

# LAMPIRAN





**LAMPIRAN A**

**DATA HASIL UJI COBA**

	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3
3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	1	2	3
4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2
4	4	4	1	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	4	2	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3
4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4
4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3
4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3
4	4	3	3	4	4	2	3	1	3	4	3	3	3	4	4	2	4	1
4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	1	4
3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	4	3	1	4	4
3	4	4	3	1	4	2	2	4	4	3	1	3	3	4	4	2	4	4
4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	3	2	4	4	2	3	2	3	3	4	3	2	4	4
1	3	4	1	1	4	1	2	1	4	2	4	1	1	1	4	1	2	1
3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	1	2	3	3	2	3	4	4	4
4	3	3	4	1	4	4	1	4	2	2	3	4	4	1	3	4	1	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	1	1	2	3	2	1	1	1	2	2	2	1	1	3	2	1
3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4
3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	3	4	1	2	4	3

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2
2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3
3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4
3	2	1	3	3	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2
3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4
2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2
4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	1	2	4	1	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4	3	3
3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3
3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
1	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	1	4	4	4
4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	3	2	3	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	3	2	2
3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4
3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	4	1	2	4	3	3	2	3	1	3	3	2	2	4	4	2

x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3
1	4	3	3	4	4	2	3	3	2	3	4	3	1	2	2	1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3
4	3	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	4	2	4	1
3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4
3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	1	2	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	3	3	3	3
3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4	3
3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3
2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4
2	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	4	4	3	3
3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4
3	3	3	4	1	1	3	4	3	2	3	1	1	3	3	1	3	2	4
4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	3	3	3	1	3	3	3	3
4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	2	1
3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3

58	x59	x60
3	3	3
3	3	3
3	3	2
4	4	3
4	4	3
4	4	4
3	4	3
3	4	4
3	4	4
3	3	3
3	3	3
3	3	3
3	4	4
4	4	3
3	4	3
3	4	3
3	3	3
3	4	3
3	4	3
4	4	4
3	4	3
3	4	3
1	1	3
3	3	3
3	4	3
3	3	3
1	1	3
3	3	3
3	3	3
3	3	2



x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3
2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4	3	3
4	4	4	4	4	1	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
1	1	1	1	3	1	2	2	1	1	4	2	4	1	2	4	2	2
4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
2	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4
1	3	2	4	2	2	3	3	3	3	4	1	4	3	4	3	3	1
1	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	2
3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3
3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3
3	3	4	3	3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3
3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	1
3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	3	1	1	3	1	3	3	1	3	1	4	1	2	1	2	4
4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4
4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3
3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
3	2	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	1	2	4	3	4
3	3	4	2	3	2	4	3	1	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4
2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	4	3	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	2	4	1	3	4	2	2	2	2	2	3	3	4	1	1	4	2
3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3
4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4
3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4
4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4
4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3
4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
4	1	3	1	4	1	1	4	4	4	3	3	1	1	3	2	1	3	3
4	2	3	4	1	4	2	1	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3



39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57
1	4	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	1	3	3	3	3
1	4	3	2	3	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3
2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	2	2	2	1	1	2	4	2	4	4	1	4	4	4	1	4	2	2
2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2
4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3
3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2
1	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	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	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
3	1	4	2	4	3	2	3	1	1	1	1	2	3	1	3	3	2	1
4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	2	1	3	4	2	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3

x58	x59	x60
2	3	3
2	3	4
2	2	3
3	4	4
3	3	4
3	4	3
3	3	4
3	3	3
4	3	3
2	2	2
3	3	3
3	3	3
2	3	4
4	3	3
3	3	3
4	4	4
3	3	3
4	3	3
2	3	3
3	3	4
3	4	3
3	4	4
3	3	3
3	3	4
3	3	3
3	3	3
2	3	4
3	4	4
3	4	3
4	3	3





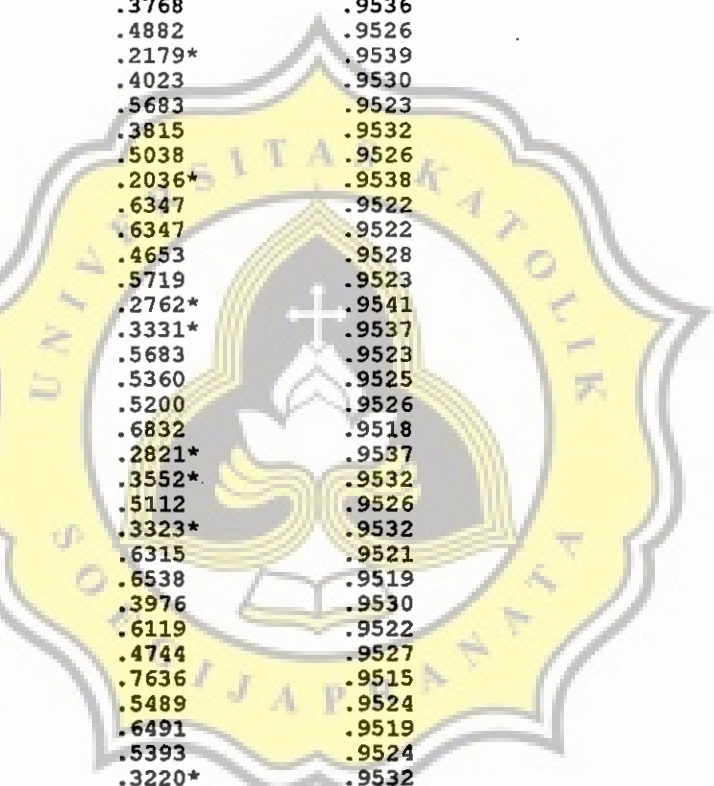
**LAMPIRAN B**

HASIL VALIDITAS DAN RRELIABILITAS

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

-total Statistics KONSEP DIRI (1)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
182.5000	533.7069	.6045	.9522
182.4333	544.8747	.3848	.9530
182.8667	541.2230	.3447*	.9532
182.8667	532.2575	.4694	.9528
183.0333	533.2057	.3768	.9536
182.7333	536.3402	.4882	.9526
183.0000	544.8966	.2179*	.9539
182.7000	538.9759	.4023	.9530
182.7000	529.7345	.5683	.9523
182.9000	537.9552	.3815	.9532
182.8000	534.5793	.5038	.9526
183.0667	546.6161	.2036*	.9538
182.7333	535.8575	.6347	.9522
182.7333	535.8575	.6347	.9522
182.6333	533.3437	.4653	.9528
182.5667	532.7368	.5719	.9523
183.2667	539.1678	.2762*	.9541
182.6000	536.9379	.3331*	.9537
182.7000	529.7345	.5683	.9523
182.8667	537.0161	.5360	.9525
182.3000	539.9414	.5200	.9526
182.7667	530.2540	.6832	.9518
182.5333	541.2230	.2821*	.9537
183.0667	541.5126	.3552*	.9532
182.7000	537.4586	.5112	.9526
182.8333	542.8333	.3323*	.9532
182.7667	533.4264	.6315	.9521
182.6333	529.2057	.6538	.9519
182.8333	539.7989	.3976	.9530
182.7333	533.4437	.6119	.9522
182.8667	533.7747	.4744	.9527
182.6667	527.3333	.7636	.9515
182.8000	532.9241	.5489	.9524
182.8000	529.2690	.6491	.9519
182.9000	532.7828	.5393	.9524
182.4333	545.2885	.3220*	.9532
182.7667	538.7368	.5539	.9525
182.7333	536.6161	.5552	.9524
182.8000	547.8897	.2017*	.9536
182.5667	542.6678	.3690*	.9531
182.6667	527.3333	.7636	.9515



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

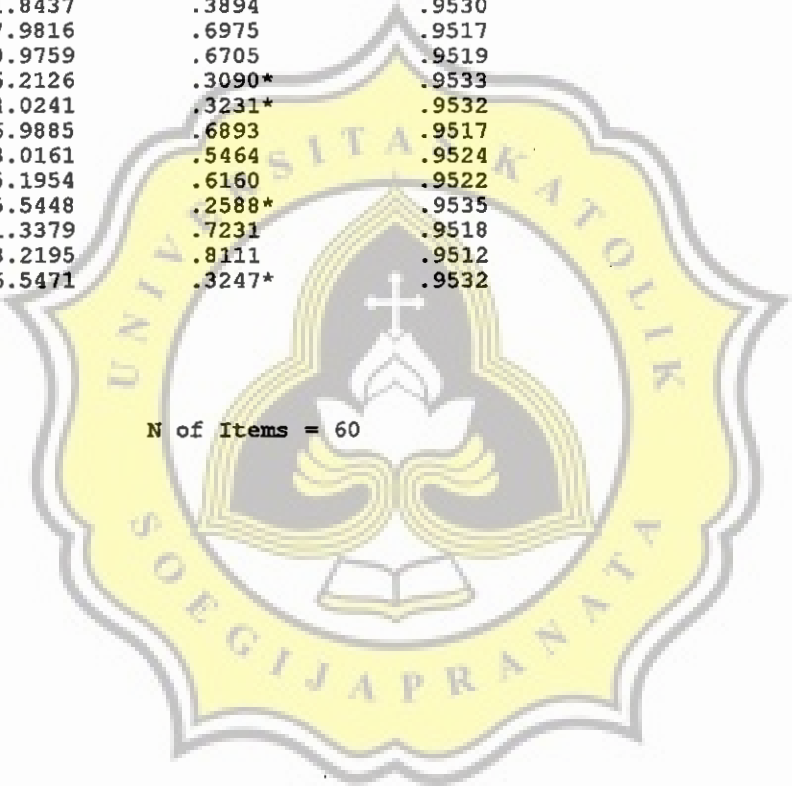
Item Statistics KONSEP DIRI (1)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
182.8000	531.6138	.6202	.9521
182.4667	528.8092	.6617	.9519
182.5000	528.1897	.6845	.9518
182.6333	535.6195	.5858	.9523
182.6000	540.1793	.4257	.9529
182.7667	543.2195	.5081	.9528
183.0667	531.7195	.5206	.9525
182.5333	541.8437	.3894	.9530
182.5333	527.9816	.6975	.9517
182.7000	530.9759	.6705	.9519
182.8333	546.2126	.3090*	.9533
182.9000	544.0241	.3231*	.9532
182.6667	526.9885	.6893	.9517
182.8667	533.0161	.5464	.9524
182.6667	535.1954	.6160	.9522
182.8000	545.5448	.2588*	.9535
182.8000	531.3379	.7231	.9518
182.4333	523.2195	.8111	.9512
182.7333	546.5471	.3247*	.9532

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

Alpha = .9534

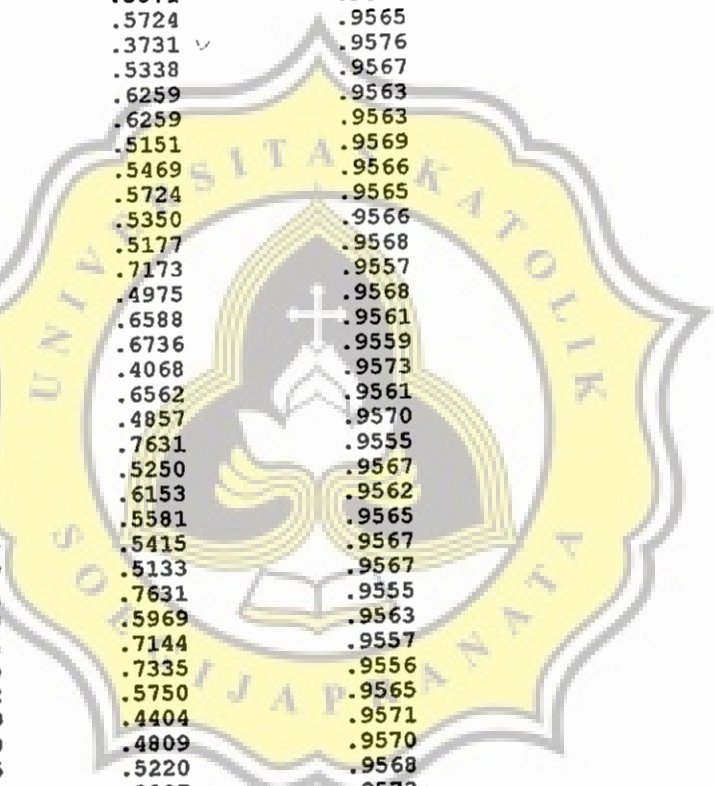


N of Items = 60

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

-total Statistics KONSEP DIRI (2)

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
137.3000	394.0793	.5984	.9563
137.2333	403.4954	.3866	.9573
137.6667	390.9885	.5130	.9569
137.8333	392.5575	.3955	.9581
137.5333	396.3954	.4802	.9569
137.5000	398.8793	.3871	.9574
137.5000	390.3276	.5724	.9565
137.7000	397.8034	.3731	.9576
137.6000	393.6966	.5338	.9567
137.5333	395.9816	.6259	.9563
137.5333	395.9816	.6259	.9563
137.4333	391.7713	.5151	.9569
137.3667	393.8264	.5469	.9566
137.5000	390.3276	.5724	.9565
137.6667	396.7816	.5350	.9566
137.1000	399.3345	.5177	.9568
137.5667	389.9782	.7173	.9557
137.5000	397.5000	.4975	.9568
137.5667	392.9437	.6588	.9561
137.4333	389.4264	.6736	.9559
137.6333	398.8609	.4068	.9573
137.5333	392.4644	.6562	.9561
137.6667	393.5402	.4857	.9570
137.4667	388.4644	.7631	.9555
137.6000	393.9724	.5250	.9567
137.6000	391.1448	.6153	.9562
137.7000	392.4931	.5581	.9565
137.5667	398.5299	.5415	.9567
137.5333	397.4989	.5133	.9567
137.4667	388.4644	.7631	.9555
137.6000	392.8000	.5969	.9563
137.2667	388.0644	.7144	.9557
137.3000	387.6655	.7335	.9556
137.4333	395.8402	.5750	.9565
137.4000	399.0759	.4404	.9571
137.5667	402.5989	.4809	.9570
137.8667	392.1195	.5220	.9568
137.3333	401.1264	.3807	.9573
137.3333	387.3333	.7521	.9555
137.5000	391.2241	.6827	.9559
137.4667	387.9816	.6942	.9558



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KONSEP DIRI (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
5	137.6667	394.5057	.5081	.9568
5	137.4667	395.9816	.5850	.9564
3	137.6000	391.4897	.7386	.9557
9	137.2333	384.6678	.8194	.9551

Reliability Coefficients

Number of Cases = 30.0

Number of Items = 45

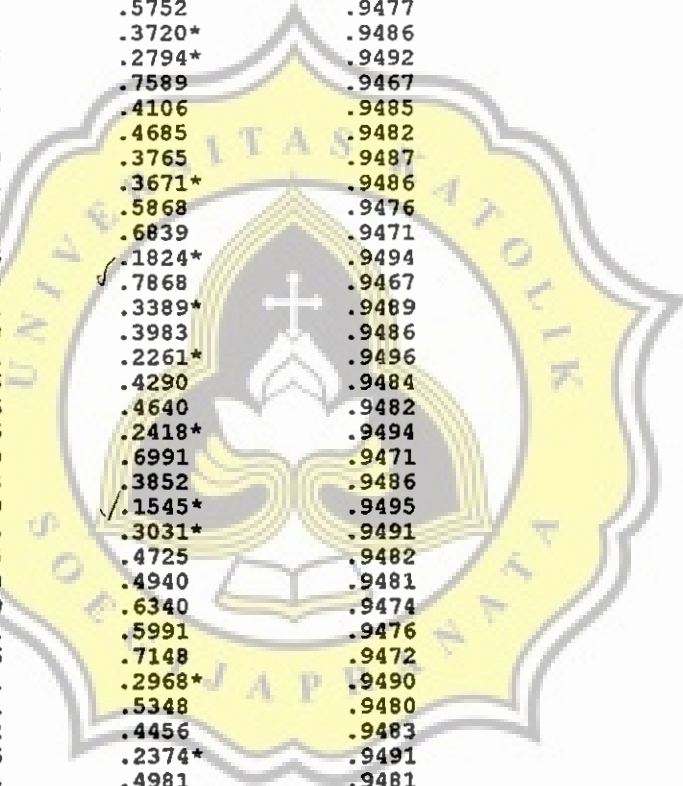
Alpha = .9574



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEMATANGAN SOSIAL (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	186.7667	427.4264	.7193	.9470
2	186.8000	424.6483	.6097	.9474
3	186.6333	432.1713	.5923	.9476
4	186.6333	424.8609	.7073	.9469
5	186.8000	433.3379	.5342	.9479
6	186.5667	437.2885	.4740	.9482
7	186.9333	425.8575	.5752	.9477
8	186.7000	441.8724	.3720*	.9486
9	187.0333	439.4126	.2794*	.9492
0	186.6333	424.5161	.7589	.9467
1	186.5667	435.2885	.4106	.9485
2	186.4333	434.8747	.4685	.9482
3	186.6667	436.1609	.3765	.9487
4	186.5333	438.9471	.3671*	.9486
5	186.7667	430.1851	.5868	.9476
6	186.7333	427.9954	.6839	.9471
7	186.8333	444.3506	.1824*	.9494
8	186.6333	426.7230	.7868	.9467
9	186.8000	436.9931	.3389*	.9489
0	186.6000	435.0759	.3983	.9486
1	187.0667	440.6161	.2261*	.9496
2	186.7667	439.0816	.4290	.9484
3	186.6000	433.6966	.4640	.9482
4	186.9000	441.0586	.2418*	.9494
5	186.6667	428.0920	.6991	.9471
6	186.7000	436.0793	.3852	.9486
7	186.7000	444.9069	.1545*	.9495
8	186.8333	438.4885	.3031*	.9491
9	186.6667	436.9195	.4725	.9482
0	186.7333	437.0989	.4940	.9481
1	186.6333	430.9989	.6340	.9474
2	186.8333	433.3161	.5991	.9476
3	186.6667	430.7126	.7148	.9472
4	186.6333	440.5851	.2968*	.9490
5	187.0333	436.5851	.5348	.9480
6	186.8667	434.8782	.4456	.9483
7	186.4000	443.6276	.2374*	.9491
8	186.6333	435.9644	.4981	.9481
9	187.0333	435.5506	.3728*	.9488
0	186.4000	427.7655	.7070	.9470
1	186.5333	439.2920	.4324	.9484

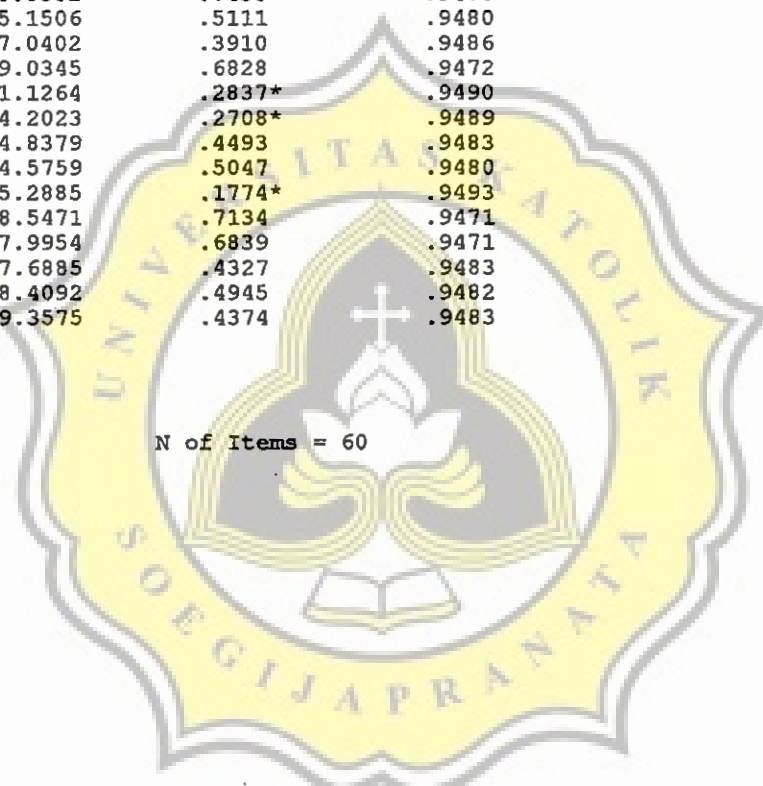




RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-Total Statistics KEMATANGAN SOSIAL (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	186.8000	433.3379	.7035	.9474
2	186.7667	437.4954	.4481	.9483
3	187.0667	436.8230	.3697*	.9487
4	187.0667	433.7885	.5734	.9477
5	186.5333	444.6023	.2340*	.9490
6	186.8000	428.8552	.7438	.9470
7	186.5667	435.1506	.5111	.9480
8	186.8333	437.0402	.3910	.9486
9	187.0000	429.0345	.6828	.9472
10	186.6667	441.1264	.2837*	.9490
11	186.7333	444.2023	.2708*	.9489
12	186.7000	434.8379	.4493	.9483
13	186.9000	434.5759	.5047	.9480
14	186.5667	445.2885	.1774*	.9493
15	186.7333	428.5471	.7134	.9471
16	186.7333	427.9954	.6839	.9471
17	186.9667	437.6885	.4327	.9483
18	186.7333	438.4092	.4945	.9482
19	186.5667	439.3575	.4374	.9483



N of Items = 60

Reliability Coefficients

Number of Cases = 30.0

Alpha = .9490

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEMATANGAN SOSIAL (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	133.5000	298.5345	.7734	.9518
2	133.5333	296.3954	.6438	.9526
3	133.3667	303.7575	.5953	.9529
4	133.3667	295.8954	.7728	.9517
5	133.5333	302.7402	.6191	.9527
6	133.3000	308.0793	.4762	.9535
7	133.6667	297.6092	.6025	.9530
8	133.3667	296.6540	.7883	.9516
9	133.3000	306.4241	.4100	.9541
10	133.1667	305.9368	.4742	.9536
11	133.4000	308.3862	.3321	.9546
12	133.5000	301.4310	.6142	.9527
13	133.4667	300.1195	.6922	.9523
14	133.3667	299.1368	.7931	.9518
15	133.3333	308.2989	.3263*	.9547
16	133.5000	309.4310	.4392	.9537
17	133.3333	305.5402	.4470	.9538
18	133.4000	301.2138	.6665	.9524
19	133.4333	307.9782	.3524*	.9544
20	133.4000	308.3172	.4492	.9536
21	133.4667	308.1885	.4832	.9535
22	133.3667	303.7575	.5953	.9529
23	133.5667	304.9437	.5923	.9529
24	133.4000	302.6621	.7130	.9523
25	133.7667	306.4609	.5898	.9530
26	133.6000	303.9724	.5259	.9533
27	133.3667	306.9989	.4986	.9534
28	133.1333	298.8782	.7585	.9519
29	133.2667	309.9264	.4265	.9537
30	133.5333	304.9471	.6972	.9526
31	133.5000	307.6379	.4784	.9535
32	133.8000	305.9586	.5387	.9532
33	133.5333	300.8782	.7522	.9521
34	133.3000	307.1828	.4733	.9535
35	133.5667	307.7713	.3956	.9540
36	133.7333	300.9609	.6929	.9523
37	133.4333	306.6678	.4253	.9539
38	133.6333	306.1023	.4936	.9534
39	133.4667	300.9471	.7072	.9522
40	133.4667	300.1195	.6922	.9523
41	133.7000	308.0103	.4527	.9536
42	133.4667	308.6023	.5203	.9533
43	133.3000	310.2172	.4190	.9538

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

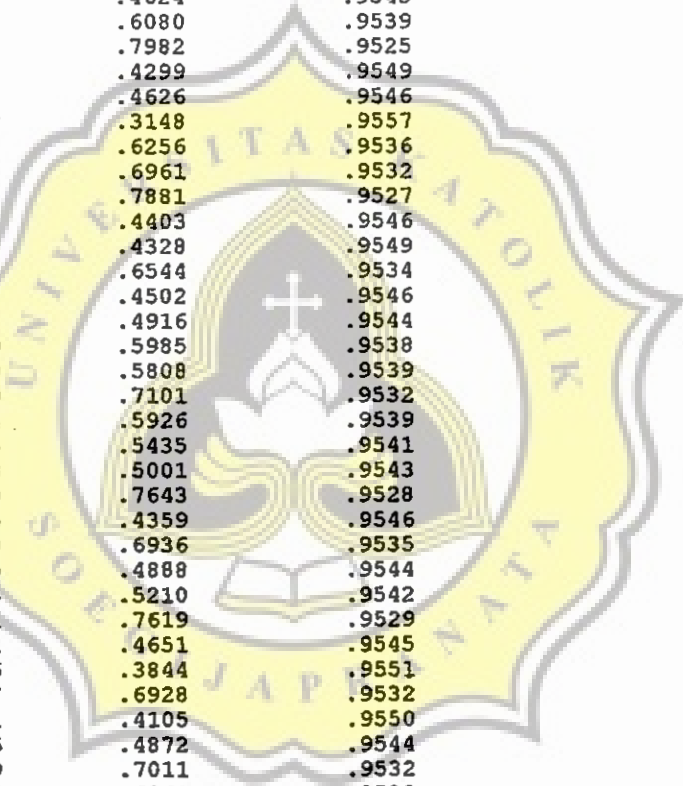
N of Items = 43

Alpha = .9541

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics KEMATANGAN SOSIAL (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
1	127.0000	278.1379	.7871	.9526
2	127.0333	276.3782	.6440	.9536
3	126.8667	283.2920	.6046	.9537
4	126.8667	275.7057	.7805	.9525
5	127.0333	282.1023	.6370	.9535
6	126.8000	287.9586	.4624	.9545
7	127.1667	277.3851	.6080	.9539
8	126.8667	276.3954	.7982	.9525
9	126.8000	285.5448	.4299	.9549
10	126.6667	285.8851	.4626	.9546
11	126.9000	288.4379	.3148	.9557
12	127.0000	280.9655	.6256	.9536
13	126.9667	279.8954	.6961	.9532
14	126.8667	279.1540	.7881	.9527
15	127.0000	288.9655	.4403	.9546
16	126.8333	285.5920	.4328	.9549
17	126.9000	281.3345	.6544	.9534
18	126.9000	287.8862	.4502	.9546
19	126.9667	287.6195	.4916	.9544
20	126.8667	283.4299	.5985	.9538
21	127.0667	284.8920	.5808	.9539
22	126.9000	282.5069	.7101	.9532
23	127.2667	286.0644	.5926	.9539
24	127.1000	283.2655	.5435	.9541
25	126.8667	286.6023	.5001	.9543
26	126.6333	278.6540	.7643	.9528
27	126.7667	289.2885	.4359	.9546
28	127.0333	284.7230	.6936	.9535
29	127.0000	287.0345	.4888	.9544
30	127.3000	286.0103	.5210	.9542
31	127.0333	280.5161	.7619	.9529
32	126.8000	286.9931	.4651	.9545
33	127.0667	287.6506	.3844	.9551
34	127.2333	280.8057	.6928	.9532
35	126.9333	286.6851	.4105	.9550
36	127.1333	285.9126	.4872	.9544
37	126.9667	280.9299	.7011	.9532
38	126.9667	279.8954	.6961	.9532
39	127.2000	287.8897	.4397	.9547
40	126.9667	288.1713	.5212	.9543
41	126.8000	289.6828	.4225	.9547



Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 41

Alpha = .9550

The logo of Universitas Katolik Gregoriana Prananata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a central figure of a white lotus flower with a cross above it, resting on an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "GREGORIANA PRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

## LAMPIRAN C

### ANGKET PENELITIAN

C-1 Angket Konsep Diri

C-2 Angket Kematangan Sosial

## PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

Identitas Diri :

Usia :

1. Bacalah pernyataan-pernyataan dalam lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan perasaan anda yang sebenarnya.
2. Pilih jawaban yang tersedia ada empat, yaitu:
  - 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. Pilihlah salah satu dari keempat jawaban tersebut, kemudian berilah tanda (X) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan anda.
4. Angket ini bukan merupakan tes, oleh karena itu tidak ada jawaban yang benar atau salah. Jawablah semua pertanyaan, diusahakan jawaban tidak ada yang terlewat.
5. Atas kesedian dan bantuan anda, kami ucapkan banyak terima kasih.

## ANGKET I

01. Saya memahami bentuk tubuh saya	SS	S	TS	STS
02. Saya sering ragu dengan masa depan saya	SS	S	TS	STS
03. Kadang-kadang saya suka melanggar larangan agama	SS	S	TS	STS
04. Saya kecewa karena berat badan saya tidak sesuai dengan yang saya inginkan	SS	S	TS	STS
05. Saya memahami kekurangan dan kelebihan saya	SS	S	TS	STS
06. Saya selalu berusaha untuk dapat menolong orang lain	SS	S	TS	STS
07. Saya dapat menerima keadaan bentuk tubuh saya	SS	S	TS	STS
08. Saya kurang berani menghadapi kenyataan	SS	S	TS	STS
09. Saya senang dapat berguna bagi orang lain	SS	S	TS	STS
10. Cara saya berpakaian membuat orang menghindari berteman dengan saya	SS	S	TS	STS
11. Saya akan memiliki masa depan yang cerah bila saya mau berusaha	SS	S	TS	STS
12. Saya merasa tertekan bila saya bergaul dengan teman-teman yang bukan berasal dari asrama	SS	S	TS	STS
13. Saya merasa berdosa bila berbohong	SS	S	TS	STS
14. Karena saya mudah menyesuaikan diri, saya mempunyai banyak teman	SS	S	TS	STS
15. Saya jarang melaksanakan ibadah	SS	S	TS	STS
16. Saya agak canggung ketika tampil didepan orang banyak	SS	S	TS	STS
17. Selama ini saya merasa yakin mampu untuk mengatasi persoalan-persoalan saya	SS	S	TS	STS
18. Saya senang berpenampilan rapi	SS	S	TS	STS

19.	Bila ada teman yang mengalami kesulitan, saya akan menolongnya	SS	S	TS	STS
20.	Saya rasa bila berbohong sedikit saja tidak akan berdosa	SS	S	TS	STS
21.	Penampilan saya tampaknya kurang menraik dimata lawan jenis	SS	S	TS	STS
22.	Saya dapat mengatasi kenyataan yang ada, betapun itu berat buat saya	SS	S	TS	STS
23.	Karena saya tidak mudah menyesuaikan diri, saya merasa minder bila bergaul dengan teman-teman	SS	S	TS	STS
24.	Saya sudah menjalankan ibadah dengan baik, sesuai dengan agama saya	SS	S	TS	STS
25.	Bagi saya bentuk tubuh saya yang tidak ideal bukanlah penghambat untuk tampil di depan umum	SS	S	TS	STS
26.	Saya sering merasa takut bila berhadapan dengan pengasuh-pengasuh di asrama	SS	S	TS	STS
27.	Saya merasa senang jika diberi kepercayaan untuk menangani tugas-tugas penting di asrama	SS	S	TS	STS
28.	Saya kurang percaya diri bila berkumpul dengan teman-teman	SS	S	TS	STS
29.	Saya merasa puas dengan kemampuan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
30.	Bentuk tubuh saya yang tidak ideal, tidak membuat saya canggung tampil di depan umum	SS	S	TS	STS
31.	Saya merasa kecewa dengan diri saya	SS	S	TS	STS
32.	Saya mudah menyesuaikan diri dengan lingkungan yang baru	SS	S	TS	STS
33.	Kadang-kadang saya suka berkata bohong dengan teman-teman	SS	S	TS	STS

- |                |   |    |   |    |     |
|----------------|---|----|---|----|-----|
| 34.            | Saya tidak begitu suka memperhatikan penampilan saya                                      | SS | S | TS | STS |
| 35.            | Saya selalu berusaha mengatasi persoalan sendiri tanpa bantuan orang lain                 | SS | S | TS | STS |
| <del>36.</del> | Saya lebih suka berada di dalam kamar daripada berkumpul dengan teman-teman               | SS | S | TS | STS |
| 37.            | Saya selalu taat dalam menjalankan perintah agama   | SS | S | TS | STS |
| 38.            | Saya tidak merasa terganggu dengan bentuk tubuh saya                                      | SS | S | TS | STS |
| 39.            | Saya sudah putus asa lebih dahulu bila menghadapi masalah yang berat                      | SS | S | TS | STS |
| 40.            | Bila berteman, saya tidak suka membeda-bedakan  | SS | S | TS | STS |
| 41.            | Dalam melakukan sesuatu, saya yakin akan keberhasilannya                                  | SS | S | TS | STS |
| <del>42.</del> | Saya tidak suka berkumpul dengan teman-teman, karena itu tidak ada manfaatnya buat saya   | SS | S | TS | STS |
| 43.            | Saya takut bila melanggar norma-norma agama   | SS | S | TS | STS |
| 44.            | Saya bersyukur dengan keadaan saya sekarang   | SS | S | TS | STS |
| 45.            | Saya merasa senang bila saya berhasil mendamaikan teman saya yang sedang berselisih paham | SS | S | TS | STS |



## ANGKET II

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 01. Saya sering menyapa teman-teman terlebih dahulu   | SS | S | TS | STS |
| 02. Saya merasa bingung jika tidak ada orang yang mendukung saya  | SS | S | TS | STS |
| 03. Saya sering tidak dapat menolak permintaan teman-teman di asrama untuk membantunya menyelesaikan tugas-tugas          | SS | S | TS | STS |
| 04. Saya sering tidak menyelesaikan tugas-tugas yang diberikan kepada saya  | SS | S | TS | STS |
| 05. Saya sulit untuk bersikap terbuka terhadap orang lain dan menceritakan permasalahan saya kepada orang lain            | SS | S | TS | STS |
| 06. Dalam menyelesaikan persoalan, saya merasa yakin dengan kemampuan saya  | SS | S | TS | STS |
| 07. Saya malas mendengarkan pendapat orang lain yang berbeda pemikiran dengan saya  | SS | S | TS | STS |
| 08. Menjadi orang yang berhasil bukan saja dipengaruhi oleh kerja keras, tetapi keberuntungan lebih mempunyai peran besar | SS | S | TS | STS |
| 09. Saya mampu berinteraksi dengan orang lain dalam meningkatkan kerja sama untuk tercapainya tujuan bersama              | SS | S | TS | STS |
| 10. Kalau ada pekerjaan yang baru, saya akan mengerjakannya, walaupun pekerjaan saya yang pertama belum selesai           | SS | S | TS | STS |
| 11. Saya tidak suka berdiskusi dengan orang yang terlalu cerewet  | SS | S | TS | STS |
| 12. Saya membutuhkan waktu yang lama untuk menyesuaikan diri di lingkungan yang baru                                      | SS | S | TS | STS |
| 13. Dalam menyelesaikan pekerjaan, saya selalu bersungguh-sungguh   | SS | S | TS | STS |

14. Rasanya saya kurang percaya terhadap kemampuan saya sendiri, sehingga saya selalu mengharapkan saran dari orang lain	SS	S	TS	STS
15. Saya merasa puas bila saya dapat menyelesaikan tugas yang diberikan kepada saya	SS	S	TS	STS
16. Saya terkadang mengharapkan orang lain harus selalu memahami saya	SS	S	TS	STS
17. Menurut saya permasalahan yang terjadi dapat segera diselesaikan bila ada keterbukaan	SS	S	TS	STS
18. Saya takut ditertawakan orang lain bila harus berpidato di depan umum	SS	S	TS	STS
19. Saya merasa yakin dengan kemampuan yang ada pada diri saya	SS	S	TS	STS
20. Saya kurang yakin apakah saya bisa diterima oleh teman-teman di luar asrama	SS	S	TS	STS
21. Saya akan mengerjakan sesuatu karena saya mampu untuk mengerjakannya	SS	S	TS	STS
22. Saya akan berbicara dengan sopan dengan orang yang lebih tua dari saya	SS	S	TS	STS
23. Saya suka berteman dengan siapa saja	SS	S	TS	STS
24. Kadang-kadang saya minta tolong teman saja untuk menyelesaikan tugas-tugas saya	SS	S	TS	STS
25. Selama ini saya mampu mengatasi persoalan-persoalan saya	SS	S	TS	STS
26. Saya tidak suka melakukan pekerjaan yang tidak pasti	SS	S	TS	STS
27. Persahabatan yang baik dapat berjalan bila ada komunikasi yang baik antara satu dengan yang lain	SS	S	TS	STS
28. Saya terbiasa melakukan sesuatu dengan bantuan orang lain	SS	S	TS	STS

29. Bila ada teman saya yang membutuhkan bantuan saya, dengan senang hati saya akan membantunya	SS	S	TS	STS
30. Saya suka malu bila harus menyapa orang terlebih dahulu	SS	S	TS	STS
31. Saya kurang bisa berteman dengan orang yang tidak seide dengan saya	SS	S	TS	STS
32. Saya dapat membedakan baik buruknya suatu pekerjaan	SS	S	TS	STS
33. Saya memberikan dukungan moril pada teman-teman yang membutuhkannya	SS	S	TS	STS
34. Saya tidak yakin akan kemampuan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
35. Menurut saya banyak berkomunikasi dengan teman pasti akan menimbulkan banyak masalah.	SS	S	TS	STS
36. Saya tidak merasa sungkan berada di lingkungan baru.	SS	S	TS	STS
37. Saya berusaha untuk menyelesaikan tugas-tugas sesuai dengan kemampuan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
38. Kalau saya memberikan informasi, teman saya dapat mengerti apa yang saya maksud	SS	S	TS	STS
39. Saya merasa yakin bahwa saya akan dapat menolong diri saya sendiri untuk mengatasi masalah yang saya alami	SS	S	TS	STS
40. Saya selalu ikut bila di asrama mengadakan kegiatan-kegiatan	SS	S	TS	STS
41. Saya akan segera menyelesaikan pekerjaan yang telah diberikan pengasuh di asrama	SS	S	TS	STS

**LAMPIRAN D**

**DATA HASIL PENELITIAN**



x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
4	2	2	2	3	4	4	3	3	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4
3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4
4	3	2	2	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
3	3	4	3	2	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	3	4
4	2	2	2	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2
4	3	4	3	2	4	2	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3
4	2	2	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4
4	2	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	3	2	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4
4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4
4	2	4	1	3	2	4	3	4	2	4	4	2	4	4	2	3	4	4
1	2	2	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3
2	2	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	1	4	3	2	2	4	3
3	1	2	1	4	3	1	4	4	4	4	3	4	3	3	1	2	4	4
4	2	2	1	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4
4	2	2	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3
3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	1	2	3	3
4	4	3	2	4	4	1	4	1	2	2	3	3	1	2	4	3	2	4
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	4
4	3	2	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	2	1	3	4	3	4
4	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3
3	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4
3	2	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3
3	2	2	1	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	4	4
3	2	2	1	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	2	2	3	4	3
3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	1	3	3	3
3	2	2	3	2	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	2	4	3
3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3
4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3
3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3
3	2	2	1	2	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3
3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3
3	2	2	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3
3	2	3	2	4	4	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	4	2

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3	3	2	3	4
4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3
4	4	3	2	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	2	4	3	3
3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	2	4	3	2	2	3	4	3	4
4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3
4	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3
3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
4	2	2	4	3	4	4	2	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3
3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4
3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4
4	3	4	4	1	1	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4
4	1	4	1	1	4	2	4	4	2	3	3	2	3	3	4	4	4	3
4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	3	4	2	3	2	4	3
4	3	2	4	4	4	2	4	4	2	3	3	2	3	3	3	1	4	3
4	3	2	2	2	2	2	1	3	1	3	4	2	2	3	1	4	3	2
3	4	3	1	2	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	3	4	3	1
3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	1	1	2	2	4	1	1	3	3
3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3
3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	3
1	4	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	1	1	4
4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	1	4	4	3
4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3
4	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	4	1	3
2	1	4	3	4	4	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	3	3	4
3	1	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2
4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3
1	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3
4	3	3	4	3	3	3	2	4	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	4	2	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	2	3
4	2	3	2	3	1	1	4	4	1	3	4	2	4	3	2	2	2	3
3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
3	2	3	3	4	3	4	4	3	2	2	3	4	2	2	2	1	4	3
7	3	2	4	3	2	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	2

x40	x41	x42	x43	x44	x45	kd	ks
4	3	4	4	4	4	155	149
3	4	4	4	4	4	153	125
4	3	4	4	3	4	153	139
3	3	4	3	3	3	145	115
3	3	3	4	4	4	134	112
3	2	3	4	4	3	129	106
2	3	4	4	4	3	139	131
4	3	4	4	4	4	152	125
4	4	4	4	4	4	167	132
3	4	3	3	4	4	153	139
4	4	4	4	3	4	153	130
4	3	4	4	3	4	146	124
4	4	4	4	4	3	156	115
4	3	1	2	3	3	136	122
4	1	2	3	3	2	122	112
4	3	4	3	4	4	139	105
3	1	3	4	4	4	116	103
3	3	3	3	3	3	138	111
3	4	3	3	4	4	157	132
4	4	3	4	3	4	138	114
4	4	4	4	4	4	135	145
3	3	4	3	4	4	147	123
4	4	3	4	4	4	156	134
4	4	3	4	3	4	144	130
3	4	4	2	4	3	146	129
3	2	3	4	3	4	123	114
2	3	2	3	2	2	130	105
2	2	3	4	2	3	127	115
3	3	4	3	3	3	125	111
3	4	2	1	3	4	133	117
2	3	4	2	3	3	140	118
3	3	2	3	3	3	135	114
3	3	2	3	4	3	144	128
4	2	1	4	2	1	121	107
3	3	3	3	3	2	120	101
3	3	3	4	4	4	140	125
3	3	4	4	4	4	142	118



.01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
4	2	2	1	2	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4
3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4
3	3	2	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	4	3	1	4	4
4	2	2	2	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3
4	2	2	1	3	4	2	2	4	2	4	4	4	2	4	2	3	3	4
4	3	1	2	4	3	3	1	4	4	4	3	4	4	3	1	2	3	4
4	2	2	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3
4	2	2	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	3	2	2	3	4
4	2	3	3	3	4	2	2	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	4
3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	1	4	3	4	2	3	3	3
3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	1	3	3	3	4





x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	4	3
4	1	4	2	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	2	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3
3	3	3	2	2	2	3	1	2	1	2	4	3	4	3	3	4	2	3
4	3	2	2	4	3	3	2	4	2	3	2	1	2	2	1	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3
4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	1	3	1	4	3	3	3	3
4	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	1	3	2	1	4	2	3
4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	1	4	3	3	4
4	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3



x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45	kd	ks
3	3	3	3	2	3	3	131	117
4	3	4	3	4	4	4	146	121
3	4	4	3	4	3	4	146	138
3	4	4	4	3	4	4	152	134
4	4	3	2	3	3	4	141	118
3	3	2	2	3	3	3	125	109
3	3	3	3	3	3	3	128	138
4	4	3	1	4	4	4	153	118
3	3	3	3	3	3	3	131	118
3	3	2	4	3	2	4	130	105
3	3	1	4	4	2	3	130	127
3	3	4	1	4	4	4	131	132
2	4	3	3	2	2	3	128	126



x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	1	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3
3	3	4	3	4	4	2	3	3	4	2	3	4	1	2	3	4	3
1	4	4	4	3	4	1	4	4	2	2	4	1	4	3	4	3	4
2	3	3	2	4	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4
2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2
2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	2
1	4	4	4	4	4	2	4	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4
3	2	4	1	3	4	2	3	3	3	3	4	2	4	2	3	2	3
3	3	3	3	3	2	2	4	3	1	2	4	1	4	2	4	3	4
3	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	1	4	3	4	3	3
3	3	4	1	3	3	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	4	4
2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	1	2	1	2	3	2
2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3
2	2	4	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	4	2	3	4	1
1	2	4	2	2	1	3	3	4	1	1	1	3	4	4	2	1	4
2	2	3	3	1	4	3	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	1
3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2
3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	2	4	3	4	3
3	4	1	2	1	3	4	2	4	2	3	3	4	3	3	2	4	2
4	3	1	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4
3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3
4	4	1	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3
3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3
4	2	4	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
3	2	3	2	2	3	1	4	1	3	3	1	4	2	4	1	3	2
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2
3	2	3	3	2	3	3	2	4	4	2	2	4	2	3	2	3	3
3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3
3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3
4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3
2	3	2	3	2	3	1	4	4	2	3	1	4	2	4	1	3	2
3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2
2	2	2	3	2	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3
2	2	3	2	1	4	2	1	3	1	3	1	4	2	4	3	3	3

x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4
4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	4	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	3	2
3	4	1	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3
3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3
3	4	4	4	2	3	4	4	2	3	3	1	3	3	3	3	2	4	3
3	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	3	4	3	3	1	4	4	3
3	3	4	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3
3	4	3	4	1	4	1	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3
2	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3
2	4	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2
4	2	3	4	2	3	3	4	2	2	2	4	3	4	2	3	3	2	4
3	3	4	2	3	3	3	1	3	4	1	2	3	2	3	3	1	4	4
3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	1	3	4	3	2	3	3	4	1
3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	1	2	3	3	2	3	2	2	3
3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	4	4	4	3	1	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	2	3	2	4	2	3	1	2	3	2	3	4	3	2	3
3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	1	3	4	4	4
3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3
1	1	4	4	1	4	4	3	2	4	1	1	3	3	4	4	4	4	4
3	3	4	4	3	2	2	2	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3
2	3	4	4	3	3	1	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3
3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
3	2	1	1	4	3	4	2	2	4	3	3	3	3	1	4	1	2	2
2	3	4	4	3	2	1	2	3	2	1	2	3	2	3	4	3	2	4
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3
2	3	4	4	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	4	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2
3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	2	1	1	4	3	4	2	2	4	3	3	3	3	1	4	1	2	2
2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3
3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3

x40	x41	ks
4	4	149
2	3	125
4	4	139
3	2	115
3	4	112
3	3	106
3	4	131
4	4	125
4	4	132
4	4	139
4	4	130
4	3	124
3	3	115
3	3	122
3	3	112
3	4	105
3	3	103
2	3	111
2	4	132
3	3	114
4	4	145
3	3	123
4	4	134
3	4	130
2	4	129
3	3	114
3	3	105
4	4	115
3	3	111
4	4	117
2	3	118
2	3	114
2	3	128
3	3	107
1	3	101
3	3	125
3	4	118



x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	1	4	2	4	2	4	3	3
3	2	2	3	3	4	4	2	4	3	2	3	4	4	4	3	4	3	4
4	2	1	3	3	4	3	2	4	4	3	1	4	3	4	2	4	2	4
3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	3	2	3	2	3	1	4	3	3
3	2	3	2	1	2	4	3	3	3	3	2	3	1	3	1	4	2	2
4	1	4	4	2	3	4	1	4	4	1	3	4	3	4	2	4	4	4
3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	1	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1
4	4	3	4	3	4	3	1	3	3	4	2	2	4	2	3	3	4	3
4	1	3	3	3	4	3	1	3	3	1	4	1	4	3	3	3	3	4
4	2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	1	4	2	4	2	4	1



x0	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38
2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	2	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	4	2	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
2	4	4	4	2	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	4	3	2	2	4	4	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3
3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	3	2	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	1	2	3	4	2	3	3	2
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	3	4	3	3
3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	1	4	3	4	1	3	4	3	2
3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	3	4	4	4
4	2	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	2	2



x39	x40	x41	ks
2	3	3	117
2	4	4	121
4	4	4	138
4	4	4	134
2	3	3	118
3	3	3	109
2	4	4	138
3	2	4	118
3	3	3	118
3	2	3	105
3	4	4	127
4	4	4	132
4	4	3	126



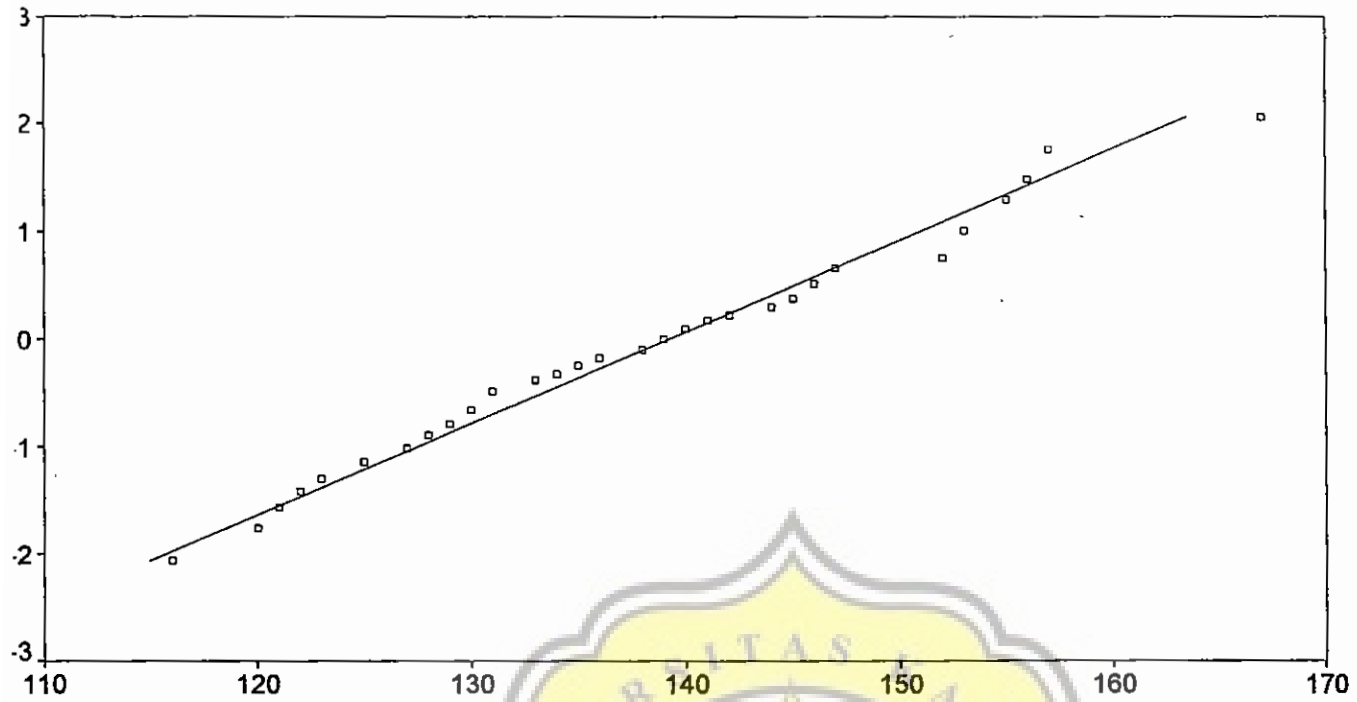




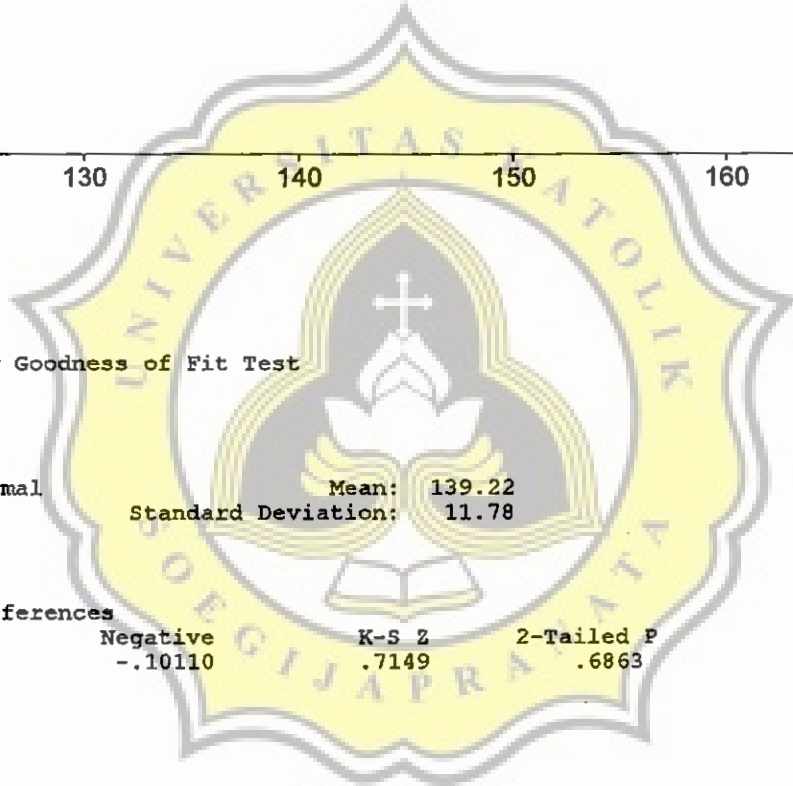
**LAMPIRAN E**

**UJI ASUMSI**

# Normal Q-Q Plot of KONSEP DIRI



Observed Value



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KD KONSEP DIRI

Test distribution - Normal

Mean: 139.22  
Standard Deviation: 11.78

Cases: 50

Most extreme differences			K-S Z	2-Tailed P
Absolute	Positive	Negative		
.10110	.09743	-.10110	.7149	.6863

KD KONSEP DIRI

Number of cases: 50.0 Missing cases: .0 Percent missing: .0

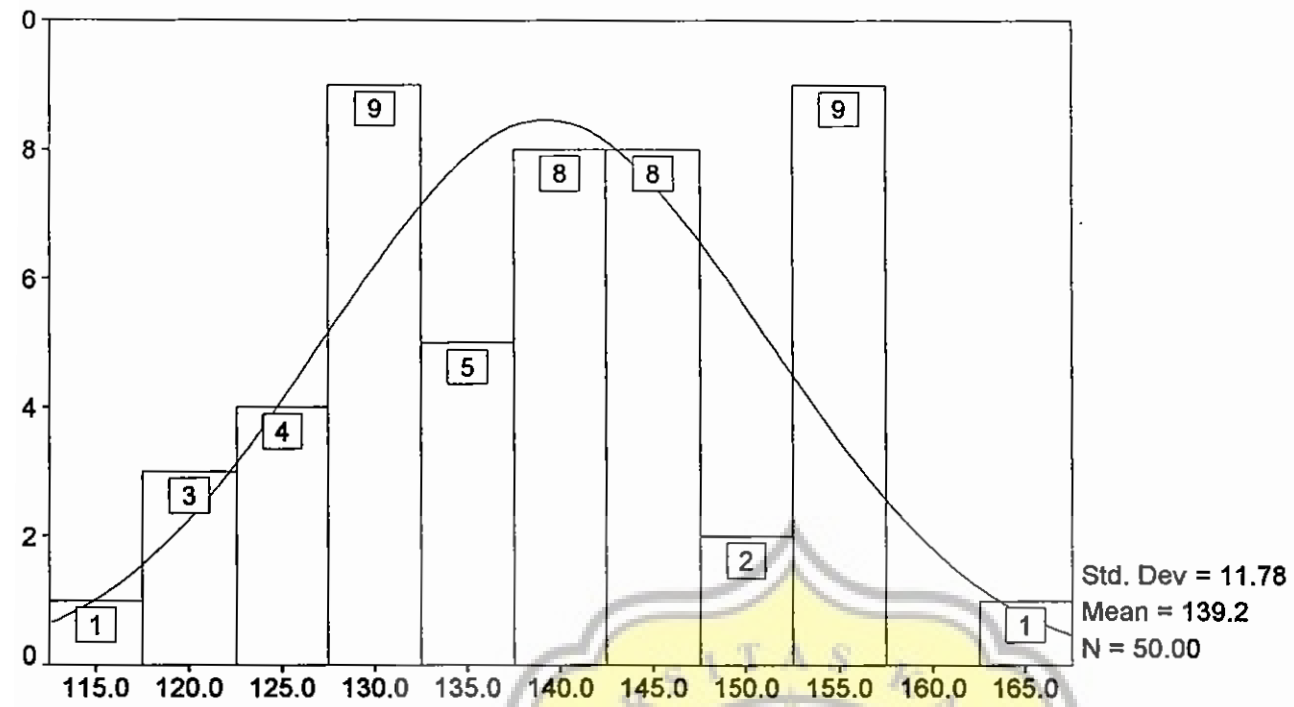
Mean	139.2200	Std Err	1.6653	Min	116.0000	Skewness	.1140
Median	139.0000	Variance	138.6649	Max	167.0000	S E Skew	.3366
Trim	139.1667	Std Dev	11.7756	Range	51.0000	Kurtosis	-.7411
CI for Mean	(135.8734, 142.5666)		IQR	18.2500	S E Kurt	.6619	

Frequency	Stem & Leaf
1.00	11 . 6
4.00	12 * 0123
6.00	12 . 557889
8.00	13 * 00011134
7.00	13 . 5568899
6.00	14 * 001244
6.00	14 . 566667
7.00	15 * 2233333
4.00	15 . 5667
.00	16 *
1.00	16 . 7

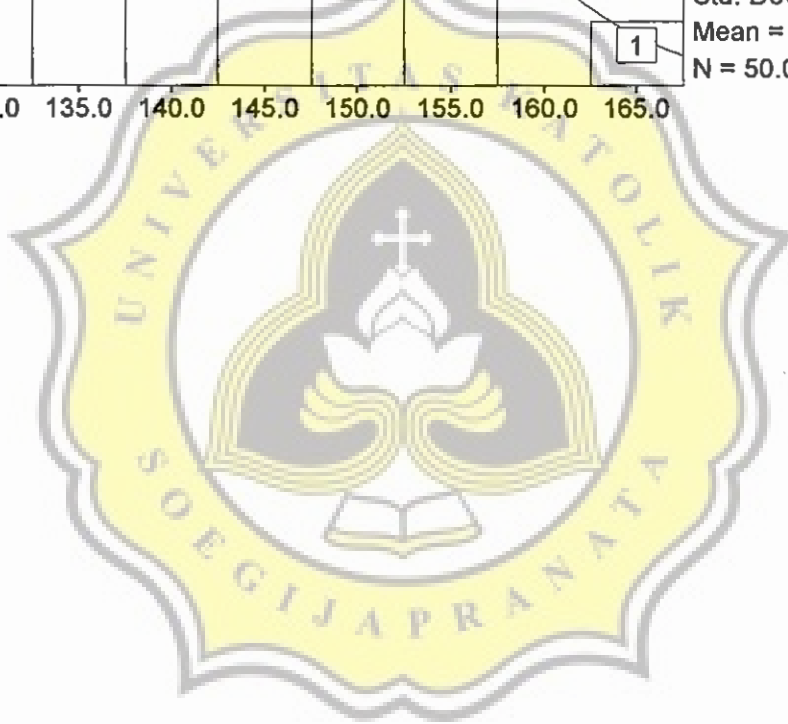
Stem width: 10  
Each leaf: 1 case(s)



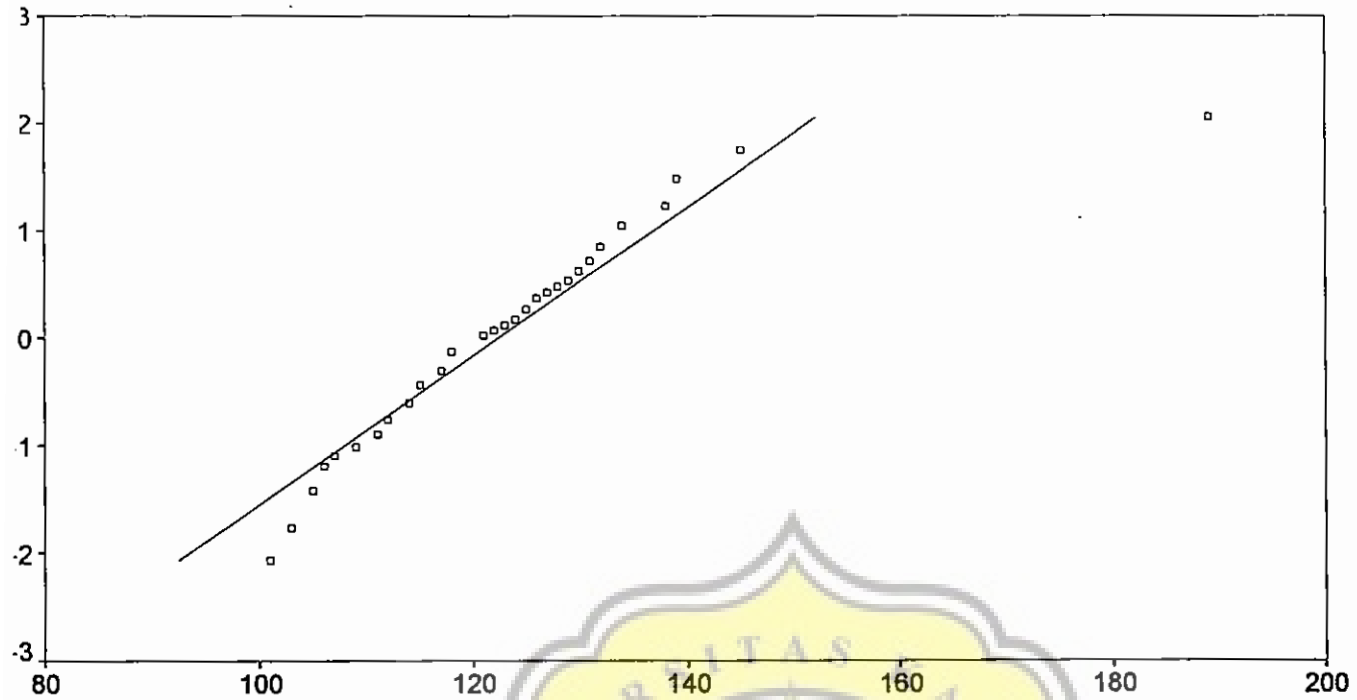
# Histogram



KONSEP DIRI



# Normal Q-Q Plot of KEMATANGAN SOSIAL



Observed Value

--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

KS KEMATANGAN SOSIAL

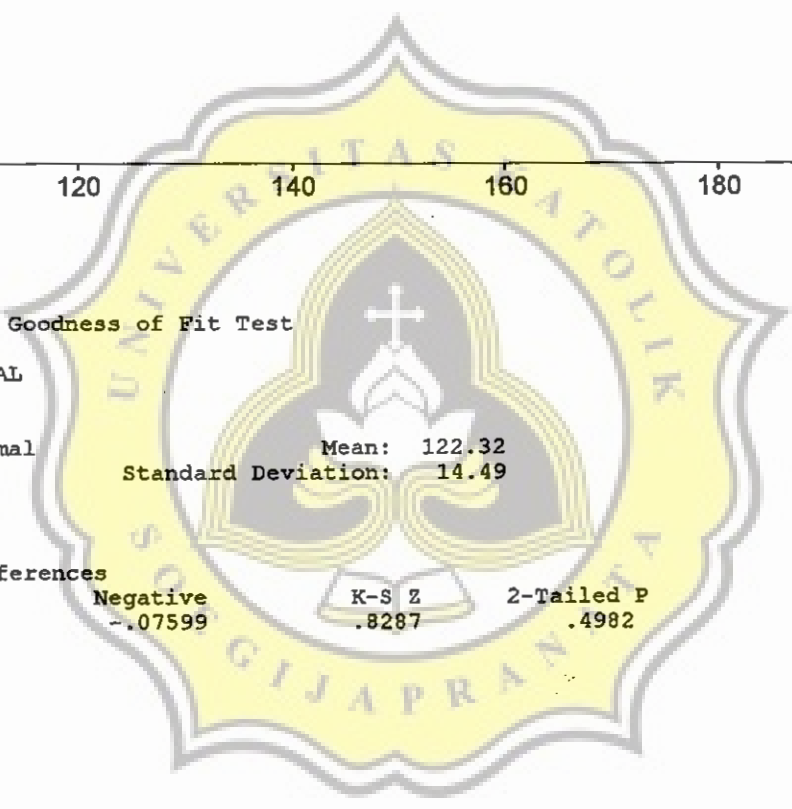
Test distribution - Normal

Mean: 122.32  
Standard Deviation: 14.49

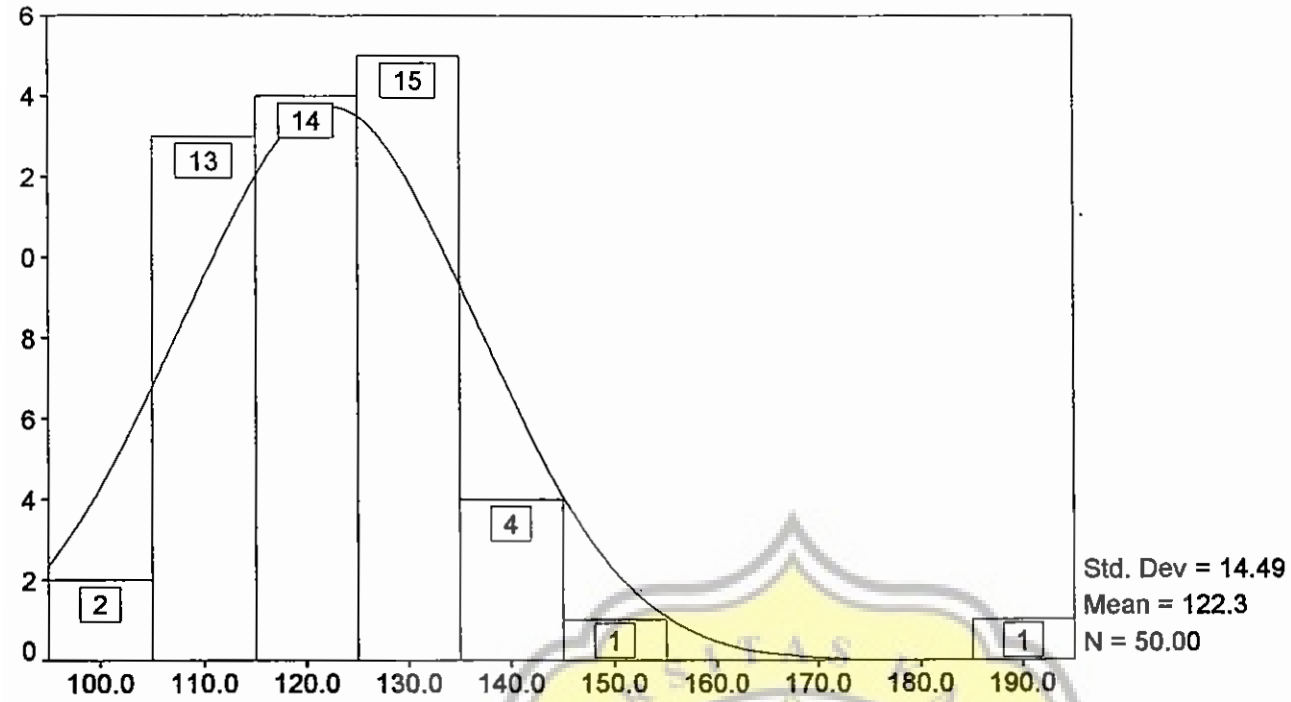
Cases: 50

Most extreme differences

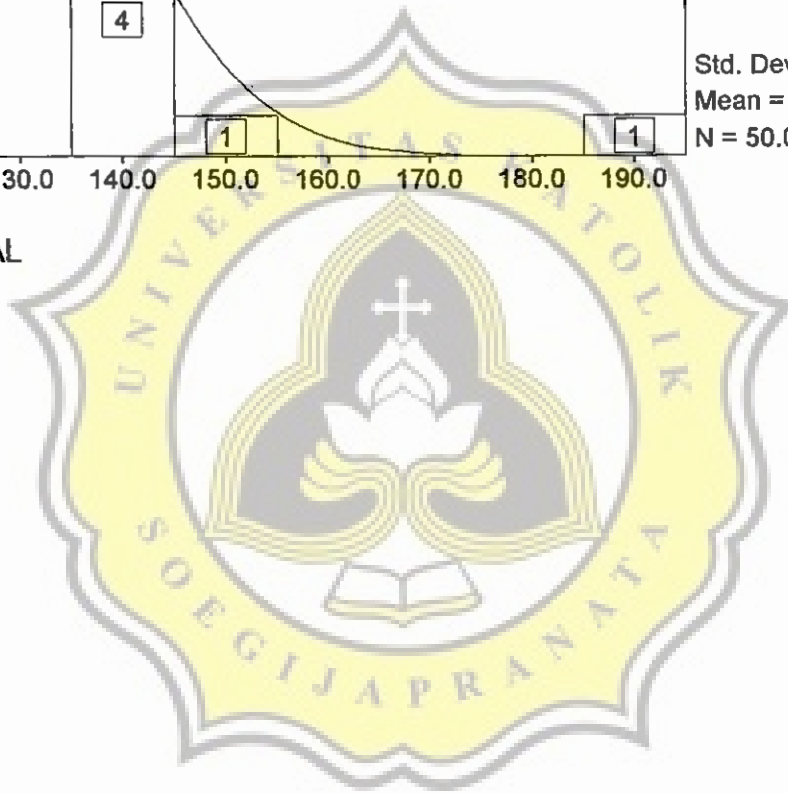
Absolute	Positive	Negative	K-S	Z	2-Tailed P
.11720	.11720	-.07599	.8287		.4982



# Histogram



KEMATANGAN SOSIAL



KS KEMATANGAN SOSIAL

Valid cases: 50.0 Missing cases: .0 Percent missing: .0

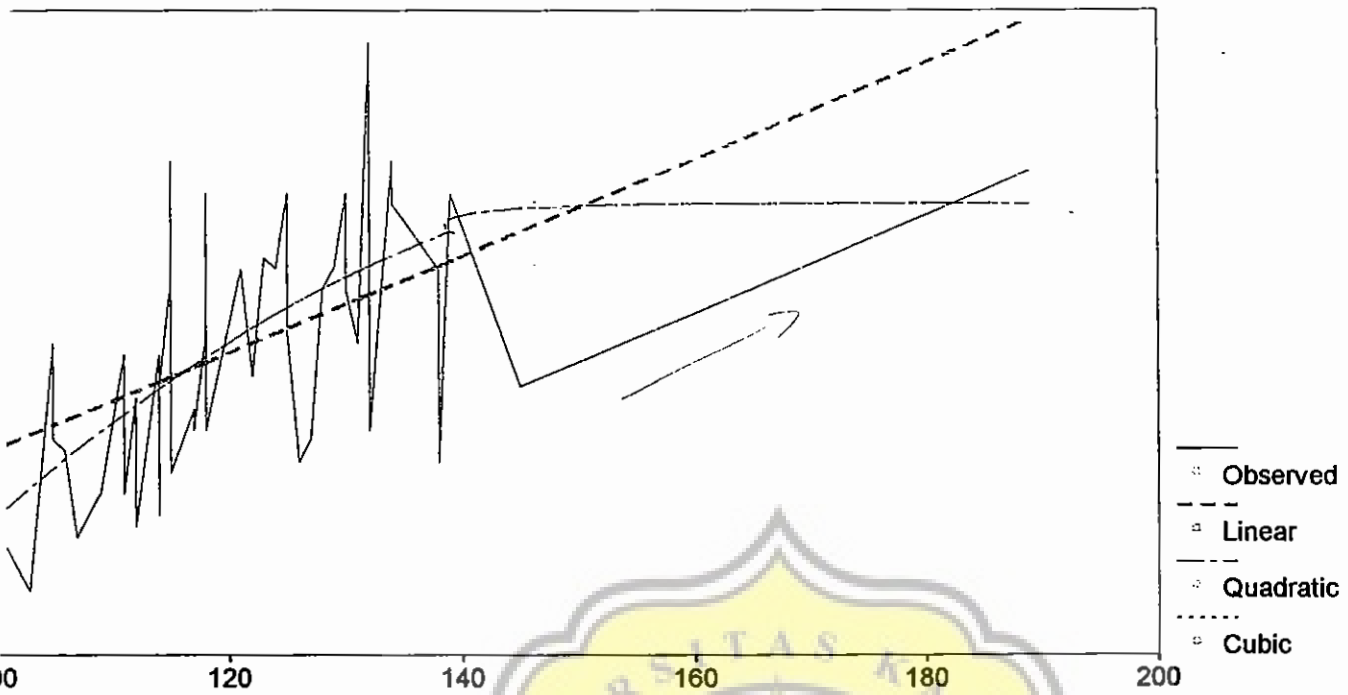
n	122.3200	Std Err	2.0493	Min	101.0000	Skewness	1.9688
Mean	119.5000	Variance	209.9771	Max	189.0000	S E Skew	.3366
Trim	121.2444	Std Dev	14.4906	Range	88.0000	Kurtosis	7.9221
CI for Mean	(118.2018, 126.4382)		IQR	16.7500	S E Kurt	.6619	

Frequency	Stem & Leaf
2.00	10 * 13
6.00	10 . 555679
7.00	11 * 1122444
10.00	11 . 5557788888
4.00	12 * 1234
7.00	12 . 5556789
8.00	13 * 00122244
4.00	13 . 8899
.00	14 *
1.00	14 . 5
1.00	Extremes (189)

Stem width: 10  
 Each leaf: 1 case(s)



# KONSEP DIRI



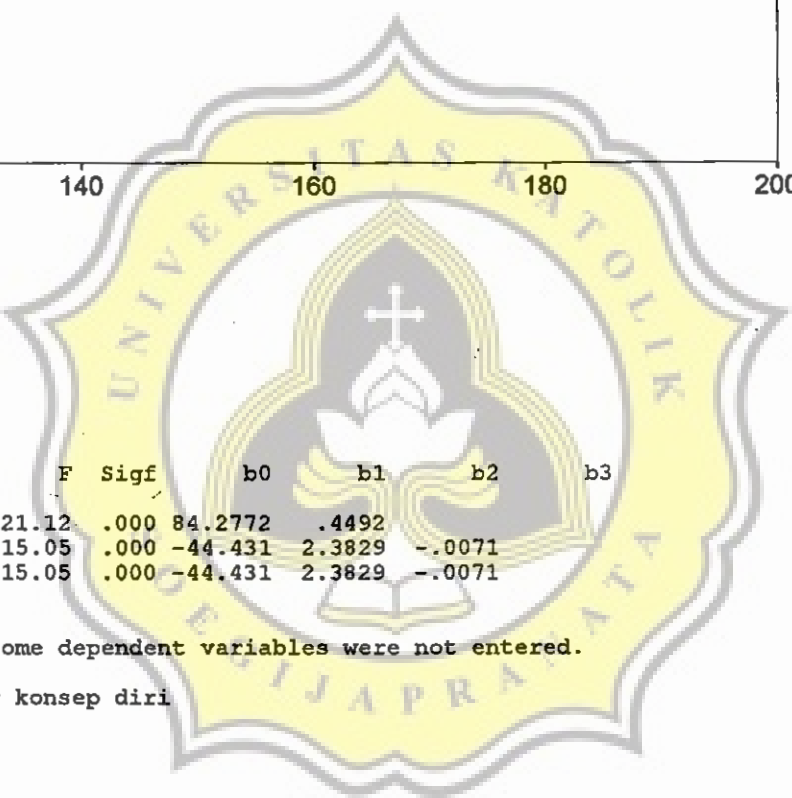
# KEMATANGAN SOSIAL

dependent: KS

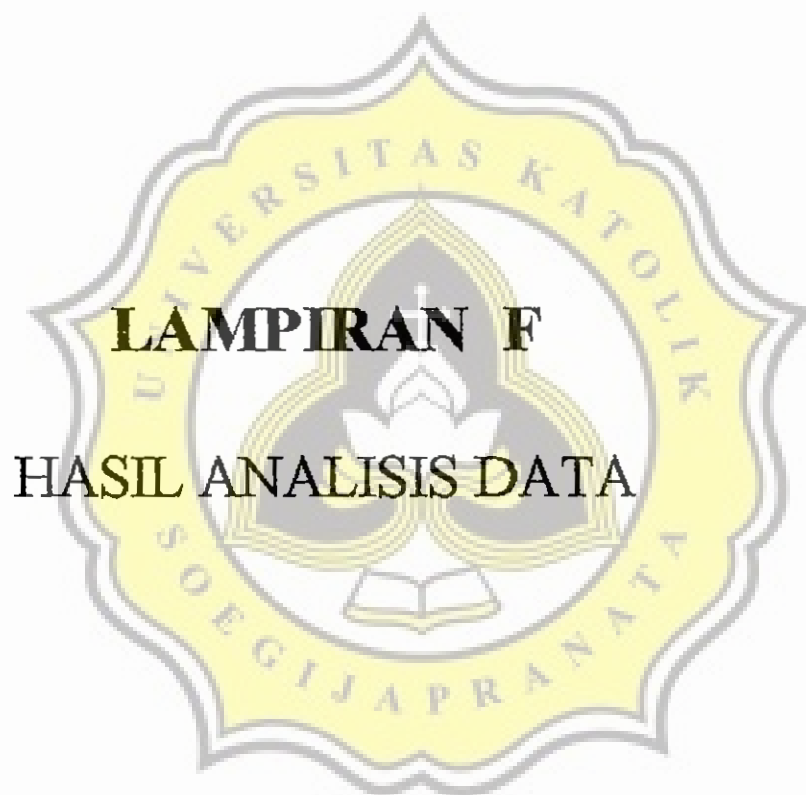
dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KD	LIN	.306	48	21.12	.000	84.2772	.4492		
KD	QUA	.390	47	15.05	.000	-44.431	2.3829	-.0071	
KD	CUB	.390	47	15.05	.000	-44.431	2.3829	-.0071	

Notes:  
Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

Res Chart # 9: Curvefit for konsep diri







**LAMPIRAN F**  
HASIL ANALISIS DATA

- - Correlation Coefficients - -

KS	KD
1.0000	.5527
( .50)	( .50)
P= .	P= .000
.5527	1.0000
( .50)	( .50)
P= .000	P= .

fficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" is printed if a coefficient cannot be computed



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

wise Deletion of Missing Data

tion Number 1 Dependent Variable... KD KONSEP DIRI

k Number 1. Method: Enter KS

able(s) Entered on Step Number  
 .. KS KEMATANGAN SOSIAL

iple R .55273  
 uare .30551  
 isted R Square .29105  
 dard Error 9.91499

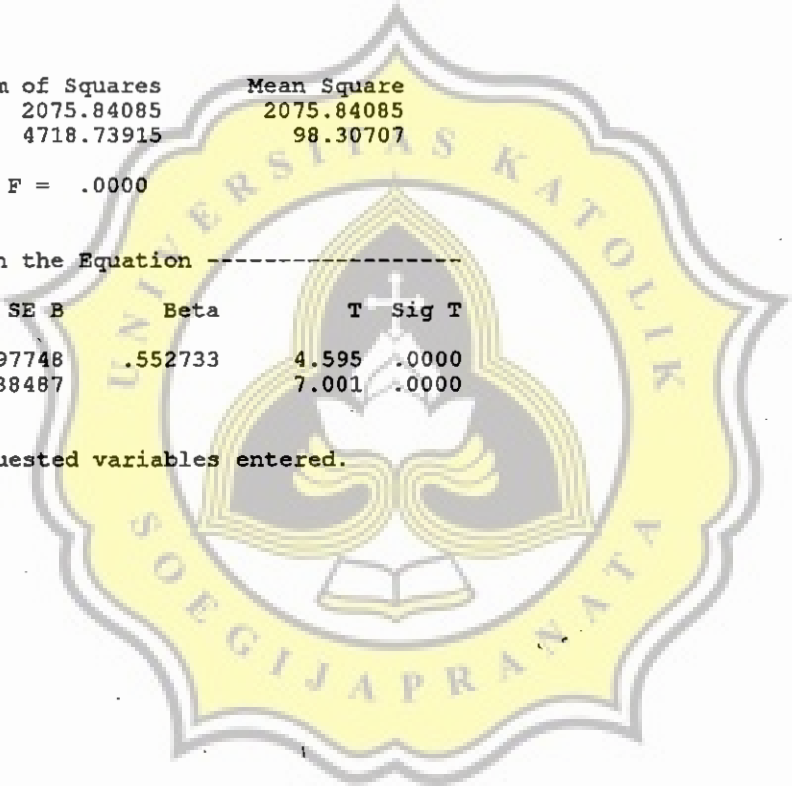
ysis of Variance

	DF	Sum of Squares	Mean Square
ression	1	2075.84085	2075.84085
idual	48	4718.73915	98.30707
21.11589		Signif F = .0000	

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

Variable	B	SE B	Beta	T	Sig T
Constant)	84.277243	12.038487		7.001	.0000
	.449172	.097748	.552733	4.595	.0000

Block Number 1 All requested variables entered.





**LAMPIRAN G**

**SURAT BUKTI PENELITIAN**



# 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

N o m o r : B.2.01/314/UKS.07/X/1998  
Lamp. : -  
H a l : Penelitian

13 Oktober 1998

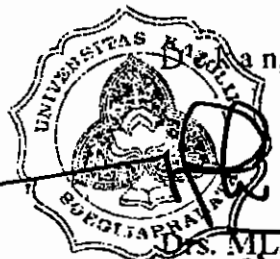
Kepada : Yth. Bpk/Tbu Pimpinan  
Panti Sosial Bina Remaja  
Ungaran

Dengan hormat, kami mohon bantuan bapak/ibu, dapat memberikan ijin kepada mahasiswi :

N a m a : Ramadiana Marpaung  
NIM / NIRM : 93.40.1649 / 93.6.111.08000.50195  
Tempat / Tgl. Lahir : Rantau Prapat / 28 September 1974  
A l a m a t : Jl. Temugiring No. 16 Banyumanik Barat  
Semarang

untuk mengadakan penelitian di Panti Sosial Bina remaja Ungaran , dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "KONSEP DIRI DITINAJU DARI KEMATANGAN SOSIAL PADA REMAJA DI PANTI SOSIAL BINA REMAJA (PSBR)".

Demikian atas bantuan serta kerja sama bapak / ibu, kami mengucapkan terima kasih.



Drs. M.L. Oetomo  
FAK. PSIKOLOGI

**NTI SOSIAL BINA REMAJA "WIRA ADI KARYA" UNGARAN**

JL. KI SARINO MANGUNPRANOTO NO. 39 KOTAK POS 138 TELP. (024) 921825 UNGARAN 50501

SURAT KETERANGAN

No. 670<sup>A</sup>/A - Ia/XI 1998

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Panti Sosial Bina Remaja  
"Wira Adi Karya" Ungaran, menerangkan bahwa :

Nama : Ramadiana Marpaung  
NIM/NIRM : 93.40.1649 / 93.6.111.08000.50195  
Tempat/ Tgl lahir : Rantau Prapat /28 September 1974  
Alamat : Jl. Temugiring No.16 Banyumanik Barat  
Semarang

Yang bersangkutan diatas telah mengadakan penelitian di Panti Sosial Bina Remaja  
"Wira Adi Karya" Ungaran, Jl Ki Sarino Mangunpranoto No. 39 Ungaran, pada hari :  
Sabtu tanggal 31 Oktober 1998.

Demikian surat keterangan ini, kepada yang berkepentingan harap menjadikan periksa

Semarang, 16 Nopember 1998

