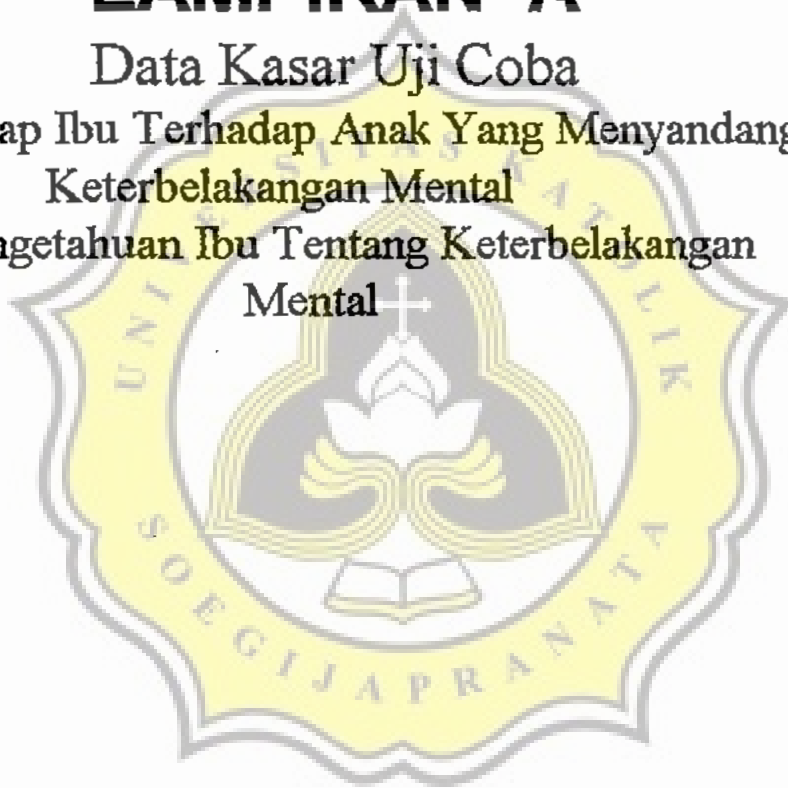


LAMPIRAN A

Data Kasar Uji Coba

- A1. Sikap Ibu Terhadap Anak Yang Menyandang Keterbelakangan Mental**
- A2. Pengetahuan Ibu Tentang Keterbelakangan Mental**



	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4
5	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
6	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
7	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4
8	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	1	3
9	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
10	4	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4
12	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4
13	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
14	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
15	4	3	3	3	3	3	3	3	4	1	1	1	3	3	3	1	4	3	3
16	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3
17	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	4	2	1	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4
19	4	2	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1
20	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4
21	4	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	3
22	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4
23	3	3	3	1	3	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	3	1	2	2
24	4	3	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
25	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4
26	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4
27	3	3	3	4	2	2	2	4	2	4	4	3	2	2	2	3	2	1	2
28	4	3	1	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
29	4	3	2	4	1	2	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	2	4	3
30	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3
31	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
33	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3

c:\adata\psi\psi-94\cw-sj_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36
1	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4
2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
5	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3
6	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
7	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3
8	1	4	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3
9	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
11	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4
12	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3
13	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
15	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
16	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3
17	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
18	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3
19	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3
20	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3
21	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
22	1	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4
23	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3
24	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
25	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3
26	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3
27	3	4	4	1	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3
28	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3
30	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4
32	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2
33	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3

c:\adata\psi\psi-94\cw-pl_t.sav

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	11	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
4	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1
5	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0
19	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
21	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
28	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1
29	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
30	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
33	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1

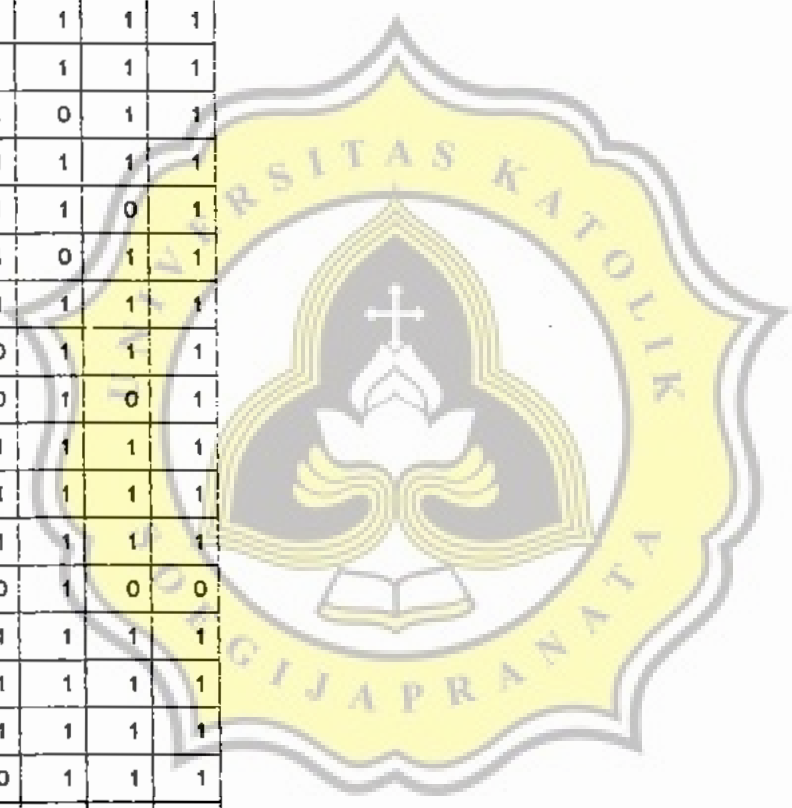
c:\data\psi\psi-04\cw-pi_t.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1
5	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1
7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
8	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
11	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
12	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1
16	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
17	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
18	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
19	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0
20	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
24	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0
28	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1
29	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0
30	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

c:\adatatpsi\psi-94cw-pj_t.sav

	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0
5	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
7	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1
8	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0
20	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
23	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0
28	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

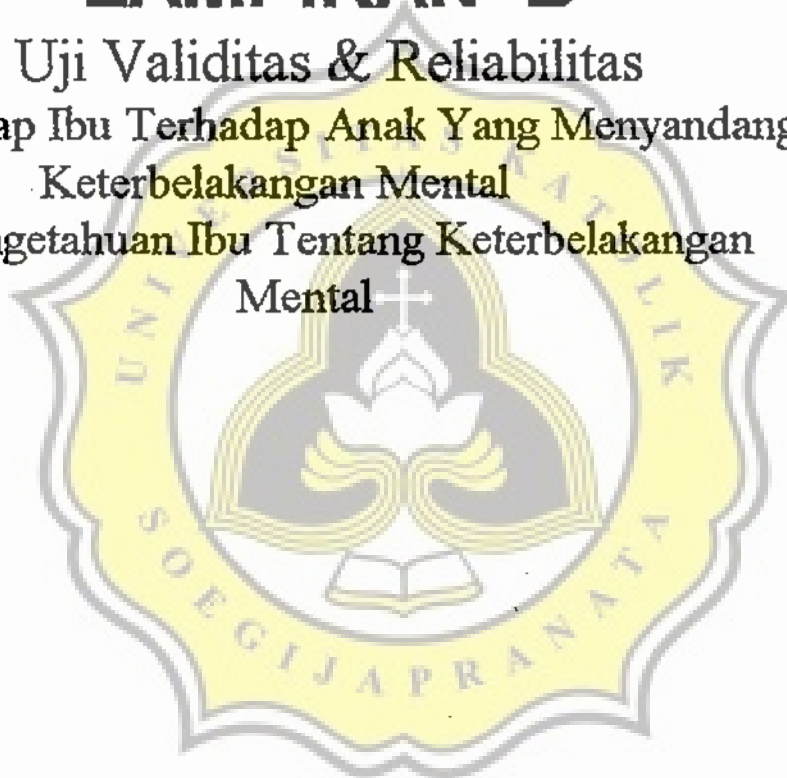
	x58	x59	x60	x61	x62	x63	x64
1	1	0	1	0	0	1	1
2	1	1	1	1	1	0	0
3	1	1	1	1	0	1	1
4	1	0	1	0	1	0	1
5	1	1	1	1	1	1	1
6	0	1	0	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	0	1	1	1	0
9	1	1	1	1	1	0	1
10	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	0	1	1
14	1	1	1	1	1	1	1
15	1	1	1	1	1	0	1
16	1	1	1	1	0	1	1
17	1	1	1	1	1	1	1
18	1	1	1	0	1	1	1
19	1	0	0	0	1	0	1
20	1	1	1	1	1	1	1
21	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1	1	1
23	0	0	0	0	1	0	0
24	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1
27	0	1	0	0	1	1	1
28	1	1	1	1	1	0	1
29	1	1	1	1	1	0	1
30	1	1	1	1	1	1	1
31	1	1	1	1	1	1	1
32	1	1	1	0	1	1	1
33	1	1	1	1	1	1	1



LAMPIRAN B

Uji Validitas & Reliabilitas

- Ø1. Sikap Ibu Terhadap Anak Yang Menyandang Keterbelakangan Mental
- Ø2. Pengetahuan Ibu Tentang Keterbelakangan Mental



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP IBU (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	111.7273	300.2670	-.0245*	.9549
X02	112.3636	297.4886	.2067*	.9537
X03	112.1818	298.5284	.0169*	.9569
X04	112.0606	279.1212	.6979	.9510
X05	112.1212	295.1098	.1468*	.9552
X06	112.2727	290.0170	.3616	.9534
X07	112.0000	279.2500	.8346	.9503
X08	112.0909	277.1477	.6887	.9511
X09	112.2121	282.8598	.6871	.9512
X10	112.1818	282.5284	.5586	.9522
X11	112.0303	278.6553	.7069	.9510
X12	112.2424	280.6894	.6171	.9517
X13	112.0303	278.0303	.8985	.9499
X14	112.1515	280.0076	.7723	.9506
X15	112.0909	278.8352	.8933	.9500
X16	112.1818	295.4659	.1247*	.9555
X17	112.1818	281.6534	.6153	.9517
X18	112.1212	284.4223	.4794	.9528
X19	111.9697	277.4678	.9007	.9498
X20	112.1212	281.3598	.5592	.9522
X21	111.8182	278.0909	.8056	.9503
X22	112.0303	279.4678	.6782	.9512
X23	111.9697	286.1553	.4184	.9533
X24	112.1212	280.7348	.7730	.9507
X25	112.3333	284.8542	.6398	.9516
X26	112.1818	285.4034	.5336	.9523
X27	112.0000	283.3750	.7057	.9512
X28	112.0909	278.8352	.8933	.9500
X29	112.0000	279.0625	.8426	.9502
X30	112.0909	278.8352	.8933	.9500
X31	112.1818	286.5284	.4900	.9526
X32	112.3030	283.2178	.5532	.9522
X33	112.0606	286.6837	.6269	.9518
X34	111.9697	277.4678	.9007	.9498
X35	112.1515	280.4451	.8594	.9503
X36	111.9697	297.0928	.1455*	.9542

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

N of Items = 36

Alpha = .9532

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP IBU (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X04	92.7879	264.1098	.7067	.9648
X06	93.0000	276.0625	.3176*	.9673
X07	92.7273	264.5170	.8331	.9640
X08	92.8182	262.3409	.6916	.9650
X09	92.9394	267.6212	.7033	.9648
X10	92.9091	267.6477	.5591	.9659
X11	92.7576	264.0644	.7008	.9648
X12	92.9697	265.5928	.6270	.9654
X13	92.7576	263.3769	.8949	.9637
X14	92.8788	264.9848	.7821	.9643
X15	92.8182	264.0284	.8956	.9637
X17	92.9091	266.5227	.6260	.9654
X18	92.8485	269.3826	.4836	.9665
X19	92.6970	262.8428	.8966	.9636
X20	92.8485	265.3201	.5993	.9657
X21	92.5455	263.1307	.8145	.9641
X22	92.7576	264.6269	.6804	.9650
X23	92.6970	271.1553	.4196	.9670
X24	92.8485	265.5076	.7913	.9643
X25	93.0606	270.0587	.6341	.9653
X26	92.9091	270.1477	.5462	.9658
X27	92.7273	267.9545	.7305	.9647
X28	92.8182	264.0284	.8956	.9637
X29	92.7273	264.4545	.8358	.9640
X30	92.8182	264.0284	.8956	.9637
X31	92.9091	271.0227	.5113	.9661
X32	93.0303	267.9678	.5665	.9658
X33	92.7879	271.8598	.6196	.9654
X34	92.6970	262.9678	.8911	.9637
X35	92.8788	265.3598	.8730	.9639

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

N of Items = 30

Alpha = .9661

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics SIKAP IBU (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X04	89.7576	255.5644	.7122	.9661
X07	89.6970	256.1553	.8313	.9653
X08	89.7879	253.8598	.6953	.9663
X09	89.9091	259.2727	.6987	.9662
X10	89.8788	258.7973	.5732	.9671
X11	89.7273	255.6420	.7017	.9661
X12	89.9394	256.9337	.6355	.9667
X13	89.7273	255.2045	.8854	.9650
X14	89.8485	256.6951	.7769	.9656
X15	89.7879	255.8598	.8852	.9651
X17	89.8788	257.9848	.6298	.9667
X18	89.8182	260.9659	.4812	.9679
X19	89.6667	254.5417	.8933	.9649
X20	89.8182	256.7159	.6055	.9670
X21	89.5152	254.5701	.8219	.9653
X22	89.7273	256.2670	.6786	.9663
X23	89.6667	262.5417	.4229	.9683
X24	89.8182	257.2159	.7856	.9656
X25	90.0303	261.4678	.6387	.9665
X26	89.8788	261.6723	.5454	.9671
X27	89.6970	259.3428	.7377	.9660
X28	89.7879	255.8598	.8852	.9651
X29	89.6970	256.1553	.8313	.9653
X30	89.7879	255.8598	.8852	.9651
X31	89.8788	262.4848	.5125	.9674
X32	90.0000	259.2500	.5760	.9671
X33	89.7576	263.2519	.6241	.9667
X34	89.6667	254.7292	.8850	.9650
X35	89.8485	257.0701	.8670	.9652

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

N of Items = 29

Alpha = .9673

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENGETAHUAN (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	52.8788	110.2348	.3728	.9400
X02	53.2727	110.1420	.2384*	.9413
X03	52.8788	108.6723	.6016	.9390
X04	52.7879	110.9223	.5418	.9398
X05	52.9091	107.6477	.6828	.9384
X06	52.8182	110.3409	.4989	.9396
X07	52.9394	107.6837	.6277	.9387
X08	52.7879	110.7348	.5935	.9397
X09	52.9091	107.7727	.6659	.9385
X10	53.0909	112.2727	.0431*	.9425
X11	52.9091	109.5227	.4309	.9398
X12	52.9091	107.9602	.6405	.9387
X13	52.9394	107.4337	.6592	.9385
X14	52.8485	110.6326	.3617	.9401
X15	52.9697	107.2803	.6380	.9385
X16	52.8182	110.3409	.4989	.9396
X17	52.8182	108.7159	.8242	.9385
X18	52.8788	107.4223	.7870	.9381
X19	52.9394	107.6837	.6277	.9387
X20	52.9394	111.1837	.1940*	.9411
X21	53.2121	112.9848	-.0280*	.9432
X22	52.9394	107.8712	.6041	.9388
X23	53.0000	112.0625	.0746*	.9420
X24	52.9697	108.9678	.4383	.9397
X25	53.0000	109.2500	.3847	.9401
X26	52.9091	108.7727	.5312	.9392
X27	52.8182	111.0284	.3627	.9401
X28	52.9394	107.3712	.6671	.9384
X29	52.8485	110.0701	.4545	.9397
X30	52.9697	107.7803	.5785	.9389
X31	52.8485	110.8201	.3309*	.9402
X32	52.9394	107.7462	.6198	.9387
X33	52.9697	107.6553	.5934	.9388
X34	52.8485	110.5076	.3823	.9400
X35	52.9394	107.6837	.6277	.9387
X36	52.9091	110.5227	.2983*	.9405
X37	53.0606	110.3712	.2397*	.9411
X38	52.9091	109.7102	.4060	.9399
X39	52.8788	110.1723	.3819	.9400
X40	52.9394	107.1212	.6987	.9382
X41	52.9091	110.6477	.2819*	.9405

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENGETAHUAN (1)

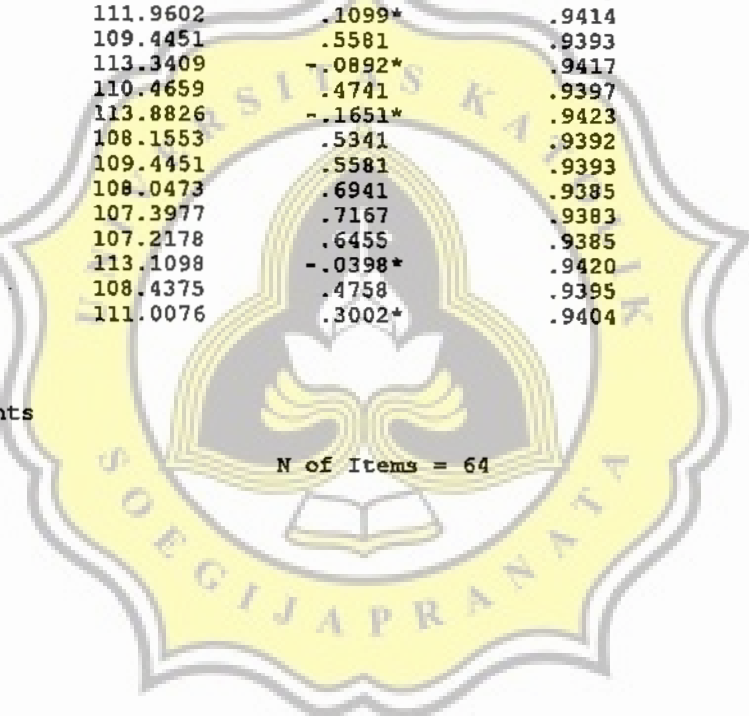
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X42	52.9091	107.3977	.7167	.9383
X43	52.8788	111.1098	.2461*	.9406
X44	52.9394	109.1212	.4479	.9397
X45	52.8788	108.1098	.6848	.9386
X46	52.9091	106.9602	.7763	.9379
X47	52.9697	107.2803	.6380	.9385
X48	52.9697	113.0928	-.0369*	.9425
X49	52.9394	107.9962	.5884	.9389
X50	53.0303	110.9678	.1854*	.9414
X51	52.7576	112.9394	.0000*	.9409
X52	52.9091	111.9602	.1099*	.9414
X53	52.8485	109.4451	.5581	.9393
X54	52.8182	113.3409	-.0892*	.9417
X55	52.8182	110.4659	.4741	.9397
X56	52.8485	113.8826	-.1651*	.9423
X57	52.9697	108.1553	.5341	.9392
X58	52.8485	109.4451	.5581	.9393
X59	52.8788	108.0473	.6941	.9385
X60	52.9091	107.3977	.7167	.9383
X61	52.9697	107.2178	.6455	.9385
X62	52.8788	113.1098	-.0398*	.9420
X63	53.0000	108.4375	.4758	.9395
X64	52.8485	111.0076	.3002*	.9404

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

N of Items = 64

Alpha = .9406



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENGETAHUAN (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	38.4242	90.1894	.4140	.9587
X03	38.4242	88.9394	.6168	.9578
X04	38.3333	91.1042	.5329	.9585
X05	38.4545	87.7557	.7354	.9572
X06	38.3636	90.4261	.5252	.9583
X07	38.4848	87.7576	.6806	.9575
X08	38.3333	90.8542	.6090	.9583
X09	38.4545	88.1307	.6790	.9575
X11	38.4545	89.9432	.4097	.9588
X12	38.4545	88.5057	.6228	.9578
X13	38.4848	87.6951	.6893	.9574
X14	38.3939	90.6837	.3842	.9588
X15	38.5152	87.6326	.6562	.9576
X16	38.3636	90.7386	.4566	.9586
X17	38.3636	89.0511	.8299	.9573
X18	38.4242	87.8769	.7915	.9571
X19	38.4848	88.3201	.6020	.9579
X22	38.4848	88.2576	.6107	.9579
X24	38.5152	89.1951	.4512	.9588
X25	38.5455	90.0057	.3282*	.9595
X26	38.4545	89.0682	.5390	.9582
X27	38.3636	91.2386	.3474*	.9589
X28	38.4848	87.4451	.7245	.9572
X29	38.3939	90.1212	.4869	.9584
X30	38.5152	87.8826	.6231	.9578
X32	38.4848	88.1951	.6194	.9578
X33	38.5152	88.0076	.6067	.9579
X34	38.3939	90.6212	.3956	.9588
X35	38.4848	87.7576	.6806	.9575
X38	38.4545	90.1932	.3730	.9590
X39	38.4242	90.5644	.3537*	.9590
X40	38.4848	87.8826	.6631	.9576
X42	38.4545	88.1932	.6696	.9576
X44	38.4848	89.5701	.4292	.9588
X45	38.4242	88.8769	.6271	.9578
X46	38.4545	87.3182	.8016	.9569
X47	38.5152	88.1951	.5820	.9580
X49	38.4848	88.5076	.5759	.9580
X53	38.3939	89.6837	.5672	.9581
X55	38.3636	90.5511	.4978	.9584
X57	38.5152	88.4451	.5491	.9582

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENGETAHUAN (2)

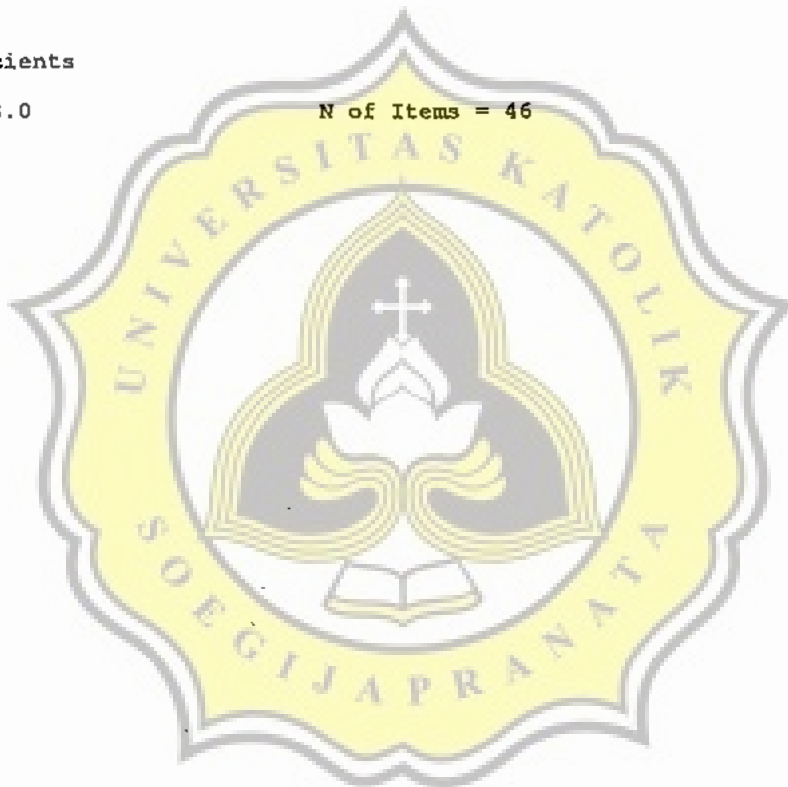
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X58	38.3939	89.6837	.5672	.9581
X59	38.4242	88.4394	.6988	.9575
X60	38.4545	87.9432	.7072	.9574
X61	38.5152	87.7576	.6397	.9577
X63	38.5455	88.3807	.5298	.9584

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

N of Items = 46

Alpha = .9589



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics PENGETAHUAN (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	35.8485	83.3826	.4377	.9595
X03	35.8485	82.3201	.6172	.9586
X04	35.7576	84.5019	.5030	.9594
X05	35.8788	81.1098	.7471	.9579
X06	35.7879	83.6723	.5439	.9591
X07	35.9091	81.0852	.6951	.9582
X08	35.7576	84.1269	.6216	.9591
X09	35.8788	81.5473	.6785	.9583
X11	35.8788	83.2348	.4176	.9596
X12	35.8788	82.1098	.5910	.9588
X13	35.9091	81.0227	.7043	.9581
X14	35.8182	83.9659	.3908	.9596
X15	35.9394	80.9962	.6656	.9584
X16	35.7879	84.0473	.4583	.9594
X17	35.7879	82.4848	.8176	.9581
X18	35.8485	81.3201	.7803	.9578
X19	35.9091	81.7727	.5952	.9587
X22	35.9091	81.6477	.6133	.9586
X24	35.9394	82.6837	.4352	.9597
X26	35.8788	82.4848	.5329	.9590
X28	35.9091	80.7727	.7409	.9579
X29	35.8182	83.3409	.5095	.9591
X30	35.9394	81.2462	.6311	.9586
X32	35.9091	81.7102	.6042	.9587
X33	35.9394	81.3712	.6140	.9587
X34	35.8182	83.8409	.4145	.9595
X35	35.9091	81.0852	.6951	.9582
X38	35.8788	83.6098	.3604	.9599
X40	35.9091	81.3977	.6496	.9584
X42	35.8788	81.7348	.6493	.9584
X44	35.9091	82.9602	.4244	.9597
X45	35.8485	82.3201	.6172	.9586
X46	35.8788	80.7348	.8061	.9576
X47	35.9394	81.6837	.5711	.9589
X49	35.9091	81.8977	.5771	.9588
X53	35.8182	82.9659	.5812	.9588
X55	35.7879	83.9223	.4868	.9593
X57	35.9394	81.9337	.5370	.9591
X58	35.8182	82.9659	.5812	.9588
X59	35.8485	81.8201	.7025	.9582
X60	35.8788	81.4848	.6883	.9582
X61	35.9394	81.1837	.6397	.9585
X63	35.9697	81.7178	.5382	.9591

Reliability Coefficients

N of Cases = 33.0

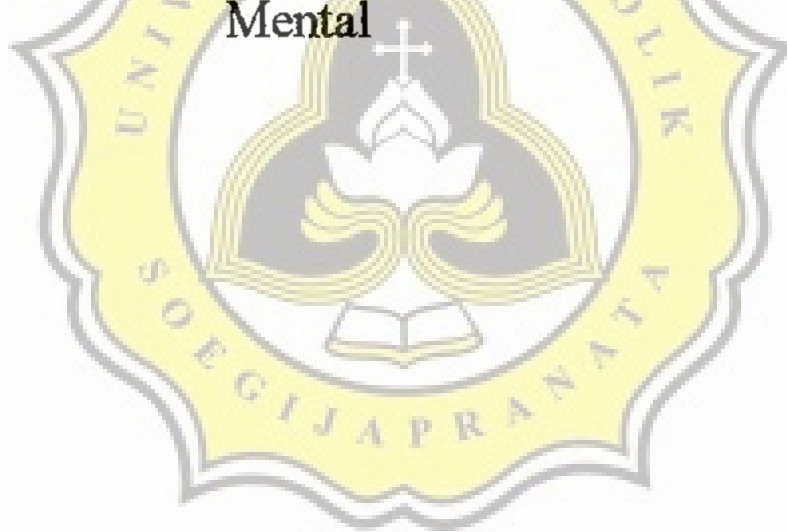
N of Items = 43

Alpha = .9597

LAMPIRAN C

Angket Penelitian

- C.1 Sikap Ibu Terhadap Anak Yang Menyandang Keterbelakangan Mental**
- C.2 Pengetahuan Ibu Tentang Keterbelakangan Mental**



Isilah identitas saudara sebelum mengerjakan !

No :

Pendidikan terakhir :

PETUNJUK

1. Sebelum saudara menjawab soal, kami minta saudara membaca terlebih dahulu soal dalam lembar pernyataan.
2. Pilih salah satu dari 4 jawaban yang tersedia.
 - a. SS, jika pernyataan tersebut sangat sesuai dengan diri anda.
 - b. S, jika pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda.
 - c. TS, jika pernyataan tersebut tidak sesuai dengan diri anda.
 - d. STS, jika pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan diri anda.
3. Cara memberi jawaban adalah dengan memberi tanda silang (X) pada jawaban yang sangat sesuai dengan jawaban saudara.
4. Tidak ada jawaban yang salah, yang terpenting bagi saudara adalah menjawab sesuai dengan keadaan diri anda pribadi.
5. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kesediaan saudara mengisi angket ini.

1. Menurut saya <u>memahami</u> penyebab keterbelakangan adalah perlu	SS	S	TS	STS
2. Saya akan mengasihi sepenuhnya apabila anak saya menyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
3. Saya berusaha mengetahui setiap perubahan yang terjadi di dalam perkembangan anak	SS	S	TS	STS
4. Menurut saya, anak yang terbelakang mentalnya lebih banyak memberikan penderitaan daripada kebahagiaan pada keluarganya	SS	S	TS	STS
5. Saya merasa jengkel melihat kebodohan yang dilakukan oleh anak yang menyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
6. Saya berusaha menyembunyikan anak saya yang mengalami keterbelakangan mental apabila ada tamu atau relasi datang	SS	S	TS	STS
7. Pada hemat saya, tidak terlalu sulit untuk memahami kehidupan anak penyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
8. Saya bisa mengerti dan memahami kebutuhan dari anak yang menyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
9. Saya mudah iba melihat anak yang menyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
10. Saya membiasakan diri untuk merawat anak saya yang mengalami keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
11. Menurut hemat saya, anak yang menyandang keterbelakangan mental sebaiknya disembunyikan bila ada saudara yang datang	SS	S	TS	STS
12. Saya merasa malu jika harus mengajak anak yang menyandang keterbelakangan mental ke pusat pertokoan	SS	S	TS	STS
13. Kegiatan saya sehari-hari menjadi terganggu karena terlalu banyak merawat anak yang mengidap keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS

	SS	S	TS	STS
14. Saya dapat memahami perkembangan anak yang terbelakang mentalnya lebih lamban dibandingkan anak seusianya yang normal	SS	S	TS	STS
15. Saya pikir membawa anak yang terbelakang mentalnya ke sekolah khusus anak penyandang keterbelakangan mental adalah hal yang sia-sia	SS	S	TS	STS
16. Saya merasa perlu menggandakan perasaan cinta saya kepada anak saya yang menyandang keterbelakangan mental	SS	S	TS	STS
17. Setiap hari saya akan mengantar dan menjemput anak saya yang mengalami keterbelakangan mental di SLB	SS	S	TS	STS
18. Tidak perlu memberikan perhatian khusus kepada anak yang menyandang keterbelakangan mental karena mereka sama saja dengan anak normal lainnya	SS	S	TS	STS
19. Saya tidak ingin merawat anak yang menyandang keterbelakangan mental sendiri dalam keluarga karena malu menjadi gunjingan tetangga	SS	S	TS	STS
20. Dengan sabar saya membimbing anak saya yang mengalami keterbelakangan mental agar mampu mengurus dirinya sendiri	SS	S	TS	STS
21. Saya pikir, tidak ada salahnya mengajak anak yang mengalami keterbelakangan mental pada acara-acara keluarga	SS	S	TS	STS
22. Ada pandangan bahwa keluarga yang memiliki anak yang menyandang keterbelakangan mental akan selalu terkena musibah	SS	S	TS	STS
23. Saya merasa was-was apabila anak yang menyandang keterbelakangan mental bermain di luar rumah	SS	S	TS	STS
24. Saya akan mengajak anak saya untuk bermain bersama anak normal lainnya dan ikut bermain bersamanya	SS	S	TS	STS

25. Saya tidak berusaha memenuhi semua kebutuhan anak yang menyandang keterbelakangan mental karena kebutuhannya lebih sulit dipenuhi daripada kebutuhan anak yang normal	SS	S	TS	STS
26. Menurut hemat saya, pendidikan anak yang menyandang keterbelakangan mental cukup di rumah	SS	S	TS	STS
27. Menurut saya, anak yang terbelakang mentalnya tetap dapat bersosialisasi dengan teman-temannya yang normal	SS	S	TS	STS
28. Saya tidak merasa malu bila anak saya yang mengalami keterbelakangan mental menjadi pusat perhatian saat saya ajak jalan-jalan	SS	S	TS	STS
29. Saya sering jengkel waktu mengasuh anak saya yang terbelakang mentalnya	SS	S	TS	STS
30. Saya akan membimbing anak saya yang mengalami keterbelakangan mental untuk melakukan kegiatan-kegiatan sehari-harinya di rumah	SS	S	TS	STS
31. Saya memilih menyerahkan anak yang menyandang keterbelakangan mental pada orang lain karena tidak mampu merawatnya sendiri	SS	S	TS	STS
32. Saya bisa ikut merasakan bagaimana perasaan anak yang menyandang keterbelakangan mental disisihkan di dalam keluarganya	SS	S	TS	STS
33. Saya selalu mengajak anak saya yang mengalami keterbelakangan mental dalam acara-acara keluarga	SS	S	TS	STS
34. Mempunyai anak yang terbelakang mentalnya membuat saya malu terhadap keluarga dan tetangga	SS	S	TS	STS
35. Saya merasa sedih bila anak saya mengalami keterbelakangan mental karena itu berarti bencana buat keluarga saya	SS	S	TS	STS

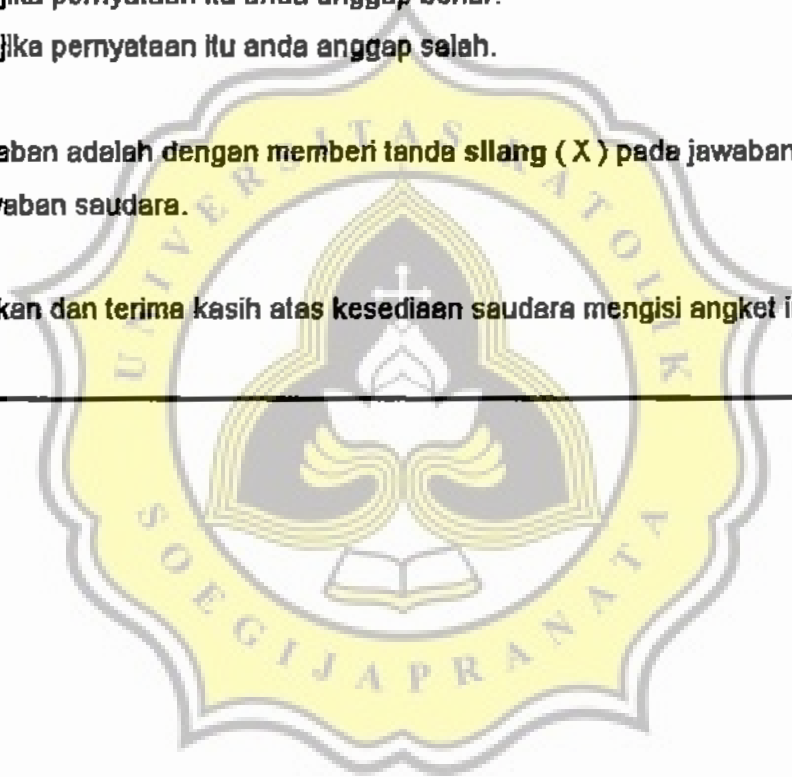
36. Anak yang terbelakang mentalnya, sebaiknya ditiptkan di tempat lain untuk perawatannya

SS S TS STS



PETUNJUK

1. Sebelum saudara menjawab soal, kami minta saudara membaca terlebih dahulu soal dalam lembar pernyataan.
2. a. Pilih jawaban B jika pernyataan itu anda anggap benar.
b. Pilih jawaban S jika pernyataan itu anda anggap salah.
3. Cara memberi jawaban adalah dengan memberi tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan jawaban saudara.
4. Selamat mengerjakan dan terima kasih atas kesediaan saudara mengisi angket ini.



- | | | |
|---|---|---|
| 1. Saya percaya, terapi untuk penyandang keterbelakangan mental hanya terdiri dari 2 aspek saja yaitu aspek fisik dan aspek mental | B | S |
| 2. Yang saya ketahui, keterbelakangan mental dibagi menjadi 4 kelompok, yaitu keterbelakangan mental taraf ringan, sedang, berat, dan sangat berat. | B | S |
| 3. Saya percaya, gangguan metabolisme karbohidrat sebagai salah satu penyebab keterbelakangan mental. | B | S |
| 4. Individu yang menyandang keterbelakangan mental yang saya tahu juga memerlukan terapi psikologi | B | S |
| 5. Yang saya ketahui, keterbelakangan mental dapat juga dikarenakan kurangnya perhatian dari orang tua | B | S |
| 6. Saya dapat memahami, seseorang yang mengalami keterbelakangan mental yang berat pada umumnya tidak dapat dilatih untuk mengurus dirinya sendiri | B | S |
| 7. Saya yakin bahwa keterbelakangan mental adalah keadaan cemas yang dialami seseorang yang berulang-ulang dan tidak terbatas pada situasi tertentu | B | S |
| 8. Terapi keluarga dapat dipastikan sebagai salah satu terapi yang perlu diberikan agar dapat memahami anak yang terbelakang mentalnya | B | S |

9. Keterbelakangan mental yang saya tahu dapat juga disebabkan oleh kekurangan makanan	B	S
10. Keterbelakangan mental ringan menurut saya sering tidak dapat dibedakan normal hingga usia lebih dari 5 tahun	B	S
11. Keterbelakangan mental yang saya tahu, dapat juga dikarenakan penimbunan lemak pada jaringan otak	B	S
12. Menurut saya keluarga dari penderita keterbelakangan mental dapat diberi konsultasi dan bimbingan	B	S
13. Menurut saya, keterbelakangan mental yang berat dapat belajar sampai kira-kira usia kelas 6 SD	B	S
14. Saya setuju, keterbelakangan mental dapat diartikan sebagai ketidakmampuan seseorang untuk merawat dirinya sendiri	B	S
15. Saya dapat memahami bahwa keterbelakangan mental dapat disebabkan oleh infeksi virus pada ibu saat hamil	B	S
16. Saya yakin, terapi sosial dapat membantu mengoptimalkan anak yang terbelakang mentalnya dalam bermasyarakat	B	S

- | | | |
|--|---|---|
| 17. Sepengetahuan saya, keterbelakangan mental merupakan gangguan dalam kemampuan daya ingat yang diikuti dengan turunnya berat badan secara drastis | B | S |
| 18. Saya yakin, individu yang menyandang keterbelakangan mental ringan taraf IQ-nya sekitar 50-69 | B | S |
| 19. Saya yakin, mutasi kromosom bisa menyebabkan keterbelakangan mental | B | S |
| 20. Terapi terhadap emosi anak yang menyandang keterbelakangan mental menurut saya tidak akan memperbaiki keadaan anak tersebut | B | S |
| 21. Saya percaya, keterbelakangan mental adalah seseorang yang mempunyai IQ di bawah 70 | B | S |
| 22. Yang saya ketahui, keterbelakangan mental merupakan gangguan yang timbul sebelum usia 18 tahun | B | S |
| 23. Keterbelakangan mental ringan menurut saya adalah anak yang tidak mampu dididik | B | S |
| 24. Ibu yang terlalu sering menerima rontgen saat kehamilannya, menurut saya merupakan salah satu penyebab keterbelakangan mental | B | S |
| 25. Keterbelakangan mental menurut saya dapat disebabkan juga oleh kutukan Tuhan | B | S |

26. Individu yang mengalami keterbelakangan yang berat menurut saya masih mampu diberi terapi pendidikan	B	S
27. Infeksi virus toksoplasma pada ibu dapat saya pastikan merupakan salah satu penyebab keterbelakangan mental	B	S
28. Menurut saya keadaan imbisil sama dengan keterbelakangan mental tingkat sedang	B	S
29. Dapat saya pahami, bahwa keterbelakangan mental merupakan suatu keadaan dimana seseorang mempunyai kemampuan komunikasi yang buruk	B	S
30. Yang saya ketahui, anak yang menyandang keterbelakangan mental tidak memerlukan terapi apapun	B	S
31. Keterbelakangan mental menurut saya merupakan suatu gangguan perasaan ketakutan yang berat dan berlebihan	B	S
32. Yang saya ketahui, anak dapat mengalami keterbelakangan mental karena keadaan yang terasing dimana anak tidak dapat berkembang secara optimal	B	S
33. Dengan memberikan latihan pada anak yang menyandang keterbelakangan mental, menurut saya tidak akan memperbaiki keadaan anak tersebut	B	S

34. Yang saya ketahui keterbelakangan mental yang sangat berat mampu merawat dirinya sendiri tanpa bantuan orang lain

B S

35. Menurut pemahaman saya, keluarga juga memerlukan bantuan psikologis saat timbulnya problem-problem seksual pada penyandang keterbelakangan mental

B S

36. Saya dapat memahami bahwa terapi pendidikan untuk penyandang keterbelakangan mental taraf sedang itu tidak diperlukan

B S

37. Menurut saya keterbelakangan mental merupakan gangguan yang dialami seseorang dalam beradaptasi dengan lingkungan

B S

38. Menurut pemahaman saya keterbelakangan mental merupakan gangguan dalam kemampuan daya ingat yang diikuti dengan turunnya berat badan secara drastis

B S

39. Keterbelakangan mental yang saya tahu adalah ketidakmampuan seseorang untuk mengurus dirinya sendiri

B S

40. Saya yakin, keterbelakangan mental yang sangat berat pasti membutuhkan perawat

B S

41. Menurut saya, terapi terhadap aspek sosial tidak perlu diberikan khusus karena masyarakat masih tetap saja menganggap bahwa anak yang terbelakang mentalnya tidak berguna	B	S
42. Yang saya ketahui, keterbelakangan mental hanya disebabkan keturunan atau faktor bawaan	B	S
43. Keterbelakangan mental taraf sedang yang saya tahu masih dapat belajar sampai kira-kira kelas 2 SD	B	S
44. Menurut pemahaman saya, keterbelakangan mental dapat diartikan sebagai keadaan seseorang yang mengalami kehilangan akal	B	S
45. Dengan memberi tugas pada anak yang terbelakang mentalnya untuk mengantar surat atau tugas ringan lainnya saya pastikan dapat meningkatkan rasa percaya diri anak tersebut	B	S
46. Saya tahu, anak yang menyandang keterbelakangan taraf ringan dapat dilakukan pendidikan secara perlahan-lahan dan bertahap	B	S
47. Saya percaya bahwa perkawinan yang terlalu dekat bukan salah satu penyebab keterbelakangan mental	B	S

48. Seseorang yang mengalami keterbelakangan mental taraf ringan dapat dipastikan mampu mencari nafkah

B S

49. Yang saya ketahui, keterbelakangan mental adalah gangguan di dalam belajar tetapi tidak diikuti dengan gangguan sosialisasinya

B S

50. Bayi yang lahir prematur saya pastikan bukan penyebab keterbelakangan mental

B S

51. Saya yakin, keterbelakangan mental merupakan suatu keadaan dimana seseorang mengalami kesulitan dalam belajar

B S

52. Pemahaman saya, seseorang yang mengalami keterbelakangan mental taraf sedang tidak memerlukan pengawasan dan bimbingan

B S

53. Terapi terhadap aspek fisik saya pastikan merupakan terapi yang paling penting terhadap penyandang keterbelakangan mental

B S

54. Saya kurang yakin, obat-obatan yang sering diminum ibu saat hamil dapat menyebabkan keterbelakangan mental

B S

55. Menurut saya, keterbelakangan mental merupakan ketidakmampuan seseorang untuk mengurus dirinya sendiri

B S

56. Sepengetahuan saya individu yang mengalami keterbelakangan mental ringan tidak mampu dilatih untuk mengerjakan kerajinan tangan	B	S
57. Menurut saya, ibu yang terkena virus influenza selam hamil merupakan salah satu penyebab keterbelakangan mental	B	S
58. Sepengetahuan saya, keterbelakangan mental merupakan gangguan perkembangan karena kurangnya stimulus dari lingkungan	B	S
59. Saya yakin, bahwa keterbelakangan mental yang sangat berat taraf IQ-nya berada di bawah 40	B	S
60. Individu yang mengalami keterbelakangan mental yang sangat berat pasti membutuhkan perawat khusus	B	S
61. Saya percaya bahwa terapi dengan mengkoreksi cacat pada penyandang keterbelakangan mental tidak membebaskannya dari kekurangan	B	S
62. Saya kurang memahami bahwa kelahiran yang dibantu dengan alat-alat karena panggul ibu yang terlalu sempit dapat menyebabkan keterbelakangan mental	B	S

63. Saya dapat memahami bahwa keterbelakangan adalah keadaan individu yang mengalami kegagalan dalam mengembangkan intelektualnya

B S

64. Individu yang mengalami keterbelakangan mental yang sangat berat dapat saya pastikan membutuhkan suatu lingkungan yang sangat teratur dan harus disertai bantuan

B S



LAMPIRAN D

Data Kasar Penelitian

- 01. Sikap Ibu Terhadap Anak Yang Menyandang Keterbelakangan Mental**
- 02. Pengetahuan Ibu Tentang Keterbelakangan Mental**



x04	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2
4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4
3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3
3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	1	3	1	4	4	2	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4
4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3
3	3	3	4	1	1	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	3	4	4	3
1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2
4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3
4	2	4	2	4	4	3	2	2	2	2	1	2	3	4	4	1	2	2
2	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2
4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3

x58	x59	x60	x61	x63	pengt
1	0	1	0	1	35
1	1	1	1	0	41
1	1	1	1	1	35
1	0	1	0	0	27
1	1	1	1	1	39
0	1	0	1	1	31
1	1	1	1	1	42
1	1	0	1	1	39
1	1	1	1	0	42
1	1	1	1	1	39
1	1	1	1	1	40
1	1	1	1	1	42
1	1	1	1	1	42
1	1	1	1	1	42
1	1	1	1	0	29
1	1	1	1	1	43
1	1	1	1	1	43
1	1	1	0	1	37
1	0	0	0	0	10
1	1	1	1	1	41
1	1	1	1	1	43
1	1	1	1	1	43
0	0	0	0	0	4
1	1	1	1	1	43
1	1	1	1	1	43
1	1	1	1	1	43
0	1	0	0	1	23
1	1	1	1	0	31
1	1	1	1	0	36
1	1	1	1	1	41
1	1	1	1	1	42
1	1	1	0	1	39
1	1	1	1	1	42

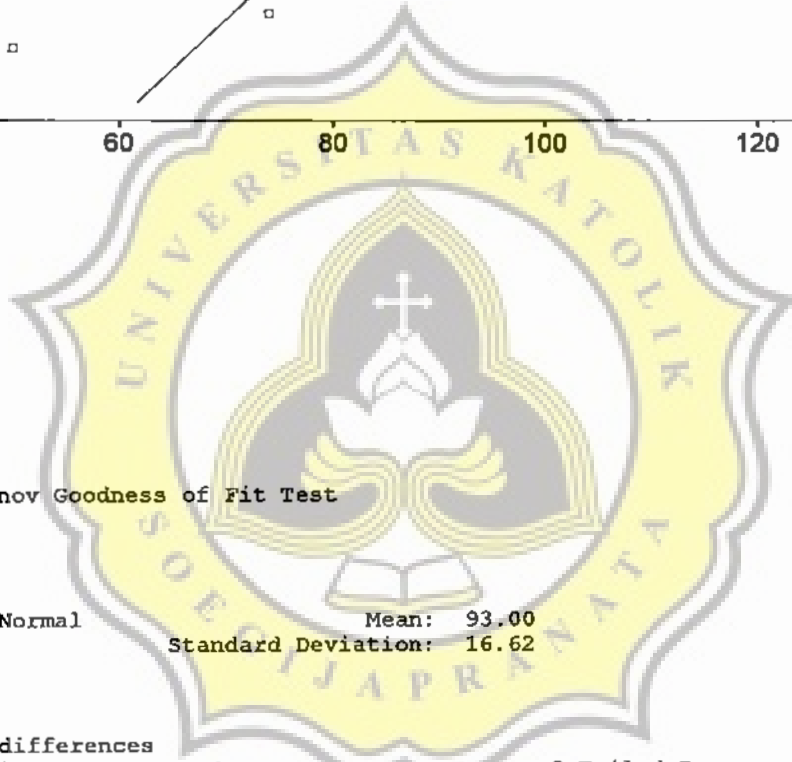
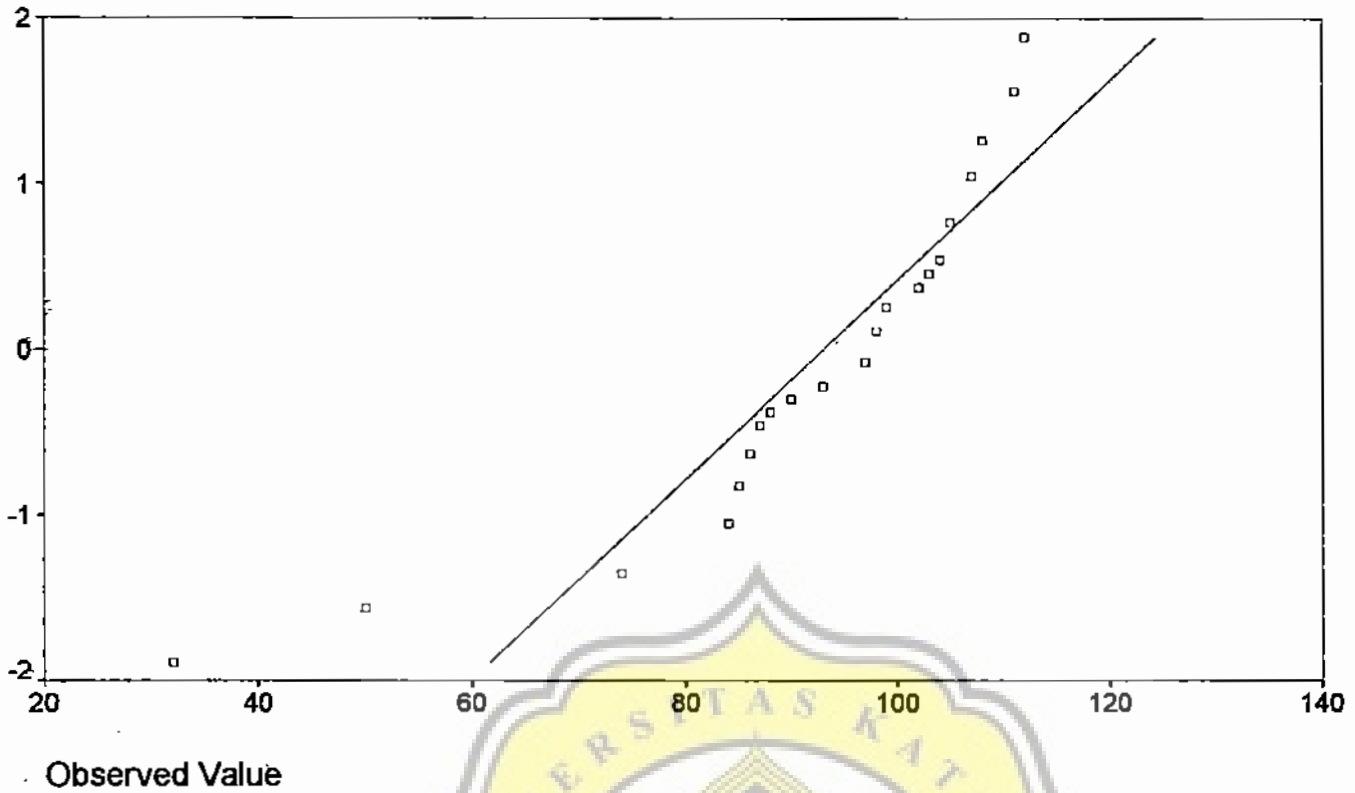


LAMPIRAN E

Uji Normalitas



Normal Q-Q Plot of Sikap Ibu



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

SIKAP Sikap Ibu

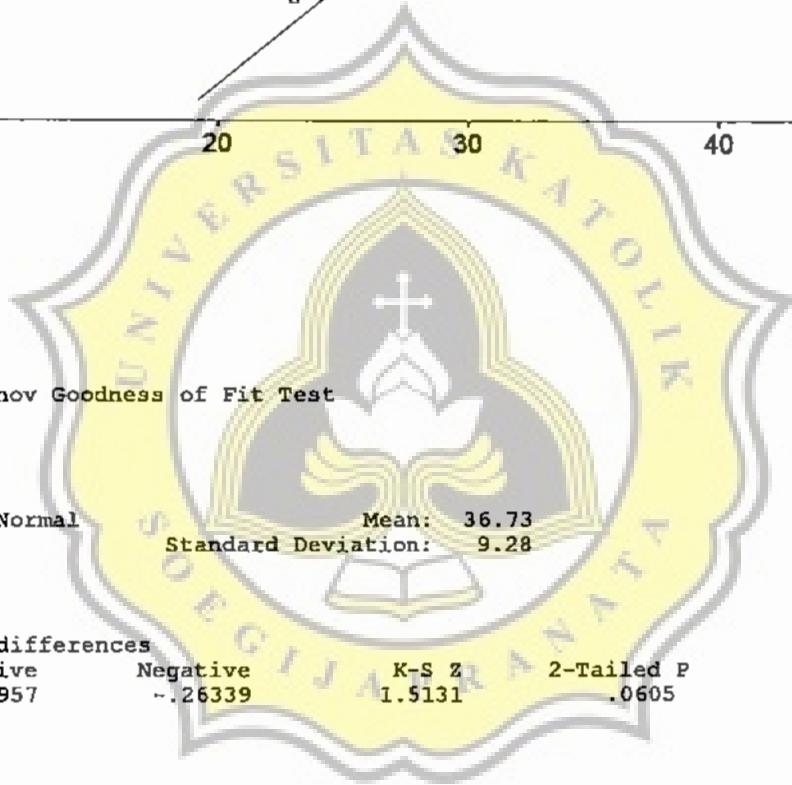
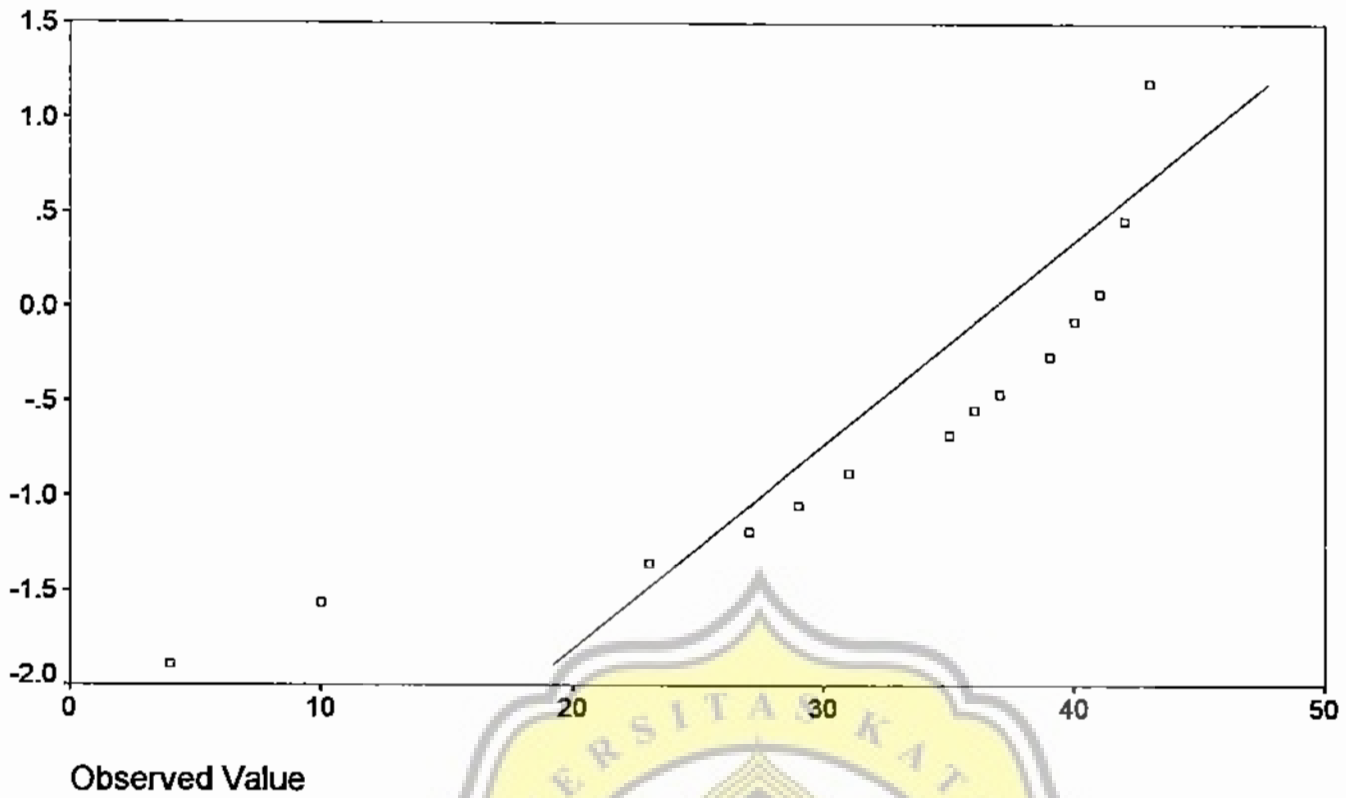
Test distribution - Normal

Mean: 93.00
Standard Deviation: 16.62

Cases: 33

Most extreme differences				
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.20311	.12641	-.20311	1.1668	.1313

Normal Q-Q Plot of Pengetahuan



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PENGT Pengetahuan

Test distribution - Normal

Mean: 36.73

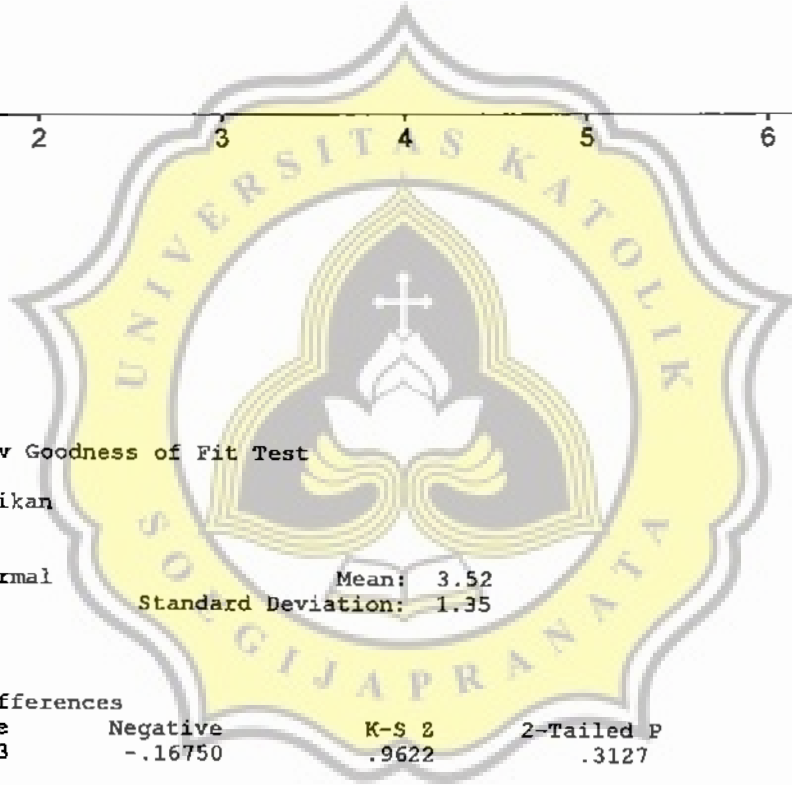
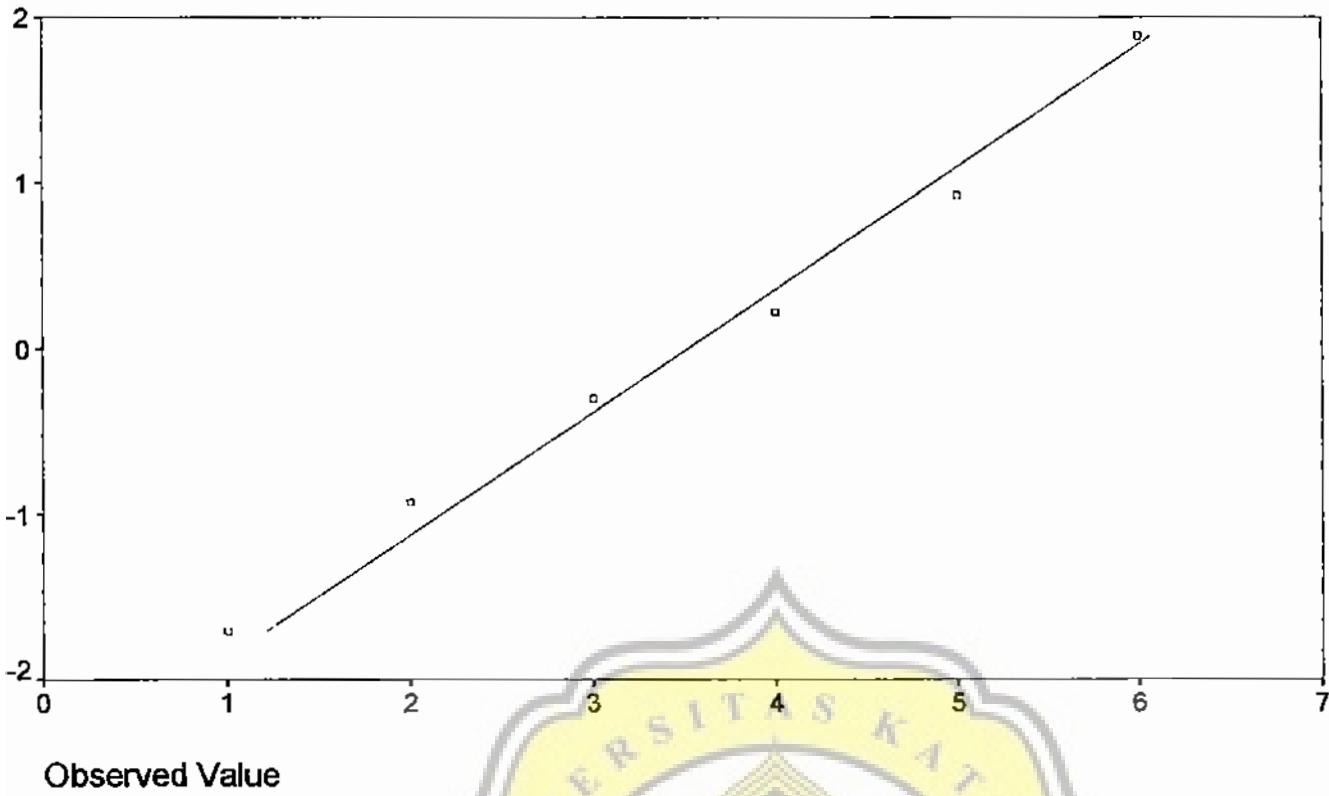
Standard Deviation: 9.28

Cases: 33

Most extreme differences

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.26339	.24957	-.26339	1.5131	.0605

Normal Q-Q Plot of Tingkat Pendidikan



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PEND Tingkat Pendidikan

Test distribution - Normal

Mean: 3.52
Standard Deviation: 1.35

Cases: 33

Most extreme differences

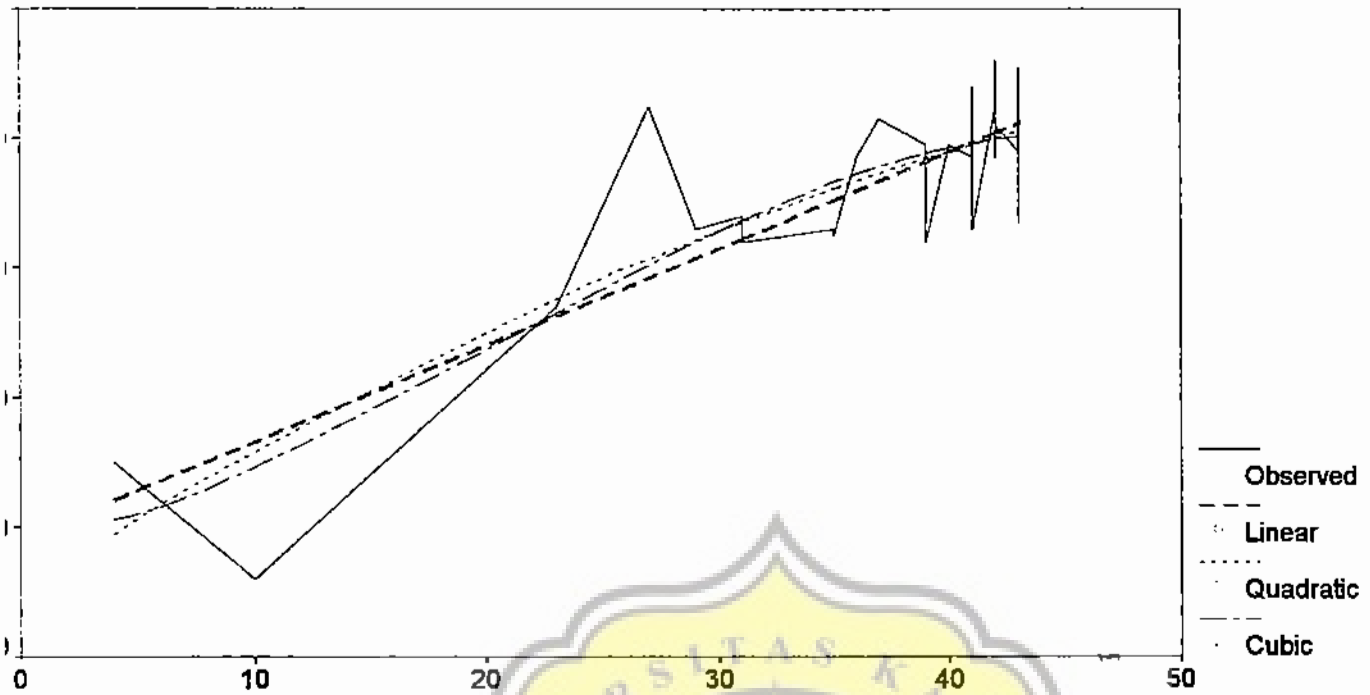
Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.16750	.14203	-.16750	.9622	.3127

LAMPIRAN F

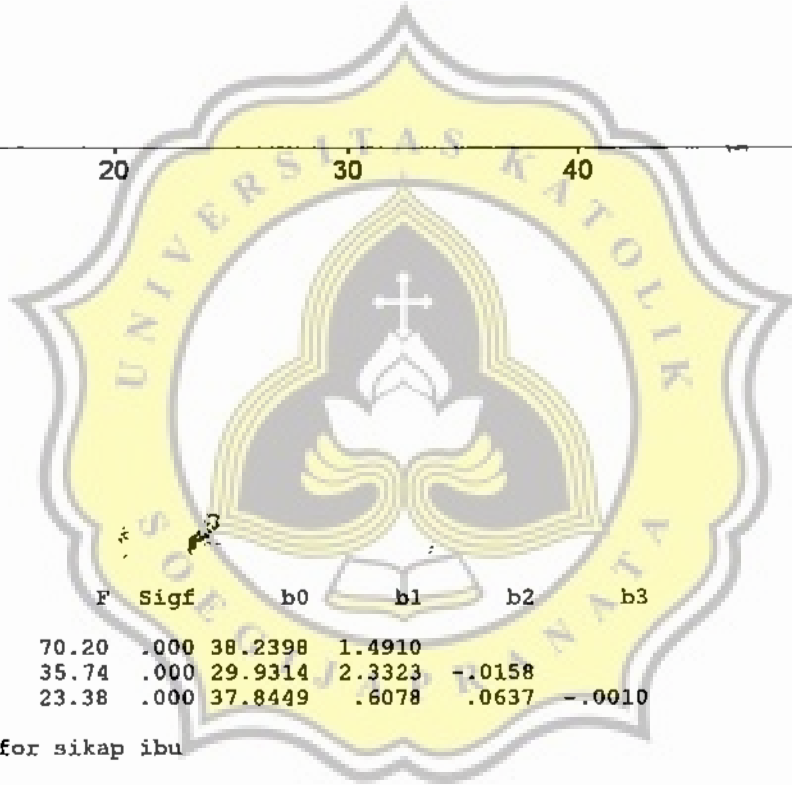
Uji Linieritas



Sikap Ibu



Pengetahuan

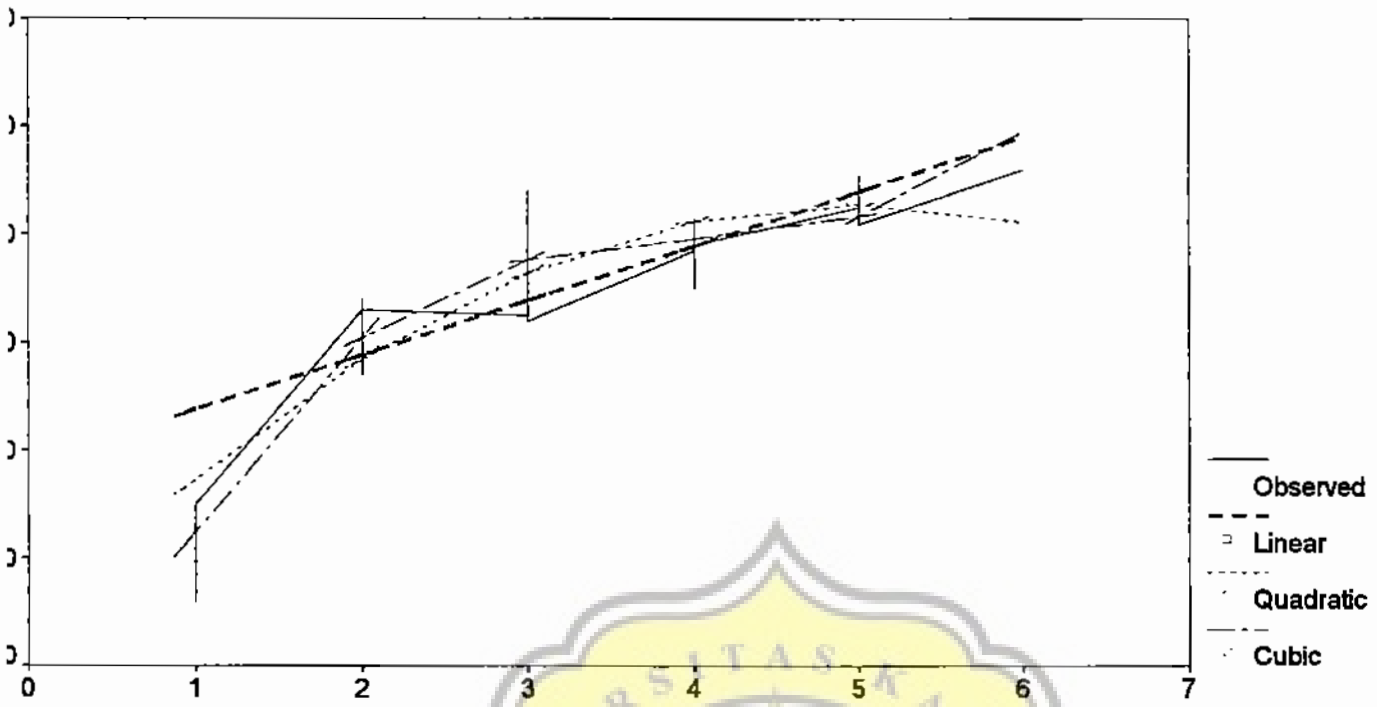


Dependent: PENGT

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SIKAP	LIN	.694	31	70.20	.000	38.2398	1.4910		
SIKAP	QUA	.704	30	35.74	.000	29.9314	2.3323	-.0158	
SIKAP	CUB	.707	29	23.38	.000	37.8449	.6078	.0637	-.0010

Plot-Res Chart # 7: Curvefit for sikap ibu

Sikap Ibu

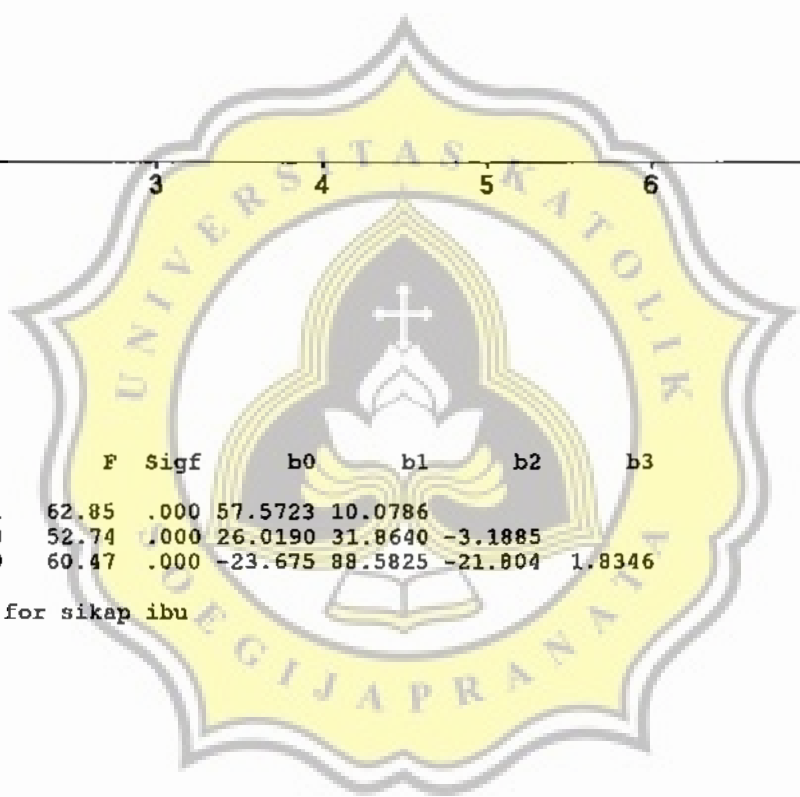


Tingkat Pendidikan

Dependent: PEND

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
SIKAP	LIN	.670	31	62.85	.000	57.5723	10.0786		
SIKAP	QUA	.779	30	52.74	.000	26.0190	31.8640	-3.1885	
SIKAP	CUB	.862	29	60.47	.000	-23.675	88.5825	-21.804	1.8346

i-Res Chart # 8: Curvefit for sikap ibu



LAMPIRAN G

Analisis Data



- - Correlation Coefficients - -

	PENGT	PEND	SIKAP
NGT	1.0000 (33) P= .	.6330 (33) P= .000	.8329 (33) P= .000
ND	.6330 (33) P= .000	1.0000 (33) P= .	.8184 (33) P= .000
KAP	.8329 (33) P= .000	.8184 (33) P= .000	1.0000 (33) P= .

oefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

. " is printed if a coefficient cannot be computed



- - PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

controlling for.. PENDING

	SIKAP	PENGT
KAP	1.0000	.7077
	(0)	(30)
	P= .	P= .000
PENGT	.7077	1.0000
	(30)	(0)
	P= .000	P= .

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

. " is printed if a coefficient cannot be computed

- - PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

controlling for.. PENDING

	SIKAP	PENGT
KAP	1.0000	.6795
	(0)	(30)
	P= .	P= .000
PENGT	.6795	1.0000
	(30)	(0)
	P= .000	P= .

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

. " is printed if a coefficient cannot be computed



***** MULTIPLE REGRESSION *****

Stepwise Deletion of Missing Data

Block Number 1 Dependent Variable.. SIKAP Sikap Ibu

Block Number 1. Method: Enter PENGK PEND

Variable(s) Entered on Step Number

1.. PEND Tingkat Pendidikan
2.. PENGK Pengetahuan

Multiple R .91384
Adjusted R Square .83511
Standard Error 6.96806

Analysis of Variance

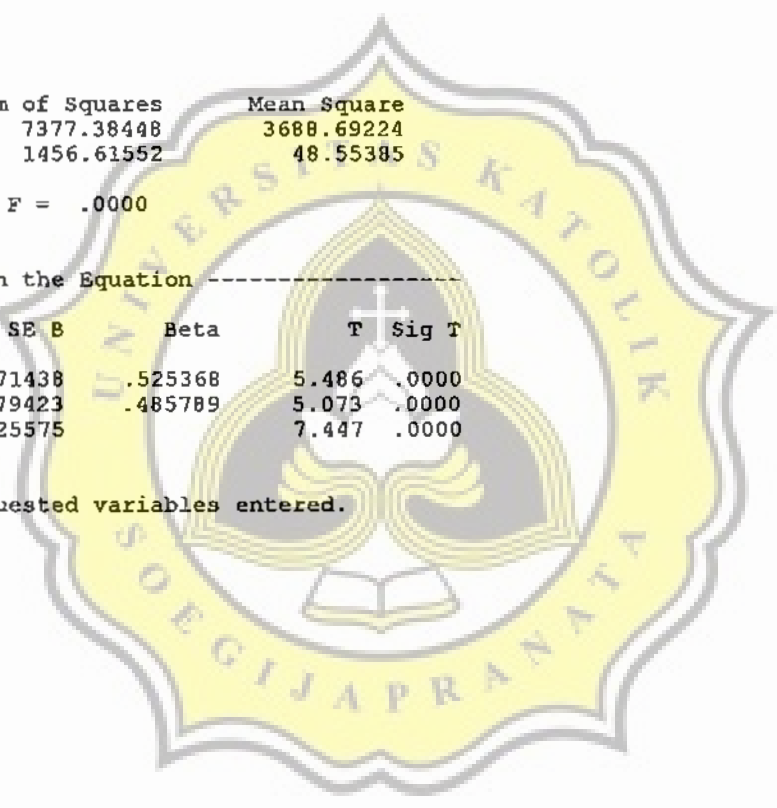
	DF	Sum of Squares	Mean Square
Regression	2	7377.38448	3688.69224
Residual	30	1456.61552	48.55385

F = 75.97116 Signif F = .0000

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

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
PENGK	.940502	.171438	.525368	5.486	.0000
PEND	5.982828	1.179423	.485789	5.073	.0000
Constant)	37.427370	5.025575		7.447	.0000

Block Number 1 All requested variables entered.





LAMPIRAN H
Surat Bukti Penelitian





FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

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

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunling)

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

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

13

Nomor : B.2.01/412/UKS.07/X/1998

28 Oktober 1998

Lamp. : -

Hal : Penelitian

Kepada : Yth. Bapak Gubernur KDH TK.I
Propinsi Jawa Tengah
up. Ka. Dit. Sosial Politik
Propinsi Jawa Tengah
Semarang

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

Nama : Citra Widhyasar
NIM / NIRM : 94.40.1795 / 94.6.111.08000.50127
Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 2 April 1976
Alamat : Jl. Patriot II-H 72 Semarang

untuk mengadakan penelitian di YPAC Cabang Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "SIKAP IBU TERHADAP ANAK YANG MENYANDANG KETERBELAKANGAN MENTAL DITINJAU DARI PENGETAHUAN IBU TENTANG KETERBELAKANGAN MENTAL".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak, kami mengucapkan terima kasih.

Kadya Dmg
3/11 - 3/12-98.



[Signature]
Dr. M.L. Octomo
FAK. PSIKOLOGI

Tembusan Yth. :

- Bpk./ Ibu Direktur YPAC cabang Semarang
Jl. KHA. Dahlan 4 Semarang



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
(BAPPEDA TINGKAT I)

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

Semarang, 31 Oktober 1998

Kepada Yth. :

Walikotamadya KDH Tingkat II
 Semarang

Nomor : R/ 6155/P/X/1998
 Lembaran : 1 (satu) lembar.
 Perihal : Pemberitahuan tentang
 Pelaksanaan Research/
 Survey.

Menarik Surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah, tanggal : 31 Oktober 1998 Nomor : R/ 6155/P/X/1998 dengan hormat kami memberitahukan dalam Wilayah Saudara akan dilaksanakan Research / Survey atas nama : CITRA WIDYASARI

Dengan maksud tujuan sebagaimana tersebut dalam surat Rekomendasi Research / Survey BAPPEDA Tk I Jateng (terlampir).

Besar harapan kami, agar Saudara mengambil langkah - langkah persiapan seperlunya, sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

AN. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
KETUA BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

u.b. Kabid Litbang
 B/StafSicPPF
 Erna Marianti, S/Sos
 184.093

AMBUSAN Kepada Yth. :
 Ir. Pembantu Gubernur Untuk
 Wilayah : SEMARANG



PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH
 (BAPPEDA TINGKAT I)**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/ 6155/P/X/1998

- I. D A S A R : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.
- II. MENARIK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tgl. 31 Oktober 1998 no. 070/7650/X/98
 2. Surat dari Fak. Psikologi Unika Soegijapranata SMG tgl. 28 Oktober 1998 nomor : B.2.01/412/UKS.07/X/98

III. Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah (BAPPEDA TINGKAT I), bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah, menyatakan TIDAK KEBERATAN atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :

1. Nama : Citra Widyasari
 2. Pekerjaan : Mahasiswa
 3. Alamat : Jl Patriot II/H 72
 4. Penanggungjawab : Drs George H, MSi
 5. Maksud tujuan research/survey : Untuk skripsi dengan judul : SIKAP IBU TERHADAP ANAK YANG MENYANDANG KETERBELAKANGAN MENTAL DITINJAU DARI PENGETAHUAN IBU TENTANG KETERBELAKANGAN MENTAL
 6. Lokasi : Kotamadya Semarang

dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
 b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.
 c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

3 November sampai dengan 3 Desember 1998

Dikeluarkan di : S E M A R A N G

Pada tanggal : 31 Oktober 1998

A.n. GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I
 JAWA TENGAH

TEMBUSAN :

1. Bakor stanassa Jateng / DIY.
 2. Kapolda Jateng.
 3. Kadit Sospol Pemerintah Prop. Dati I Jateng.
 4. Bupati/Walikota Kotamadya KDH Tk. II
 SEMARANG
 5. Arsip.

KETUA BAPPEDA TINGKAT I
 U.B.
 KABID LITBANG
 B/Staff SiePPF
 (Erna Harianti SSos)
 NIP. 010.184.093



Cacat atau tidak bukanlah ukuran kemampuan seseorang

SURAT KETERANGAN

No.: 215/Pend/YPAC/XI/98

Yang bertanda tangan di bawah ini Pengurus YPAC Cabang Semarang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa Mahasiswa Universitas Katholik Soegijapranata Fakultas Psikologi yang namanya tersebut di bawah ini :

N a m a : Citra Widyasari.

NIM/NIRM : 94.101795/94.6.111.08000.50127.

Telah melaksanakan penelitian di YPAC Cabang Semarang dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan judul "SIKAP IBU TERHADAP ANAK YANG MENYANDANG KETERBELAKANGAN MENTAL DITINJAU DARI PENGETAHUAN IBU TENTANG KETERBELAKANGAN MENTAL" yang telah dilaksanakan pada bulan Nopember 1998.

Demikian harap yang berkepentingan menjadikan periksa dan surat keterangan ini dapat dipergunakan seperlunya.

PENGURUS YPAC CABANG SEMARANG

di Semarang, 23 Nopember 1998

Ketua II

(ERS. Yunus SH.)