





## MOTIF BERPRESTASI

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
1	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4
3	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	3	3	3	4
4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	2	2
5	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
6	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4
7	2	3	4	1	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4
8	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
9	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	2	4
10	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4
11	4	3	4	2	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	4
12	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4
13	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4
14	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4
15	2	3	4	1	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3
16	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
17	3	3	1	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3	2	4	3	4
18	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4
19	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4
20	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4
21	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4
22	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3
23	4	4	4	3	1	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	1	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
28	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3
29	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
31	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4
32	2	3	4	3	4	3	2	1	3	3	4	3	4	3	3	3	4
33	4	3	4	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3
34	1	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	1	1
35	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
36	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
37	1	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4
38	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3
39	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4
40	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4

## MOTIF BERPRESTASI

No.	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17
41	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
42	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3
43	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4
44	1	2	4	4	2	4	3	4	2	4	4	3	3	2	2	1	4
45	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
46	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
47	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
48	3	1	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4
49	4	3	4	3	1	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4
50	3	1	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4
51	3	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3
52	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4
53	2	3	4	4	3	2	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
56	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	3
57	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
58	1	2	4	4	2	4	3	4	2	4	4	3	3	2	3	3	3



## MOTIF BERPRESTASI

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3
3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3
4	2	3	3	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	4	3	3	2
5	1	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2
6	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4
7	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3
8	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
9	1	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2
10	1	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3
11	2	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3
12	2	2	3	4	3	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3
13	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4
14	2	2	3	4	3	3	3	3	1	3	3	1	3	4	4	3	3
15	4	1	3	3	4	3	3	2	4	2	3	2	1	4	3	4	4
16	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
17	1	1	2	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	4	4	2	3
18	1	2	3	4	3	4	3	4	4	3	3	1	1	4	3	4	3
19	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2
20	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4
21	2	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	1	4	3
22	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4
23	2	4	4	4	2	4	3	2	4	3	3	2	4	4	3	4	3
24	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
25	1	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4
26	1	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	1	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3
28	2	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3
29	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
30	3	3	1	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
31	2	4	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
32	1	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4
33	2	3	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
34	1	2	1	4	1	4	2	3	3	4	1	3	3	4	3	4	3
35	1	3	3	3	4	4	1	2	3	3	2	2	3	4	4	3	3
36	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3
37	2	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3
38	1	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3
39	2	4	2	4	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3
40	3	4	3	4	3	4	3	2	4	2	3	4	3	4	4	4	3

## MOTIF BERPRESTASI

No.	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34
41	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3
42	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3
43	4	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3
44	2	2	4	2	1	4	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	3
45	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3
46	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3
47	1	4	3	4	4	4	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3
48	1	3	1	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
49	1	4	1	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4
50	1	3	1	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
51	2	4	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4
52	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3
53	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	1	4	2	3	2
54	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	2	3	1	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3
56	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	2	3
57	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
58	2	3	3	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	3	2	3	3



## MOTIF BERPRESTASI

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	MB
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	147
2	2	2	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	157
3	3	3	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	167
4	2	2	3	3	3	3	1	3	4	2	2	2	2	2	4	4	133
5	3	2	3	1	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	135
6	4	3	4	2	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	171
7	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	166
8	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	137
9	4	1	4	1	1	3	3	1	4	3	3	1	4	3	2	4	155
10	4	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	167
11	3	3	4	3	2	3	4	4	2	4	4	3	4	3	2	4	168
12	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	155
13	4	2	4	2	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	173
14	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	150
15	3	2	3	3	1	1	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	148
16	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	144
17	4	2	4	2	2	3	1	3	4	3	2	4	4	3	3	3	148
18	4	2	4	2	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	163
19	3	2	4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	154
20	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	173
21	4	4	3	2	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	1	4	160
22	4	4	3	4	1	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4	170
23	4	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	157
24	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	142
25	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	168
26	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	152
27	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	150
28	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	162
29	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	1	3	145
30	4	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	153
31	4	3	3	2	2	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	165
32	4	3	3	2	2	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	149
33	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	160
34	4	3	4	2	4	1	4	4	3	2	3	3	3	4	3	1	143
35	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	150
36	4	3	4	2	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	160
37	4	2	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	158
38	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	156
39	4	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	172
40	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	169

## MOTIF BERPRESTASI

No.	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48	X49	X50	MB
41	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	151
42	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	147
43	4	3	4	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	167
44	4	4	4	2	3	2	4	2	1	3	3	3	4	2	4	1	131
45	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	150
46	3	1	4	1	3	1	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	140
47	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	1	4	166
48	3	4	2	3	2	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	144
49	4	4	4	1	1	3	4	4	4	2	4	3	4	4	2	4	164
50	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	153
51	4	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	163
52	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	151
53	4	2	4	2	3	1	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	142
54	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	142
55	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	166
56	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	139
57	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	133
58	4	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	3	4	3	4	3	137





## MOTIF BERPRESTASI

No.	KEM
1	Underachiever
2	Overachiever
3	Underachiever
4	Underachiever
5	Underachiever
6	Underachiever
7	Overachiever
8	Overachiever
9	Underachiever
10	Overachiever
11	Overachiever
12	Overachiever
13	Overachiever
14	Underachiever
15	Overachiever
16	Underachiever
17	Overachiever
18	Overachiever
19	Overachiever
20	Underachiever
21	Overachiever
22	Overachiever
23	Overachiever
24	Underachiever
25	Underachiever
26	Overachiever
27	Overachiever
28	Overachiever
29	Underachiever
30	Underachiever
31	Underachiever
32	Overachiever
33	Overachiever
34	Underachiever
35	Underachiever
36	Underachiever
37	Underachiever
38	Underachiever
39	Overachiever
40	Overachiever



## MOTIF BERPRESTASI

No.	KEM
41	Underachiever
42	Underachiever
43	Overachiever
44	Underachiever
45	Underachiever
46	Overachiever
47	Overachiever
48	Overachiever
49	Overachiever
50	Underachiever
51	Underachiever
52	Underachiever
53	Underachiever
54	Overachiever
55	Overachiever
56	Underachiever
57	Underachiever
58	Underachiever





## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Motif Berprestasi (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	151.0172	126.6839	.3299	.8452
X02	151.1552	127.9930	.3468	.8448
X03	150.6552	128.8615	.3233	.8453
X04	151.2759	134.3436	-.0607*	.8533
X05	151.3448	130.3001	.1588*	.8492
X06	150.7069	128.8073	.3719	.8447
X07	150.8621	129.8403	.3020	.8459
X08	151.0000	131.6842	.1194*	.8493
X09	151.1034	129.6382	.2861	.8461
X10	150.8276	128.1101	.4066	.8439
X11	150.5172	127.2365	.4435	.8431
X12	150.8621	128.4017	.4213	.8439
X13	150.8448	129.3264	.3933	.8447
X14	151.2586	131.4583	.1263*	.8493
X15	150.9138	127.2731	.4804	.8427
X16	151.0172	128.2278	.3193	.8453
X17	150.6034	126.7347	.4750	.8424
X18	152.2586	132.6162	.0430*	.8513
X19	151.0345	127.8935	.3467	.8448
X20	151.6034	132.0681	.0439*	.8532
X21	150.6552	125.0720	.6663	.8395
X22	150.9655	125.8234	.4531	.8423
X23	150.6379	129.2877	.3500	.8451
X24	151.3103	129.7616	.2650	.8465
X25	151.2069	126.5529	.5023	.8420
X26	150.9483	124.4710	.5130	.8408
X27	151.0862	127.8345	.3725	.8443
X28	150.9483	126.1552	.4432	.8426
X29	151.4483	128.3569	.2648	.8467
X30	151.1897	127.5248	.2945	.8461
X31	150.5345	128.8497	.3645	.8448
X32	150.9483	126.9622	.4463	.8429
X33	150.8621	128.4719	.3898	.8443
X34	151.0345	127.9637	.4720	.8432
X35	150.6724	129.2417	.2970	.8458
X36	151.2414	128.7828	.2508*	.8470
X37	150.7414	129.8442	.2938	.8460
X38	151.8103	132.0862	.0841*	.8501
X39	151.7931	141.5705	-.4620*	.8624
X40	151.2586	126.2653	.4539	.8425
X41	150.6897	126.8143	.3573	.8445
X42	150.8793	125.6869	.5570	.8409
X43	150.6724	126.2592	.4157	.8431
X44	150.9483	129.8745	.2716	.8463
X45	150.8448	128.3439	.4191	.8439
X46	150.9310	128.3109	.3835	.8443
X47	150.5862	128.0363	.3812	.8442
X48	150.8621	127.4894	.4416	.8432
X49	151.6034	139.5417	-.3156*	.8614
X50	150.8966	128.5505	.2709	.8465

## Reliability Coefficients

N of Cases = 58.0

N of Items = 50

Alpha = .8485

R E L I A B I L I T Y   A N A L Y S I S   -   S C A L E   ( A L P H A )

Item-total Statistics Motif Berprestasi (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	125.1724	122.7768	.3502	.8922
X02	125.3103	124.7792	.3248	.8921
X03	124.8103	125.7353	.2922	.8924
X06	124.8621	125.9806	.3131	.8921
X07	125.0172	126.4734	.2853	.8924
X09	125.2586	125.9144	.2983	.8923
X10	124.9828	124.8593	.3838	.8911
X11	124.6724	123.3820	.4674	.8899
X12	125.0172	124.7190	.4328	.8905
X13	125.0000	125.7193	.3979	.8911
X15	125.0690	123.4338	.5051	.8894
X16	125.1724	124.9873	.2995	.8925
X17	124.7586	123.0986	.4832	.8896
X19	125.1897	124.2266	.3549	.8916
X21	124.8103	121.2090	.6964	.8869
X22	125.1207	122.2483	.4570	.8899
X23	124.7931	125.9564	.3307	.8918
X24	125.4655	126.1128	.2710	.8927
X25	125.3621	122.5157	.5413	.8888
X26	125.1034	120.3751	.5499	.8882
X27	125.2414	122.9933	.4630	.8898
X28	125.1034	122.2698	.4669	.8897
X29	125.6034	124.6645	.2728	.8934
X30	125.3448	122.7562	.3617	.8919
X31	124.6897	124.8494	.4005	.8909
X32	125.1034	123.5330	.4392	.8902
X33	125.0172	124.4383	.4286	.8905
X34	125.1897	124.5073	.4647	.8902
X35	124.8276	125.3382	.3220	.8920
X37	124.8966	125.7786	.3346	.8918
X40	125.4138	122.9135	.4428	.8901
X41	124.8448	123.4667	.3468	.8920
X42	125.0345	122.4900	.5336	.8889
X43	124.8276	121.5838	.4874	.8893
X44	125.1034	126.5154	.2555*	.8929
X45	125.0000	124.7018	.4271	.8906
X46	125.0862	124.9223	.3714	.8913
X47	124.7414	124.4758	.3825	.8911
X48	125.0172	123.8067	.4529	.8901
X50	125.0517	125.0324	.2688	.8933

Reliability Coefficients

N of Cases = 58.0

N of Items = 40

Alpha = .8934

## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics Motif Berprestasi (3)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	122.0172	119.2102	.3475	.8917
X02	122.1552	121.1158	.3263	.8915
X03	121.6552	122.0895	.2915	.8920
X06	121.7069	122.3512	.3108	.8916
X07	121.8621	122.7175	.2931	.8918
X09	122.1034	122.1996	.3028	.8917
X10	121.8276	121.3382	.3743	.8907
X11	121.5172	119.8330	.4621	.8894
X12	121.8621	121.1034	.4308	.8900
X13	121.8448	122.0632	.3983	.8906
X15	121.9138	119.6591	.5177	.8887
X16	122.0172	121.3857	.2967	.8921
X17	121.6034	119.6119	.4736	.8892
X19	122.0345	120.5953	.3547	.8911
X21	121.6552	117.5983	.6986	.8862
X22	121.9655	118.7356	.4511	.8894
X23	121.6379	122.2350	.3363	.8912
X24	122.3103	122.4283	.2728	.8922
X25	122.2069	118.8687	.5445	.8881
X26	121.9483	116.8920	.5441	.8877
X27	122.0862	119.2381	.4730	.8891
X28	121.9483	118.6113	.4704	.8891
X29	122.4483	120.9534	.2767	.8929
X30	122.1897	119.1038	.3638	.8913
X31	121.5345	121.1655	.4041	.8903
X32	121.9483	119.9797	.4342	.8898
X33	121.8621	120.7526	.4328	.8899
X34	122.0345	120.8760	.4644	.8896
X35	121.6724	121.5926	.3292	.8914
X37	121.7414	122.0547	.3404	.8912
X40	122.2586	119.2828	.4439	.8896
X41	121.6897	120.0423	.3350	.8917
X42	121.8793	118.8799	.5340	.8883
X43	121.6724	117.8733	.4947	.8886
X45	121.8448	121.1509	.4197	.8901
X46	121.9310	121.3987	.3623	.8909
X47	121.5862	120.9486	.3744	.8907
X48	121.8621	120.1561	.4548	.8895
X50	121.8966	121.4277	.2663	.8929

## Reliability Coefficients

N of Cases = 58.0

N of Items = 39

Alpha = .8929



**LAMPIRAN C**

**Skala Penelitian**  
MOTIF BERPRESTASI

**Nama** :  
**No Absen** :  
**Kelas** :  
**Usia** :

### PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Skala ini cara pengisiannya yaitu dengan menyilang ( X ) jawaban yang dipilih.
2. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.
3. Jawaban anda tidak ada yang salah, semua jawaban adalah benar jika diisi dengan jujur sesuai dengan keadaan anda pada saat ini.
4. Pilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang ada dan yang paling sesuai bagi anda dengan memberi tanda "silang" ( X ).  
 SS = Sangat Sesuai, apabila anda sangat sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.  
 S = Sesuai, apabila anda sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.  
 TS = Tidak Sesuai, apabila anda tidak sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.  
 STS = Sangat Tidak Sesuai, apabila anda sangat tidak sesuai dengan keadaan dalam pernyataan.
5. Jika anda salah dalam menjawab, berilah tanda sama dengan ( = ) pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda silang ( X ) pada jawaban yang lain yang lebih sesuai dengan keadaan anda.  
 Contoh : SS S ~~TS~~ STS  
 : SS ~~S~~ ~~TS~~ STS
6. Jawablah seluruh pernyataan yang ada, jangan sampai ada yang terlewat.

Sebelumnya kami banyak mengucapkan terima kasih atas bantuan, perhatian dan kerjasama yang anda berikan pada kami.

**SELAMAT MENGERJAKAN**



No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya kecewa bila nilai saya jelek				
2	Saya malas bertanya, meskipun ada kesulitan dalam pelajaran di sekolah				
3	Saya harus bisa mengerjakan segala sesuatu lebih baik daripada orang lain				
4	Saya senang mengerjakan tugas seperlunya saja				
5	Saya banyak menggunakan waktu untuk membaca buku pelajaran				
6	Saya tidak tertarik untuk meraih prestasi yang tinggi				
7	Saya suka mencari cara-cara baru untuk mempermudah menghafal pelajaran				
8	Bagi saya tidak masalah mendapat nilai jelek				
9	Saya lebih menyukai pekerjaan yang dapat saya selesaikan				
10	Saya malas mengerjakan pekerjaan rumah				
11	Saya tertarik untuk meraih prestasi yang tinggi				
12	Saya malas belajar karena hanya buang waktu				
13	Saya berusaha keras untuk menyelesaikan soal hitungan yang sulit				
14	Saya menyukai pekerjaan yang memiliki tantangan besar				
15	Saya suka mengulang pelajaran di rumah				
16	Sulit bagi saya untuk berhasil kecuali bila bernasib baik				
17	Saya akan giat untuk memperbaiki nilai tes yang jelek pada semester lalu				
18	Kegagalan adalah hal yang biasa dialami oleh setiap orang, termasuk saya				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
19	Saya selalu merencanakan dengan baik sebelum mengerjakan sesuatu				
20	Saya lebih baik bercanda dengan teman-teman daripada mengerjakan soal-soal yang sulit				
21	Saya akan giat belajar untuk mempertahankan nilai saya				
22	Semakin sulit soal yang saya hadapi, semakin malas saya mengerjakannya				
23	Saya harus bisa mendapat nilai yang baik dalam setiap pelajaran				
24	Saya kurang menyukai PR yang jumlahnya banyak				
25	Meskipun saya sedang sakit, saya tetap mengerjakan PR				
26	Kegagalan yang telah saya alami membuat saya malas belajar				
27	Saya akan mengerjakan soal yang sulit meskipun membutuhkan banyak pikiran				
28	Saya bosan mengerjakan PR setiap hari				
29	Saya bersaing memperoleh nilai baik hanya dengan beberapa teman saja				
30	Saya hanya belajar jika ada ulangan saja				
31	Saya bersedia mengikuti pelajaran tambahan agar prestasi belajar saya lebih baik				
32	Saya akan menyerah pada persoalan yang tidak dapat saya selesaikan				
33	Saya mempunyai jadwal belajar yang teratur				
34	Saya lebih senang mengerjakan tugas sekolah yang sulit diselesaikan				
35	Saya rajin belajar meskipun tidak ada ulangan				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
36	Saya pasrah berapapun nilai yang saya peroleh di kelas				
37	Saya akan bertanya pada guru bila ada pelajaran yang tidak saya mengerti				
38	Mendapat nilai jelek adalah hal yang biasa bagi siswa di sekolah				
39	Saya suka mengerjakan suatu pekerjaan yang sederhana				
40	Saya senang membaca komik dibanding membaca buku pelajaran				
41	Setiap hari saya giat belajar agar prestasi akademis saya meningkat				
42	Saya tidak menyukai tantangan dalam belajar				
43	Saya tidak akan menonton televisi sebelum menyelesaikan PR dari guru				
44	Dalam bertindak saya tidak mempertimbangkan akibat yang timbul dari tindakan tersebut				
45	Saya suka membaca buku penunjang pelajaran				
46	Bagi saya, belajar setiap hari adalah pemborosan tenaga				
47	Saya akan belajar terus sampai berhasil				
48	Bagi saya tidak perlu meningkatkan kemampuan, pasti hasilnya sama saja				
49	Saya suka mengerjakan sesuatu yang dikerjakan pula oleh orang lain				
50	Saya belajar bila diperintah orang tua				



## **LAMPIRAN D**

### **Data Penelitian**

D-1 MOTIF BERPRESTASI

D-2 HASIL TES SPM



**LAMPIRAN D-1**

**Data Penelitian**  
**MOTIF BERPRESTASI**

## MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X01	X02	X03	X06	X07	X09	X10	X11	X12	X13	X15	X16	X17	X19	X21	X22	X23
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
2	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	2	3
3	2	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4
4	4	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	4
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
6	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4
7	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4
8	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4
9	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4
10	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3
11	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
12	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	4
13	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4
14	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3
15	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	1	3	4	3
16	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	3	3	1	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	1	4	4	4
18	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4
19	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3
20	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4
21	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
22	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
23	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	2	4
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
27	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
31	2	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4
32	2	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
33	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
34	1	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	1	1	2	4	1	4
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3
37	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3
38	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3
39	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
40	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4

## MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X01	X02	X03	X06	X07	X09	X10	X11	X12	X13	X15	X16	X17	X19	X21	X22	X23
41	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
42	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3
44	1	2	4	4	3	2	4	4	3	3	2	1	4	2	2	1	4
45	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
46	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4
48	3	1	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	4
49	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
50	3	1	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3
51	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
52	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
53	2	3	4	2	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	4	2
57	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
58	1	2	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3



MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X37	X40	X41	X42	X43
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	4
3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4
4	3	1	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	1	3	4
5	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
6	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4
7	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
8	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
9	2	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	1	4
10	2	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4
11	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2
12	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
13	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4
14	3	3	1	3	3	1	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3
15	3	2	4	2	3	2	1	4	3	4	4	3	3	1	4	3	4
16	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
17	3	3	4	4	4	1	4	4	4	2	3	4	4	3	1	3	4
18	3	4	4	3	3	1	1	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
19	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3
20	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
21	2	3	4	3	4	4	3	2	1	4	3	4	3	3	4	4	3
22	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4
23	3	2	4	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4
24	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
25	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
27	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
28	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3
29	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
30	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
31	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4
32	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4
33	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4
34	2	3	3	4	1	3	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	3
35	1	2	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3
36	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4
37	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4
38	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
39	2	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4
40	3	2	4	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3



## MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X37	X40	X41	X42	X43
41	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
42	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4
44	2	2	1	1	2	2	1	3	2	2	3	4	4	2	4	2	1
45	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
46	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	1	4	3	4
47	1	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
48	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	3	4
49	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
50	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4
51	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
52	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
53	3	2	3	3	2	2	1	4	2	3	2	4	4	1	3	3	4
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
55	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4
56	2	2	2	2	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
57	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
58	2	2	1	1	2	2	1	3	2	3	3	4	3	2	3	3	1



## MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X45	X46	X47	X48	X50	MB	KEM
1	3	3	3	3	3	118	Underachiever
2	3	3	4	4	3	128	Overachiever
3	4	4	4	3	4	136	Underachiever
4	2	2	2	2	4	104	Underachiever
5	2	3	3	2	3	109	Underachiever
6	3	4	4	4	4	140	Underachiever
7	4	3	4	2	4	135	Overachiever
8	3	2	3	3	3	110	Overachiever
9	3	1	4	3	4	132	Underachiever
10	3	4	4	4	4	138	Overachiever
11	4	3	4	3	4	137	Overachiever
12	3	4	3	4	3	123	Overachiever
13	4	4	4	3	1	142	Overachiever
14	3	3	4	3	4	121	Underachiever
15	3	3	4	4	3	118	Overachiever
16	3	3	3	3	3	114	Underachiever
17	2	4	4	3	3	123	Overachiever
18	4	3	4	3	3	135	Overachiever
19	3	3	3	4	4	126	Overachiever
20	4	4	3	3	4	142	Underachiever
21	3	4	4	4	4	129	Overachiever
22	3	3	4	4	4	137	Overachiever
23	3	3	4	4	2	128	Overachiever
24	3	3	3	3	3	113	Underachiever
25	3	4	4	3	3	140	Underachiever
26	3	3	3	4	3	123	Overachiever
27	3	4	4	3	3	122	Overachiever
28	3	3	3	4	3	132	Overachiever
29	3	3	3	3	3	117	Underachiever
30	3	3	4	3	3	125	Underachiever
31	4	3	4	4	3	137	Underachiever
32	3	3	4	3	3	122	Overachiever
33	4	3	4	3	3	132	Overachiever
34	3	3	3	4	1	116	Underachiever
35	4	3	3	3	4	120	Underachiever
36	4	3	3	3	4	128	Underachiever
37	3	4	4	4	3	131	Underachiever
38	3	3	4	3	4	127	Underachiever
39	4	4	4	4	3	141	Overachiever
40	3	3	4	4	3	133	Overachiever

## MOTIF BERPRESTASI - Valid

No.	X45	X46	X47	X48	X50	MB	KEM
41	4	3	2	3	3	124	Underachiever
42	3	3	3	3	3	116	Underachiever
43	4	3	4	3	4	135	Overachiever
44	3	3	4	2	1	97	Underachiever
45	4	3	2	3	3	123	Underachiever
46	4	4	4	3	3	115	Overachiever
47	3	3	4	4	4	134	Overachiever
48	3	3	4	3	2	117	Overachiever
49	4	3	4	4	4	142	Overachiever
50	4	3	4	3	2	126	Underachiever
51	3	4	4	4	4	138	Underachiever
52	4	3	2	3	3	124	Underachiever
53	3	2	3	3	3	112	Underachiever
54	3	3	3	3	3	115	Overachiever
55	3	4	3	3	4	137	Overachiever
56	3	3	3	2	4	106	Underachiever
57	3	3	3	3	3	106	Underachiever
58	3	3	4	3	3	105	Underachiever





**Stanel Nilai SPM**

**SPM**

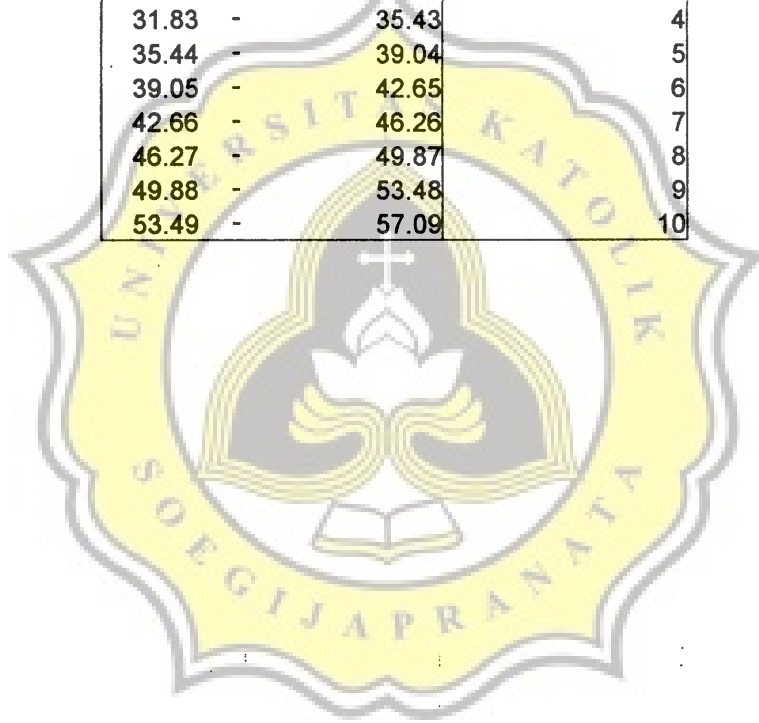
$k = (1 + \log 86)3,3 = 9,86 \cong 10$

Range = 36

$i = 3,6$

**Kriteria**

21.00	-	24.60	1
24.61	-	28.21	2
28.22	-	31.82	3
31.83	-	35.43	4
35.44	-	39.04	5
39.05	-	42.65	6
42.66	-	46.26	7
46.27	-	49.87	8
49.88	-	53.48	9
53.49	-	57.09	10



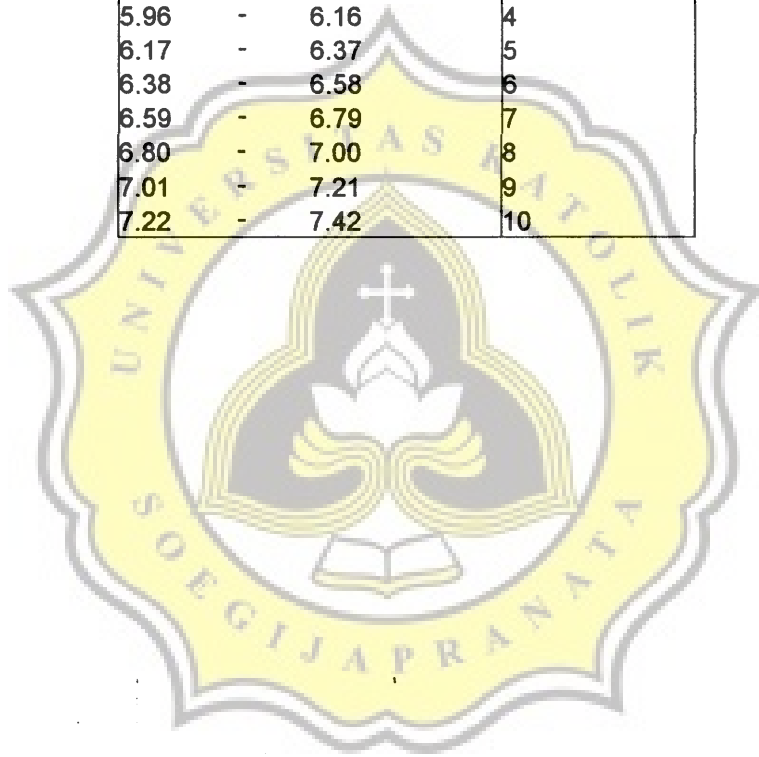
**Stanel Nilai Raport**

**Raport**

k =  $(1 + \log 86)3,3 = 9,86 \cong 10$   
 Range = 2  
 i = 0.2

**Kriteria**

5.33	-	5.53	1
5.54	-	5.74	2
5.75	-	5.95	3
5.96	-	6.16	4
6.17	-	6.37	5
6.38	-	6.58	6
6.59	-	6.79	7
6.80	-	7.00	8
7.01	-	7.21	9
7.22	-	7.42	10



No	Nama	Rata-Rata	P(Rapor)	Raw Score	K	(P/K)*100	Keterangan
1	Agung P.	5.92	3	44	7	43	underachiever
2	Agus B.	6.00	4	36	5	80	normalachiever
3	Agus S.	6.17	5	29	2	250	overachiever
4	Agustina	6.83	8	44	7	114	normalachiever
5	Ardiyani N.	6.08	4	28	6	67	underachiever
6	Ardi N.	6.08	4	42	6	67	underachiever
7	Ari Dwi S.	5.33	1	40	6	17	underachiever
8	Bagus H.	6.33	5	55	10	50	underachiever
9	Baru S.	6.08	4	28	2	200	overachiever
10	Diah K.	6.92	8	51	9	89	normalachiever
11	Dwi K.	6.08	4	22	1	400	overachiever
12	Dwi Y.	6.25	5	53	9	56	underachiever
13	Diah F.	6.92	8	38	5	160	overachiever
14	Eko Y.	6.58	6	30	3	200	overachiever
15	Endang S.	6.42	6	41	6	100	normalachiever
16	Ery S.	6.92	8	33	4	200	overachiever
17	Evi S.	7.17	9	38	5	180	overachiever
18	Fitranto	6.08	4	40	6	67	underachiever
19	Fitriah	7.00	8	47	8	100	normalachiever
20	Fitri W.	6.75	7	49	8	88	normalachiever
21	Hapsari I	6.83	8	36	5	160	overachiever
22	Helti Z.	5.50	1	26	2	50	underachiever
23	Eka A.	7.00	8	37	5	160	overachiever
24	Ika N.	5.92	3	21	1	300	overachiever
25	Lestari H.	7.00	8	38	5	160	overachiever
26	Liis S.	6.42	6	48	8	75	normalachiever
27	Mohammad Y	6.33	5	47	8	63	underachiever
28	Mukhammad Y	6.42	6	26	2	300	overachiever
29	Mulyono	6.33	5	41	6	83	normalachiever
30	Mutiastuti	6.42	6	28	2	300	overachiever
31	Rohmadi A.	6.17	5	25	2	250	overachiever
32	Siti W.	6.33	5	40	6	83	normalachiever
33	Sudaryanto	5.92	3	45	7	43	underachiever
34	Taofik	6.08	4	55	10	40	underachiever
35	Teguh S	6.08	4	25	2	200	overachiever
36	Tri hastorini	6.75	7	32	4	175	overachiever
37	Tri N.	6.83	8	39	5	160	overachiever
38	Viki F.	6.08	4	47	8	50	underachiever
39	Wahyu RY	5.83	3	40	6	50	underachiever
40	Wiwid W	5.92	3	47	8	38	underachiever
41	Yeni S	6.33	5	31	3	167	overachiever
42	Yulis S	5.83	3	32	4	75	normalachiever
43	Sueko S	6.00	4	26	2	200	overachiever
44	Aditya D.	5.58	2	45	7	29	underachiever
45	Agung N.	6.00	4	51	9	44	underachiever
46	Agus S.	5.75	3	53	9	33	underachiever
47	Agus W.	5.92	3	44	7	43	underachiever
48	Andi E.	6.25	5	47	8	63	underachiever
49	Anita W.	6.17	5	41	6	83	normalachiever

No	Nama	Rata-Rata	P(Rapor)	Raw Score	K	(P/K)*100	Keterangan
50	Ari S.	6.58	6	30	3	200	overachiever
51	Aris Y	6.42	6	47	8	75	normalachiever
52	Ayu L.	6.25	5	30	3	167	overachiever
53	Budi S.	5.75	2	46	7	29	underachiever
54	Dedi S.	5.75	3	46	7	43	underachiever
55	Dina R	6.42	6	43	7	86	normalachiever
56	Dwi J	7.00	8	39	5	160	overachiever
57	Eko Arif S	5.67	2	44	7	29	underachiever
58	Eko P	5.92	3	38	5	60	underachiever
59	Fenti P	6.25	5	29	3	167	overachiever
60	Fitra H	5.75	3	32	4	75	normalachiever
61	Fitri A.	6.25	5	25	2	250	overachiever
62	Heni E	7.00	8	30	3	267	overachiever
63	Heru E	6.08	4	30	3	133	normalachiever
64	Hesti A	6.25	5	27	2	250	overachiever
65	Ida W	6.33	5	50	9	56	underachiever
66	Irawan P	5.83	3	44	7	43	underachiever
67	Kukuh A	5.83	3	43	7	43	underachiever
68	Lingga S	6.17	5	35	5	100	normalachiever
69	Marini	6.50	6	47	8	75	normalachiever
70	Muhammad F	6.00	4	52	9	44	underachiever
71	Narji	5.83	3	29	3	100	normalachiever
72	Nila T	6.58	6	49	8	75	normalachiever
73	Nukhi P	5.83	3	29	3	100	normalachiever
74	Nurhayati	7.00	8	38	5	160	overachiever
75	Oki P	6.42	6	26	2	300	overachiever
76	Oni A	5.92	3	57	10	30	underachiever
77	Ramadani P	7.33	10	48	8	125	normalachiever
78	Richa R	6.17	5	46	7	71	normalachiever
79	Rochdita S	6.00	4	47	8	50	underachiever
80	Siti L	7.25	10	48	8	125	normalachiever
81	Slamet B	6.17	5	41	6	83	normalachiever
82	Suparjono	6.25	5	33	4	125	normalachiever
83	Titis A	6.67	7	51	9	78	normalachiever
84	Tri Murti	6.50	6	47	8	75	normalachiever
85	Wahyu H	5.83	3	46	7	43	underachiever
86	Yuri T	6.67	7	45	7	100	normalachiever



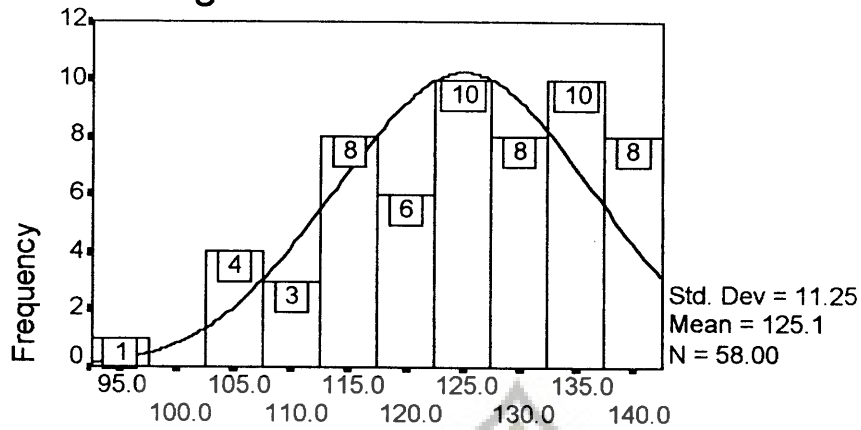
Urutan	No.Absen	Nama	Rata-Rata	P(Rapor)	Raw Score	K	(P/K)*100	Keterangan
1	1	Agung P.	5.92	3	44	7	43	underachiever
2	3	Agus S.	6.17	5	29	2	250	overachiever
3	5	Ardian N.	6.08	4	41	6	67	underachiever
4	6	Ardi N.	6.08	4	42	6	67	underachiever
5	7	Ari Dwi S.	5.33	1	40	6	17	underachiever
6	8	Bagus H.	6.33	5	55	10	50	underachiever
7	9	Baru S.	6.08	4	28	2	200	overachiever
8	11	Dwi K.	6.08	4	22	1	400	overachiever
9	12	Dwi Y.	6.25	5	53	9	56	underachiever
10	13	Diah F.	6.92	8	38	5	160	overachiever
11	14	Eko Y.	6.58	6	30	3	200	overachiever
12	16	Ery S.	6.92	8	33	4	200	overachiever
13	17	Evi S.	7.17	9	38	5	180	overachiever
14	18	Fitranjo	6.08	4	40	6	67	underachiever
15	21	Hapsari I	6.83	8	36	5	160	overachiever
16	22	Helti Z.	5.50	1	26	2	50	underachiever
17	23	Eka A.	7.00	8	37	5	160	overachiever
18	24	Ika N.	5.92	3	21	1	300	overachiever
19	25	Lestari H.	7.00	8	38	5	160	overachiever
20	27	Mohammad	6.33	5	47	8	63	underachiever
21	28	Mukhammad Y	6.42	6	26	2	300	overachiever
22	30	Mutiastuti	6.42	6	28	2	300	overachiever
23	31	Rohmadi A.	6.17	5	25	2	250	overachiever
24	33	Sudaryanto	5.92	3	45	7	43	underachiever
25	34	Taofik	6.08	4	55	10	40	underachiever
26	35	Teguh S	6.08	4	25	2	200	overachiever
27	36	Tri hastorini	6.75	7	32	4	175	overachiever
28	37	Tri N.	6.83	8	39	5	160	overachiever
29	38	Viki F.	6.08	4	47	8	50	underachiever
30	39	Wahyu RY	5.83	3	40	6	50	underachiever
31	40	Wiwid W	5.92	3	47	8	38	underachiever
32	41	Yeni S	6.33	5	31	3	167	overachiever
33	43	Sueko S	6.00	4	26	2	200	overachiever
34	44	Aditya D.	5.58	2	45	7	29	underachiever
35	45	Agung N.	6.00	4	51	9	44	underachiever
36	46	Agus S.	5.75	3	53	9	33	underachiever
37	47	Agus W.	5.92	3	44	7	43	underachiever
38	48	Andi E.	6.25	5	47	8	63	underachiever
39	50	Ari S.	6.58	6	30	3	200	overachiever
40	52	Ayu L.	6.25	5	30	3	167	overachiever
41	53	Budi S.	5.75	2	46	7	29	underachiever
42	54	Dedi S.	5.75	3	46	7	43	underachiever
43	56	Dwi J	7.00	8	39	5	160	overachiever
44	57	Eko Arif S	5.67	2	44	7	29	underachiever
45	58	Eko P	5.92	3	38	5	60	underachiever
46	59	Fenti P	6.25	5	29	3	167	overachiever
47	61	Fitri A.	6.25	5	25	2	250	overachiever
48	62	Heni E	7.00	8	30	3	267	overachiever
49	64	Hesti A	6.25	5	27	2	250	overachiever
50	65	Ida W	6.33	5	50	9	56	underachiever

Urutan	No.Absen	Nama	Rata-Rata	P(Rapor)	Raw Score	K	(P/K)*100	Keterangan
51	66	Irawan P	5.83	3	44	7	43	underachiever
52	67	Kukuh A	5.83	3	43	7	43	underachiever
53	70	Muhammad	6.00	4	52	9	44	underachiever
54	74	Nurhayati	7.00	8	38	5	160	overachiever
55	75	Oki P	6.42	6	26	2	300	overachiever
56	76	Oni A	5.92	3	57	10	30	underachiever
57	79	Rochdita S	6.00	4	47	8	50	underachiever
58	85	Wahyu H	5.83	3	46	7	43	underachiever



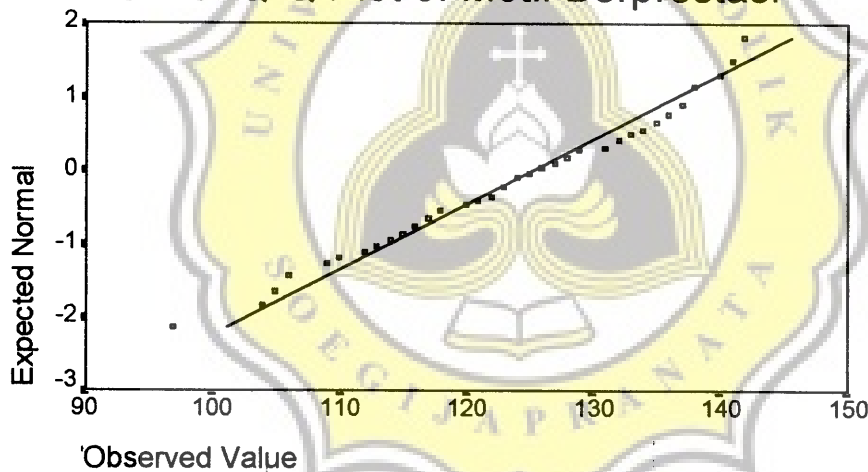


### Histogram



Motif Berprestasi

### Normal Q-Q Plot of Motif Berprestasi



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

MB Motif Berprestasi

Test distribution - Normal

Mean: 125.10  
Standard Deviation: 11.25

Cases: 58

Most extreme differences			K-S Z	2-Tailed P
Absolute	Positive	Negative		
.09218	.06652	-.09218	.7020	.7079



t-tests for independent samples of KEM Kemampuan

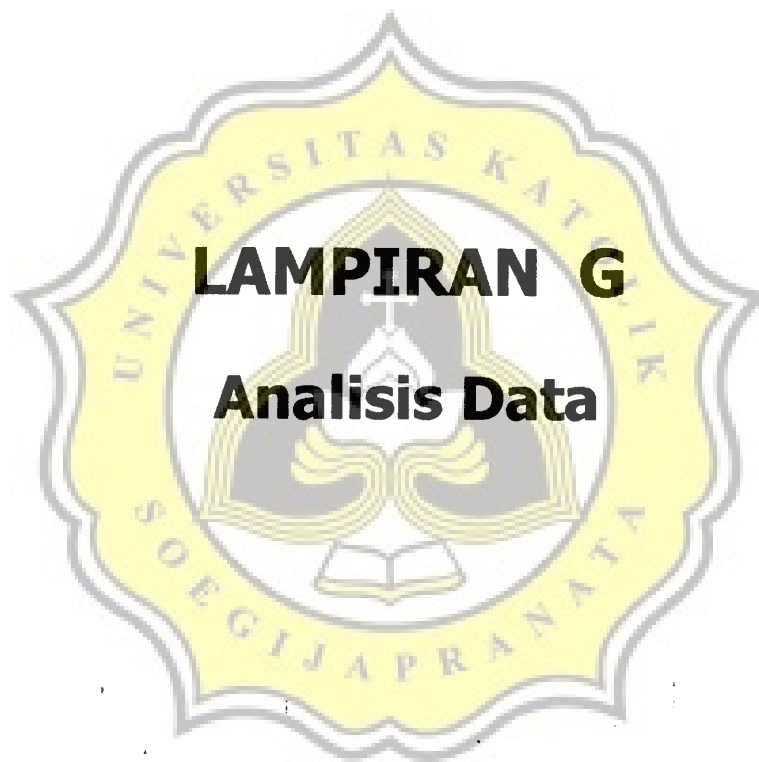
Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MB Motif Berprestasi				
Overachiever	28	128.8929	8.937	1.689
Underachiever	30	121.5667	12.145	2.217

Mean Difference = 7.3262

Levene's Test for Equality of Variances: F= 2.560 P= .115

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.60	56	.012	2.817	(1.683, 12.970)
Unequal	2.63	53.18	.011	2.787	(1.734, 12.918)





t-tests for independent samples of KEM Kemampuan

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
MB Motif Berprestasi				
Overachiever	28	128.8929	8.937	1.689
Underachiever	30	121.5667	12.145	2.217

Mean Difference = 7.3262

Levene's Test for Equality of Variances: F= 2.560 P= .115

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	2.60	56	.012	2.817	(1.683, 12.970)
Unequal	2.63	53.18	.011	2.787	(1.734, 12.918)









N o m o r : B.2.01/1140/UKS.07/VI/2003 24 Juni 2003  
 Lamp. : -  
 H a l : Ijin Penelitian

Kepada : Yth. Kepala SLTP YPE (Yayasan Pendidikan Ekonomi)  
 Jl. Sukorejo - Sampangan  
 di-  
 Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang dibawah ini :

N a m a : Lita Nining Pramesti  
 NIM / NIRM : 95.40.1921  
 Tempat/ Tgl.Lahir : Purwodadi, 31 Juli 1976  
 A l a m a t : Jl. Teuku Umar No. 18  
 Semarang

Akan mengadakan Penelitian di SLTP YPE Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul *"Perbedaan Motif Berprestasi pada Underachiever dan Oversachiever"*  
 Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

An. Dekan  
 Pembantu Dekan I,

FAK. PSIKOLOGI Sri Sumijati, MSi

Tembusan : Yth.  
 - Mhs yang bersangkutan





**YAYASAN PENDIDIKAN EKONOMI  
SEKOLAH LANJUTAN TINGKAT PERTAMA  
SLTP YPE SEMARANG**

Jl. Sukorejo Sampangan Telpon (024) 8317305 Semarang 50221

No : 27/103.33/SLTPYPE/IX/2003

21 Oktober 2003

Hal : Ijin Penelitian

Kepada

Universitas Katolik Soegijapranata

Fakultas Psikologi

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1

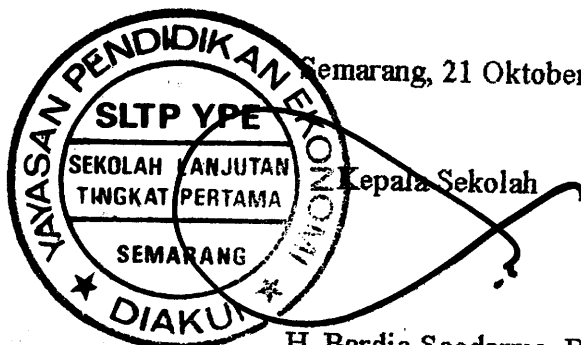
Semarang

Dengan Hormat,

Menerangkan bahwa mahasiswa dibawah ini:

Nama : Lita Nining Pramesti  
NIM : 95.40.1921/95.6.111.08000.50041  
Tempat/tgl lahir : Purwodadi., 31 Juli 1976  
Alamat : Jl. Teuku Umar no 18 Semarang

Telah melakukan penelitian dengan judul "**Perbedaan Motif Berprestasi Pada Underachiever dan Overachiever**". Pada tanggal 21 Juli 2003 sampai dengan 2 Agustus 2003. Demikian surat keterangan ini kami berikan agar dapat dipergunakan sebagai syarat penyusunan skripsi.



Semarang, 21 Oktober 2003

Kepala Sekolah

H. Bardjo Soedarmo, BA