



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield with a scalloped border. Inside the shield, there is a central emblem featuring a cross above an open book, flanked by two stylized figures. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written along the top inner edge, and "SOEGIJAPRANATA" is written along the bottom inner edge.

LAMPIRAN A

Data Uji Coba

A-1 Data Perilaku Agresif

A-2 Data Stres Kerja



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	4	4	2	3	1	4	3	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2
2	2	3	2	2	2	3	3	1	4	1	2	3	3	2	3	3	2
3	4	1	2	3	1	4	3	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2
4	4	1	2	3	1	4	3	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2
5	2	3	1	1	1	4	4	1	4	1	3	1	4	1	2	2	1
6	2	2	2	3	2	3	3	3	2	1	2	2	2	1	2	1	2
7	4	3	2	3	4	4	3	1	4	2	2	1	3	2	2	2	2
8	3	3	1	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	1	2	2
9	3	3	2	4	2	2	3	1	3	2	2	4	1	3	3	1	2
0	4	4	2	3	1	4	3	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2
1	4	3	2	3	4	4	3	1	4	2	2	1	3	2	2	2	2
2	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	3	2	3	1	2	2	2
3	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1
4	2	1	2	1	1	2	3	3	1	2	1	2	1	2	2	2	2
5	2	2	2	3	1	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2	2	1
6	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2
7	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2
8	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2
9	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2
10	1	2	1	2	3	1	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1
11	2	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2
12	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	1	1	2	3	2	3	1
13	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2
14	3	2	3	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2
15	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2
16	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2
17	1	3	1	1	1	1	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2
18	2	1	2	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1
19	2	2	2	2	3	1	4	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3
20	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3
21	2	2	4	2	2	1	3	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2
22	3	4	3	3	2	1	2	2	2	1	1	3	2	1	1	3	2

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
1	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
2	1	4	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	4	2	3	4	3
3	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
4	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
5	2	3	1	4	1	4	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2
6	2	2	4	2	1	4	1	3	2	2	1	3	2	2	1	1	3
7	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
8	2	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	1	4	3	3	2	2
9	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	1	1
0	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
1	2	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	3	3	2	1	1	2
2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2
3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	3	1	2	3	1	2
4	1	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	2	3
5	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	1	2	3
6	1	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	1
7	3	2	1	2	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2	1	1	1
8	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3	1	3	2	1	1	1	2
9	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2
0	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	1	2	3	1	2
1	1	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	2	3
2	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	1	2	3
3	1	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	1
4	3	2	1	2	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2	1	1	1
5	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	1	3	2	1	1	1	2
6	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2
7	1	3	2	3	2	2	3	1	1	3	1	2	1	1	1	1	2
8	1	2	3	1	2	2	1	3	2	2	2	1	1	1	2	3	2
9	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	2	3	3	3	3	1	4
0	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3
1	3	3	1	2	3	2	2	1	4	2	2	2	4	2	2	1	3
2	2	2	3	2	2	1	3	4	2	3	3	4	3	3	2	1	2

	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	pa
1	2	2	2	2	3	2	2	2	97
2	2	3	2	2	3	1	2	3	102
3	2	2	2	2	3	2	2	2	94
4	2	2	2	2	3	2	2	2	94
5	3	3	2	2	3	2	2	3	98
6	2	4	2	2	2	1	2	2	88
7	2	1	2	2	3	2	2	2	99
8	3	2	2	2	3	3	2	2	97
9	2	2	2	2	4	2	2	2	91
10	2	2	2	2	3	2	2	2	97
11	2	1	2	2	3	2	2	2	99
12	3	2	2	1	1	1	2	2	92
13	2	1	1	2	1	2	1	2	71
14	3	2	2	2	2	2	1	2	77
15	2	2	1	2	2	3	2	1	88
16	3	2	1	2	2	2	3	2	75
17	1	2	1	2	2	1	3	2	79
18	1	1	1	1	1	2	1	1	56
19	1	1	1	2	2	2	1	1	62
20	2	2	1	2	1	2	1	2	72
21	3	2	2	1	2	2	1	1	72
22	2	2	1	3	2	3	2	3	94
23	3	2	1	2	2	2	3	2	75
24	1	3	1	2	2	1	3	2	81
25	1	1	1	1	1	2	1	1	55
26	1	1	1	1	2	2	1	1	59
27	1	1	3	3	2	1	1	3	77
28	1	2	2	1	2	1	1	1	68
29	1	2	2	2	2	3	1	2	92
30	3	3	3	4	2	3	4	4	134
31	1	4	4	2	1	4	1	2	93
32	4	1	3	1	3	3	2	1	96



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17
1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3
2	4	1	2	3	2	2	2	3	3	1	2	1	3	4	2	4	4
3	2	2	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3
4	4	2	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3
5	3	1	2	3	1	3	4	1	2	2	2	1	2	3	2	4	3
6	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1
7	4	2	2	3	2	3	2	1	4	3	4	1	3	3	2	2	3
8	4	1	2	2	1	4	2	2	2	2	1	2	2	4	2	2	4
9	4	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	4
10	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	2	3
11	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	3	2	2	3
12	4	1	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2
13	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1
14	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	3	3
15	1	1	2	1	2	2	1	1	3	3	2	3	2	2	3	2	3
16	3	2	2	1	2	3	2	1	2	1	2	2	1	2	3	2	1
17	1	1	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	3	2	1	2	3
18	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3
19	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1
20	1	3	2	3	2	1	2	1	3	2	3	2	2	2	1	2	3
21	3	2	2	2	1	2	1	1	2	3	1	2	2	2	3	3	2
22	1	2	4	2	1	3	3	1	3	1	3	3	1	3	1	3	3
23	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3
24	- 1	4	4	4	1	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	4	2
25	4	3	1	3	1	3	2	2	2	3	2	2	1	3	4	2	3
26	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
27	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3
28	4	2	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3
29	3	4	2	4	1	2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	2	4
30	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2
31	2	2	2	2	1	3	2	1	2	4	2	4	3	2	3	3	3
32	2	1	2	3	2	2	4	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1

	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34
1	2	3	3	4	2	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2
2	1	3	3	4	2	2	3	4	3	2	3	2	3	4	2	2	1
3	2	3	3	4	2	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2
4	2	3	3	4	3	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2
5	1	3	4	3	4	2	4	3	1	3	2	4	4	3	2	2	1
6	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2
7	2	2	4	3	4	1	4	4	1	3	1	2	4	4	1	2	2
8	1	3	3	2	2	2	4	2	1	3	2	2	2	3	2	2	1
9	1	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2
10	2	3	3	4	2	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2
11	2	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	3	1	2	1	4	2
12	1	3	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2	2	2	2
13	1	3	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1
14	2	2	1	1	2	2	3	3	1	2	1	2	1	2	2	2	2
15	2	3	1	3	2	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2	2	1
16	2	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	2	3	2
17	3	3	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2
18	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2
19	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2
20	1	2	1	1	2	1	2	1	3	1	2	3	1	2	2	1	2
21	2	1	1	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1
22	2	3	3	2	2	1	4	1	2	3	2	2	2	3	1	2	3
23	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3
24	2	2	4	2	4	1	3	1	2	2	2	3	1	4	1	2	2
25	3	4	3	3	1	1	2	4	2	1	1	3	2	1	1	3	2
26	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	3	4	3
27	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2
28	2	3	3	4	2	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2
29	3	3	2	4	2	1	4	2	3	2	2	4	2	4	2	2	1
30	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2
31	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2
32	2	1	4	2	1	1	2	2	1	4	2	2	2	3	1	1	1

x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	sk
2	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	4	2	1	100
2	1	1	1	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	117
2	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	4	2	1	100
2	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	4	2	1	103
2	1	2	2	1	4	2	3	1	1	1	3	1	1	110
2	1	1	2	2	4	1	2	1	2	2	2	2	2	91
1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	4	2	2	113
1	1	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	1	1	101
1	2	2	2	1	4	3	3	2	2	2	2	1	4	112
2	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	4	2	1	99
2	1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	4	2	2	111
2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	110
2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	1	3	1	2	81
1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	94
1	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	97
1	3	1	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	90
3	1	1	2	2	2	2	1	3	2	3	3	2	2	90
1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2	1	70
2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	76
1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	86
1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	86
1	1	1	1	3	1	3	1	2	3	2	3	3	3	104
2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	150
3	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	107
2	4	3	1	3	1	3	4	1	3	3	4	3	3	116
4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	162
2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	110
2	4	1	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	1	109
1	3	2	3	4	3	4	1	3	4	2	2	1	3	122
2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	2	1	2	98
2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	113
1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	1	4	88

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a dove with its wings spread, holding a white cross in its beak. Below the dove is an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

LAMPIRAN B

Uji Validitas dan Reliabilitas

B-1 Data Perilaku Agresif

B-2 Data Stres Kerja



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Perilaku Agresif (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	82.7500	249.4194	.6346	.9168
X02	82.8750	247.9194	.6997	.9160
X03	83.2188	260.4345	.4690	.9190
X04	83.0625	251.6734	.6496	.9168
X05	83.3125	262.9315	.2618*	.9213
X06	82.9375	253.2218	.4471	.9197
X07	82.5938	257.0877	.5287	.9183
X08	83.4688	265.0313	.2087*	.9217
X09	82.7188	244.6603	.8108	.9145
X10	83.5625	261.0927	.4931	.9189
X11	83.3125	262.4153	.4467	.9193
X12	83.2813	267.3700	.1103*	.9229
X13	83.0313	254.1603	.5753	.9177
X14	83.1875	259.1250	.5079	.9186
X15	83.3125	262.8024	.4263	.9195
X16	83.1563	256.7813	.6320	.9175
X17	83.2500	266.7097	.2731*	.9206
X18	83.4375	266.4476	.2127*	.9212
X19	82.7188	255.8216	.6590	.9172
X20	83.4063	266.5071	.1189*	.9234
X21	83.0313	261.2571	.5122	.9188
X22	83.0938	266.0232	.2865*	.9205
X23	82.6563	251.7812	.5070	.9187
X24	83.0938	256.4103	.6069	.9176
X25	82.7813	257.7893	.4606	.9190
X26	83.0938	260.2813	.5098	.9187
X27	82.4688	256.9022	.4028	.9199
X28	83.2813	260.5313	.5138	.9187
X29	82.5625	266.8992	.1826*	.9215
X30	82.8750	250.0484	.6305	.9169
X31	83.1875	250.8669	.7818	.9156
X32	83.4375	266.8992	.1405*	.9223
X33	83.6250	266.7581	.1607*	.9219
X34	82.9688	265.0635	.2442*	.9210
X35	83.1250	259.7903	.3991	.9197
X36	83.1563	259.8780	.4067	.9196
X37	83.3438	257.5877	.5473	.9182
X38	83.2188	259.0796	.5746	.9182
X39	82.9375	258.7056	.4790	.9188
X40	83.0938	264.4748	.2625*	.9209
X41	83.3125	256.8024	.5569	.9180
X42	83.1875	255.5121	.6694	.9171

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 42

Alpha = .9209



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Perilaku Agresif (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	60.1875	192.0927	.7428	.9314
X02	60.3125	193.8347	.6967	.9320
X03	60.6563	206.1038	.4043	.9354
X04	60.5000	196.5806	.6699	.9324
X06	60.3750	194.3710	.5740	.9342
X07	60.0313	202.5474	.4984	.9345
X09	60.1563	189.4909	.8641	.9296
X10	61.0000	206.3871	.4390	.9351
X11	60.7500	205.8065	.4954	.9346
X13	60.4688	197.9990	.6279	.9330
X14	60.6250	205.0161	.4415	.9351
X15	60.7500	206.4516	.4568	.9350
X16	60.5938	203.0877	.5557	.9340
X19	60.1563	200.3942	.6783	.9327
X21	60.4688	206.0635	.4838	.9347
X23	60.0938	193.2490	.6347	.9331
X24	60.5313	202.0635	.5689	.9338
X25	60.2188	202.0474	.4788	.9348
X26	60.5313	205.4829	.4678	.9348
X27	59.9063	200.0232	.4604	.9354
X28	60.7188	204.8538	.5191	.9344
X30	60.3125	194.9960	.6537	.9327
X31	60.6250	197.9194	.7109	.9321
X35	60.5625	204.7056	.3800	.9359
X36	60.5938	205.2813	.3657	.9360
X37	60.7813	203.7893	.4770	.9347
X38	60.6563	204.5554	.5245	.9343
X39	60.3750	201.4032	.5673	.9338
X41	60.7500	201.0323	.5846	.9336
X42	60.6250	200.9516	.6463	.9330

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 30

Alpha = .9360



LAMPIRAN B-2

Uji Validitas dan Reliabilitas Data Stres Kerja

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Stres Kerja (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	101.0000	325.6129	.4746	.9210
X02	101.6250	326.8871	.5416	.9202
X03	101.5313	333.8700	.4494	.9212
X04	101.3438	324.1683	.6472	.9192
X05	101.9375	338.5121	.3119*	.9223
X06	101.1875	332.8024	.4433	.9212
X07	101.3125	338.4153	.2469*	.9228
X08	102.0625	333.6734	.3879	.9217
X09	101.3125	337.5121	.3266*	.9222
X10	101.3438	329.1361	.4674	.9210
X11	101.7188	335.1119	.3496	.9220
X12	101.5938	337.4103	.3043*	.9223
X13	101.5938	333.6683	.4898	.9210
X14	100.8438	329.9425	.5557	.9203
X15	101.4375	329.7379	.5117	.9206
X16	101.2813	333.5635	.4240	.9214
X17	100.9063	327.5716	.5153	.9205
X18	101.7813	333.4022	.4771	.9211
X19	101.0000	333.4194	.4547	.9212
X20	101.0938	326.7329	.4875	.9208
X21	101.0938	323.8942	.5315	.9203
X22	101.4375	330.6411	.4572	.9211
X23	101.8750	332.7581	.4726	.9210
X24	100.7188	332.2732	.3551	.9222
X25	101.2188	324.9506	.5399	.9202
X26	101.7813	329.2732	.5101	.9206
X27	101.3438	328.7490	.4602	.9211
X28	101.6250	331.0161	.5804	.9203
X29	101.0313	329.0635	.4989	.9207
X30	101.6875	334.4153	.2983*	.9227
X31	101.1563	328.9103	.5010	.9207
X32	102.0625	333.9960	.4987	.9210
X33	101.7188	332.2087	.4536	.9211
X34	101.7813	337.4667	.3728	.9219
X35	101.8750	334.1129	.4201	.9214
X36	101.7813	330.9506	.3686	.9221
X37	101.9375	332.1895	.4067	.9215
X38	101.8438	336.8458	.3464*	.9220
X39	101.4688	331.9345	.3844	.9218
X40	100.9375	335.2218	.2584*	.9232
X41	101.3125	332.3508	.4746	.9210
X42	101.4375	328.1250	.4137	.9217
X43	101.7188	340.0151	.2035*	.9231
X44	101.4375	334.7056	.4133	.9215
X45	101.9063	332.5393	.4736	.9210
X46	100.7813	336.1764	.2685*	.9229
X47	101.8125	329.5121	.4942	.9207
X48	101.6875	328.2863	.4613	.9211

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 48

Alpha = .9229

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Stres Kerja (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	81.5000	253.0968	.4978	.9186
X02	82.1250	254.4355	.5631	.9177
X03	82.0313	261.3861	.4428	.9191
X04	81.8438	252.2651	.6616	.9165
X06	81.6875	260.2218	.4460	.9191
X08	82.5625	260.8992	.3938	.9196
X10	81.8438	257.4264	.4535	.9190
X11	82.2188	263.0151	.3216*	.9203
X13	82.0938	262.0232	.4434	.9192
X14	81.3438	257.2651	.5771	.9178
X15	81.9375	256.8992	.5380	.9180
X16	81.7813	260.7571	.4326	.9192
X17	81.4063	255.7329	.5123	.9183
X18	82.2813	260.9183	.4730	.9189
X19	81.5000	260.8387	.4548	.9190
X20	81.5938	255.6683	.4627	.9190
X21	81.5938	253.2813	.5041	.9185
X22	81.9375	259.1573	.4278	.9193
X23	82.3750	260.5000	.4618	.9189
X24	81.2188	260.4345	.3336*	.9205
X25	81.7188	253.4990	.5341	.9180
X26	82.2813	257.2409	.5070	.9184
X27	81.8438	257.8135	.4222	.9194
X28	82.1250	259.0806	.5636	.9181
X29	81.5313	257.0958	.4943	.9185
X31	81.6563	257.5232	.4759	.9187
X32	82.5625	261.7379	.4796	.9189
X33	82.2188	259.0151	.4840	.9187
X34	82.2813	264.8538	.3501	.9200
X35	82.3750	261.9194	.3995	.9195
X36	82.2813	257.6280	.3990	.9198
X37	82.4375	259.2218	.4254	.9193
X39	81.9688	258.6764	.4125	.9195
X41	81.8125	259.1250	.5076	.9185
X42	81.9375	255.9315	.4185	.9197
X44	81.9375	261.4798	.4359	.9192
X45	82.4063	259.6038	.4935	.9186
X47	82.3125	257.4476	.4912	.9185
X48	82.1875	256.6734	.4479	.9191

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 39

Alpha = .9208

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Stres Kerja (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	76.6875	233.7056	.4974	.9177
X02	77.3125	234.9960	.5629	.9167
X03	77.2188	241.9829	.4284	.9184
X04	77.0313	232.9990	.6582	.9155
X06	76.8750	240.9516	.4290	.9183
X08	77.7500	240.8387	.4089	.9185
X10	77.0313	238.0958	.4451	.9182
X13	77.2813	242.3377	.4412	.9183
X14	76.5313	238.0635	.5618	.9169
X15	77.1250	236.8226	.5601	.9168
X16	76.9688	241.1925	.4274	.9183
X17	76.5938	236.8942	.4884	.9176
X18	77.4688	240.9022	.4890	.9178
X19	76.6875	241.2540	.4501	.9181
X20	76.7813	236.4990	.4518	.9182
X21	76.7813	234.2409	.4925	.9177
X22	77.1250	240.2419	.4004	.9187
X23	77.5625	240.6411	.4704	.9179
X25	76.9063	234.2167	.5297	.9171
X26	77.4688	237.6119	.5101	.9174
X27	77.0313	238.6764	.4068	.9187
X28	77.3125	239.1250	.5805	.9169
X29	76.7188	237.8861	.4814	.9177
X31	76.8438	238.4587	.4569	.9180
X32	77.7500	241.9355	.4842	.9179
X33	77.4063	239.2167	.4918	.9176
X34	77.4688	245.2248	.3385*	.9192
X35	77.5625	241.8024	.4173	.9185
X36	77.4688	237.4183	.4196	.9187
X37	77.6250	239.4032	.4326	.9183
X39	77.1563	238.3942	.4367	.9183
X41	77.0000	239.2903	.5172	.9174
X42	77.1250	236.5645	.4139	.9189
X44	77.1250	241.4032	.4533	.9181
X45	77.5938	239.5393	.5128	.9175
X47	77.5000	237.8065	.4943	.9176
X48	77.3750	237.2097	.4454	.9183

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 37

Alpha = .9199

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Stres Kerja (4)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	74.8438	227.2329	.5061	.9168
X02	75.4688	229.0313	.5539	.9160
X03	75.3750	235.9194	.4172	.9177
X04	75.1875	226.6734	.6640	.9146
X06	75.0313	234.6764	.4286	.9176
X08	75.9063	234.6038	.4069	.9178
X10	75.1875	231.8992	.4432	.9175
X13	75.4375	235.8669	.4500	.9174
X14	74.6875	231.7056	.5669	.9161
X15	75.2813	230.3377	.5706	.9159
X16	75.1250	234.8226	.4311	.9175
X17	74.7500	230.5806	.4914	.9168
X18	75.6250	234.7581	.4822	.9171
X19	74.8438	235.0393	.4467	.9174
X20	74.9375	230.3185	.4501	.9175
X21	74.9375	227.8669	.4981	.9169
X22	75.2813	234.0151	.3984	.9180
X23	75.7188	234.3377	.4715	.9171
X25	75.0625	227.9315	.5327	.9163
X26	75.6250	231.4032	.5088	.9166
X27	75.1875	232.4798	.4047	.9180
X28	75.4688	232.9667	.5755	.9162
X29	74.8750	231.6613	.4807	.9170
X31	75.0000	231.9355	.4673	.9171
X32	75.9063	235.6361	.4845	.9172
X33	75.5625	232.9637	.4914	.9169
X35	75.7188	235.6925	.4087	.9178
X36	75.6250	231.2742	.4164	.9180
X37	75.7813	233.0796	.4349	.9175
X39	75.3125	232.2218	.4337	.9176
X41	75.1563	233.0393	.5168	.9166
X42	75.2813	230.1442	.4198	.9181
X44	75.2813	235.2409	.4473	.9174
X45	75.7500	233.2903	.5122	.9167
X47	75.6563	232.1038	.4731	.9170
X48	75.5313	230.9667	.4455	.9175

Reliability Coefficients

N of Cases = 32.0

N of Items = 36

Alpha = .9192



LAMPIRAN C
Data Penelitian

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10
1	4	2	3	2	3	1	2	3	4	2
2	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2
3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	2
4	4	2	2	1	2	2	2	1	2	2
5	4	3	2	2	1	2	4	4	3	3
6	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4
7	3	2	2	3	3	1	3	2	4	2
8	4	1	2	2	2	1	2	2	4	1
9	1	3	2	3	2	1	3	3	1	2
10	4	2	2	3	2	1	3	2	3	2
11	2	1	3	4	2	1	4	2	4	1
12	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
13	3	1	1	3	3	2	2	2	4	3
14	3	1	2	2	3	1	2	2	3	3
15	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2
16	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3
17	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3
18	2	2	1	2	2	2	3	1	3	3
19	4	2	2	3	2	3	2	2	4	3
20	2	2	1	4	3	1	3	2	3	2
21	2	1	2	3	2	2	2	2	3	3
22	1	1	2	4	1	1	3	3	3	2
23	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2
24	2	1	2	3	3	1	3	2	3	1
25	4	2	2	1	2	2	1	2	4	2
26	4	2	2	3	3	2	3	2	4	2
27	3	2	3	4	3	3	2	2	4	3
28	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4
29	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3
30	1	3	2	1	1	2	2	2	2	3
31	2	2	2	4	2	2	3	4	4	2
32	4	2	2	4	2	1	2	3	4	3
33	3	1	3	2	2	2	2	2	3	1
34	1	2	2	3	2	2	4	3	4	2
35	3	2	2	3	2	1	3	2	3	2
36	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
37	4	2	3	1	3	2	2	3	3	2
38	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2
39	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3
40	2	1	3	1	2	1	1	2	1	2
41	3	1	2	2	2	1	2	2	2	2
42	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
43	4	2	3	3	3	2	3	4	4	2
44	2	2	2	3	2	2	3	3	4	2
45	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2
46	3	2	2	2	3	2	2	2	4	3
47	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3
48	2	2	2	3	3	2	3	2	4	3

	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
1	3	3	1	2	2	3	2	2	3	2
2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2
3	3	3	1	3	3	3	3	2	4	2
4	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2
5	4	1	3	1	3	3	4	2	4	2
6	4	4	3	3	4	3	2	2	4	3
7	4	4	2	4	2	3	1	2	4	2
8	4	3	2	2	4	2	4	1	3	1
9	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2
10	4	3	1	3	2	2	3	2	3	2
11	4	4	3	4	4	4	3	3	4	1
12	2	3	2	4	3	3	2	1	1	2
13	3	3	2	3	4	4	1	2	3	4
14	4	4	2	2	4	2	4	2	4	1
15	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2
16	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2
17	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
18	2	1	3	3	2	3	4	2	2	2
19	3	3	2	3	4	2	3	1	4	3
20	4	4	2	2	4	2	2	3	4	2
21	2	3	1	3	2	2	3	1	3	2
22	2	4	1	3	2	2	1	1	1	1
23	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2
24	4	4	2	4	4	1	3	1	1	1
25	3	3	2	2	3	2	3	2	4	2
26	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3
27	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1
28	2	4	2	3	2	3	1	2	2	1
29	4	3	1	3	3	3	3	3	3	4
30	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2
31	4	3	2	4	3	2	1	4	3	4
32	3	4	4	3	4	4	4	2	4	1
33	3	1	3	2	3	2	1	2	3	2
34	4	1	2	4	2	2	3	1	1	4
35	4	3	2	3	2	3	2	2	4	3
36	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2
37	4	4	2	3	2	3	1	3	3	1
38	2	1	1	1	3	2	1	1	1	2
39	3	4	2	4	1	3	2	3	3	3
40	4	2	3	3	3	4	2	2	3	1
41	4	2	1	2	3	2	1	2	3	2
42	2	1	2	4	2	3	2	2	1	1
43	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2
44	2	3	1	3	2	3	3	2	3	1
45	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3
46	3	2	3	4	3	4	2	3	3	2
47	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2
48	1	4	1	3	2	3	3	4	4	2



	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	2	2	2	3	2	3	3	1	1	1
2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3
3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1
4	2	2	1	3	3	2	2	1	2	2
5	3	1	3	4	1	2	2	1	2	2
6	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1
7	2	2	4	4	2	2	2	1	2	1
8	3	1	3	4	1	4	4	1	1	1
9	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2
10	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2
11	2	2	4	4	1	1	2	1	1	1
12	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2
13	2	3	2	4	1	2	2	4	4	1
14	2	1	3	4	2	1	2	2	1	1
15	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1
16	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2
17	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2
18	4	2	2	1	3	2	1	1	4	2
19	2	3	4	4	3	2	4	1	4	1
20	1	3	2	2	3	1	2	1	2	1
21	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2
22	3	2	2	4	1	2	2	1	1	2
23	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2
24	3	3	3	2	1	1	2	1	1	1
25	2	2	3	4	2	4	2	2	2	1
26	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2
27	3	2	2	4	2	3	3	2	1	1
28	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
29	3	3	4	3	4	2	1	1	4	2
30	2	2	1	2	2	1	2	1	1	4
31	3	1	3	2	2	3	2	1	4	2
32	3	3	3	4	4	1	2	1	1	1
33	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1
34	3	3	3	4	1	3	2	1	4	1
35	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2
36	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2
37	3	2	2	2	1	1	2	1	1	1
38	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
39	2	3	3	3	2	1	3	3	3	2
40	3	2	3	2	2	3	3	1	2	2
41	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2
42	2	4	1	1	2	2	2	1	2	1
43	3	3	3	3	2	2	2	1	2	2
44	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1
45	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2
46	4	3	4	3	2	2	2	1	2	1
47	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
48	2	4	3	4	2	2	3	1	1	1

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	y1	y2	y3	y4
1	1	3	4	2	1	4	2	3	2	2
2	1	3	2	2	1	2	3	3	1	2
3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	2
4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2
5	4	2	2	2	1	4	1	2	1	1
6	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2
7	1	3	4	2	1	2	3	3	1	3
8	2	3	1	1	1	1	3	3	2	3
9	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2
10	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2
11	2	2	1	1	1	4	2	3	2	4
12	2	3	1	2	3	2	3	3	2	2
13	1	2	2	3	1	1	2	3	2	2
14	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1
15	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2
16	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2
17	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2
18	3	2	2	3	2	4	2	2	2	2
19	4	4	4	1	1	2	4	1	2	2
20	3	3	1	2	1	4	3	3	2	2
21	2	3	2	3	1	1	3	3	2	2
22	1	4	2	3	2	1	4	4	1	1
23	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3
24	3	3	1	3	1	1	4	4	2	1
25	1	3	4	2	2	4	4	3	2	2
26	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
27	4	3	2	2	2	3	3	3	2	2
28	2	3	2	2	2	3	3	4	2	3
29	2	3	2	2	1	2	3	3	2	2
30	2	2	1	3	3	1	2	4	1	1
31	3	1	2	2	2	4	1	3	1	1
32	1	1	1	4	2	1	1	4	2	4
33	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2
34	1	2	2	2	1	1	1	3	1	2
35	3	4	2	2	2	4	3	3	2	2
36	2	3	2	2	2	2	3	4	2	2
37	4	2	1	2	1	1	2	3	1	1
38	3	3	1	2	1	3	3	4	2	2
39	4	2	1	3	2	2	2	3	1	1
40	2	3	4	2	2	1	2	2	1	2
41	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2
42	3	2	1	2	1	2	2	2	2	3
43	2	3	2	2	1	2	4	3	2	2
44	2	3	2	3	1	1	2	3	1	4
45	2	3	4	2	2	2	3	3	2	3
46	1	2	2	2	1	1	2	3	2	3
47	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
48	2	3	3	3	2	4	3	4	2	2

	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
1	3	3	3	2	2	3	3	2	1	2
2	3	4	3	2	1	3	2	2	1	3
3	3	3	2	2	2	4	3	3	2	2
4	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3
5	4	4	4	3	1	3	3	2	1	2
6	3	3	3	1	3	3	2	3	2	3
7	3	4	2	1	4	4	2	2	1	4
8	4	3	3	1	3	4	1	1	4	4
9	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2
10	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2
11	4	3	4	2	1	4	2	4	4	2
12	3	3	2	2	1	3	2	2	2	3
13	4	4	3	2	2	3	1	2	4	4
14	3	3	3	1	1	2	2	2	1	2
15	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2
16	3	2	1	3	2	3	2	2	4	2
17	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
18	3	2	3	3	3	2	2	2	1	1
19	4	4	2	3	2	3	2	2	3	3
20	4	3	3	1	2	2	2	4	1	3
21	3	3	2	1	2	2	3	2	2	3
22	3	4	4	1	3	3	1	2	1	2
23	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3
24	2	3	2	2	1	4	1	4	1	2
25	4	3	4	1	2	3	2	3	2	2
26	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
27	3	3	3	1	2	3	2	2	1	1
28	4	3	3	2	2	2	2	3	1	3
29	3	4	3	1	1	1	2	3	1	2
30	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2
31	2	4	2	1	1	1	2	2	1	2
32	4	3	1	1	1	4	2	2	1	1
33	3	4	2	2	3	3	4	1	2	4
34	3	4	1	2	1	2	2	2	1	4
35	3	3	3	2	2	3	2	3	3	1
36	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3
37	4	2	3	2	3	4	3	1	2	3
38	2	3	2	2	2	2	3	1	1	4
39	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3
40	3	3	3	1	4	3	3	1	3	3
41	3	3	2	1	2	2	2	2	2	3
42	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4
43	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3
44	4	4	2	2	4	4	2	4	2	1
45	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3
46	4	3	3	2	2	3	1	2	3	3
47	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2
48	3	2	1	1	1	2	1	3	2	4

	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24
1	2	3	3	2	3	2	2	4	2	3
2	2	3	2	4	3	2	2	4	2	2
3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3
4	2	3	2	3	2	4	1	3	3	4
5	2	4	4	1	3	2	1	3	2	3
6	2	4	3	2	2	2	2	3	2	2
7	2	3	2	4	3	4	2	4	2	4
8	2	4	1	4	3	4	1	4	1	2
9	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
10	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3
11	1	4	2	3	3	4	2	4	3	3
12	2	3	2	3	2	3	1	3	2	3
13	3	3	2	4	3	1	1	3	3	2
14	2	3	2	3	3	1	1	3	3	4
15	2	3	4	3	3	2	2	3	2	3
16	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2
17	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3
18	1	3	3	2	2	2	2	3	2	3
19	4	4	3	4	1	4	1	4	3	4
20	2	4	3	3	3	2	1	3	2	2
21	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
22	2	4	2	3	3	1	4	4	2	2
23	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	2	4	3	3	2	2	2	4	3	3
26	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
27	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3
28	1	3	2	3	3	3	2	4	2	3
29	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4
30	2	3	2	3	3	2	2	1	1	2
31	4	3	4	2	3	4	1	4	1	3
32	2	4	2	4	1	2	3	3	3	3
33	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3
34	1	4	4	1	3	4	1	1	3	2
35	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4
36	4	4	2	4	1	1	3	4	3	3
37	2	4	3	2	3	1	1	3	2	2
38	2	3	3	3	2	3	2	1	2	2
39	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3
40	2	4	2	3	1	1	2	2	2	3
41	2	3	2	2	3	2	4	3	2	1
42	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2
43	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
44	2	3	3	4	2	2	4	3	2	3
45	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3
46	2	3	2	3	2	2	2	4	2	4
47	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
48	2	3	2	2	2	4	2	3	3	3

	y25	y26	y27	y28	y29	y30	stres	agresif
1	3	2	2	3	2	4	84	75
2	3	2	2	1	2	4	69	73
3	3	2	2	3	3	3	84	82
4	3	3	2	3	3	1	74	78
5	4	1	2	1	2	4	91	71
6	2	2	1	3	2	3	101	72
7	4	2	2	4	2	4	88	85
8	1	2	1	4	4	2	79	79
9	3	2	2	3	2	3	72	73
10	3	2	2	4	2	2	84	79
11	1	2	2	3	2	4	88	84
12	4	2	2	3	2	3	75	73
13	3	2	1	2	1	1	88	73
14	2	1	2	2	3	3	80	64
15	3	2	2	3	3	3	81	76
16	2	2	2	3	2	2	93	72
17	2	2	2	2	3	2	89	73
18	3	2	1	3	3	1	83	66
19	1	2	1	2	4	4	99	83
20	2	2	2	2	1	3	84	72
21	2	3	1	3	2	3	78	72
22	4	2	2	2	2	2	72	75
23	3	2	2	3	3	2	81	76
24	2	2	3	2	2	3	76	77
25	4	2	2	2	2	2	88	79
26	3	2	2	3	3	2	99	74
27	3	2	2	3	3	2	90	72
28	2	2	2	3	2	3	81	77
29	4	2	2	3	2	3	96	77
30	2	2	2	2	1	3	70	67
31	4	2	2	1	2	4	94	68
32	4	1	3	4	2	3	93	75
33	1	3	2	2	2	3	71	72
34	3	1	3	3	2	3	83	68
35	3	2	3	2	3	3	93	78
36	1	2	1	4	2	3	76	79
37	3	1	2	2	2	3	78	70
38	3	2	2	3	2	2	70	70
39	3	2	2	2	2	1	91	67
40	4	3	2	2	3	2	80	72
41	2	1	1	2	1	3	70	63
42	3	2	2	2	2	2	68	69
43	2	2	2	2	2	2	92	74
44	2	3	2	3	1	3	78	81
45	3	3	2	3	3	3	93	78
46	1	3	2	2	2	2	87	74
47	2	3	2	2	2	2	78	67
48	2	2	2	4	2	4	93	73

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10
49	1	3	2	2	2	2	3	2	3	3
50	1	2	2	3	3	3	2	3	2	1
51	2	2	2	3	2	2	3	2	4	3
52	2	1	3	2	2	2	3	1	3	1



	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
49	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3
50	3	2	1	3	3	2	2	2	1	2
51	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2
52	4	2	1	1	3	2	2	1	3	1



	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
49	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2
50	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1
51	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2
52	2	4	1	3	1	1	1	1	2	1



	x31	x32	x33	x34	x35	x36	y1	y2	y3	y4
49	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2
50	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2
51	3	3	2	2	2	1	3	4	2	2
52	2	1	1	1	2	2	1	3	1	2



dodik-p

	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
49	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
50	3	3	3	2	3	2	2	1	1	3
51	4	4	2	2	3	3	3	2	1	2
52	2	4	2	2	1	2	2	2	1	2



	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24
49	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2
50	2	3	3	2	2	2	1	3	2	2
51	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2
52	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3



	y25	y26	y27	y28	y29	y30	stres	agresif
49	3	2	2	2	2	3	84	69
50	3	2	2	3	1	2	76	68
51	3	1	3	2	2	3	83	78
52	1	1	4	2	1	2	66	68





LAMPIRAN D

Hasil Penelitian

NPar Tests

Descriptive Statistics

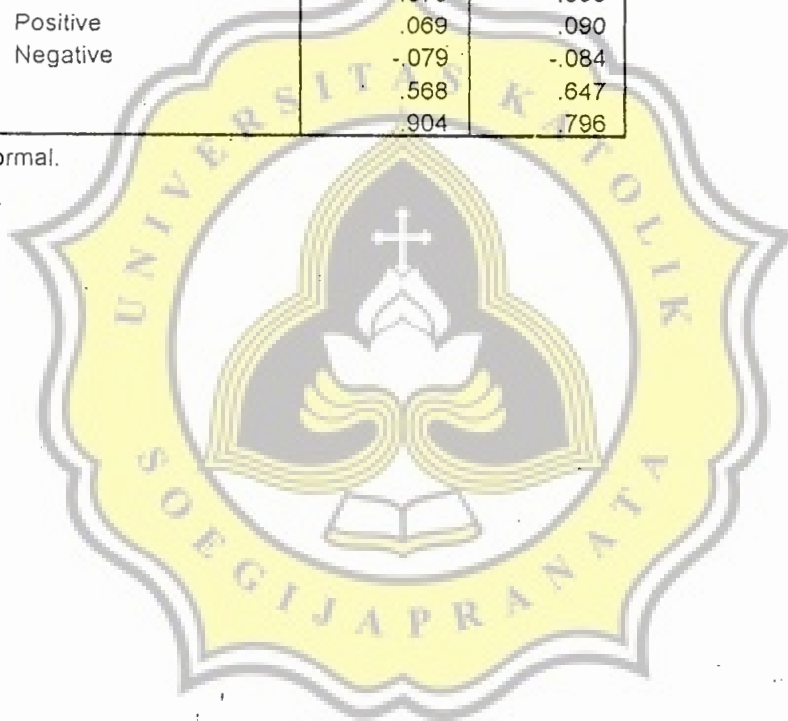
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Stres Kerja	52	82.96	8.946	66	101
Perilaku Agresif	52	73.65	5.072	63	85

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

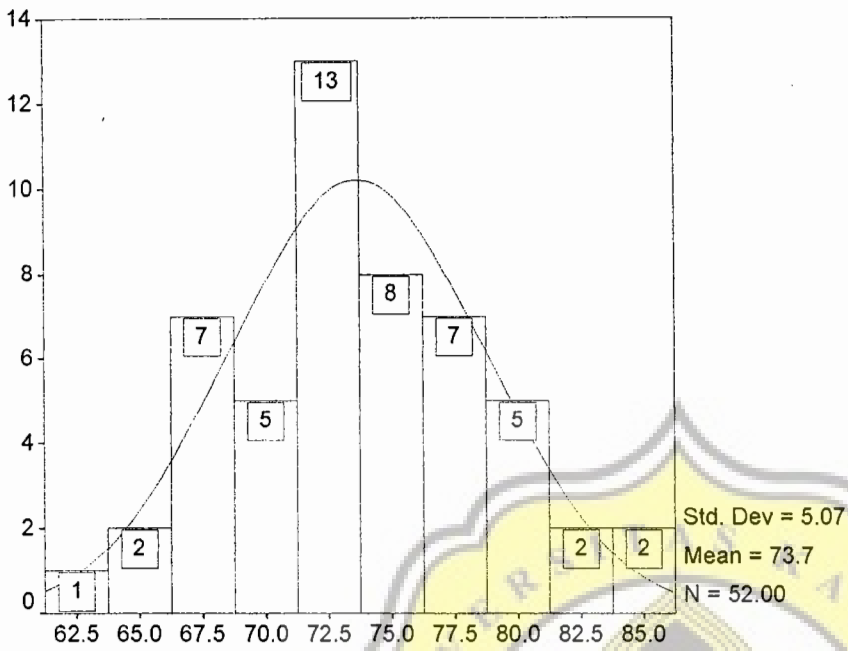
		Stres Kerja	Perilaku Agresif
N		52	52
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	82.96	73.65
	Std. Deviation	8.946	5.072
Most Extreme Differences	Absolute	.079	.090
	Positive	.069	.090
	Negative	-.079	-.084
Kolmogorov-Smirnov Z		.568	.647
Asymp. Sig. (2-tailed)		.904	.796

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

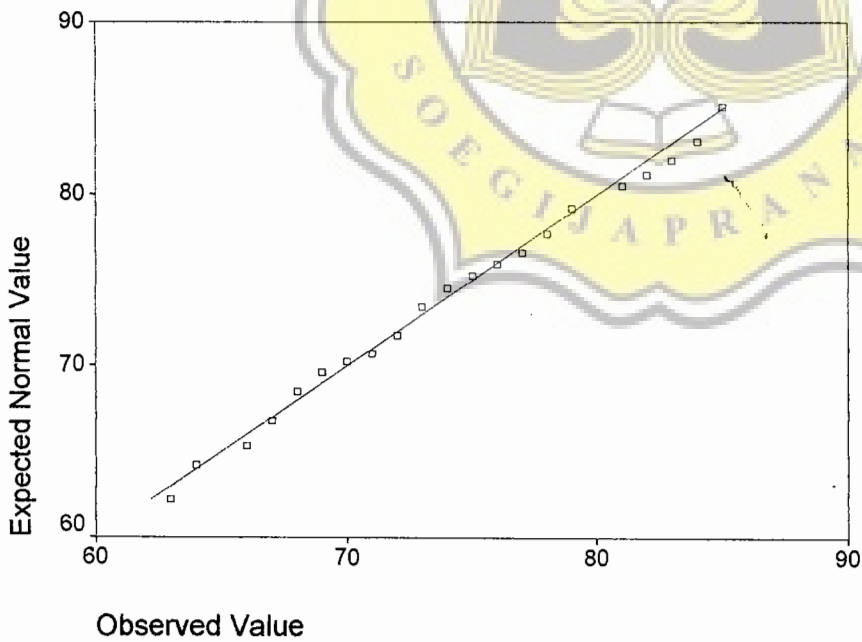


Graph

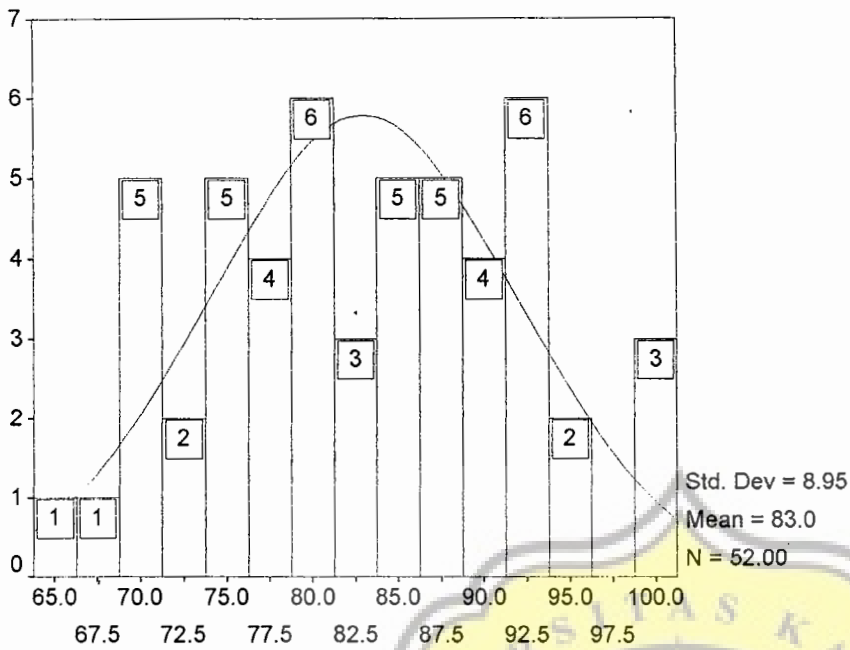


Perilaku Agresif

Normal Q-Q Plot of Perilaku Agresif

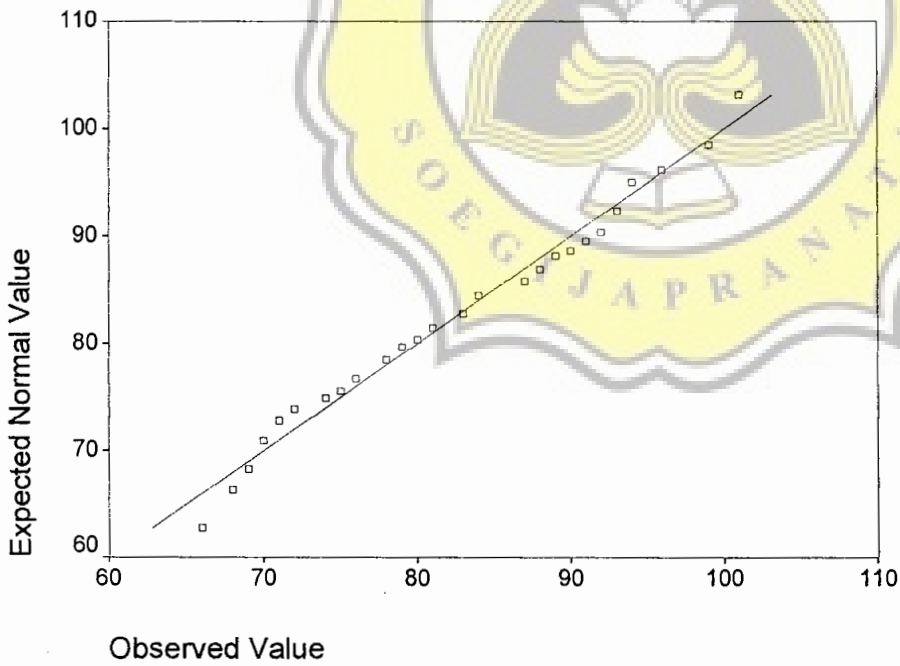


Graph



Stres Kerja

Normal Q-Q Plot of Stres Kerja

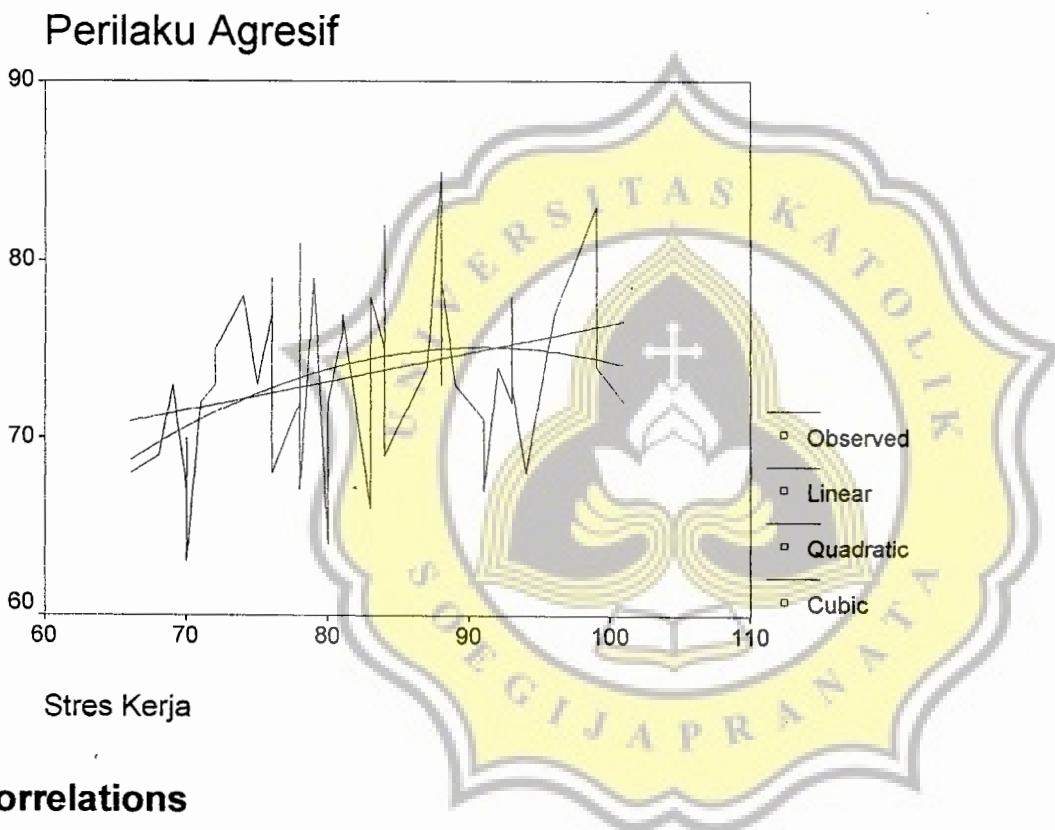


Independent: STRES

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
AGRESIF	LIN.	.082	50	4.48	.039	60.1727	.1625		
AGRESIF	QUA	.111	49	3.04	.057	-9.2653	1.8533	-.0102	
9 AGRESIF	CUB	.111	49	3.04	.057	-9.2653	1.8533	-.0102	

Notes:

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



Correlations

Correlations

		Stres Kerja	Perilaku Agresif
Stres Kerja	Pearson Correlation	1	.287*
	Sig. (1-tailed)	.	.020
	N	52	52
Perilaku Agresif	Pearson Correlation	.287*	1
	Sig. (1-tailed)	.020	.
	N	52	52

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).



LAMPIRAN E

Angket Penelitian

- E-1 Angket Perilaku Agresif**
- E-2 Angket Stres Kerja**



LAMPIRAN E-1

Angket Penelitian
Angket Perilaku Agresif

Semarang, 7 Maret 2002

Bapak Ibu Guru yang terkasih,

Di tengah-tengah kesibukan anda saat ini, perkenankanlah saya mohon kesediaan anda 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 Unika Soegijapranata Semarang.

Saya sangat membutuhkan jawaban-jawaban yang sesuai dengan keadaan, pikiran, pandangan, pendapat, serta perasaan anda 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 anda diminta untuk memilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan diri anda 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 TS STS
SS 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.

Hormat saya

Dodik Setiyadi



ANGKET II

1	Saya akan memarahi siswa yang tidak mengerjakan tugas	SS	S	TS	STS
2	Meskipun ada siswa yang sengaja tidak mengikuti upacara bendera, saya tidak akan memarahinya	SS	S	TS	STS
3	Bila usulan kenaikan gaji saya tidak diterima, saya akan bekerja dengan santai	SS	S	TS	STS
4	Saya akan menerima setiap keputusan dalam rapat, walaupun keputusan itu tidak sesuai dengan pendapat saya	SS	S	TS	STS
5	Saya akan menceritakan masalah pribadi saya kepada rekan saya, tanpa takut diceritakan kepada orang lain	SS	S	TS	STS
6	Peraturan yang saya terapkan di kelas harus dipatuhi oleh para siswa	SS	S	TS	STS
7	Saya akan menegur rekan kerja yang bekerja seenaknya	SS	S	TS	STS
8	Saya akan mengajar sesuai dengan kurikulum walaupun saya rasakan sangat berat	SS	S	TS	STS
9	Saya akan mempertahankan pendapat saya meskipun pendapat saya bertentangan dengan pendapat orang lain	SS	S	TS	STS
10	Murid yang mendapat nilai jelek, karena mereka terlalu banyak bermain	SS	S	TS	STS
11	Saya memaklumi bila ada siswa yang tidak bisa mengerjakan tugas	SS	S	TS	STS
12	Saya tersinggung bila ada yang terlalu mengkritik pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
13	Saya akan memaafkan rekan yang telah menyakiti hati saya	SS	S	TS	STS
14	Saya merasa SD tempat saya mengajar lebih baik dari pada SD lain di sekitarnya	SS	S	TS	STS

15	Saya tidak mentoleransi bila ada siswa yang tidak mengerjakan PR	SS	S	TS	STS
16	Saya akan menegur siswa yang terlambat berangkat sekolah	SS	S	TS	STS
17	Saya akan tetap menerima, walaupun ada peraturan baru yang memberatkan tugas guru	SS	S	TS	STS
18	Setiap siswa harus patuh terhadap apa yang saya perintahkan	SS	S	TS	STS
19	Saya tidak merasa memiliki kelebihan yang patut ditonjolkan	SS	S	TS	STS
20	Prasarana sekolah yang kurang terawat disebabkan penjaga SD kurang dapat bekerja dengan baik	SS	S	TS	STS
21	Saya akan menerima dengan senang hati, meskipun mendapat kritikan pedas dari orang lain	SS	S	TS	STS
22	Saya tidak akan memberi hukuman kepada siswa, walaupun ia melanggar peraturan	SS	S	TS	STS
23	Pada saat mengajar saya sengaja tidak memakai identitas berupa nama diri yang dipasang di baju seragam saya	SS	S	TS	STS
24	Saya merasa jengkel apabila tidak bisa menyelesaikan suatu pekerjaan dengan baik	SS	S	TS	STS
25	Bila ada rekan guru yang membicarakan kejelekan saya, akan saya pendam dalam hati	SS	S	TS	STS
26	Saya akan menolak setiap keputusan yang tidak sesuai dengan pendirian saya	SS	S	TS	STS
27	Saya akan tetap bekerja dengan baik, meskipun ditempatkan di SD yang tidak sesuai dengan keinginan saya	SS	S	TS	STS
28	Saya tersinggung jika pendapat saya diremehkan	SS	S	TS	STS
29	Bila ada rekan yang ngobrol dengan berbisik-bisik, biasanya mereka membicarakan kejelekan orang lain	SS	S	TS	STS
30	Saya tidak menghiraukan walaupun ada yang mencela pekerjaan saya	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN E-2

Angket Penelitian
Angket Stres Kerja

ANGKET I

1	Saya pusing memikirkan penghasilan yang saya terima tidak mencukupi kebutuhan saya	SS	S	TS	STS
2	Sistem kenaikan pangkat yang berlaku saat ini membuat saya semakin bersemangat dalam bekerja .	SS	S	TS	STS
3	Saya merasa pendapat yang saya usulkan kurang diterima dalam rapat	SS	S	TS	STS
4	Badan saya tetap segar meskipun harus mengajar lebih dari satu kelas dalam satu hari	SS	S	TS	STS
5	Meskipun harus menyelesaikan tugas administrasi yang banyak, tidak membuat tidur saya terganggu	SS	S	TS	STS
6	Saya merasa ada suasana keterbukaan dengan rekan guru yang lain dalam lingkungan pekerjaan	SS	S	TS	STS
7	Meskipun sedang tidak enak badan, bila diminta pelajaran tambahan, saya tetap melakukannya	SS	S	TS	STS
8	Meskipun kemajuan karir saya sedikit terhambat, saya tidak terlalu pusing memikirkannya	SS	S	TS	STS
9	Saya kecewa terhadap keputusan pemerintah yang tidak memberikan uang kelebihan mengajar kepada guru-guru SD	SS	S	TS	STS
10	Dalam organisasi guru saya merasa mendapat kepercayaan untuk memegang suatu jabatan	SS	S	TS	STS
11	Banyaknya tugas administrasi yang harus diselesaikan menguras tenaga saya	SS	S	TS	STS
12	Mengajar lebih dari satu kelas dalam waktu yang bersamaan tidak membuat saya merasa terbebani	SS	S	TS	STS
13	Saya merasa sulit berkonsentrasi dalam mengajar	SS	S	TS	STS
14	Saya jarang mengalami keletihan walaupun banyak pekerjaan yang harus saya selesaikan	SS	S	TS	STS
15	Saya merasa khawatir bila atasan kurang puas dengan hasil pekerjaan saya	SS	S	TS	STS

16	Saya tidak merasa gelisah meskipun agak kurang cocok dengan salah seorang guru	SS	S	TS	STS
17	Melihat oknum masyarakat yang melecehkan tugas guru, tekanan darah saya naik	SS	S	TS	STS
18	Meskipun harus memberikan pelajaran tambahan kepada siswa, saya tidak merasa khawatir pekerjaan rumah tangga terganggu	SS	S	TS	STS
19	Beban mengajar yang berat membuat saya menjadi cepat lelah	SS	S	TS	STS
20	Saya merasa puas dengan cara kerja PGRI dalam meningkatkan kesejahteraan guru	SS	S	TS	STS
21	Dalam rapat organisasi, sering disepakati keputusan yang tidak sesuai dengan pendapat saya	SS	S	TS	STS
22	Saya jarang mengalami sakit akibat pekerjaan yang terlalu menumpuk	SS	S	TS	STS
23	Rutinitas pekerjaan kadangkala membuat saya menjadi jenuh	SS	S	TS	STS
24	Saya pusing memikirkan rekan kerja saya yang bekerja seandainya	SS	S	TS	STS
25	Saya merasa bahwa atasan saya memperhatikan kondisi kerja guru-guru	SS	S	TS	STS
26	Saya merasa rekan kerja saya kurang menghargai terhadap apa yang telah saya kerjakan	SS	S	TS	STS
27	Saya merasa kesulitan menjalin hubungan dengan wali murid	SS	S	TS	STS
28	Saya merasa mendapat kepercayaan dari wali murid untuk mendidik putra-putri mereka	SS	S	TS	STS
29	Saya merasa organisasi profesi guru (PGRI) sangat memperhatikan kondisi kerja guru-guru	SS	S	TS	STS

30	Kalau ada kenaikan gaji, membuat saya semakin bersemangat dalam bekerja	SS	S	TS	STS
31	Saya merasa puas dengan apa yang telah saya capai selama ini	SS	S	TS	STS
32	Saya akan memarahi siswa yang tidak mengerjakan tugas	SS	S	TS	STS
33	Saya merasa bahwa rekan kerja saya tidak dapat diajak kerjasama dalam menyelesaikan suatu masalah	SS	S	TS	STS
34	Saya merasa dapat bekerja dengan nyaman, karena mendapat perhatian dari rekan kerja saya	SS	S	TS	STS
35	Dengan dukungan wali murid saya optimis dapat mengembangkan kemampuan saya untuk kepentingan dunia pendidikan	SS	S	TS	STS
36	Pada saat kenaikan kelas saya sulit mengambil keputusan jika orang tua siswa menuntut agar anaknya naik kelas sedangkan nilai anak tersebut dibawah standar	SS	S	TS	STS





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.2.01/784/UKS.07/III/2002

07 Februari 2002

Lamp. : -

H a l : Ijin Penelitian


Kepada : Yth. Kepala Sekolah
SD Negeri
Kecamatan Tulis
Kab. Batang

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 : Dodik Setiyadi
NIM / NIRM : 97.40.2541 /97.6.111.08000.50196
Tempat/ Tgl.Lahir : Batang, 03 Nopember 1978
A l a m a t : Beji RT.03/01 Tulis Batang

untuk mengadakan Penelitian di Sejumlah SD Negeri yang terletak di Kecamatan Tulis Kabupaten Batang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul *Hubungan Antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar*

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

UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
Dekan,

Pius Heru Priyanto, MSi
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan : Yth.

- Mhs yang bersangkutan



**PEMERINTAH KABUPATEN BATANG
SEKOLAH DASAR NEGERI DEPOK 02
KECAMATAN TULIS**

Alamat : Desa Depok Kecamatan Tulis Kabupaten Batang Kode Pos 51261

Nomor : 28/I03.25.10.38/Ad/2002
Lamp : -
Hal : Surat Keterangan Penelitian.

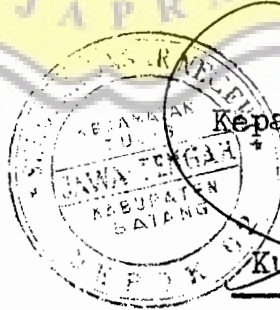
Tulis, 10-4-2002

SURAT KETERANGAN

Kepala Sekolah Dasar Negeri Depok 02 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang dengan menerangkan bahwa :

Nama : Dodik Setiyadi
N I M/NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50196
Tempat/Tgl lahir : Batang, 3 Nopember 1978
A l a m a t : Desa Beji Rt.03/01 Tulis- Batang
adalah benar-benar telah melakukan Penelitian di Sekolah kami dengan Judul : " HUBUNGAN ANTARA STRES KERJA DENGAN PERILAKU AGRESIF PADA GURU SEKOLAH DASAR " .

Demikian surat keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana perlunya.



Kepala Sekolah,

Kunarso, S.Pd

NIP 130842620

PEMERINTAH KABUPATEN BATANG

SEKOLAH DASAR NEGERI WONOKERSO 01

Alamat : Desa Wonokerso RT 03/RW IV Kecamatan Tulis Kabupaten
Batang . Kode Pos 51261

Nomor : 36/I.03.45.20.18/DS/2002

9 April 2002

Lamp : -.

Hal : Surat Keterangan Penelitian

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SDN Wonokerso 01 Kec.Tulis , Kab.Batang menerangkan bahwa :

N m a : DODIK SETIYADI
NIM / NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50196
Tempat, Tgl. Lahir : Batang , 3 Nopember 1978
Jenis kelamin : Laki-laki
Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata
Semarang
Alamat : Desa Beji RT 03/RW 01 Kecamatan
Tulis Kabupaten Batang .

Telah mengadakan penelitian di SDN Wonokerso 01 Kecamatan Tulis Kab . Batang dengan judul " Hubungan Antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar " pada tanggal 9 April 2002 .

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat di -
pergunakan sebagaimana mestinya .



Kepala SDN Wonokerso 01

Paulus Ngadiran
NIP.130376478



SEKOLAH DASAR NEGERI TEGALSARI 01
CABANG DINAS P DAN K / DEPDIKNAS
KECAMATAN TULIS

Alamat : Jl. Raya Tegalsari Kec. Tulis Kab. Batang Kode Pos 51261

SURAT KETERANGAN

Nomor. 18/I03.25.10.01/He/2002.

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Dasar Negeri Tegalsari 01 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang, menerangkan bahwa mahasiswa :

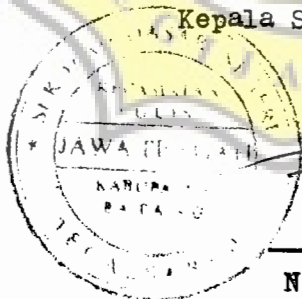
N a m a : DODIK SETIYADI.
NIM / NIRM : 97.40.2541 / 97.6.111.08000.50196
Tempat/Tgl Lahir : Batang , 03 November 1978
Alamat : Beji RT 03/RW I Kecamatan Tulis, Kab. Batang.
Fakultas : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang.

Telah mengadakan penelitian di SD Negeri Tegalsari 01, Kecamatan Tulis, Kabupaten Batang mulai tanggal 8 April s/d 10 April 2002 untuk penyusunan skripsi dengan judul " Hubungan Antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar "

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Tegalsari , 10 April 2002

Kepala Sekolah Dasar Negeri Tegalsari 01




T e g u h

NIP 130571449.

SEKOLAH DASAR NEGERI TEGALSARI 02
Jalan Raya Tegalsari Kecamatan Tulis-Batang

=====

SURAT KETERANGAN

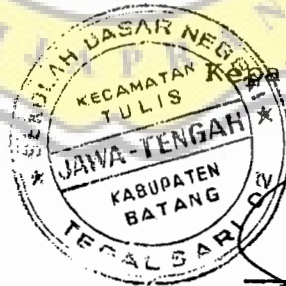
No: 37/103.25.28/IV/2002

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala SD Negeri Tegalsari 02 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang mene - rangkan :

N a m a : DODIK SETIYADI
NIM/NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50.96
Tempat/Tgl.Lahir : Batang 3 Nopember 1978
Alamat : Beji Rt.03/OI Tulis-Batang
Status : Mahasiswa Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Sugiyo Pranoto
Semarang.

bahwa nama tersebut diatas telah melakukan penelitian di SD Tegalsari 02, dalam rangka Penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul " Hubungan Antara Stres Kerja dengan Pendidikan Agresip Pada Guru SD. "

Demikianlah keterangan ini dari kami, semoga dapat diper gunakan .



Kepala SD Tegalsari 02

Suwati

NIP.130376333

SEKOLAH DASAR NEGERI SIMBANGDESA II

=====

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

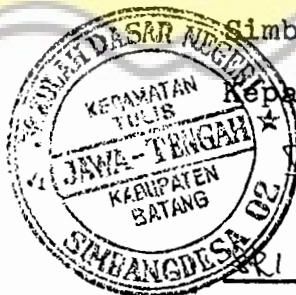
Nomor : 167/103250031/ME/2002

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Dasar Negeri Simbangdesa II Kecamatan Tulis Kabupaten Batang Provinsi Jawa Tengah , menerangkan bahwa :

N a m a : Dodik Setiyadi
NIM / NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50196
Mahasiswa : Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang
Tempat,Tgl.Lahir : Batang , 03 Nopember 1978
Alamat : Desa Beji RT 03/RW 01 Tulis , Batang


Telah mengadakan penelitian dengan judul : Hubungan antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar . Pada tanggal 8 April 2002 di SD Negeri Simbangdesa II Kecamatan Tulis Kabupaten Batang .

Demikian Surat Keterangan ini dibuat , agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya .



Simbangdesa, 8 April 2002

Kepala Sekolah ,


SRI WIDYASTUTI
NIP. 130295596



SEKOLAH DASAR NEGERI BEJI 02

JALAN RAYA BEJI GANG CENDRAWASIH KECAMATAN TULIS

KODE POS 51261

KABUPATEN BATANG

3 / I03.25.10.24 / Fa... / 02...

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Sekolah Dasar Negeri Beji 02 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang Propinsi Jawa Tengah. Menerangkan bahwa :

N a m a : Bedik Setiyadi
NIM/NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50196
Mahasiswa : Fakultas Psikologi Unika Seegi-japranata Semarang

Tempat/Tgl lahir; Batang, 08 Nopember 1978

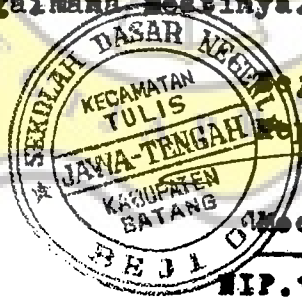
Alamat : Beji RT 03/01 Tulis Batang

Telah mengadakan Penelitian dengan Judul :

Hubungan antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar.

Pada Tanggal 08 April 2002 di SD Negeri Beji 02 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang.

Demikian surat keterangan ini dapat dipergunakan oleh yang bersangkutan sebagaimana mestinya.



Beji, 08 April 2002

Kepala Sekolah

[Signature]
Moch Basari

NIP.130351408

PEMERINTAH KABUPATEN BATANG

SEKOLAH DASAR NEGERI KENCONOREJO 02

Alamat : Desa Kenconorejo , Kec.Tulis Kabupaten Batang . Kode Pos
51261

Nomor : 19/I.03.45.20.30/DS/2002

9 April 2002

Lamp : -.

Hal : Surat Keterangan Penelitian

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SDN Kenconorejo 02
Kecamatan Tulis Kabupaten Batang , menerangkan bahwa :

N a m a : DODIK SETIYADI
NIM / NIRM : 97.40.2541/97.6.111.08000.50196
Tempat,Tgl.Lahir: Batang , 3 Nopember 1978
Jenis kelamin : Laki-laki
Fakultas : Psikologi Unika Soegijapranata Semarang
Alamat : Desa Beji RT 03/RW 01 Kecamatan Tulis
Kabupaten Batang

Telah mengadakan penelitian di SDN Kenconorejo 02 Kec.Tulis
Kab.Batang dengan judul : "Hubungan Antara Stres Kerja De-
ngan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar " pada tanggal
9 April 2002 .

Demikian Surat Keterangan ini dibuat , agar dapat diper -
gunakan sebagaimana perlunya .



Kepala SDN Kenconorejo 02

Y. Sri Samsiyati

NIP.130454179



SEKOLAH DASAR NEGERI BAKALAN
KANTOR DEPDIKNAS / CABANG DINAS P DAN K KECAMATAN TULIS
KABUPATEN BATANG

Jl. Raya Bakalan, Kec. Tulis Kab. Batang 51261

SURAT KETERANGAN

No. 55 / I03.25. 10 / III / 2002

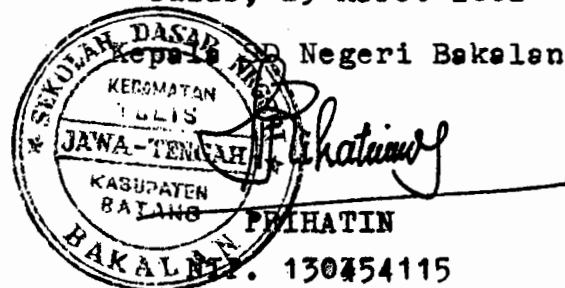
Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Dasar Negeri Bakalan Kecamatan Tulis Kabupaten Batang, menerangkan bahwa mahasiswa di bawah ini :

Name : DODIK SETIYADI
NIM / NIRM : 97.40.2541 / 97.6.111.08000.50196
Tempat/Tgl.Lahir : Batang, 03 Nopember 1978
Alamat : Beji, RT 03/01 Tulis Batang
Fakultas : Fakultas Psikologi Unika Soegija -
pranata Semarang

Telah mengadakan penelitian di SD Negeri Bakalan Kecamatan Tulis Kabupaten Batang mulai tanggal 18 Maret s/d 23 Maret 2002 untuk penyusunan skripsi dengan judul " Hubungan Antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresif Pada Guru Sekolah Dasar "

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Tulis, 23 Maret 2002





SEKOLAH DASAR NEGERI

BEJI 01

KECAMATAN TULIS KABUPATEN BATANG

Alamat : Gang Rajawali No. 79 Desa Beji Tulis 51261

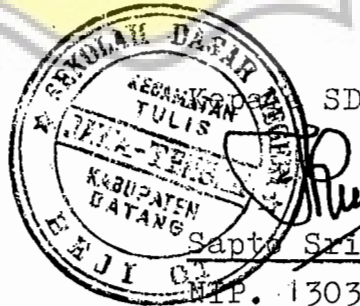
Nomor : 25/I.03.2510.13/c/03/2002 18 Maret 2002
Lamp : -
Hal : Pemberian Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Dekan Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Jln. Pawiyatan Luhur IV/I Semarang.

Menanggapi surat Saudara nomor B.2.01/784/UKS.07/III/2002 tentang ijin penelitian, Kami Kepala SD. Beji 01 memberikan ijin kepada Mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang di bawah ini :

N a m a : Dodik Setiyadi
NIM/NIRM : 97.40.2541/97.6.III.08000.50196
Tempat Tgl. Lahir : Batang, 03 Nopember 1978
Alamat : Beji RT 03/01 Tulis Batang

Untuk mengadakan Penelitian dalam rangka Skripsi tingkat Sarjana dengan judul Hubungan antara Stres Kerja Dengan Perilaku Agresip pada Guru SD, yang kami pimpin. Demikian kepada yang berkepentingan untuk menjadi periksa.



SD
Sapto Sri Susilowati
NIP. 130379465

SURAT KETERANGAN

Nomor : 75/I03251020/-/02

Kepala Sekolah Dasar Negeri Tulis 02 Kecamatan Tulis Kabupaten Batang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

nama : **DODIK SETIYADI**

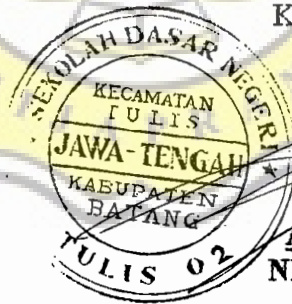
NIM / NIRM : **97.40.2541 / 97.6.111.08000.50196**

dalam rangka penyusunan skripsi telah mengadakan penelitian di SD Negeri Tulis 02 dari tanggal 19-03-2002 s/d 20-03-2002 dengan baik.

Kemudian kepada yang bersangkutan harap maklum.

Tulis, 20 Maret 2002

Kepala Sekolah



ABDULLAH
NIP. 130224450