



LAMPIRAN A  
ANGKET UJI COBA



## b landafvalnatlampil sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	1	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3
3	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	4
5	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4
6	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2
7	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
10	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3
11	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3
13	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
14	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
15	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
16	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4
19	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
20	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
23	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
24	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3
27	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3
28	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3
29	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3
30	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
32	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
35	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
36	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
37	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
38	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
39	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
40	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3



	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
32	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
35	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4
36	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3
37	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4
38	3	4	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3
39	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
40	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3



**LAMPIRAN B2**  
**DATA KASAR ANGKET UJI COBA**  
**PARTISIPASI DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN**



## b. landalralna\parfpasi sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3
3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
5	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
6	4	2	1	1	1	1	2	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
8	4	4	4	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1
9	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
10	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3
11	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
13	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
14	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
15	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1
17	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
19	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
20	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
24	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	2	1
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
26	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2
27	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3



b. landa\ralna\paripasi.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4
2	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	4	4	3	4
5	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4
6	2	1	2	1	2	2	1	2	4	2	1	1	1	1	1	1	2	1
7	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	4
8	1	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4
9	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	4
10	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
11	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4
12	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	1	4
13	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
14	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	4
15	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4
17	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4
18	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4
19	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
23	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3
24	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3
25	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3
27	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
29	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
31	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3

	x37	x38	x39	x40
1	3	3	2	3
2	3	4	3	3
3	1	4	4	4
4	2	4	2	3
5	3	3	3	3
6	1	2	1	1
7	3	3	3	3
8	4	4	-1	1
9	3	3	3	3
10	2	3	3	3
11	3	3	3	3
12	3	4	3	4
13	3	3	2	3
14	3	3	3	3
15	3	3	3	3
16	4	4	1	4
17	4	4	1	4
18	3	3	4	4
19	3	4	3	4
20	1	4	4	4
21	4	4	4	4
22	3	3	3	3
23	3	3	3	3
24	3	4	3	3
25	4	4	1	4
26	3	3	2	2
27	2	3	3	3
28	3	3	3	3
29	3	3	3	3
30	3	3	3	3
31	3	3	3	3



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
32	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
36	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3
37	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4
38	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4
39	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
40	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4



b. Andai/raha/papasi saw

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
32	4	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4
33	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4
35	3	3	1	1	2	1	1	2	1	3	3	4	3	3	3	3	4	4
36	4	3	3	4	3	2	1	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3
37	3	4	3	3	2	2	1	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3
38	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4
39	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4
40	4	4	4	3	3	4	3	2	1	2	1	3	4	3	4	3	3	3



	x37	x38	x39	x40
32	4	4	3	3
33	1	4	1	4
34	1	4	4	4
35	3	3	4	3
36	4	4	4	3
37	3	3	3	4
38	4	4	3	3
39	3	3	3	4
40	4	4	3	3





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

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
32	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
35	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4
36	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3
37	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
38	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	4
39	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2
40	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3





	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
32	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4
36	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4
37	4	2	3	1	3	2	3	4	3	3	4	3
38	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3
39	4	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	3
40	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4



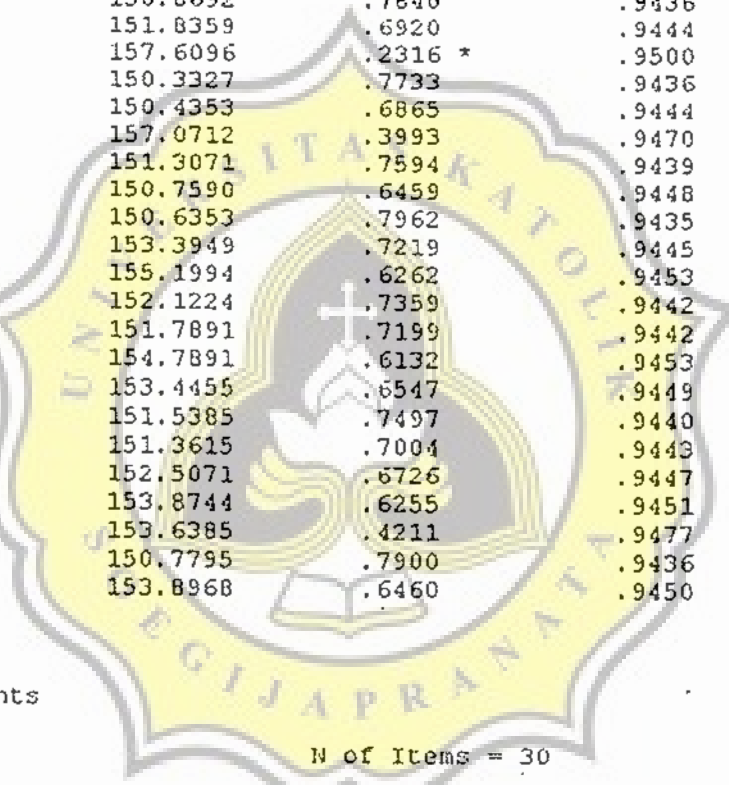
**LAMPIRAN C**  
**ANALISIS VALIDITAS DAN RELIABILITAS**  
**ANGKET UJI COBA**



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENAMPILAN KERJA

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	98.2000	151.6000	.6097	.9444
X02	98.1250	152.5224	.6694	.9447
X03	98.0750	154.6917	.6055	.9454
X04	98.4250	159.0199	.1844 *	.9501
X05	98.7000	152.2667	.4604	.9475
X06	98.2750	151.9481	.6425	.9449
X07	98.1750	155.1224	.5883	.9455
X08	98.3750	155.8814	.3045 *	.9493
X09	98.0500	150.8692	.7840	.9436
X10	98.4000	151.8359	.6920	.9444
X11	98.3250	157.6096	.2316 *	.9500
X12	98.0250	150.3327	.7733	.9436
X13	98.2250	150.4353	.6865	.9444
X14	98.4250	157.0712	.3993	.9470
X15	98.2250	151.3071	.7594	.9439
X16	98.4000	150.7590	.6459	.9448
X17	98.0750	150.6353	.7962	.9435
X18	98.2000	153.3949	.7219	.9445
X19	98.3250	155.1994	.6262	.9453
X20	98.3250	152.1224	.7359	.9442
X21	98.1750	151.7891	.7199	.9442
X22	98.0750	154.7891	.6132	.9453
X23	98.1250	153.4455	.6547	.9449
X24	98.0000	151.5385	.7497	.9440
X25	98.1500	151.3615	.7004	.9443
X26	98.1750	152.5071	.6726	.9447
X27	98.1500	153.8744	.6255	.9451
X28	98.4500	153.6385	.4211	.9477
X29	98.2000	150.7795	.7900	.9436
X30	98.2750	153.8968	.6460	.9450



Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 30

Alpha = .9471

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENAMPILAN KERJA

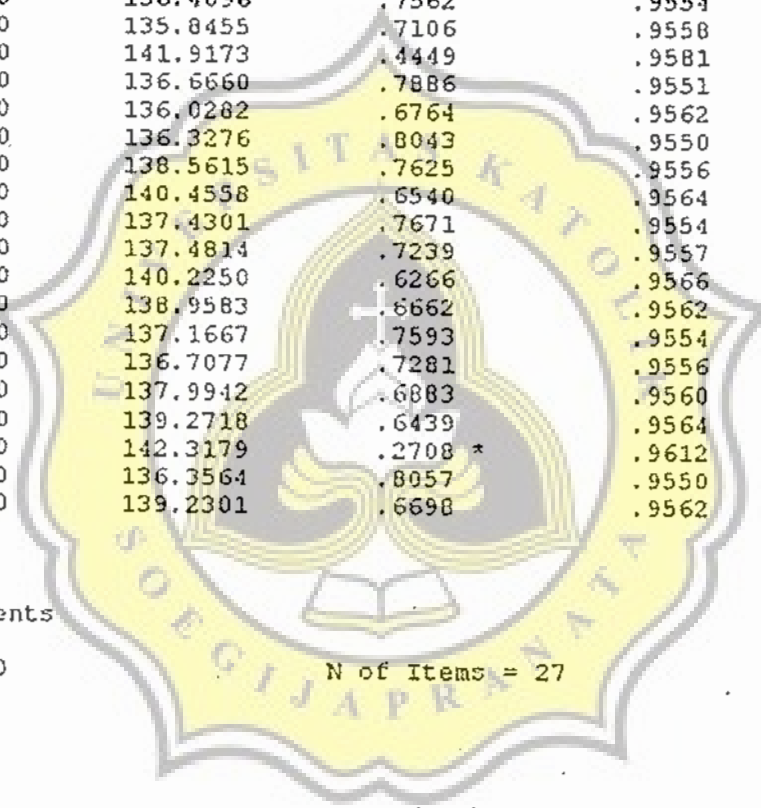
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	88.4500	137.1256	.7050	.9558
X02	88.3750	137.8301	.6973	.9559
X03	88.3250	140.3788	.6145	.9567
X05	88.9500	137.1769	.4988	.9588
X06	88.5250	137.4353	.6584	.9563
X07	88.4250	140.4558	.6085	.9567
X09	88.3000	136.7282	.7796	.9552
X10	88.6500	137.2590	.7137	.9558
X12	88.2750	136.4096	.7562	.9554
X13	88.4750	135.8455	.7106	.9558
X14	88.6750	141.9173	.4449	.9581
X15	88.4750	136.6660	.7886	.9551
X16	88.6500	136.0282	.6764	.9562
X17	88.3250	136.3276	.8043	.9550
X18	88.4500	138.5615	.7625	.9556
X19	88.5750	140.4558	.6540	.9564
X20	88.5750	137.4301	.7671	.9554
X21	88.4250	137.4814	.7239	.9557
X22	88.3250	140.2250	.6266	.9566
X23	88.3750	138.9583	.6662	.9562
X24	88.2500	137.1667	.7593	.9554
X25	88.4000	136.7077	.7281	.9556
X26	88.4250	137.9942	.6883	.9560
X27	88.4000	139.2718	.6439	.9564
X28	88.7000	142.3179	.2708 *	.9612
X29	88.4500	136.3564	.8057	.9550
X30	88.5250	139.2301	.6698	.9562

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 27

Alpha = .9578



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENAMPILAN KERJA

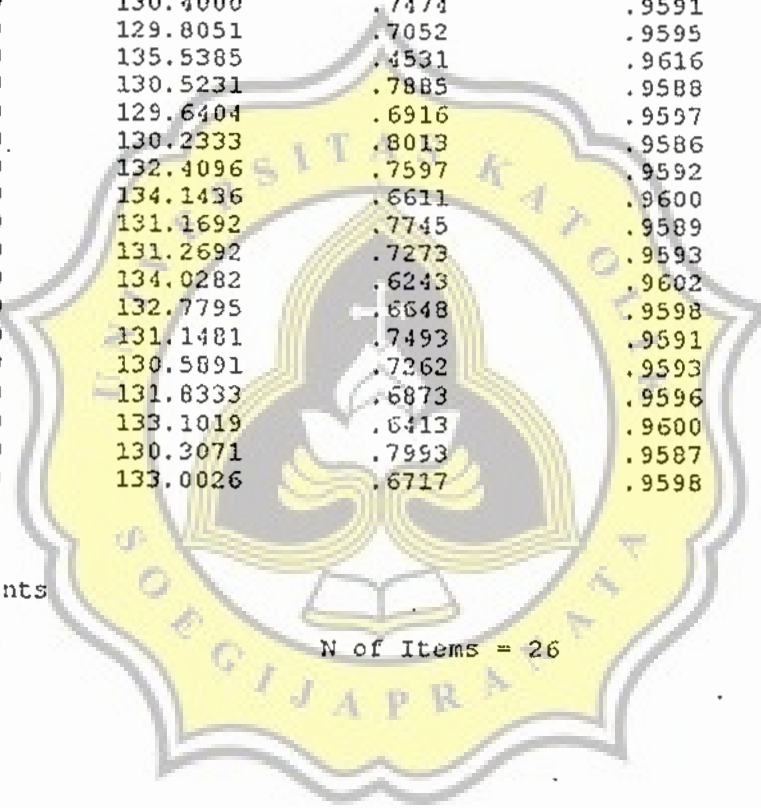
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	85.2750	130.9737	.7046	.9595
X02	85.2000	131.7026	.6942	.9596
X03	85.1500	134.1308	.6160	.9603
X05	85.7750	130.6917	.5146	.9624
X06	85.3500	131.2590	.6591	.9599
X07	85.2500	134.0897	.6193	.9602
X09	85.1250	130.7276	.7691	.9589
X10	85.4750	130.9224	.7260	.9593
X12	85.1000	130.4000	.7474	.9591
X13	85.3000	129.8051	.7052	.9595
X14	85.5000	135.5385	.4531	.9616
X15	85.3000	130.5231	.7885	.9588
X16	85.4750	129.6404	.6916	.9597
X17	85.1500	130.2333	.8013	.9586
X18	85.2750	132.4096	.7597	.9592
X19	85.4000	134.1436	.6611	.9600
X20	85.4000	131.1692	.7745	.9589
X21	85.2500	131.2692	.7273	.9593
X22	85.1500	134.0282	.6243	.9602
X23	85.2000	132.7795	.6648	.9598
X24	85.0750	131.1481	.7493	.9591
X25	85.2250	130.5891	.7262	.9593
X26	85.2500	131.8333	.6873	.9596
X27	85.2250	133.1019	.6413	.9600
X29	85.2750	130.3071	.7993	.9587
X30	85.3500	133.0026	.6717	.9598

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 26

Alpha = .9612



## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics PARTISIPASI

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	123.6500	251.7205	-.2294 *	.9317
X02	123.2500	236.5513	.5626	.9237
X03	123.4250	233.5840	.6147	.9230
X04	123.4500	231.1256	.6088	.9227
X05	123.6500	229.6179	.6569	.9222
X06	123.2500	232.6538	.6861	.9224
X07	123.3000	235.2410	.6049	.9233
X08	123.4500	239.7410	.2545 *	.9262
X09	123.4250	236.6609	.4899	.9241
X10	123.4000	233.8359	.5907	.9231
X11	123.3250	230.8917	.7102	.9220
X12	123.3750	233.1122	.6587	.9227
X13	123.1000	232.6051	.6748	.9225
X14	123.0750	231.7122	.6797	.9233
X15	123.2250	232.1788	.6623	.9225
X16	123.4500	229.6697	.5942	.9227
X17	123.4250	234.7122	.4695	.9241
X18	123.5250	234.3071	.3421	.9261
X19	123.2500	232.6026	.5774	.9231
X20	123.4250	230.6096	.5964	.9228
X21	123.2750	234.7173	.4405	.9244
X22	123.4250	229.4814	.5955	.9227
X23	123.7750	232.4353	.5609	.9232
X24	123.5000	234.4615	.4211	.9247
X25	123.8000	228.7795	.5692	.9230
X26	123.3500	234.5923	.4798	.9240
X27	124.5000	255.0769	-.2942 *	.9346
X28	123.3250	234.3788	.4842	.9240
X29	124.1250	242.9840	.0725 *	.9293
X30	123.3000	231.9590	.6908	.9223

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PARTISIPASI

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X31	123.4750	230.3071	.6546	.9223
X32	123.2500	233.2692	.6110	.9229
X33	123.6750	235.9173	.3283	.9259
X34	123.2750	231.3840	.7132	.9221
X35	123.6750	233.1481	.4590	.9243
X36	123.0250	232.3840	.6952	.9223
X37	123.7250	241.9994	.1207 *	.9282
X38	123.2000	234.4718	.6784	.9228
X39	123.8500	235.1564	.3612	.9255
X40	123.4250	229.0712	.7580	.9214

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 40

Alpha = .9259



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PARTISIPASI

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X02	109.5750	238.6609	.6158	.9464
X03	109.7500	235.4744	.6700	.9459
X04	109.7750	234.7429	.5800	.9464
X05	109.9750	232.3327	.6663	.9457
X06	109.5750	234.8147	.7285	.9455
X07	109.6250	237.6250	.6390	.9462
X09	109.7500	239.6795	.4879	.9471
X10	109.7250	235.9481	.6338	.9461
X11	109.6500	233.6179	.7210	.9454
X12	109.7000	235.6000	.6837	.9458
X13	109.4250	234.9173	.7086	.9456
X14	109.4000	234.3487	.6952	.9456
X15	109.5500	234.3564	.7011	.9456
X16	109.7750	232.3840	.6036	.9463
X17	109.7500	237.0641	.4966	.9471
X18	109.8500	236.9513	.3526	.9492
X19	109.5750	235.2250	.5925	.9463
X20	109.7500	233.2179	.6102	.9462
X21	109.6000	237.4256	.4514	.9475
X22	109.7500	233.0128	.5727	.9466
X23	110.1000	235.8359	.5415	.9467
X24	109.8250	237.2250	.4291	.9478
X25	110.1250	232.1635	.5532	.9469
X26	109.6750	237.9173	.4641	.9474
X28	109.6500	237.6692	.4701	.9473
X30	109.6250	234.5994	.7067	.9456
X31	109.8000	233.5487	.6414	.9459
X32	109.5750	235.5327	.6467	.9460
X33	110.0000	238.1538	.3546	.9488
X34	109.6000	234.1436	.7227	.9455
X35	110.0000	236.7692	.4339	.9478
X36	109.3500	235.1051	.7076	.9456
X38	109.5250	237.3327	.6848	.9460
X39	110.1750	238.7122	.3403	.9488
X40	109.7500	232.1410	.7516	.9451

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 35

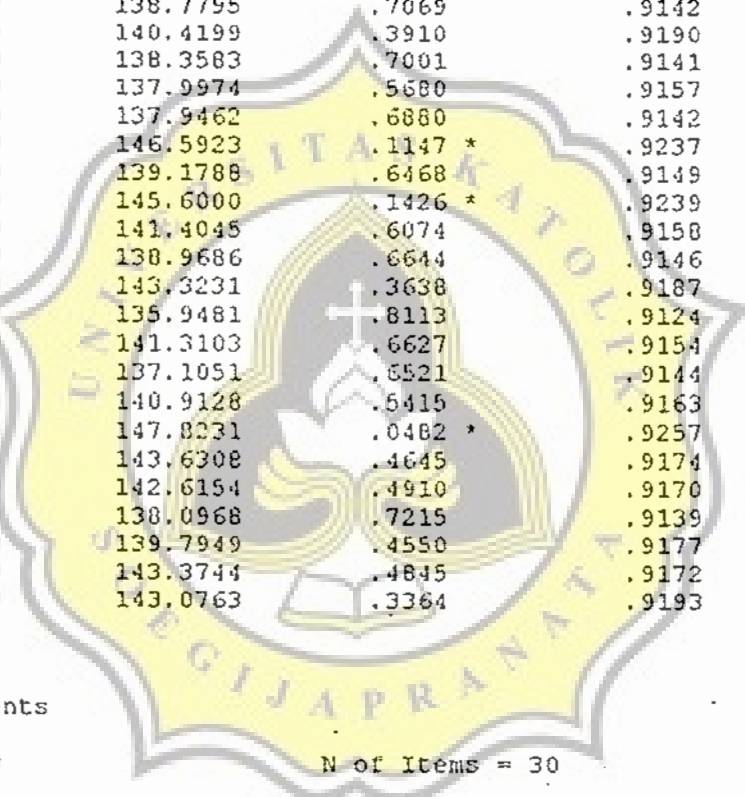
Alpha = .9480



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEPUASAN KERJA

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	96.4750	138.7686	.7177	.9141
X02	96.9500	141.7923	.4284	.9178
X03	96.5750	141.1224	.5251	.9165
X04	97.2750	141.5378	.3087 *	.9210
X05	96.5000	136.0513	.7639	.9129
X06	96.6250	138.6506	.6538	.9147
X07	96.7250	139.2301	.6074	.9153
X08	96.8750	137.2917	.8093	.9129
X09	96.3000	138.7795	.7069	.9142
X10	97.1250	140.4199	.3910	.9190
X11	96.4750	138.3583	.7001	.9141
X12	96.5500	137.9974	.5580	.9157
X13	96.4500	137.9462	.6880	.9142
X14	96.8500	146.5923	.1147 *	.9237
X15	96.5250	139.1788	.6468	.9149
X16	97.2000	145.6000	.1426 *	.9239
X17	96.6750	141.4045	.6074	.9158
X18	96.5750	138.9686	.6644	.9146
X19	96.6000	143.3231	.3638	.9187
X20	96.5250	135.9481	.8113	.9124
X21	96.6500	141.3103	.6627	.9154
X22	96.6500	137.1051	.5521	.9144
X23	96.6000	140.9128	.5415	.9163
X24	96.8500	147.8231	.0482 *	.9257
X25	96.4000	143.6308	.4645	.9174
X26	96.5000	142.6154	.4910	.9170
X27	96.4250	138.0968	.7215	.9139
X28	97.0000	139.7949	.4550	.9177
X29	96.6000	143.3744	.4845	.9172
X30	96.4750	143.0763	.3364	.9193



Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

N of Items = 30

Alpha = .9193

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEPUASAN KERJA

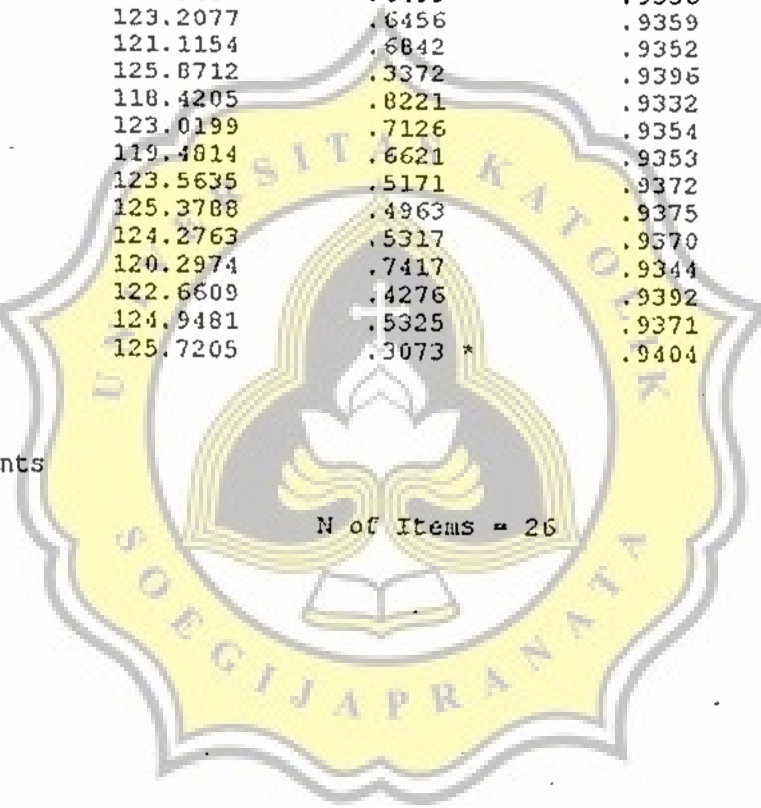
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	84.6500	121.1564	.7219	.9348
X02	85.1250	124.4712	.4010	.9389
X03	84.7500	123.2692	.5345	.9370
X05	84.6750	118.6865	.7631	.9339
X06	84.8000	121.0872	.6546	.9355
X07	84.9000	121.4769	.6180	.9360
X08	85.0500	119.5359	.8315	.9334
X09	84.4750	121.1788	.7101	.9349
X10	85.3000	123.4974	.3527	.9408
X11	84.6500	120.3359	.7346	.9345
X12	84.7250	119.9994	.5949	.9364
X13	84.6250	120.3429	.6945	.9349
X15	84.7000	121.5487	.6499	.9356
X17	84.8500	123.2077	.6456	.9359
X18	84.7500	121.1154	.6842	.9352
X19	84.7750	125.8712	.3372	.9396
X20	84.7000	118.4205	.8221	.9332
X21	84.8250	123.0199	.7126	.9354
X22	84.8250	119.4814	.6621	.9353
X23	84.7750	123.5635	.5171	.9372
X25	84.5750	125.3788	.4963	.9375
X26	84.6750	124.2763	.5317	.9370
X27	84.6000	120.2974	.7417	.9344
X28	85.1750	122.6609	.4276	.9392
X29	84.7750	124.9481	.5325	.9371
X30	84.6500	125.7205	.3073 *	.9404

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

Alpha = .9386

N of Items = 26



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEPUASAN KERJA

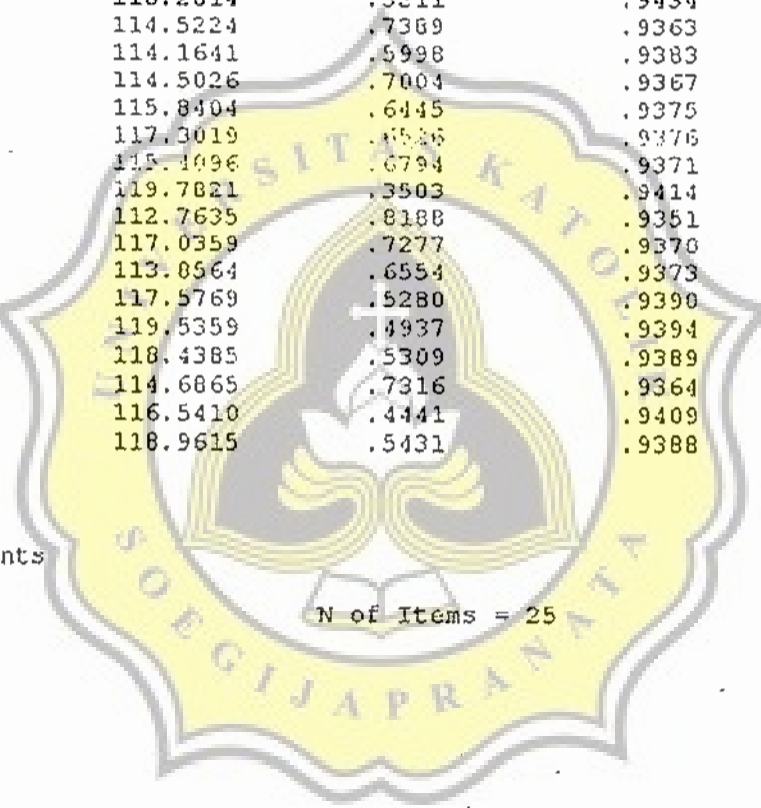
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	81.1250	115.4455	.7173	.9367
X02	81.6000	119.3231	.3565	.9415
X03	81.2250	117.5122	.5297	.9390
X05	81.1500	112.8487	.7713	.9356
X06	81.2750	115.1276	.6675	.9372
X07	81.3750	115.4199	.6366	.9376
X08	81.5250	113.5378	.8518	.9350
X09	80.9500	115.3821	.7119	.9367
X10	81.7750	118.2814	.3211	.9434
X11	81.1250	114.5224	.7369	.9363
X12	81.2000	114.1641	.5998	.9383
X13	81.1000	114.5026	.7004	.9367
X15	81.1750	115.8404	.6445	.9375
X17	81.3250	117.3019	.6526	.9376
X18	81.2250	115.4096	.6794	.9371
X19	81.2500	119.7821	.3503	.9414
X20	81.1750	112.7635	.8188	.9351
X21	81.3000	117.0359	.7277	.9370
X22	81.3000	113.8564	.6554	.9373
X23	81.2500	117.5769	.5280	.9390
X25	81.0500	119.5359	.4937	.9394
X26	81.1500	118.4385	.5309	.9389
X27	81.0750	114.6865	.7316	.9364
X28	81.6500	116.5410	.4441	.9409
X29	81.2500	118.9615	.5431	.9388

Reliability Coefficients

N of Cases = 40.0

Alpha = .9404

N of Items = 25





No.	Pernyataan Yang Dinilai	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya lebih senang bekerjasama dengan orang lain dalam menyelesaikan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
2.	Setiap ada kesalahan dalam tugas yang saya kerjakan, saya akan diam saja.	SS	S	TS	STS
3.	Saya selalu berusaha tepat waktu dalam menyelesaikan pekerjaan.	SS	S	TS	STS
4.	Saya tidak akan ikut kegiatan pelatihan yang dilaksanakan oleh perusahaan.	SS	S	TS	STS
5.	Saya selalu ingin terlibat bila ada tugas baru dari perusahaan.	SS	S	TS	STS
6.	Di tempat kerja saya lebih suka mengobrol dengan teman sekerja atau orang lain di-telpon.	SS	S	TS	STS
7.	Saya selalu merencanakan setiap tugas yang akan saya kerjakan.	SS	S	TS	STS
8.	Saya merasa bahwa kerugian yang dialami perusahaan karena kegagalan saya dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
9.	Saya selalu berusaha untuk mengerjakan pekerjaan dengan cepat.	SS	S	TS	STS
10.	Bila ada kesempatan saya akan meninggalkan tempat kerja walaupun masih ada pekerjaan.	SS	S	TS	STS
11.	Keberhasilan saya dalam bekerja, keberhasilan perusahaan juga.	SS	S	TS	STS
12.	Kehadiran saya di tempat kerja hanya sekedar memenuhi absensi saja.	SS	S	TS	STS
13.	Saya jarang meninggalkan tempat kerja tanpa alasan yang jelas.	SS	S	TS	STS
14.	Saya merasa kurang paham dengan instruksi yang dijelaskan oleh pimpinan.	SS	S	TS	STS
15.	Senangat kerja saya tidak akan kurang meskipun saya mempunyai masalah pribadi.	SS	S	TS	STS

16.	Dalam bekerja saya hanya mementingkan diri saya sendiri.	SS	S	TS	STS
17.	Saya akan berusaha mengembangkan keberhasilan perusahaan sesuai dengan tujuan perusahaan.	SS	S	TS	STS
18.	Saya lebih suka melimpahkan pekerjaan yang penuh tantangan ke teman sekerja.	SS	S	TS	STS
19.	Saya selalu dapat menyesuaikan diri bila diberi tugas yang baru.	SS	S	TS	STS
20.	Saya kurang berminat untuk mengikuti training yang diadakan oleh perusahaan.	SS	S	TS	STS
21.	Dalam menerima tugas pekerjaan yang baru, saya berusaha mempelajarinya.	SS	S	TS	STS
22.	Saya selalu mematuhi peraturan perusahaan dan selalu mendukung pelaksanaannya.	SS	S	TS	STS
23.	Saya selalu menunda pekerjaan sehingga pekerjaan menjadi menumpuk.	SS	S	TS	STS
24.	Untuk menambah wawasan saya, saya bersedia mengikuti kursus ketrampilan kerja.	SS	S	TS	STS
25.	Saya akan keberatan jika diberi tugas pekerjaan yang baru.	SS	S	TS	STS
26.	Pekerjaan yang saya lakukan dengan sistem matik akan membawa hasil yang lebih baik.	SS	S	TS	STS

No.	Pernyataan Yang Dinilai	Jawaban			
1.	Dalam penyelesaian masalah yang sama, saya mampu memberikan jalan keluar yang berbeda-beda.	SS	S	TS	STS
2.	Saya kadang-kadang keluar dari pertemuan untuk menghindari tanggung jawab terhadap hasil keputusan.	SS	S	TS	STS
3.	Saya sering diajak ngobrol oleh pimpinan untuk menyelesaikan masalah perusahaan.	SS	S	TS	STS
4.	Saya dianggap oleh pimpinan tidak pantas ikut dalam pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
5.	Dalam pertemuan, saya sering menyumbangkan ide baru dalam penyelesaian masalah.	SS	S	TS	STS
6.	Kegiatan pengambilan keputusan merupakan kegiatan yang membosankan.	SS	S	TS	STS
7.	Saya senang ikut pertemuan, karena saya bisa ikut mengeluarkan pendapat dan menentukan.	SS	S	TS	STS
8.	Saya merasa pesimis akan pendapat yang saya kemukakan di forum pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
9.	Saya berusaha berdiskusi dengan anggota lain untuk mendapatkan ide-ide baru dalam pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
10.	Saya kurang senang dengan keputusan yang telah diambil.	SS	S	TS	STS
11.	Saya senang bisa diikutsertakan dalam kegiatan pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
12.	Apapun usaha saya, saya tidak pernah diikutsertakan dalam pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
13.	Dalam kegiatan pengambilan keputusan, saya bisa memberikan banyak pilihan alternatif.	SS	S	TS	STS
14.	Saya tidak peduli dengan permasalahan dalam perusahaan.	SS	S	TS	STS

15.	Saya merasa senang mendapatkan kesempatan meskipun saya mempunyai masalah pribadi.	SS	S	TS	STS
16.	Saya tidak akan mengambil bagian walaupun saya mempunyai kesempatan untuk mengajukan usulan.	SS	S	TS	STS
17.	Saya diam saja ketika diminta untuk memberikan pendapat dalam proses pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS
18.	Ikut menyelesaikan masalah dalam perusahaan merupakan kewajiban saya.	SS	S	TS	STS
19.	Saya merasa keputusan kelompok diambil tanpa melibatkan saya.	SS	S	TS	STS
20.	Bagi saya melewatkan saat pengambilan keputusan adalah sama saja dengan membuang sesuatu yang berharga.	SS	S	TS	STS
21.	Saya kesulitan dalam menyumbangkan ide-ide baru sehingga saya mengikuti apa saja keputusannya.	SS	S	TS	STS
22.	Saya menyadari bahwa apa yang saya usulkan harus bisa saya pertanggung jawabkan.	SS	S	TS	STS
23.	Seringkali ada pertemuan, saya merasa didiamkan saja.	SS	S	TS	STS
24.	Saya senang dapat menyumbangkan ide disaat kantor membutuhkan penyelesaian masalah.	SS	S	TS	STS
25.	Saya merasa kekurangan ide maka saya menyerahkan pada teman-teman agar dapat menyelesaikan.	SS	S	TS	STS
26.	Saya kecewa bila hasil keputusan tidak sesuai dengan tujuan perusahaan.	SS	S	TS	STS
27.	Jika dalam pertemuan rapat saya merasa sulit untuk mengemukakan pendapat.	SS	S	TS	STS
28.	Saya rasa pimpinan punya perhatian pada karyawan dengan memberikan kebebasan untuk mengemukakan ide-ide dalam pengambilan keputusan.	SS	S	TS	STS



No.	Pernyataan Yang Dinilai	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa senang sebab atasan puas terhadap hasil kerja saya.	SS	S	TS	STS
2.	Saya merasa bahwa promosi yang diberikan atasan kurang cocok untuk saya.	SS	S	TS	STS
3.	Saya merasa akrab dengan seluruh karyawan walau saya selalu bekerja serius, jarang ngobrol.	SS	S	TS	STS
4.	Membandingkan hasil kerja saya saat ini dengan hasil kerja teman membuat saya jadi cemas.	SS	S	TS	STS
5.	Kesempatan yang diberikan atasan, tidak akan saya sia-siakan	SS	S	TS	STS
6.	Saya merasa tidak betah tinggal di tempat kerja saya.	SS	S	TS	STS
7.	Saya merasa dapat mencurahkan tenaga dengan maksimal dan hasilnya dapat memuaskan saya.	SS	S	TS	STS
8.	Pengalaman saya dalam pekerjaan yang saya tekuni membuat saya kurang tertarik dengan pekerjaan ini.	SS	S	TS	STS
9.	Saya senang bila ada atasan yang bersikap adil pada setiap karyawan.	SS	S	TS	STS
10.	Saya merasakan bahwa saya selalu gagal dalam bekerja.	SS	S	TS	STS
11.	Apabila atasan mempromosikan saya ke tugas yang baru, saya akan berusaha sebaik-baiknya.	SS	S	TS	STS
12.	Saya suka menceritakan kekurangan teman sekerja kepada atasan.	SS	S	TS	STS
13.	Hasil kerja sekarang lebih baik dari hasil kerja yang dahulu.	SS	S	TS	STS
14.	Bagi saya pekerjaan apapun tidak mengembangkan pengalaman dan kemampuan saya.	SS	S	TS	STS

15.	Saya senang sekali apabila atasan mengajak seluruh karyawan untuk pergi berlibur bersama .	SS	S	TS	STS
16.	Saya merasa malas bekerja karena prestasi kerja saya tidak diperhatikan atasan.	SS	S	TS	STS
17.	Pengalaman saya bertambah dengan bekerja di perusahaan ini.	SS	S	TS	STS
18.	Saya merasa hubungan saya dengan atasan kurang begitu cocok.	SS	S	TS	STS
19.	Saya tetap bersemangat walaupun banyak kesulitan dalam pekerjaan saya.	SS	S	TS	STS
20.	Promosi yang diberikan oleh atasan, saya abaikan begitu saja.	SS	S	TS	STS
21.	Saya dengan teman sekerja saling membantu dalam menyelesaikan tugas yang diberikan pimpinan.	SS	S	TS	STS
22.	Bagi saya kegagalan adalah sesuatu yang dapat memacu saya untuk menjadi lebih baik	SS	S	TS	STS
23.	Untuk menambah wawasan pengetahuan tentang perusahaan, saya bersedia untuk ikutsertakan dalam pelatihan.	SS	S	TS	STS
24.	Persoalan yang timbul selalu dapat diselesaikan karena adanya kerjasama antar teman sekerja.	SS	S	TS	STS
25.	Pengalaman dan pendapatan yang saya dapat dari pekerjaan ini membuat saya menekuni pekerjaan ini dengan semangat.	SS	S	TS	STS

**LAMPIRAN E**  
**DATA KASAR ANGKET PENELITIAN**



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
1	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4
2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4
3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
5	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
6	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
7	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3
8	3	2	3	3	2	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
9	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
10	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
11	3	2	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4
12	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
13	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4
14	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
16	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4
17	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
18	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4
19	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	4	3	3	3
22	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
23	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
24	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4
25	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
26	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
27	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
28	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4
29	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	2	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4

b. Vanda/ratna/parbat sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	y01	y02	y03	y04	y05	y06	y07	y08	y09	y10
1	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3
2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
7	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4
9	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
10	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
11	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
13	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
14	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
17	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2
22	3	2	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
24	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4
25	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4
26	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
27	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
28	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3
29	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

## b. Landafvalnaþartrial sáv

	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28
1	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
6	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4
7	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
8	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4
9	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
10	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
13	3	3	4	2	2	1	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
14	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
18	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
21	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4
23	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
24	4	4	3	4	4	3	3	3	1	1	2	1	1	2	3	4	3	3
25	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	1	3	3	3	4	4
26	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
27	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2
28	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4
29	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3	4	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3

## b. \andaf\ratna\parial.sav

	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	z01	z02	z03	z04	z05	z06	z07	z08	z09	z10	z11
1	3	4	1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3
2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4
5	3	3	3	3	3	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4
6	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	1
8	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
9	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3
14	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3
19	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	1	4	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
22	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
25	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
26	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3
27	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3
28	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
29	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3

b \andal\valna\partialarial sav

	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	lpl	plp	pua
1	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	91	123	91
2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	91	109	85
3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	93	113	89
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	93	113	88
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	87	97	94
6	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4	84	113	91
7	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	87	112	83
8	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	90	130	98
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82	110	100
10	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	82	110	94
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84	102	74
12	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78	111	74
13	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	85	108	86
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	98	131	100
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	84	106	74
16	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	85	104	86
17	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	78	103	77
18	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	88	113	86
19	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	86	104	85
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	78	98	78
21	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	84	117	85
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82	113	100
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82	110	100
24	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	90	109	85
25	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	84	114	88
26	4	4	3	3	4	2	3	1	3	3	4	3	3	4	78	110	80
27	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	82	115	82
28	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	2	3	2	3	88	116	79
29	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	83	121	80
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	78	98	77
31	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	88	97	83



b:\anda\ra\ra\parial.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
32	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
34	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4
35	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4
36	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
37	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
38	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
40	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	4	3	3	4	4	3	1	4	4	3	4	4	3	3	3	4
42	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	4	3	3	4	4	3	1	4	4	3	4	4	3	3	3	4
44	3	3	4	3	3	4	4	3	4	1	4	3	4	4	3	3	3	4
45	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	3	2	3	2	4	4
47	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3
49	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4
51	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	3	2	3	2	4	4
52	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
53	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
54	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4
55	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
56	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4
57	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3
58	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3
59	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3
60	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3

b:\anda\ra\ra\parial.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	y01	y02	y03	y04	y05	y06	y07	y08	y09	y10
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
34	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	3	4	3	2
36	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3
37	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3
39	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	1	3	4	3	3	4	4	4
41	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4
42	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	2	3	1	3	3	1	3	2
44	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	2	3	1	3	3	1	3	2
45	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	1	4	4	4	1	1	4	1
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
47	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
48	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
52	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53	4	3	4	3	3	4	3	3	4	1	1	3	3	2	2	4	3	3
54	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	3	4	3	2
55	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3
57	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4
58	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4
59	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
60	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
61	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
62	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3

## b.anda/traina/partial.sav

	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
33	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2
34	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	2	2	2	2	2	4	2	2
35	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	2	2
36	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4
37	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
38	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3
40	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	1
41	4	3	3	2	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	2	3	4	2	4	4	1	3	3	3	3	3	1	3	3
44	3	3	3	2	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3
45	4	4	4	1	4	4	4	4	1	1	1	4	1	4	4	4	4	1
46	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2
47	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3
51	4	4	4	4	3	4	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
52	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	2	1
54	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	4	4	2	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
56	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	4	4
57	3	4	3	3	4	3	4	4	2	2	1	3	4	2	3	3	4	3
58	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	4
59	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	2	3	2	4	2	3	4	3
60	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	2	1	3
61	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3
62	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2

b\andal\valna\partialarial.sav

	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	z01	z02	z03	z04	z05	z06	z07	z08	z09	z10	z11
32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
33	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	2	2	2	1	2	2	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
35	3	4	2	4	4	2	4	4	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4
36	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4
37	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4
38	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4
39	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	2	3	4	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4
41	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
42	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
43	3	1	3	4	4	3	3	3	3	1	4	4	3	3	4	3	4	4
44	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4
45	4	4	1	4	4	1	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4
46	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	1	1	4	1	4	4	4	4
47	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
50	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
52	1	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	4	2	3	4	4	1	3	3	2	1	3	3	4	3	4	4	4	4
54	3	4	2	4	4	2	4	4	2	3	4	3	2	3	4	4	4	4
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2
57	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2
58	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
59	3	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
60	2	2	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3
61	2	2	1	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
62	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

b. landa(ralna)partial sav

	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	lpl	p/p	pua
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77	102	74
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81	118	76
34	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	90	105	82
35	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	96	112	89
36	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	93	116	94
37	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	93	114	94
38	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	75	116	84
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82	120	100
40	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	75	116	88
41	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	87	115	88
42	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	80	103	81
43	4	1	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	87	95	82
44	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	87	104	89
45	2	3	3	3	2	1	1	4	3	1	1	3	2	2	75	101	69
46	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	1	4	1	92	118	73
47	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	83	104	78
48	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81	105	76
49	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80	105	76
50	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	84	121	93
51	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	113	89
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92	128	75
53	3	4	3	3	3	3	1	2	2	1	2	2	3	2	92	100	69
54	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	96	111	89
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	92	98	75
56	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	91	121	85
57	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	85	114	87
58	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	88	117	85
59	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	86	112	86
60	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	95	109	83
61	4	4	3	2	4	2	1	4	4	2	1	4	3	3	95	116	80
62	3	3	3	2	2	1	4	4	4	3	3	3	3	3	87	118	85

## b. Undalvatnaþarllal sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4
66	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
68	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
69	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
70	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3
71	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
72	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4
73	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4
74	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3
75	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3
76	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
77	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
78	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3
79	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4
80	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3
81	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3
82	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
84	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3
85	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4
86	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3
87	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3
88	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3
89	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
90	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
91	3	3	3	1	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4
92	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
93	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

b \andal\ra\ra\parial sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	y01	y02	y03	y04	y05	y06	y07	y08	y09	y10
63	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
64	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3
65	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
66	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4
67	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3
68	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4
69	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
70	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4
71	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
72	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4
73	4	2	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
74	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
75	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3
76	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
77	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3
78	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4
79	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
80	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
81	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4
82	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4
83	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
84	2	3	2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	1	2	2	1
85	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
86	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3
87	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
88	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3
89	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
90	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3
91	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3
92	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
93	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3



	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28
63	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4
64	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
65	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	2	2	1	4	3	3	4	3
66	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	1	3	3	4	4	3	3
67	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	2
68	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	1	1	1	4	3	3	2
69	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
70	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3
71	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3
72	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	4
73	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2
74	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
75	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	1	2	4	3	4
76	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
77	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3
78	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	4	3	4
79	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4
80	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3
81	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3
82	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3
83	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4
84	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4
85	4	3	4	3	4	3	4	3	2	1	1	2	3	3	3	3	2	4
86	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	1	3	4	2	3	3	3
87	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	4	4	4
88	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4
89	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4
90	4	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4
91	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3
92	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3
93	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4



## b) landat/ratna/partial sav

	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	z01	z02	z03	z04	z05	z06	z07	z08	z09	z10	z11
63	1	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
64	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
65	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
66	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
67	1	1	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
68	2	2	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
69	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	1	3	2	3	3	4	3	2
70	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
71	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3
72	2	2	3	3	2	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4
73	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3
74	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
75	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
76	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
77	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
78	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
79	1	1	1	4	4	1	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4
80	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
81	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
82	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
83	1	1	1	4	4	1	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3
84	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
85	3	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
86	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4
87	4	3	2	1	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3
88	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4
89	1	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
90	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4
91	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3
92	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2
93	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4

b. landa/ratna/partial sav

	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	tpl	plp	pua
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95	107	100
64	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	95	126	86
65	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	96	117	89
66	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	88	116	84
67	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	94	112	82
68	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	86	108	88
69	1	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	2	4	92	110	76
70	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	86	119	84
71	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	91	112	91
72	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	84	112	87
73	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	83	118	87
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80	119	75
75	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	86	112	89
76	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	86	123	95
77	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	89	120	82
78	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	83	120	90
79	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	91	107	88
80	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	91	116	83
81	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	89	122	90
82	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	80	119	90
83	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	85	107	91
84	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	88	112	92
85	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	87	104	79
86	3	3	1	1	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	87	114	84
87	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	88	111	87
88	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	92	111	87
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	97	107	100
90	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	2	4	83	106	79
91	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	86	115	87
92	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	83	110	82
93	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	80	116	88

b. landa/ratna/partial sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18
94	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3
95	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
96	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
97	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
98	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
99	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
100	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3



b:\andal\ra\ra\parial.sav

	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	y01	y02	y03	y04	y05	y06	y07	y08	y09	y10
94	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
95	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
96	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
97	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4
98	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
99	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
100	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3



## b. Landafrafransipartial sav

	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28
94	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
95	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
96	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
97	4	4	4	1	4	1	1	1	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4
98	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
99	4	4	4	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
100	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3



## b. Landatratna/parial sav

	y29	y30	y31	y32	y33	y34	y35	z01	z02	z03	z04	z05	z06	z07	z08	z09	z10	z11
94	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4
95	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
96	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4
97	4	4	1	4	4	1	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
98	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4
99	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
100	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	4



b. Landaf/raina/partial sav

	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25	lpl	plp	pua
94	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	88	114	88
95	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	97	123	81
96	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	93	113	88
97	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	83	101	81
98	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	94	113	88
99	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	79	106	75
100	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	80	104	80





**LAMPIRAN F**  
**ANALISIS DATA PENELITIAN**



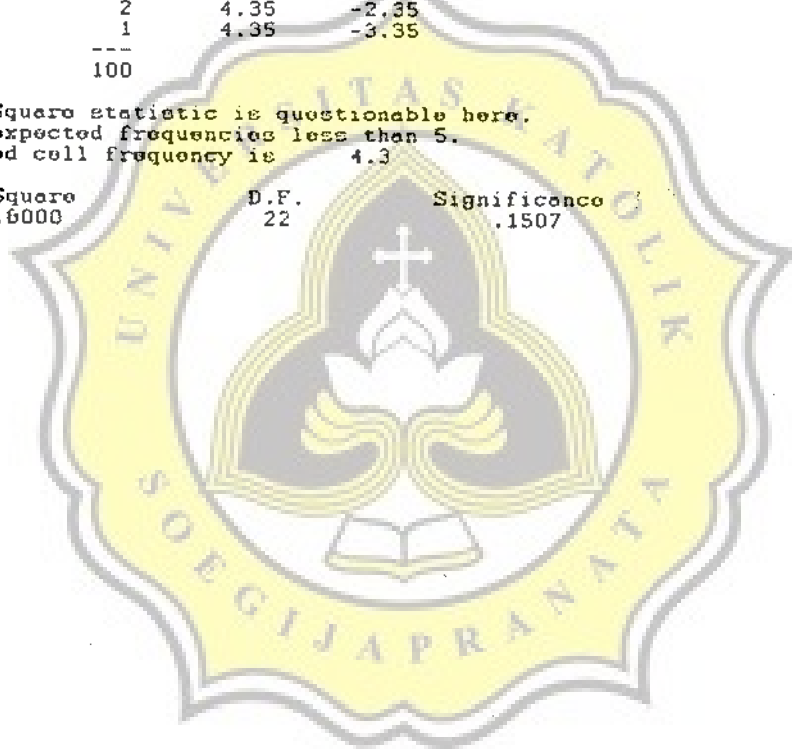
--- Chi-Square Test

TAMPIL PENAMPILAN KERJA

Category	Cases		Residual
	Observed	Expected	
75	3	4.35	-1.35
77	1	4.35	-3.35
78	5	4.35	.65
79	1	4.35	-3.35
80	6	4.35	1.65
81	2	4.35	-2.35
82	6	4.35	1.65
83	7	4.35	2.65
84	7	4.35	2.65
85	4	4.35	-.35
86	7	4.35	2.65
87	8	4.35	3.65
88	8	4.35	3.65
89	2	4.35	-2.35
90	3	4.35	-1.35
91	6	4.35	1.65
92	7	4.35	2.65
93	5	4.35	.65
94	2	4.35	-2.35
95	4	4.35	-.35
96	3	4.35	-1.35
97	2	4.35	-2.35
98	1	4.35	-3.35
Total	100		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.  
 23 cells have expected frequencies less than 5.  
 Minimum expected cell frequency is 4.3

Chi-Square 28.6000      D.F. 22      Significance .1507



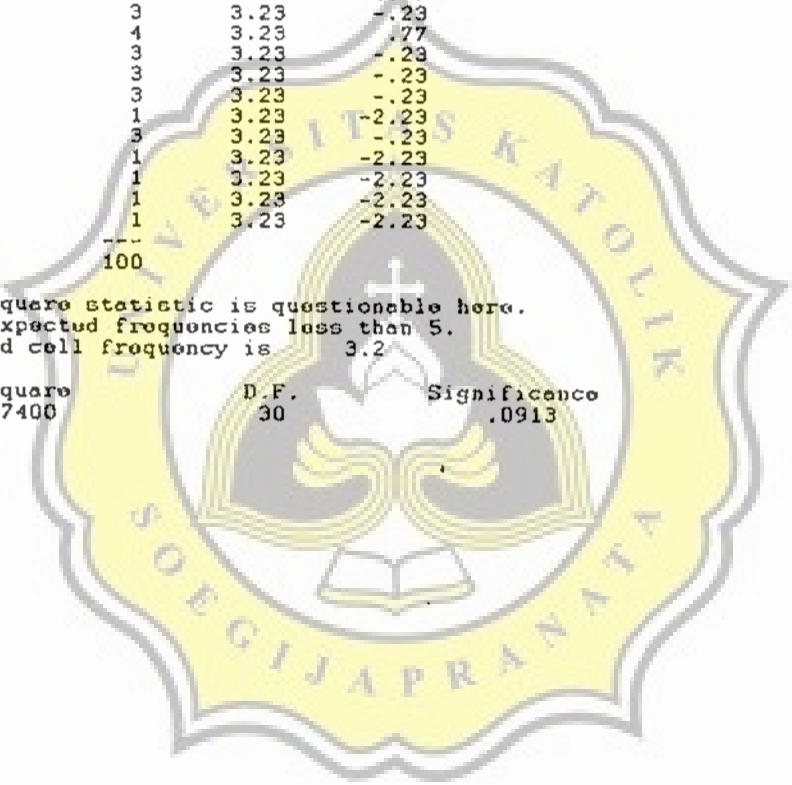
--- Chi-Square Test

PARTIPASI PARTISIPASI

Category	Cases Observed	Expected	Residual
95	1	3.23	-2.23
97	2	3.23	-1.23
98	3	3.23	-.23
100	1	3.23	-2.23
101	2	3.23	-1.23
102	2	3.23	-1.23
103	2	3.23	-1.23
104	6	3.23	2.77
105	3	3.23	-.23
106	3	3.23	-.23
107	4	3.23	.77
108	2	3.23	-1.23
109	3	3.23	-.23
110	6	3.23	2.77
111	4	3.23	.77
112	8	3.23	4.77
113	8	3.23	4.77
114	5	3.23	1.77
115	3	3.23	-.23
116	8	3.23	4.77
117	3	3.23	-.23
118	4	3.23	.77
119	3	3.23	-.23
120	3	3.23	-.23
121	3	3.23	-.23
122	1	3.23	-2.23
123	3	3.23	-.23
126	1	3.23	-2.23
128	1	3.23	-2.23
130	1	3.23	-2.23
131	1	3.23	-2.23
Total	100		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.  
 31 cells have expected frequencies less than 5.  
 Minimum expected cell frequency is 3.2

Chi-Square                      D.F.                      Significance  
 40.7400                              30                              .0913



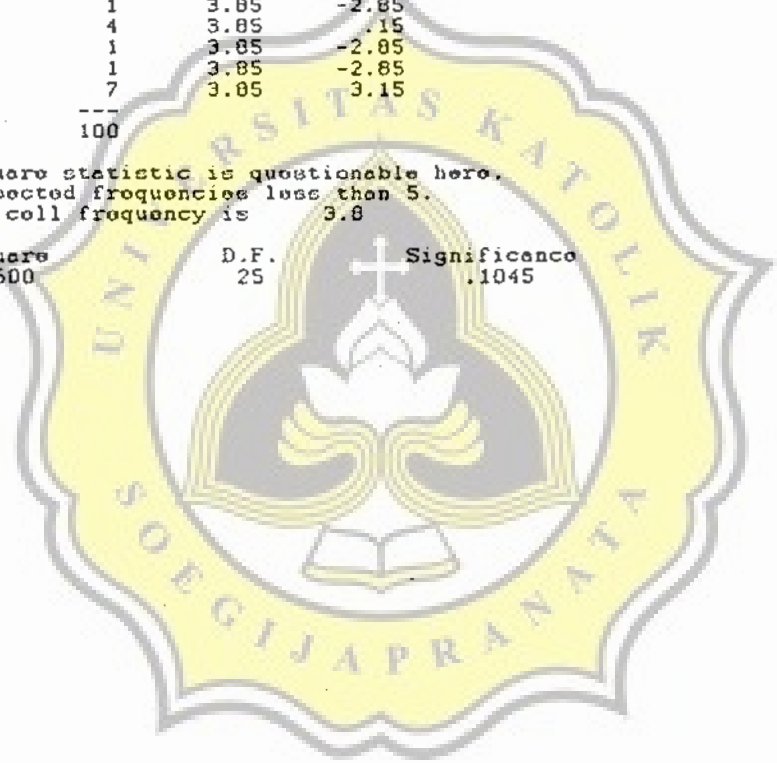
--- Chi-Square Test

PUAS            KEPUASAN KERJA

Category	Cases Observed	Expected	Residual
69	2	3.85	-1.85
73	1	3.85	-2.85
74	4	3.85	.15
75	4	3.85	.15
76	4	3.85	.15
77	2	3.85	-1.85
78	2	3.85	-1.85
79	3	3.85	-.85
80	4	3.85	.15
81	3	3.85	-.85
82	6	3.85	2.15
83	4	3.85	.15
84	4	3.85	.15
85	7	3.85	3.15
86	5	3.85	1.15
87	6	3.85	2.15
88	10	3.85	6.15
89	7	3.85	3.15
90	3	3.85	-.85
91	4	3.85	.15
92	1	3.85	-2.85
93	1	3.85	-2.85
94	4	3.85	.15
95	1	3.85	-2.85
98	1	3.85	-2.85
100	7	3.85	3.15
Total	100		

Warning - Chi-Square statistic is questionable here.  
 26 cells have expected frequencies less than 5.  
 Minimum expected cell frequency is 3.8

Chi-Square            D.F.            Significance  
 34.1600            25            .1045



Independent: PARTPASI

Dependent	Mth	Req	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
TAMPIL	LIN	.075	90	7.91	.006	63.6399	.2060		
TAMPIL	QUA	.078	97	4.10	.020	116.332	-.7398	.0042	
9 TAMPIL	CUB	.078	97	4.12	.019	98.3740		-.0027	2.2E-05

Notes:

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

Hi-Res Chart # 52:Curvefit for penampilan kerja

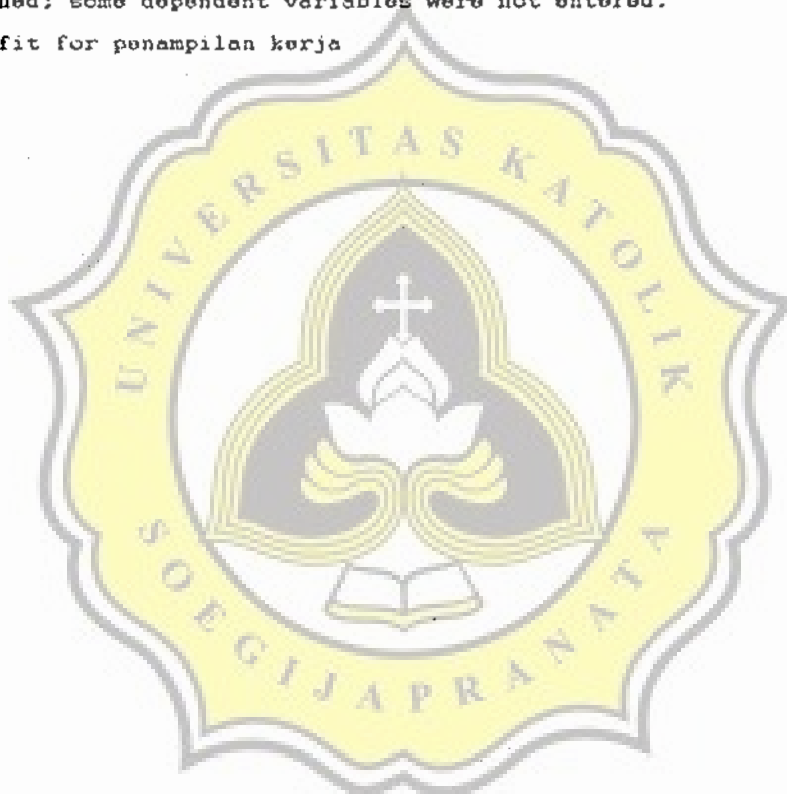
Independent: PUAS

Dependent	Mth	Req	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
TAMPIL	LIN	.080	98	8.53	.004	67.9142	.2202		
TAMPIL	QUA	.092	97	4.94	.009	1.1855	1.7902	-.0092	
9 TAMPIL	CUB	.093	97	4.97	.009	22.3792	1.0240		-4.E-05

Notes:

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

Hi-Res Chart # 53:Curvefit for penampilan kerja



## - - - PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

Controlling for.. PUAS

	TAMPIL	PARTPASI
TAMPIL	1.0000 ( 0) P= .	.1935 ( .97) P= .027
PARTPASI	.1935 ( .97) P= .027	1.0000 ( 0) P= .

(Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

## - - - PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

Controlling for.. PARTPASI

	TAMPIL	PUAS
TAMPIL	1.0000 ( 0) P= .	.2076 ( .97) P= .020
PUAS	.2076 ( .97) P= .020	1.0000 ( 0) P= .

(Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

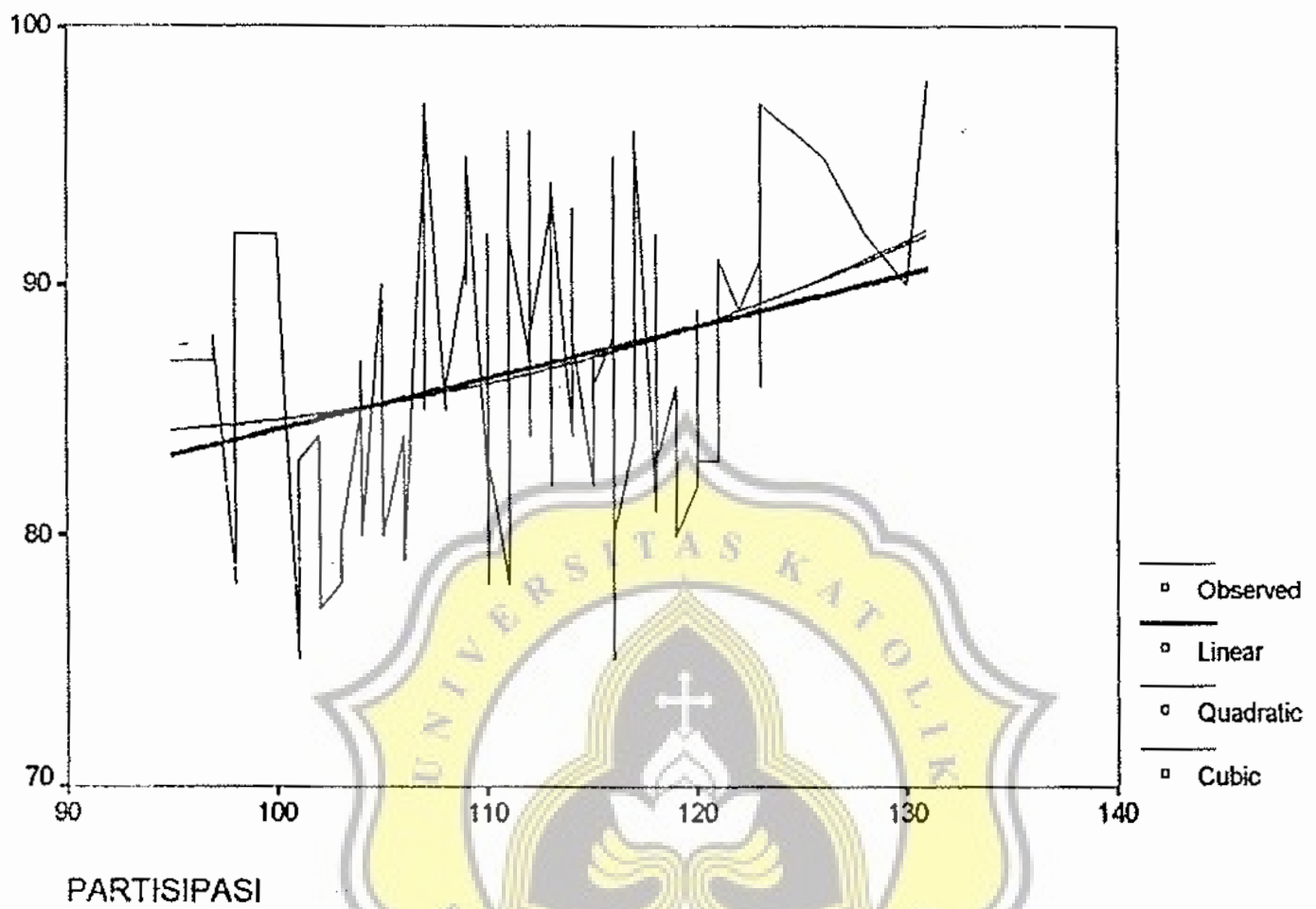
" . " is printed if a coefficient cannot be computed





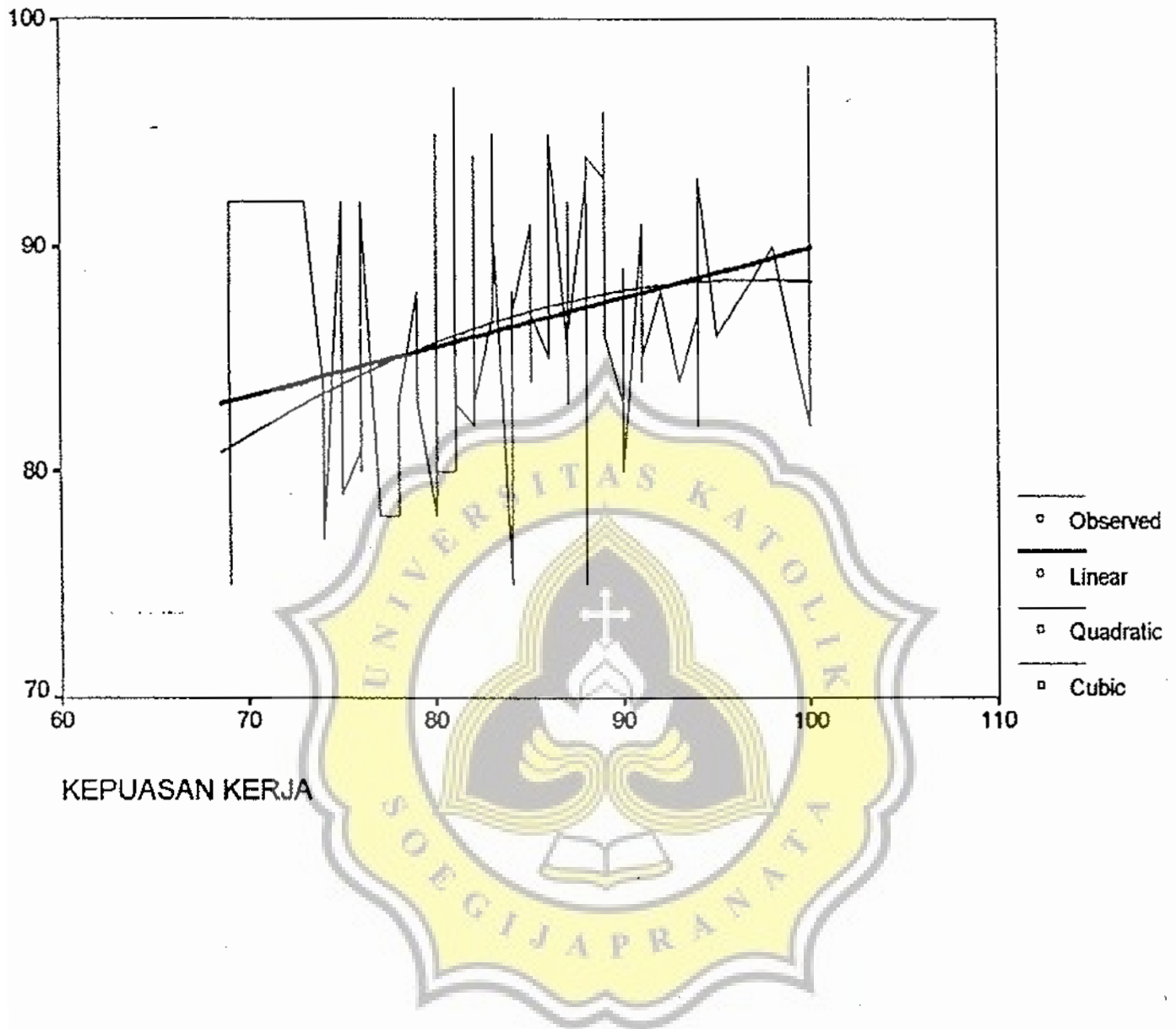
## Profil Linearitas

## PENAMPILAN KERJA



## Profil Linearitas

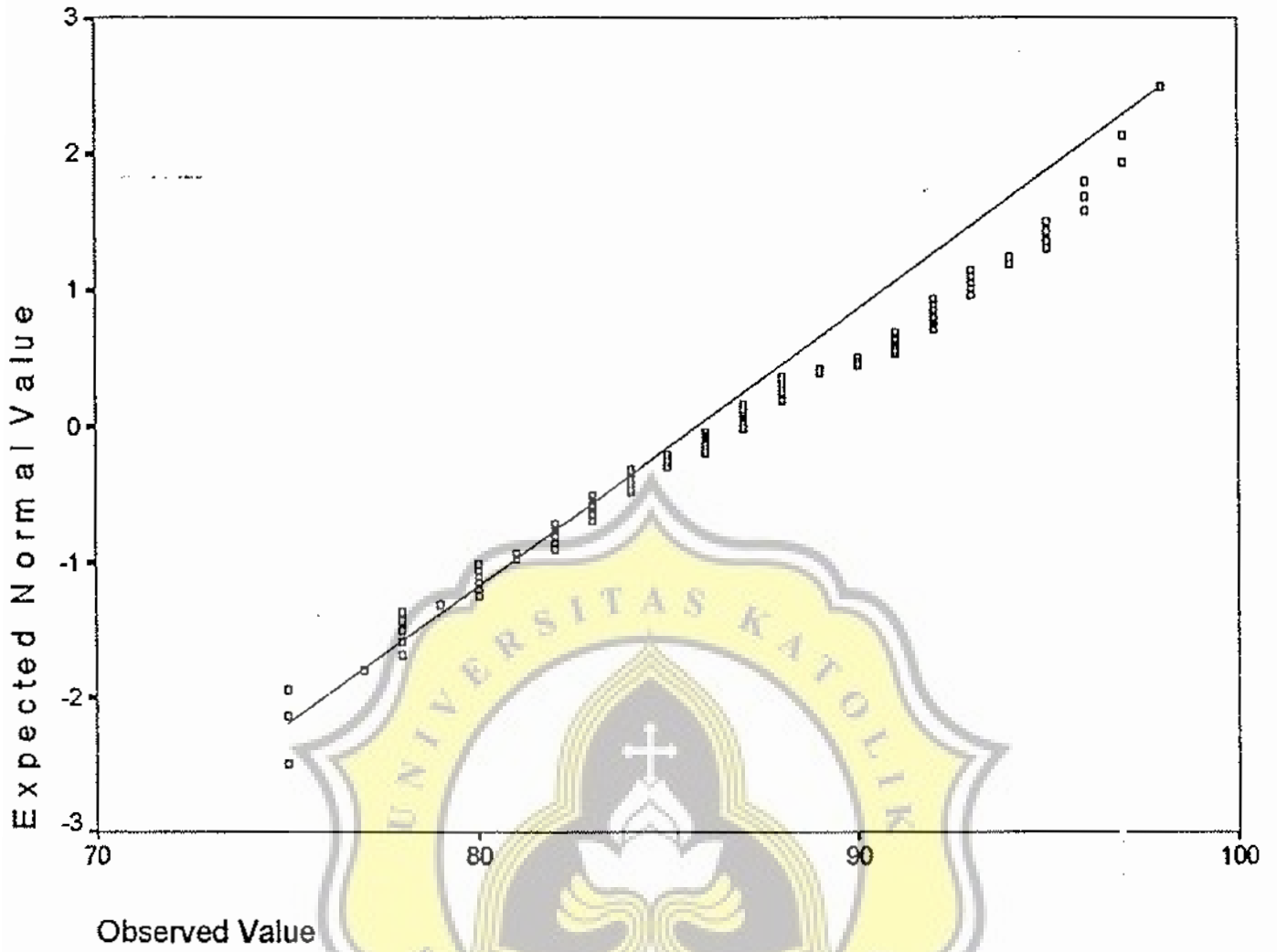
## PENAMPILAN KERJA



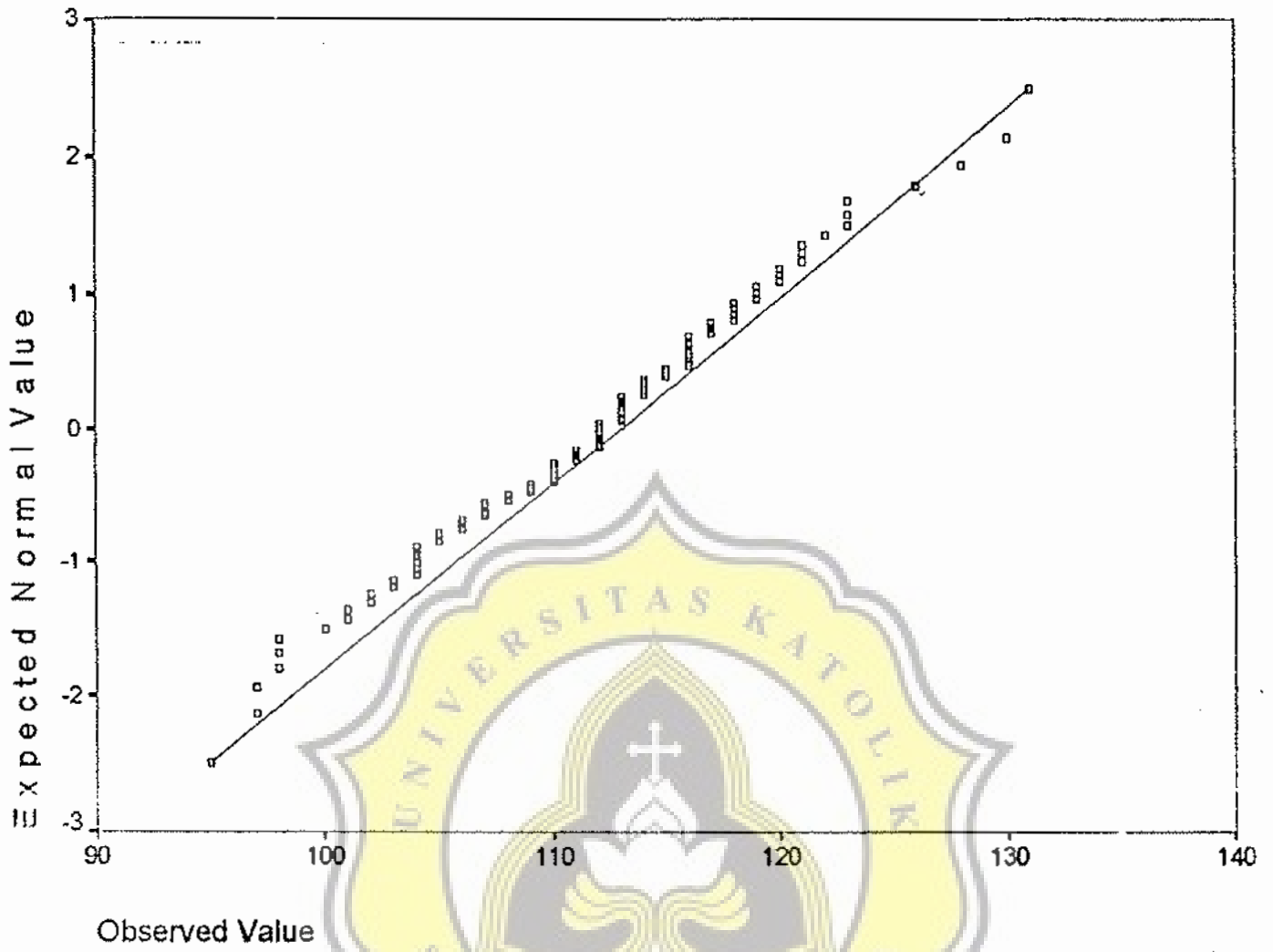




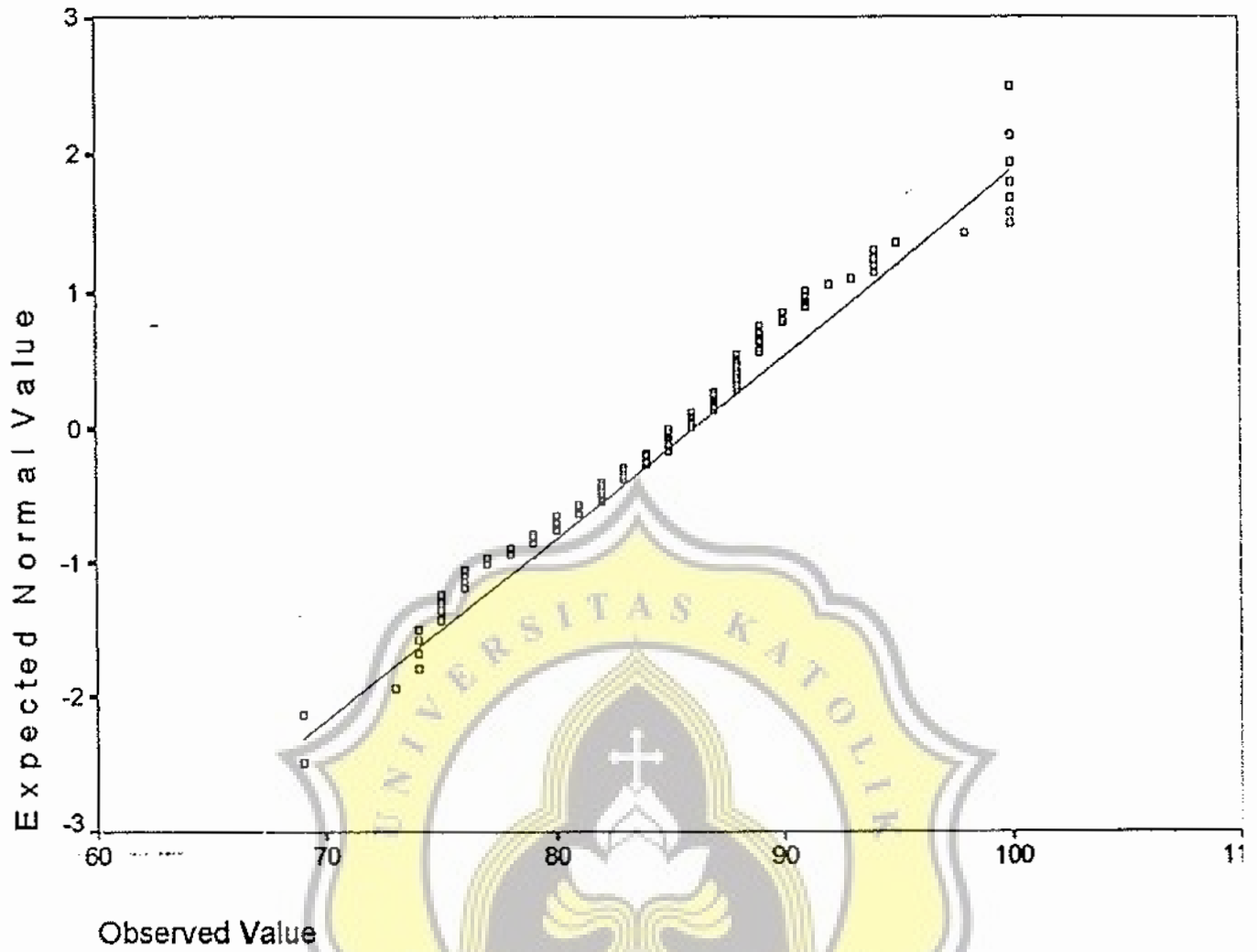
### Normal Q-Q Plot of PENAMPILAN KERJA



### Normal Q-Q Plot of PARTISIPASI

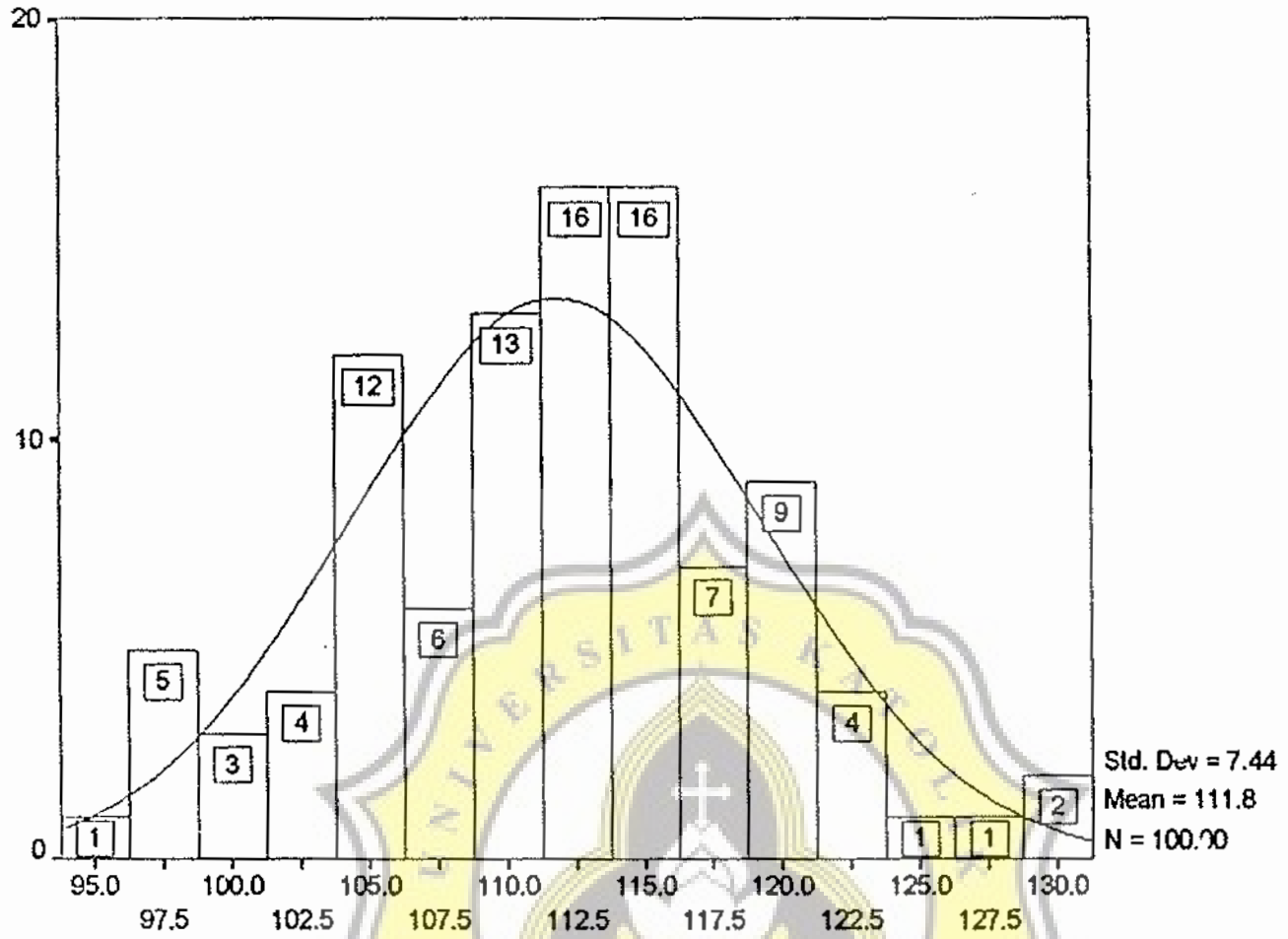


### Normal Q-Q Plot of KEPUASAN KERJA

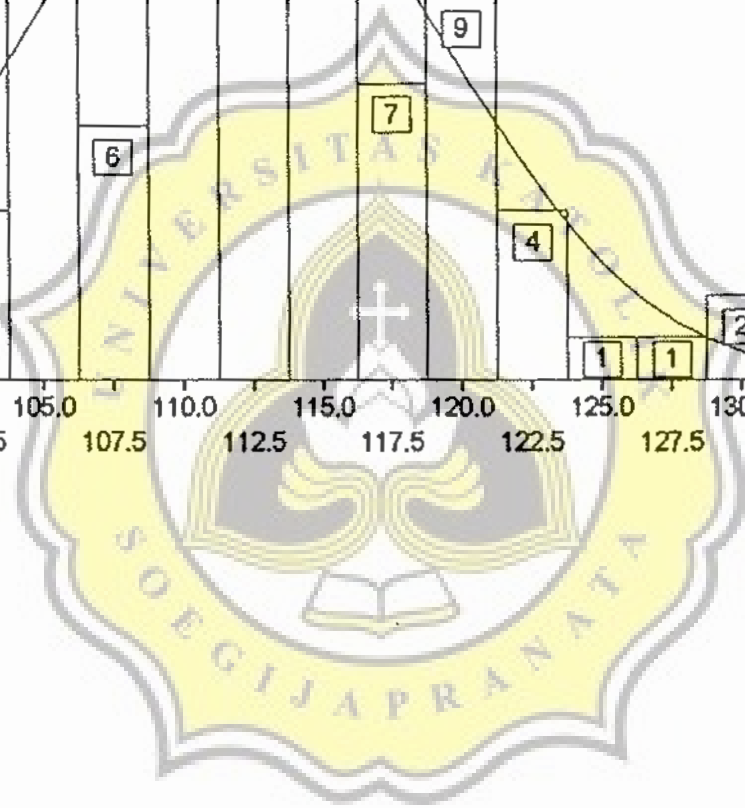




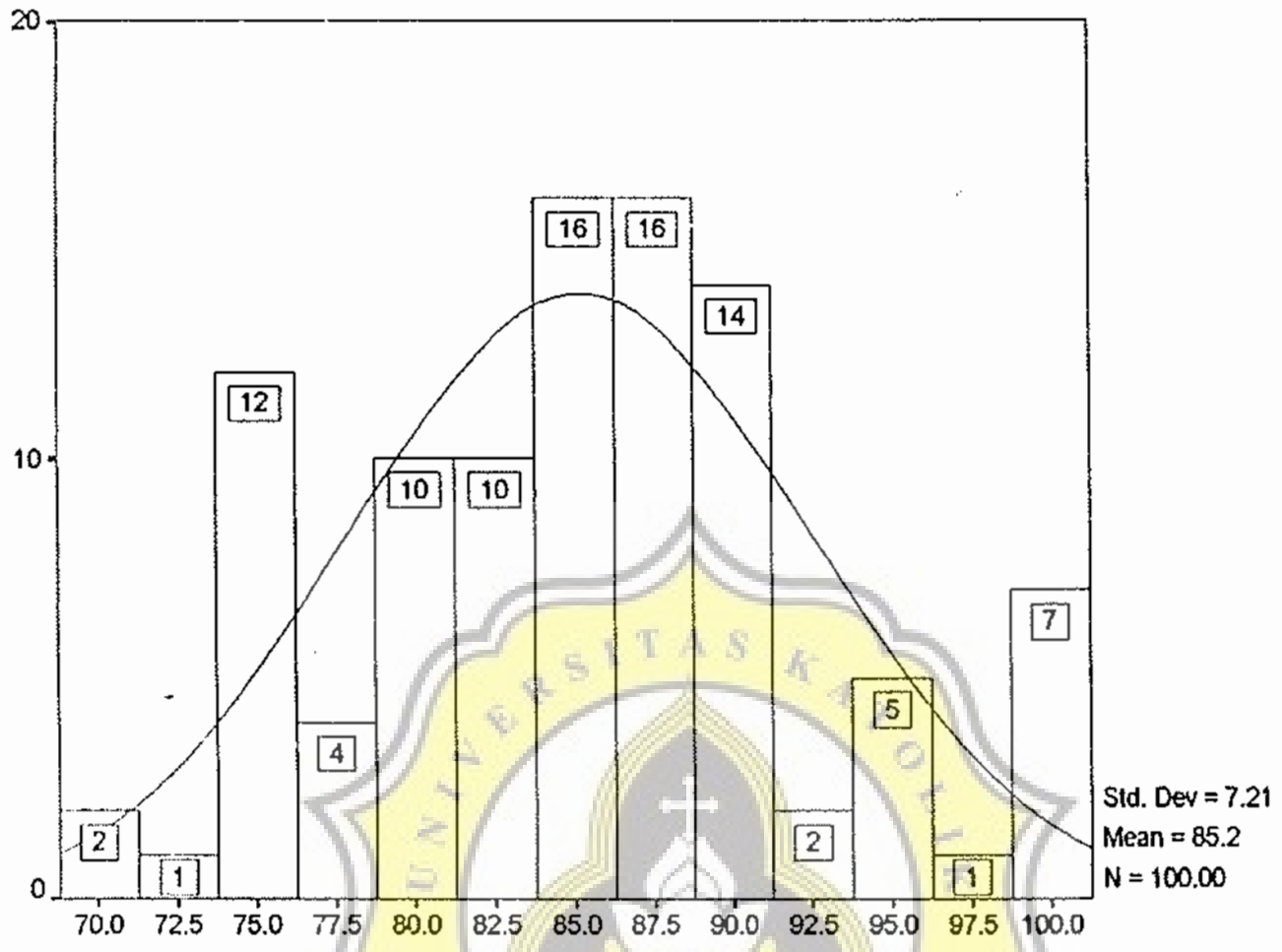
### Profil Normalitas



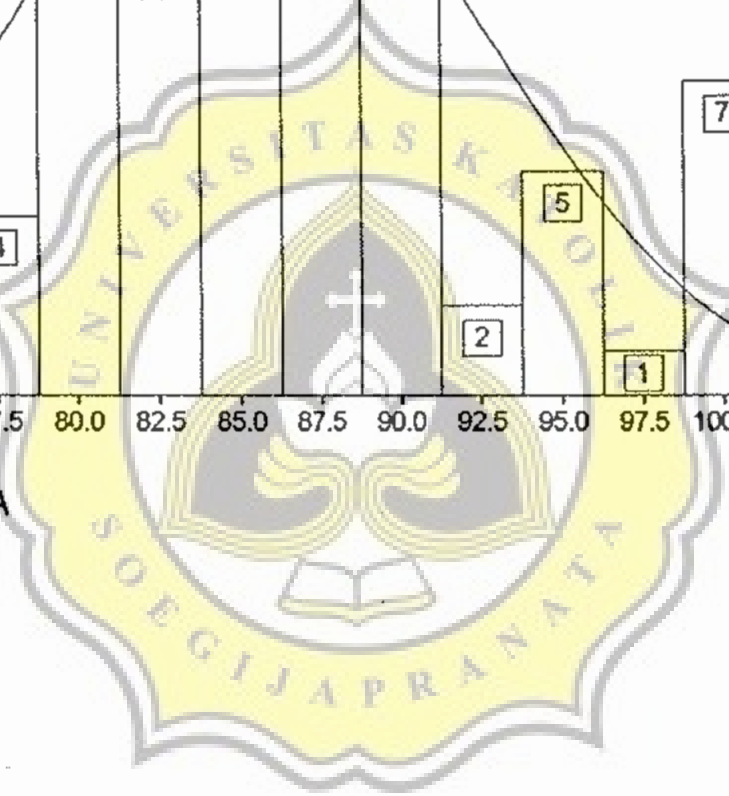
PARTISIPASI



# Profil Normalitas



KEPUASAN KERJA





# FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/1307/UKS.07/III/1998  
Lamp. : -  
Hal : Penelitian

24 Maret 1998

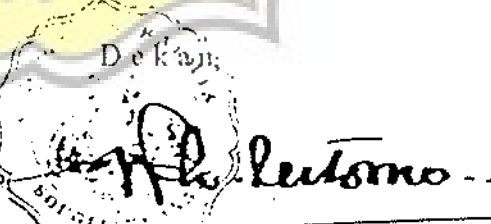
Kepada : Yth. Bapak Pimpinan  
PT. Semarang Indah

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Ratna Dewi Prabandari  
NIM / NIRM : 91.40.1087 / 91.6.111.08000.50041  
Tempat / Tgl. Lahir : Solo, 5 Desember 1971  
Alamat : Turangga Utara 1/695 Semarang 710467

untuk mengadakan penelitian di PT. Semarang Indah, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN ANTARA PERTISIPASI DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN DENGAN PENAMPILAN KERJA DITINJAU DARI KEPUASAN KERJA".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak, diucapkan terima kasih.

Dekan  
  
Drs. M.L. Octomo  
FAK. PSIK. UG





# PT. SEMARANG INDAH

JL. MADUKORO SEMARANG BARAT ( 50144 )  
TELP. (024) 602467 - 6 SALURAN FAX. (024) 602468



## SURAT KETERANGAN No. 129 - SIR - PER / 111 / '98

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : PA. TRI ADI MULYONO  
Jabatan : Personalia

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa,

Nama : YAINA DEWI PRABANDARI  
NIM/NIRM : 01.10.1087 / N1.0.111.08000.0001  
Jurusan : PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEHI  
JAPRAPATA SEMARANG.

Telian mengadakan penelitian di PT. Semarang Indah, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul " HUBUNGAN ANTARA KAPASITAS DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN DENGAN PENAMPILAN KERJA OTOTINJAU DARI KEPCASAN KERJA ", pada tanggal, 23 Maret 1998 dan tanggal, 26 Maret 1998.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 26 Maret 1998  
PT. SEMARANG INDAH

PA. TRI ADI MULYONO  
Personalia



## FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/1254/UKS.07/III/1998  
Lamp. : -  
Hal : Penelitian

13 Maret 1998

Kepada : Yth. Bpk./ Ibu Pimpinan  
Akademi Analis Kesehatan & Parmasi  
17 Agustus 1945  
Semarang

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak / Ibu untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswi :

N a m a : Ratna Dewi Prabandari  
NIM / NIRM : 91.40.1087 / 91.6.111.08000.50041  
Tempat / Tgl.Lahir : Solo, 5 Desember 1971  
A l a m a t : Jl. Turangga Utara I-695 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Akademi Analis Kesehatan & Farnasi 17 Agustus 1945 Semarang Selatan, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "HUBUNGAN PARTISIPASI DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN DENGAN PENAMPILAN KERJA DITINJAU DARI KEPUASAN KERJA".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak / Ibu, diucapkan terima kasih.



Drs. M. Octomo  
FAK. PSIKOLOGI



YAYASAN PEMBINA PENDIDIKAN 17 AGUSTUS 1945  
**AKADEMI ANALIS KESEHATAN**  
**17 AGUSTUS 1945**

Jl. Jend. Sudirman 350 Telp. 608694 Semarang 50149

SURAT KETERANGAN

NO. : 013/K.AAK.17/0/111/1998

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Faiza Munabari  
 Jabatan : Ka. Unit Pendidikan



dengan ini menerangkan bahwa :

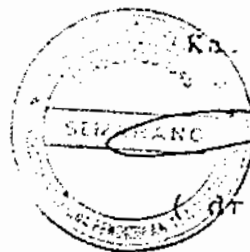
Nama : C. Ratna Dewi P  
 NIM / NIKM : 91.40.1087 / 91.6.111.0800050041  
 Fakultas : Psikologi  
 Universitas Katolik Soegijopranata Semarang  
 Tempat/Tgl lahir : Solo, 5 Desember 1971  
 Alamat : Jl. Turangga Utara 1 - 695 Semarang

Dalam rangka menyusun Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul :  
 " HUBUNGAN PARTISIPASI DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN DENGAN  
 PENAMPILAN KERJA DITINJAU DARI KEPUASAN KERJA "  
 Saudara tersebut telah mengadakan penelitian di AKADEMI ANALIS  
 KESEHATAN DAN PALMASE 17 AGUSTUS 1945 SEMARANG pada tanggal  
 16 Maret 1998 s.d 18 Maret 1998.

Demikian surat yang terpentingnya maklum dan surat keterangan ini  
 dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 28 Maret 1998

a.n. Direktur  
 Ka. Unit Pendidikan



*Faiza*  
 dr. Faiza Munabari )

Tembusan :

- 1. Yth. Direktur AAK 17 Agustus 1945  
 ( sebagai laporan )