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : MJ = 52

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	207.598	51	4.070
Butir	194.759	31	--
Sisa	557.095	1581	0,352
Total	959.432	1663	--
$r_{tt} = 0.913$	$\alpha = 0.000$		Andal



Cetakan Ke - 1 / 1

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

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernawa  
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR KUSWORO  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 31 Mei 2002  
 Nama Berkas : BAK-KE  
 Nama Dokumen : CERDAS

=====

Nama Konstrak : KECERDASAN EMOSIONAL

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

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

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

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

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

=====

(bersambung)

(sambungan)

-----  
 Butir 24 = Rekamannya Nomor : 24  
 Butir 25 = Rekamannya Nomor : 25

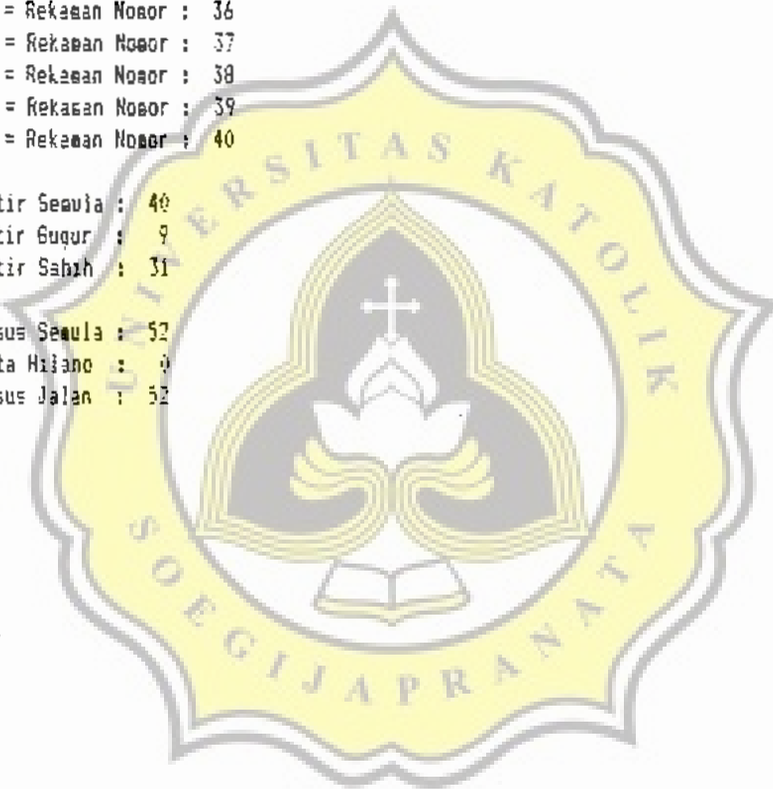
Butir 26 = Rekamannya Nomor : 26  
 Butir 27 = Rekamannya Nomor : 27  
 Butir 28 = Rekamannya Nomor : 28  
 Butir 29 = Rekamannya Nomor : 29  
 Butir 30 = Rekamannya Nomor : 30

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

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

Jumlah Butir Semua : 40  
 Jumlah Butir Gugur : 9  
 Jumlah Butir Sahih : 31

Jumlah Kasus Semua : 52  
 Jumlah Data Hijano : 0  
 Jumlah Kasus Jalan : 52



TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	0.545	0.513	0.009	sahih
2	0.473	0.414	0.001	sahih
3	0.464	0.410	0.001	sahih
4	0.517	0.464	0.000	sahih
5	0.426	0.358	0.004	sahih
6	0.376	0.299	0.015	sahih
7	0.523	0.470	0.000	sahih
8	0.492	0.425	0.001	sahih
9	0.330	0.251	0.034	sahih
10	0.479	0.417	0.001	sahih
11	0.341	0.265	0.027	sahih
12	-0.085	-0.146	0.151	gugur
13	0.395	0.331	0.008	sahih
14	-0.226	-0.312	0.012	gugur
15	0.385	0.330	0.008	sahih
16	0.281	0.210	0.065	gugur
17	0.321	0.245	0.038	sahih
18	0.402	0.346	0.006	sahih
19	0.387	0.329	0.008	sahih
20	0.391	0.325	0.009	sahih
21	0.383	0.336	0.007	sahih
22	0.457	0.383	0.002	sahih
23	0.422	0.362	0.004	sahih
24	0.449	0.389	0.002	sahih
25	0.323	0.247	0.037	sahih
26	0.507	0.442	0.001	sahih
27	0.504	0.453	0.001	sahih
28	0.381	0.318	0.010	sahih
29	0.385	0.315	0.011	sahih
30	0.419	0.336	0.005	sahih
31	0.153	0.079	0.293	gugur
32	0.406	0.337	0.007	sahih
33	0.236	0.151	0.143	gugur
34	0.308	0.222	0.055	gugur
35	0.270	0.196	0.080	gugur

(bersambung)

(sambungan)

---

---

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
36	0.527	0.451	0.001	sahih
37	0.125	0.051	0.361	gugur
38	0.384	0.306	0.013	sahih
39	0.010	-0.058	0.342	gugur
40	0.662	0.612	0.000	sahih

---

---



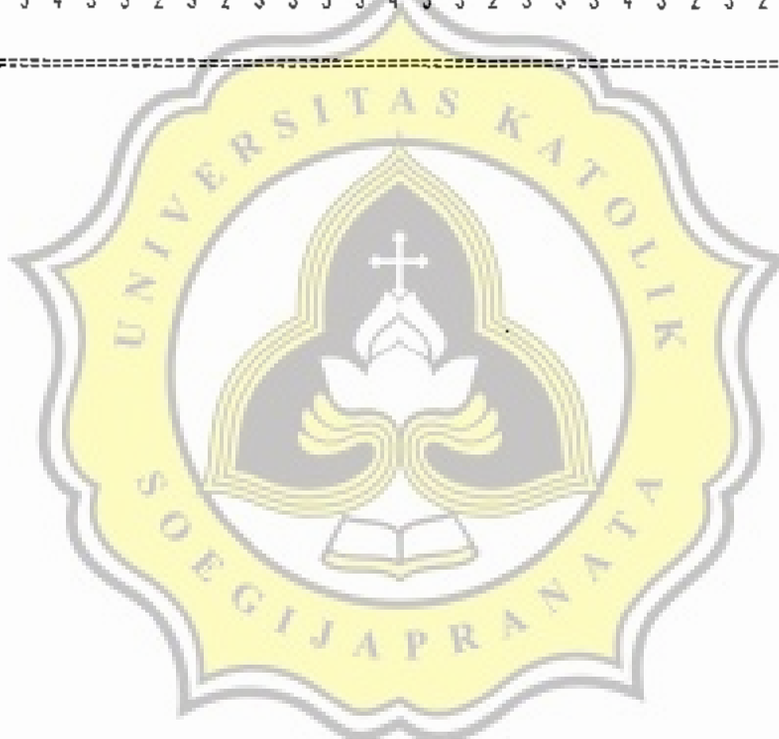
44 TABEL BUTIR SAHIB

Kasus Nomor	Butir Nomor																																								Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	32	36	38	40		Tot								
1	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	80			
2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	93				
3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	92					
4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	108						
5	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	92					
6	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	80					
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2	3	94						
8	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95					
9	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92					
10	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	83					
11	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	99						
12	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	80					
13	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	3	3	3	3	89						
14	3	3	4	3	3	4	4	3	4	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	95						
15	3	3	3	3	4	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	88					
16	3	3	3	3	3	3	3	3	2	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	91					
17	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	88					
18	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	77					
19	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	83					
20	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	114						
21	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	97						
22	4	3	3	4	4	3	3	1	4	1	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	101						
23	3	3	3	3	4	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	3	3	3	3	3	91					
24	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	92					
25	4	3	2	4	2	2	3	2	4	2	2	3	2	1	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	91					
26	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	80					
27	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	97						
28	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	4	1	2	3	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	72						
29	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	78					
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	92					
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	94					
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	92					
33	3	1	4	2	4	2	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	97						
34	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	3	1	2	2	2	2	77						
35	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	95						
36	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	110						
37	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	97							
38	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	2	4	2	2	2	86						
39	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	4	3	4	4	3	2	3	2	2	2	2	86						
40	3	2	3	3	3	3	4	2	4	2	1	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	88					

(bersambung)

(isaabungan)

Isus Nomor	Butir Nomor																																								Tot
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	15	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	32	36	38	40										
41	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	1	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	1	3	98									
42	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	93										
43	4	3	3	4	4	4	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	4	3	2	3	2	4	3	97										
44	3	3	4	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	4	3	2	4	97									
45	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	2	4	3	2	4	2	4	3	2	1	3	83									
46	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	2	88									
47	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	2	3	4	93										
48	3	2	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	93									
49	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	3	2	2	4	4	4	3	3	4	2	3	97									
50	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	2	89									
51	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	1	3	93									
52	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	91									



Faket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Anabuti)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Yuni Paardiningasih  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN: Hak Cipta (c) 1997 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. Agus Hernama  
 Nama Lembaga : Caldera Komputer Semarang  
 Alamat : Jl. Karangrejo Barat 171A

=====

Nama Peneliti : BERNARDUS ANJAR KUSWORD  
 Nama Lembaga : FAKULTAS PSIKOLOGI  
 Tgl. Analisis : 31 Mei 2002  
 Nama Berkas : BAK-KE  
 Nama Dokumen : CERDAS

Nama Konstrak : KECERDASAN EMOSIONAL

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

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

Butir 11 = Rekaaan Nomor : 11  
 Butir 12 = Rekaaan Nomor : 13  
 Butir 13 = Rekaaan Nomor : 15  
 Butir 14 = Rekaaan Nomor : 17  
 Butir 15 = Rekaaan Nomor : 18

Butir 16 = Rekaaan Nomor : 19  
 Butir 17 = Rekaaan Nomor : 20  
 Butir 18 = Rekaaan Nomor : 21  
 Butir 19 = Rekaaan Nomor : 22  
 Butir 20 = Rekaaan Nomor : 23

Butir 21 = Rekaaan Nomor : 24  
 Butir 22 = Rekaaan Nomor : 25  
 Butir 23 = Rekaaan Nomor : 26  
 Butir 24 = Rekaaan Nomor : 27  
 Butir 25 = Rekaaan Nomor : 28

=====

(bersambung)

(sambungan)

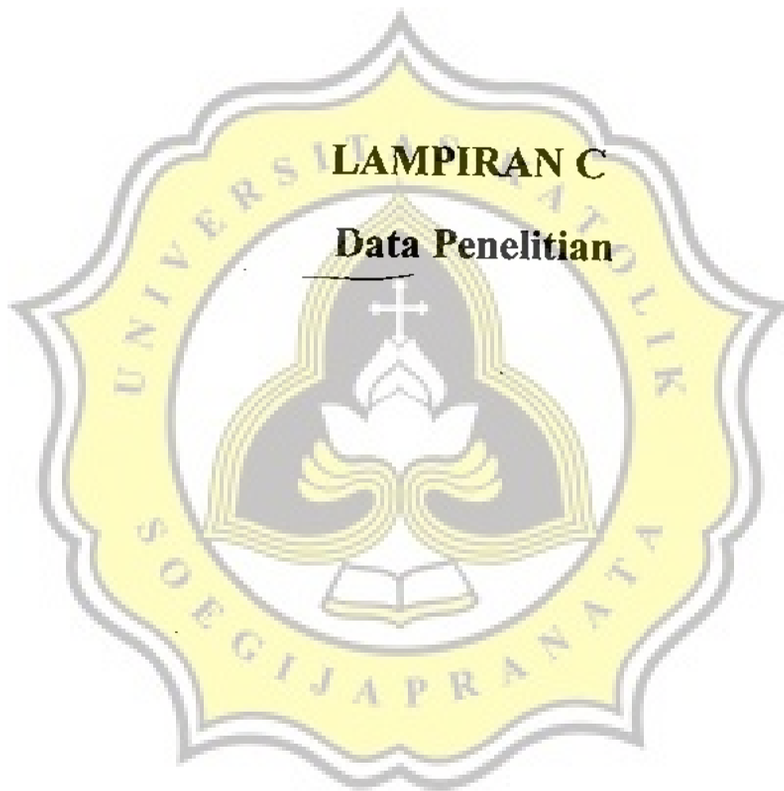
=====  
 Butir 26 = Rekaaan Nomor : 29  
 Butir 27 = Rekaaan Nomor : 30  
 Butir 28 = Rekaaan Nomor : 32  
 Butir 29 = Rekaaan Nomor : 36  
 Butir 30 = Rekaaan Nomor : 38

Butir 31 = Rekaaan Nomor : 40

Jumlah Butir Semua : MA = 40  
 Jumlah Butir Sahih : MS = 31  
 Jumlah Kasus Semua : N = 52  
 Jumlah Data Hilang : NG = 0  
 Jumlah Kasus Jalan : NJ = 52

## TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	KK
Subyek	110.559	51	2.168
Butir	46.772	30	--
Sisa	490.711	1530	0.321
Total	648.042	1611	--
$r_{tt} = 0.857$	$D = 0.000$		Andal

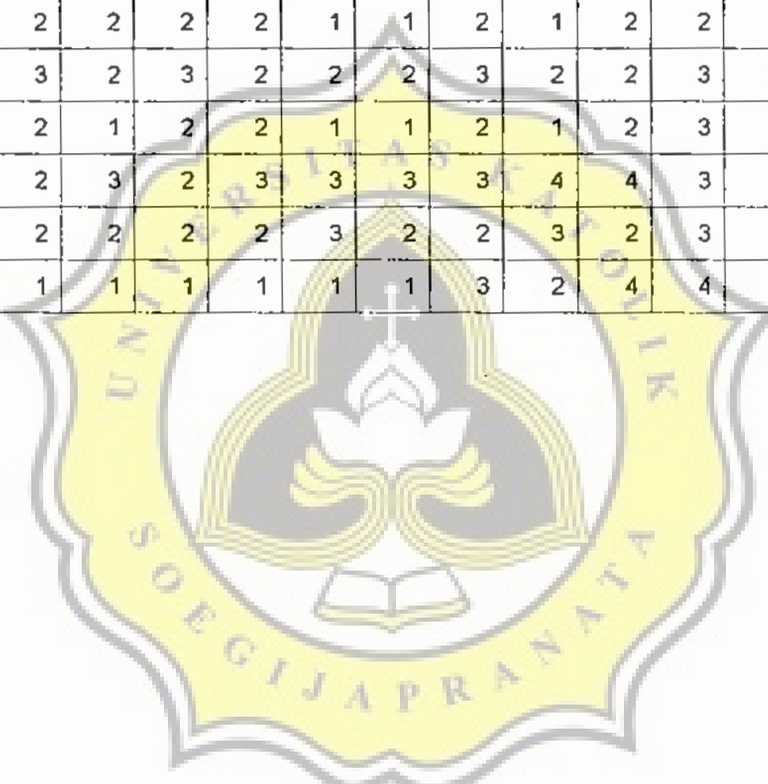




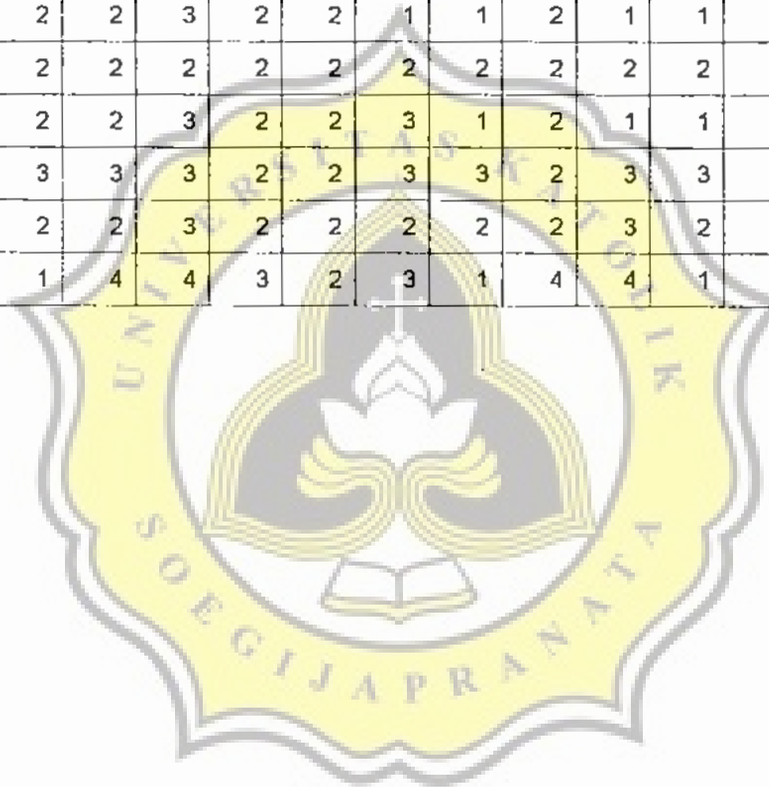
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	2	3
2	3	3	1	3	4	4	1	1	2	2	1	1	4	1	2	4	4
3	4	4	4	4	4	4	2	1	1	4	1	4	4	1	1	1	4
4	2	3	2	1	3	3	2	2	2	3	2	3	4	1	1	2	2
5	3	2	3	2	3	3	2	2	4	3	2	1	4	1	3	1	3
6	3	3	3	4	3	3	1	1	2	3	2	4	4	1	2	2	1
7	2	3	2	3	4	4	2	2	2	3	2	2	3	1	2	3	3
8	3	4	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2
9	3	3	2	4	2	3	4	1	2	3	3	2	3	1	2	1	4
10	3	4	4	4	3	4	2	2	3	3	3	1	4	1	2	1	3
11	3	4	3	4	2	3	2	1	3	3	3	2	3	1	2	2	2
12	3	2	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	3	1	3	2	4
13	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2
14	4	4	2	4	3	4	2	3	2	4	1	3	4	1	1	3	2
15	3	3	4	3	4	4	1	1	4	3	1	4	4	1	2	1	2
16	3	4	3	4	3	3	2	1	3	2	3	3	3	1	2	2	3
17	3	3	2	3	4	3	2	1	2	3	2	1	4	1	2	2	3
18	3	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	4	4	1	1	4	3
19	4	4	2	4	4	4	2	3	2	3	3	1	3	1	2	2	3
20	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	3	1	4	1	1	2	3
21	3	4	3	4	2	3	2	1	3	3	3	2	3	3	2	2	2
22	3	2	2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4
23	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2
24	4	4	2	4	3	4	2	3	2	4	1	3	4	2	1	3	2
25	3	3	4	3	4	4	1	1	4	3	1	4	4	4	2	1	2
26	3	4	3	4	3	3	2	1	3	2	3	3	3	1	3	2	2
27	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1
28	2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	2	2	2	3	2	3	2
29	1	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1
30	3	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2
31	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	1

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	sk	ke
1	3	3	3	2	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	85	77
2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	3	4	4	1	91	72
3	4	1	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	1	4	1	87	76
4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	82	77
5	3	4	2	4	3	3	1	3	3	3	4	3	3	4	2	87	71
6	4	3	4	3	4	4	1	3	2	1	4	1	3	4	2	85	72
7	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	2	85	72
8	4	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	76	73
9	3	3	1	2	3	3	3	2	1	2	2	4	3	2	2	79	84
10	3	4	2	3	3	4	3	1	1	4	3	3	3	4	2	90	78
11	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	82	76
12	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	83	81
13	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	86	76
14	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1	3	3	1	2	2	80	73
15	3	2	4	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	1	92	78
16	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	86	75
17	4	1	3	4	4	3	2	2	1	1	2	3	1	4	2	78	75
18	4	1	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	1	3	2	89	91
19	4	1	2	2	4	4	2	3	2	3	3	4	3	2	2	88	77
20	3	3	2	4	3	4	3	2	3	1	4	3	1	4	2	84	77
21	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	84	92
22	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	85	76
23	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	89	93
24	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1	3	3	1	2	2	81	89
25	3	2	4	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	1	95	97
26	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	78	87
27	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	63	94
28	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	76	101
29	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	1	2	2	61	95
30	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	71	102
31	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	99	77

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
32	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2	3	3	2	2	2	1
33	2	2	3	2	1	2	1	3	1	1	2	1	3	1	1	1	1
34	1	2	2	2	2	1	3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1
35	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	1
36	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2
37	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	1
38	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2
39	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1
40	2	4	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3
41	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	3	2
42	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1
43	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
44	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1
45	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3
46	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2
47	3	2	1	1	1	1	1	1	3	2	4	4	4	4	3	2	2



	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	sk	ke
32	1	2	3	2	3	2	2	1	3	2	1	3	1	2	2	64	95
33	2	1	2	3	2	1	1	1	1	1	3	1	1	3	1	52	95
34	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	58	95
35	2	2	3	2	4	1	1	2	2	2	2	2	1	4	1	64	96
36	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	72	87
37	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	95	79
38	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	73	85
39	1	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	54	98
40	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	3	86	85
41	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	79	86
42	1	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	53	87
43	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	73	90
44	1	2	2	2	3	2	2	3	1	2	1	1	1	2	2	55	93
45	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	1	2	3	89	111
46	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	75	75
47	1	1	1	4	4	3	2	3	1	4	4	1	4	3	4	79	110

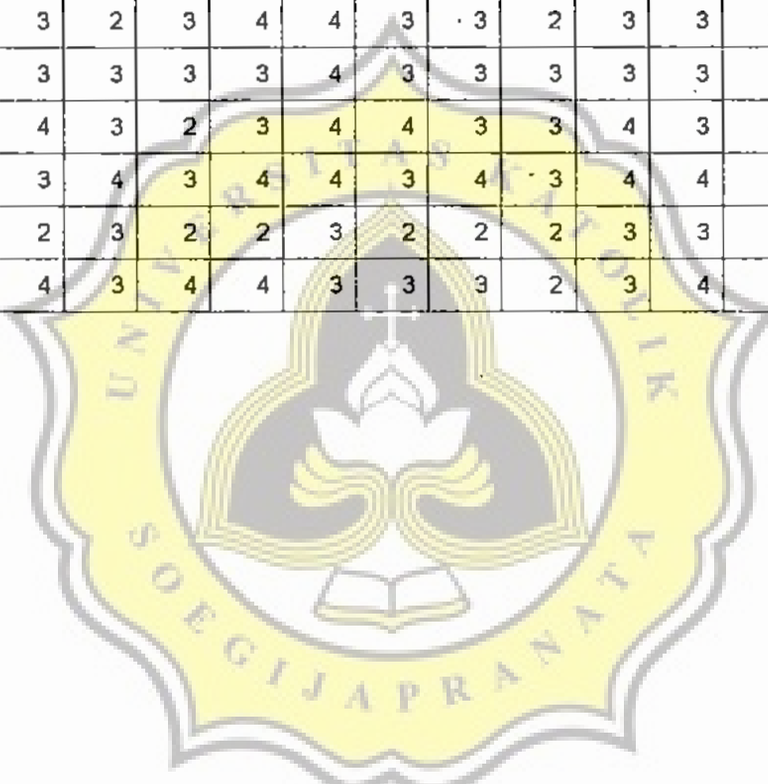


**LAMPIRAN C - 1****Data Penelitian Kecerdasan Emosional**

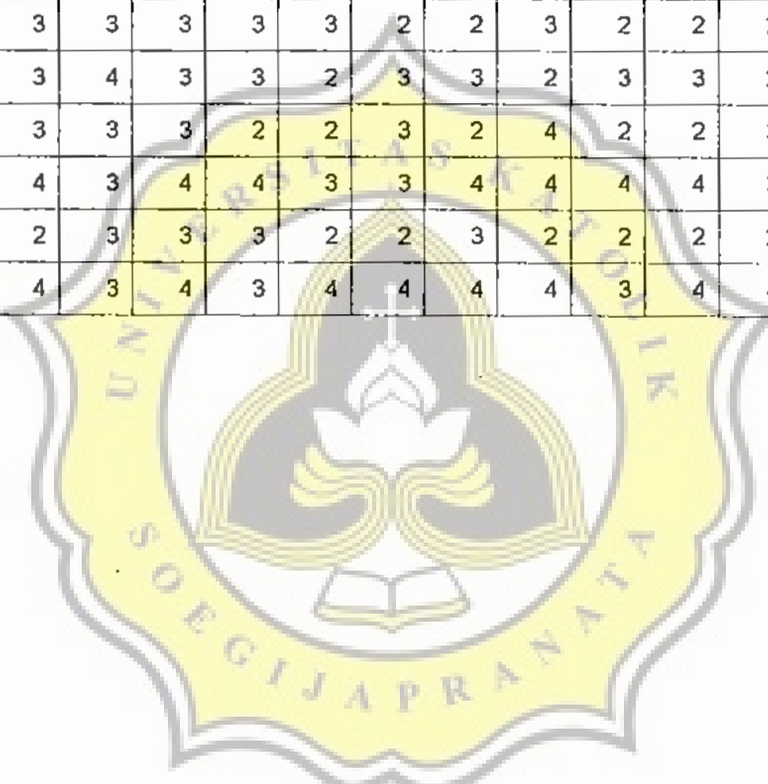
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2
2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	4	1	1	2	1
3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1
4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2
5	3	2	3	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	4	3	1	2
6	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	2	2	3
7	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2
9	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	2	2
10	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3
11	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2
12	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2
14	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	1	4	3	2	2	2
15	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	1	4	1	1	2	1
16	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2
17	3	2	4	3	3	3	3	2	4	2	3	1	3	3	2	2	3
18	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2	2
19	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	3	2	3
20	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	2	2	1	2
21	3	4	3	3	3	3	4	3	4	1	2	4	2	3	3	3	3
22	4	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3
23	4	2	4	1	4	3	3	2	3	1	4	1	4	3	4	1	2
24	4	2	4	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	2	4
25	3	4	3	3	3	3	4	3	4	1	2	4	2	3	3	3	3
26	3	1	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	3
27	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3
28	4	3	4	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	1	4
29	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4
30	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	4	3	3	2	4	1	3
31	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	ke
1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	77
2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	1	3	2	72
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	76
4	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	77
5	2	4	2	2	2	1	3	1	1	1	4	2	2	2	71
6	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	2	1	72
7	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	72
8	1	2	2	2	2	2	1	3	1	2	2	1	3	2	73
9	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	84
10	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	78
11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	76
12	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	81
13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	76
14	2	2	1	4	1	1	2	1	2	1	4	1	3	2	73
15	3	1	1	1	1	4	4	1	2	2	4	1	4	1	78
16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	75
17	1	1	2	1	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	75
18	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	4	2	91
19	1	1	1	2	3	2	2	3	2	2	4	2	2	2	77
20	1	2	3	1	3	2	1	1	2	1	3	2	3	2	77
21	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	92
22	3	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	76
23	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	93
24	3	4	2	3	3	3	3	4	2	3	2	3	1	3	89
25	4	4	2	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	97
26	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	87
27	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	94
28	4	4	1	4	4	4	3	4	3	3	1	3	2	4	101
29	4	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	95
30	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	102
31	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	77

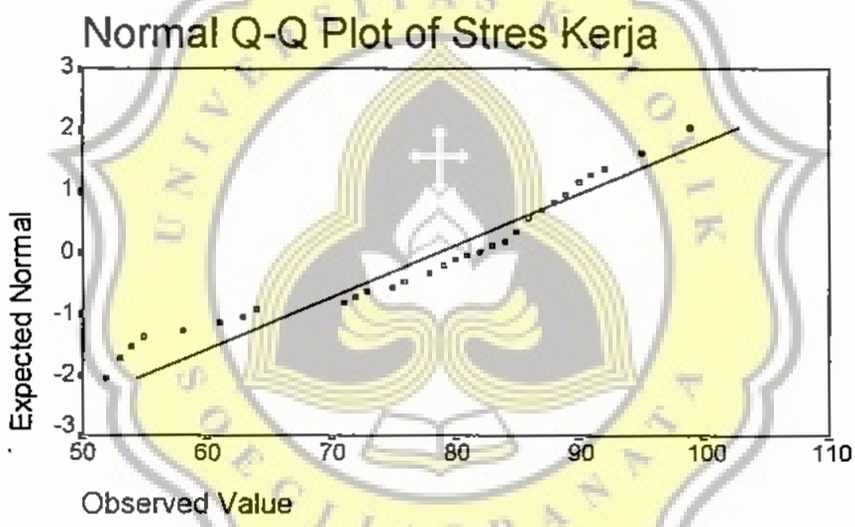
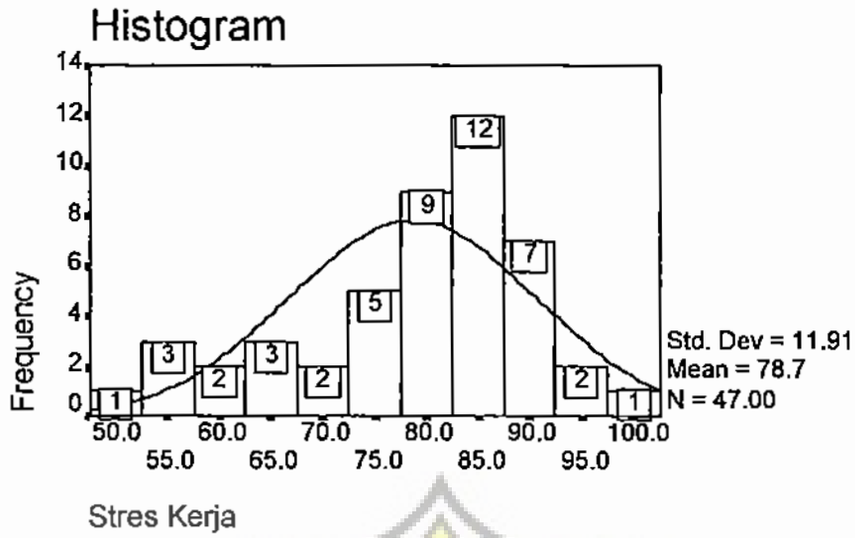
	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
32	4	3	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	1	4
33	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4
35	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
36	4	2	4	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	4	2
37	2	3	2	3	2	2	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2
38	2	3	2	4	3	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3
39	4	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3
40	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	4	2	2	3
41	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
42	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
43	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
44	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
45	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3
46	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2
47	4	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4



	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	ke
32	2	3	2	4	4	3	4	3	2	4	3	4	2	3	95
33	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	3	95
34	4	3	2	4	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	95
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	96
36	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	87
37	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	79
38	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	85
39	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	98
40	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	85
41	4	3	2	3	2	2	4	2	3	2	2	4	3	2	86
42	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	87
43	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	90
44	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	3	3	93
45	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	111
46	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	75
47	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	110







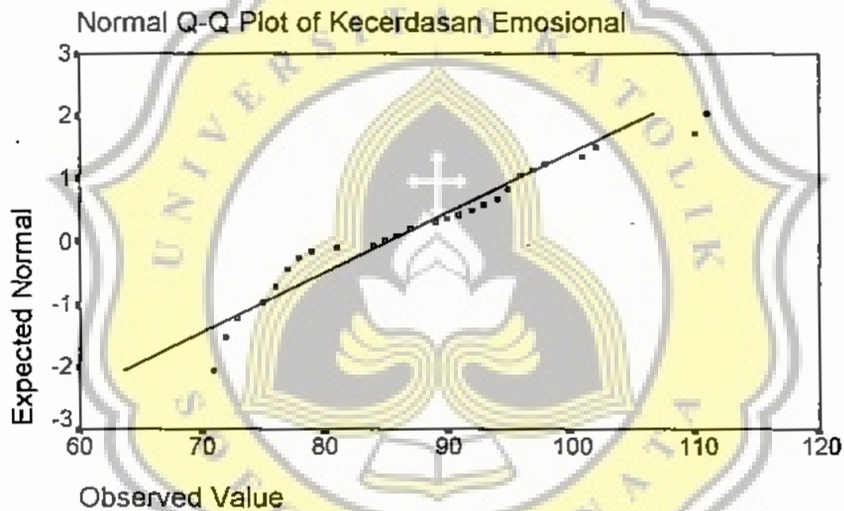
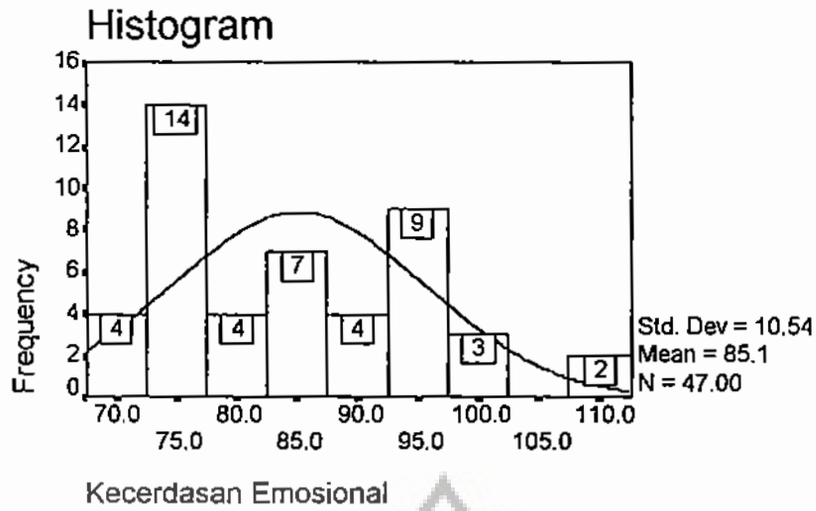
--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

SK Stres Kerja

Test distribution - Normal                      Mean: 78.68  
 Standard Deviation: 11.91

Cases: 47

Most extreme differences				
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.13679	.08258	-.13679	.9378	.3427



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KE Kecerdasan Emosional

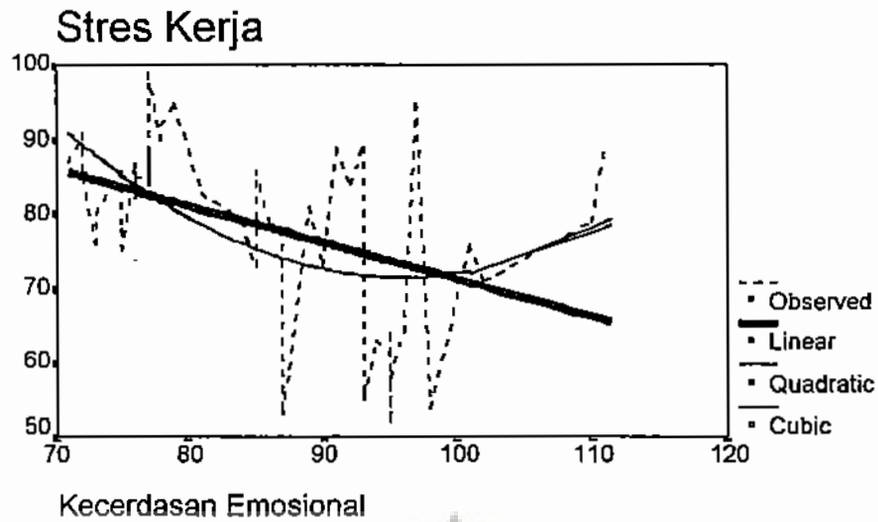
Test distribution - Normal

Mean: 85.13  
Standard Deviation: 10.54

Cases: 47

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.17603	.17603	-.09012	1.2068	.1086



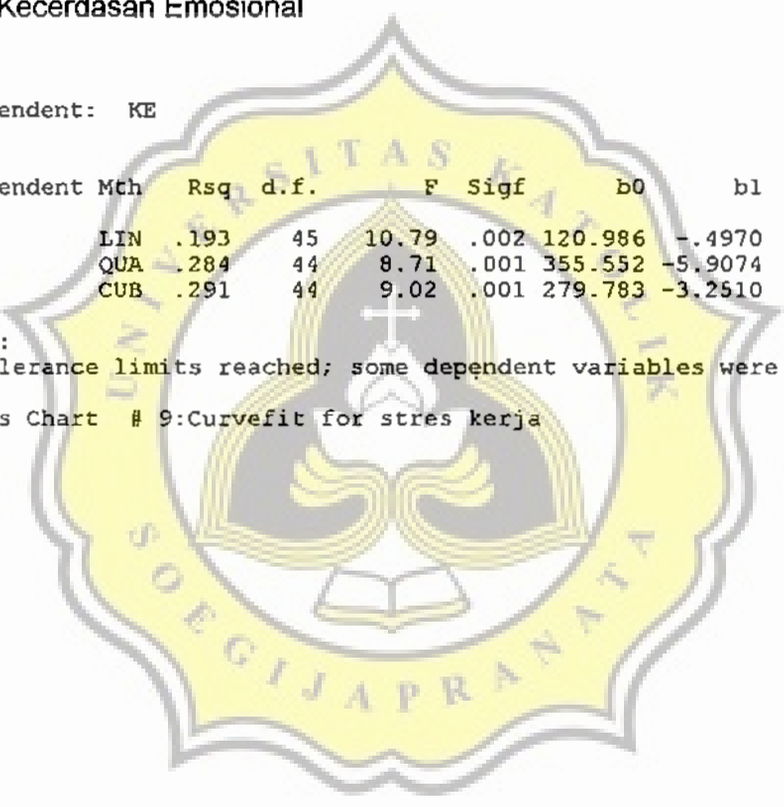
Independent: KE

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SK	LIN	.193	45	10.79	.002	120.986	-.4970		
SK	QUA	.284	44	8.71	.001	355.552	-5.9074	.0307	
9 SK	CUB	.291	44	9.02	.001	279.783	-3.2510		.0001

Notes:

9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Hi-Res Chart # 9: Curvefit for stres kerja



## - - Correlation Coefficients - -

	KE	SK
KE	1.0000 ( 47) P= .	-.4398 ( 47) P= .001
SK	-.4398 ( 47) P= .001	1.0000 ( 47) P= .

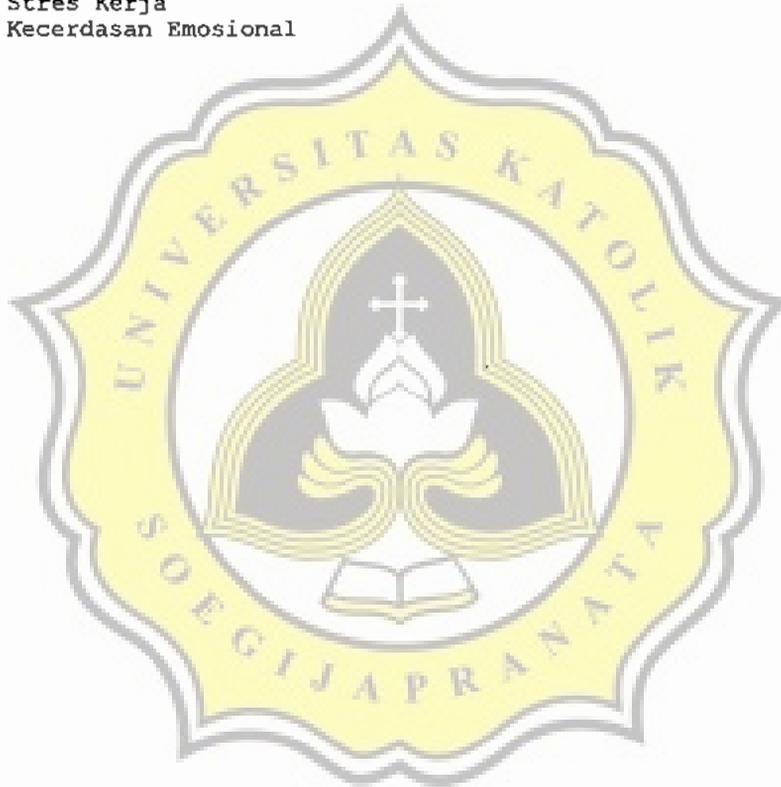
(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" ." is printed if a coefficient cannot be computed

Keterangan :

SK = Stres Kerja

KE = Kecerdasan Emosional



\*\*\*\*\* MULTIPLE REGRESSION \*\*\*\*\*

Listwise Deletion of Missing Data

Equation Number 1    Dependent Variable..    SK    Stres Kerja

Block Number 1. Method: Enter    KE

Variable(s) Entered on Step Number

1..    KE    Kecerdasan Emosional

Multiple R            .43982  
R Square              .19344  
Adjusted R Square    .17552  
Standard Error       10.81705

Analysis of Variance

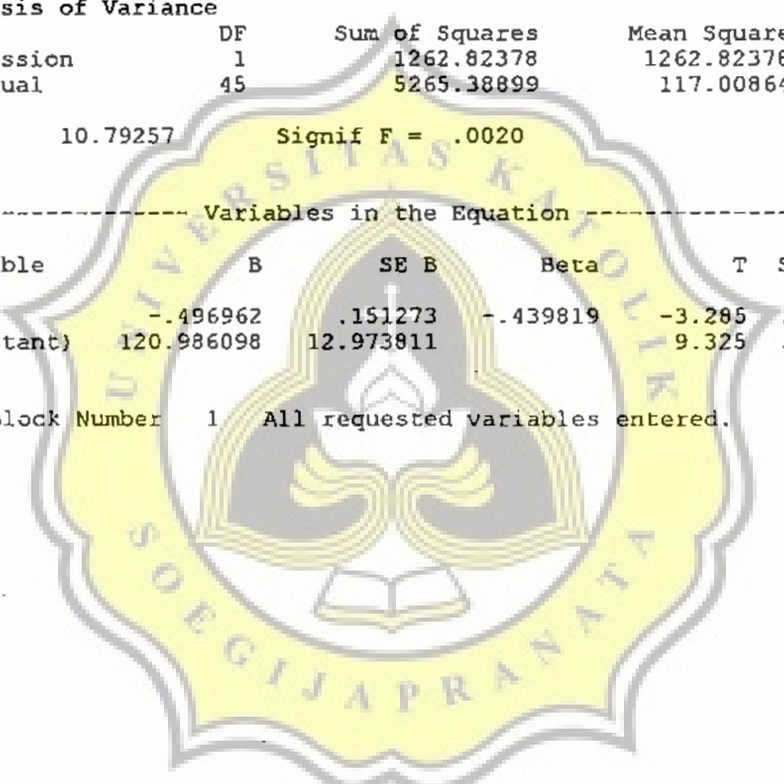
	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	1	1262.82378	1262.82378
Residual	45	5265.38899	117.00864

F =        10.79257            Signif F = .0020

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

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
KE	-.496962	.151273	-.439819	-3.285	.0020
(Constant)	120.986098	12.973811		9.325	.0000

End Block Number 1    All requested variables entered.







Semarang, Juni 2002

Suster, Bapak dan Ibu Guru yang terkasih,

Di tengah – tengah kesibukan Suster, Bapak dan Ibu Guru saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan Suster, Bapak dan Ibu Guru untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi angket yang saya lampirkan berikut ini.

Tujuan diadakan pengisian angket ini dalam rangka penelitian untuk menyelesaikan Skripsi guna memperoleh gelar kesarjanaan di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

Saya sangat membutuhkan jawaban – jawaban yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan, pendapat serta perasaan Suster, Bapak dan Ibu Guru sendiri, tanpa dipengaruhi oleh orang lain.

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

Angket ini terdiri dari dua bagian, dimana pada masing – masing bagian Suster, Bapak dan Ibu Guru diminta untuk memilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan diri Suster, Bapak dan Ibu Guru sendiri. Cara untuk memberikan jawaban tersebut dengan memberi tanda silang pada :

- SS : Apabila sangat sesuai dengan diri anda  
 S : Apabila sesuai dengan diri anda  
 TS : Apabila tidak sesuai dengan diri anda  
 STS : Apabila sangat tidak sesuai dengan diri anda

Apabila anda merasa jawaban anda salah dan anda ingin mengganti maka beri tanda seperti contoh berikut :

- SS S TS STS  
 SS S TS STS

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 angket ini, saya ucapkan banyak terima kasih.

Hornat saya

Bernardus Anjar Kusworo

## ANGKET I

1	Saya merasa tidak nyaman di dalam kelas bila cuaca sedang panas	SS	S	TS	STS
2	Saya tetap mengajar dengan baik walaupun suasana kelas kotor	SS	S	TS	STS
3	Beban mengajar yang berat membuat saya cepat lelah	SS	S	TS	STS
4	Mengajar lebih dari satu kelas dalam waktu yang bersamaan tidak membuat saya terbebani	SS	S	TS	STS
5	Saya tetap menjalankan peran sebagai seorang guru meskipun berada di luar sekolah	SS	S	TS	STS
6	Saya lebih senang tidak bekerja sebagai guru, karena tidak sesuai dengan yang saya cita – citakan	SS	S	TS	STS
7	Saya merasa tidak ada suasana keterbukaan untuk menceritakan kesulitan dalam menghadapi masalah, sehingga saya merasa kurang nyaman dalam bekerja	SS	S	TS	STS
8	Walaupun saya tidak suka dengan guru lain saya tetap berusaha mendekatinya	SS	S	TS	STS
9	Banyaknya tugas administrasi yang harus diselesaikan membuat tenaga saya terkuras	SS	S	TS	STS
10	Saya jarang mengalami keletihan meskipun banyak pekerjaan yang harus saya selesaikan	SS	S	TS	STS
11	Sebagai seorang guru saya merasa tidak behas untuk berbuat sesuatu	SS	S	TS	STS
12	Saya merasa tidak dihormati ketika murid – murid ribut sendiri	SS	S	TS	STS
13	Meskipun profesi sebagai guru memiliki tanggung jawab yang besar, saya tetap menyukainya	SS	S	TS	STS
14	Saya lebih senang mengajar di ruangan yang bersih	SS	S	TS	STS
15	Saya dapat bekerja dengan baik, walaupun lingkungan tempat saya bekerja membuat saya risih	SS	S	TS	STS
16	Rutinitas pekerjaan kadangkala membuat saya jenuh	SS	S	TS	STS
17	Saya akan tetap bekerja dengan baik, meskipun ditempatkan di sekolah yang tidak sesuai dengan keinginan saya	SS	S	TS	STS

18	Saya sulit berkonsentrasi dalam mengajar	SS	S	TS	STS
19	Saya akan mengajar sesuai dengan kurikulum walaupun saya rasakan sangat berat	SS	S	TS	STS
20	Saya merasa kesal bila murid – murid kurang memahami setiap materi yang saya berikan	SS	S	TS	STS
21	Saya mencintai profesi sebagai guru, walaupun harus hidup dengan sederhana	SS	S	TS	STS
22	Perbedaan pendapat diantara saya dan guru – guru lain membuat hubungan kami menjadi renggang	SS	S	TS	STS
23	Walaupun orang tua murid marah, saya berusaha tetap sabar menghadapinya	SS	S	TS	STS
24	Saya tidak tahan dengan debu kapur di dalam kelas	SS	S	TS	STS
25	Saya tetap mengajar dengan baik walaupun kondisi kelas kurang rapi	SS	S	TS	STS
26	Saya merasa profesi guru merupakan profesi yang berat	SS	S	TS	STS
27	Meskipun setiap kali mengajar murid – murid ribut sendiri, saya dengan sabar tetap menjelaskan materi	SS	S	TS	STS
28	Sebagai guru, tuntutan yang diberikan sangat besar sehingga membuat saya tertekan	SS	S	TS	STS
29	Walaupun peran saya sebagai guru sering diremehkan, saya tetap menyenangkannya	SS	S	TS	STS
30	Saya bosan dengan profesi guru karena penghasilannya tidak sesuai dengan yang saya harapkan	SS	S	TS	STS
31	Saya tersinggung jika ada orang yang meremehkan profesi saya	SS	S	TS	STS
32	Saya tetap menjalin hubungan baik dengan wali murid yang tidak mendukung pendidikan anaknya	SS	S	TS	STS



1	Saya dapat membedakan perasaan – perasaan yang saya rasakan	SS	S	TS	STS
2	Saya sering tidak tahu pasti penyebab kemarahan saya	SS	S	TS	STS
3	Saya mampu mengontrol emosi yang bergejolak dalam diri saya	SS	S	TS	STS
4	Saya merasa sulit menerima kritik dari orang lain	SS	S	TS	STS
5	Saya menyediakan waktu intropeksi untuk menumbuhkan kembali semangat dalam melaksanakan tugas	SS	S	TS	STS
6	Saya takut mencoba lagi bila gagal dalam pekerjaan yang sama	SS	S	TS	STS
7	Saya dapat merasakan kesulitan yang dialami orang lain	SS	S	TS	STS
8	Saya tidak mengerti mengapa orang lain marah kepada saya	SS	S	TS	STS
9	Saya tidak merasa kesulitan dalam menjalin relasi dengan orang yang baru saya kenal	SS	S	TS	STS
10	Saya ragu apakah teman – teman sungguh peduli kepada saya sebagai seorang pribadi	SS	S	TS	STS
11	Saya sadar tentang perasaan saya hampir sepanjang waktu	SS	S	TS	STS
12	Saya mampu menolak permintaan orang lain tanpa menyakiti perasaannya	SS	S	TS	STS
13	Masalah yang saya hadapi justru mendorong saya untuk lebih gigih dalam mencapai tujuan	SS	S	TS	STS
14	Saya senang apabila dapat menjadi bagian dari masalah orang lain	SS	S	TS	STS
15	Saya sulit menerima pandangan orang lain yang berbeda dengan saya	SS	S	TS	STS
16	Saya mampu menunjukkan kepedulian kepada teman – teman saya	SS	S	TS	STS
17	Saya sulit meminta bantuan orang lain saat saya membutuhkannya	SS	S	TS	STS
18	Bila saya sedih, saya tahu alasannya	SS	S	TS	STS
19	Saya sering tidak percaya diri dan ingin seperti orang lain	SS	S	TS	STS
20	Saya mampu mengendalikan kemarahan saya di depan umum	SS	S	TS	STS

21	Saya cenderung lupa terhadap orang lain apabila saya mengalami keberhasilan	SS	S	TS	STS
22	Saya dapat memulihkan perasaan saya dengan cepat sesudah saya mengalami kekecewaan	SS	S	TS	STS
23	Banyaknya kritik dari orang lain menurunkan semangat kerja saya	SS	S	TS	STS
24	Saya dapat membaca emosi orang lain dari bahasa tubuh mereka	SS	S	TS	STS
25	Saya sering memotong pembicaraan orang lain yang belum selesai	SS	S	TS	STS
26	Saya mampu menyesuaikan diri dengan cepat pada lingkungan sosial yang baru	SS	S	TS	STS
27	Saya lebih suka disapa dahulu bila bertemu orang lain	SS	S	TS	STS
28	Saya cenderung menghakimi diri sendiri sesuai dengan pikiran orang lain tentang saya	SS	S	TS	STS
29	Saya kurang mampu menjaga stabilitas semangat kerja saya	SS	S	TS	STS
30	Saya sering tidak menyadari bahwa perkataan saya menyinggung perasaan orang lain	SS	S	TS	STS
31	Saya kesulitan mencari teman untuk membantu memecahkan permasalahan	SS	S	TS	STS



**LAMPIRAN F**

**Surat Bukti Penelitian**

**YAYASAN TARAKANITA  
SEKOLAH MENENGAH UMUM TARAKANITA  
STATUS : DISAMAKAN**

Alamat : Jl. Beringin VI Magelang 56125 ☎ (0293) 364526

---

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 227/103.30/SMU.Tar/HM/6.02

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMU Tarakanita Kota Magelang menerangkan bahwa :

Nama : Bernardus Anjar Kusworo  
NIM : 97.40.2328  
Fakultas : Psikologi  
Universitas Katolik Soegiyopranoto  
Semarang

benar-benar telah melakukan penelitian di SMU Tarakanita Kota Magelang guna penyusunan tugas akhir (skripsi)

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Magelang, 8 Juni 2002



Kepala SMU Tarakanita  
*[Signature]*  
Dra. Sr. Hanra CB

YAYASAN TARAKANITA  
**SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) PIUS X**  
 JL. JEND. A. YANI 20 TELP./FAC. (0293) 362956 MAGELANG 56111

---

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 349/L.03/SMK PX/TU/VI/02

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Pius X Magelang, menerangkan bahwa :

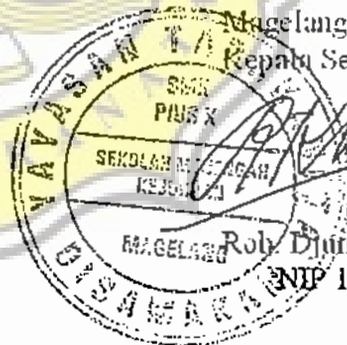
Nama : Bernardus Anjar Kusworo  
 Tempat, tanggal lahir : Semarang, 19 Maret 1978  
 NIM : 97.40.2328  
 Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang

telah mengadakan penelitian di SMK Pius X Magelang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul "Stress Kerja Pada Guru Ditinjau dari Kecerdasan Emosional".

Demikian Surat Keterangan ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan kepada yang bersangkutan harap menjadikan periksa.

Magelang, 7 Juni 2002

Kepala Sekolah,



Roh Djujadi Kristijono

NIP 131596000



## SEKOLAH MENENGAH UMUM SINT LOUIS

Jl. Dr. Wahidin 110 Telp. 8315361 Fax. 8414709

TERAKREDITASI A\*

(SK. DINAS PENDIDIKAN No. 420.1/021, Tanggal 2 Januari 2002)

### SURAT KETERANGAN

No. 938/103.33/SMU.SL/S-2/2002

Kepala Sekolah Menengah Umum SINT LOUIS Semarang menerangkan bahwa :

Nama : **BERNADUS ANJAR KUSWORO**  
 NIM/ NIRM : **97.40.2328**  
 Alamat : **Jl. Karangrejo Selatan VI/ II-A Semarang**

Yang namanya tersebut di atas telah mengadakan penelitian di SMU Sint Louis Semarang dari tanggal 29 s.d 31 Mei 2002, dengan judul *"Stres Kerja pada Guru ditinjau dari Kecerdasan Emosional"*

Demikian Surat Keterangan ini dibuat, agar diipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 1 Juni 2002

Kepala Sekolah



Drs. Eddy Susanto