





	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20
1	3	7	7	3	7	3	3	3	3	3	7	2	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	7	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	4	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2
5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
8	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3
11	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
12	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
13	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2
16	3	2	1	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2
17	4	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
18	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3
19	4	4	3	3	3	4	4	1	4	2	4	2	2	2	3	4	3	2	4	2
20	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	4	1	2	3	1	2	2	2	1	2
22	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2
23	3	2	1	2	1	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	2	1	3	1	2
24	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3
25	1	3	2	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2
26	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2	3	3
27	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2
28	3	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	4	2	3	3	1	4	1
29	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2
30	3	3	1	1	1	1	2	1	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	1	3



A-2

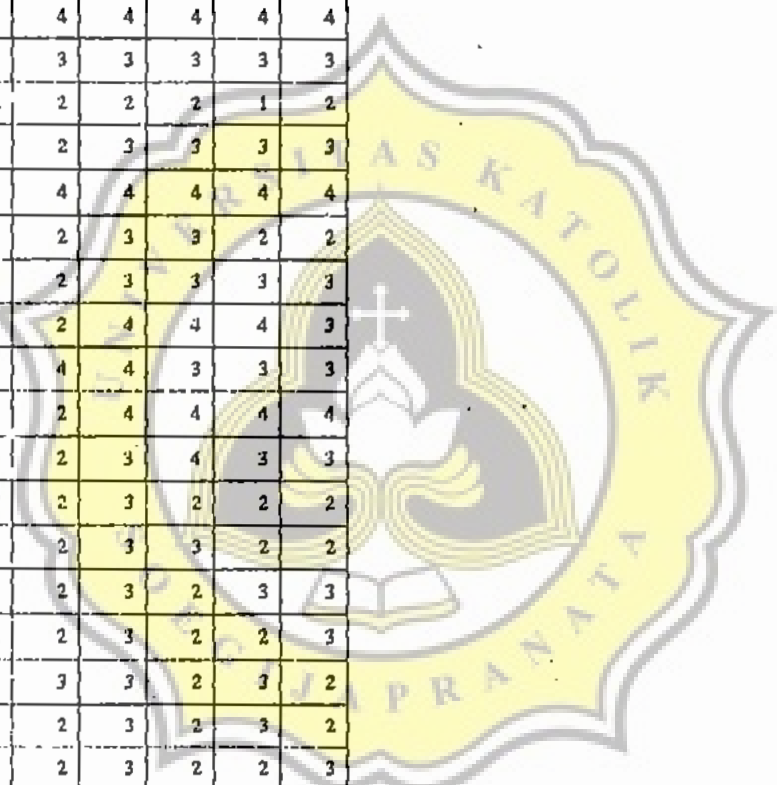
DATA ANGKET

MOTIVASI KESEMBUHAN

	x.1	x.2	x.3	x.4	x.5	x.6	x.7	x.8	x.9	x.10	x.11	x.12	x.13	x.14	x.15	x.16
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3
4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
5	1	3	3	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	3	3	4
6	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
7	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4
8	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
9	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4
10	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	2	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2	1	3	2	1	2
13	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2
16	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3
17	3	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	2	4	4	4	4
18	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4
19	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3
20	3	3	1	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2
22	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
23	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3
24	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2
25	3	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2	3	3	2	2	2
26	1	4	3	2	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3
27	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
28	4	1	4	1	4	4	1	4	2	3	3	2	2	2	2	2
29	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3
30	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
4	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2
5	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4
6	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3
8	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	2
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4
10	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
11	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
16	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2
17	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2
18	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
19	1	1	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2
20	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2
21	1	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22	1	1	3	1	3	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	1	3	2	3	2
23	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2
24	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2
25	1	4	1	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	1	2	3	2	3	3	2
26	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2
27	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2
28	4	4	1	4	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	1	4	3
29	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2
30	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
7	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
9	3	4	4	2	4	2	4	3	4	3
10	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
17	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3
18	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
19	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4
20	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3
21	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2
22	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2
23	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
24	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3
25	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2
26	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
27	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3
28	2	3	1	2	3	2	4	1	2	3
29	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
30	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3

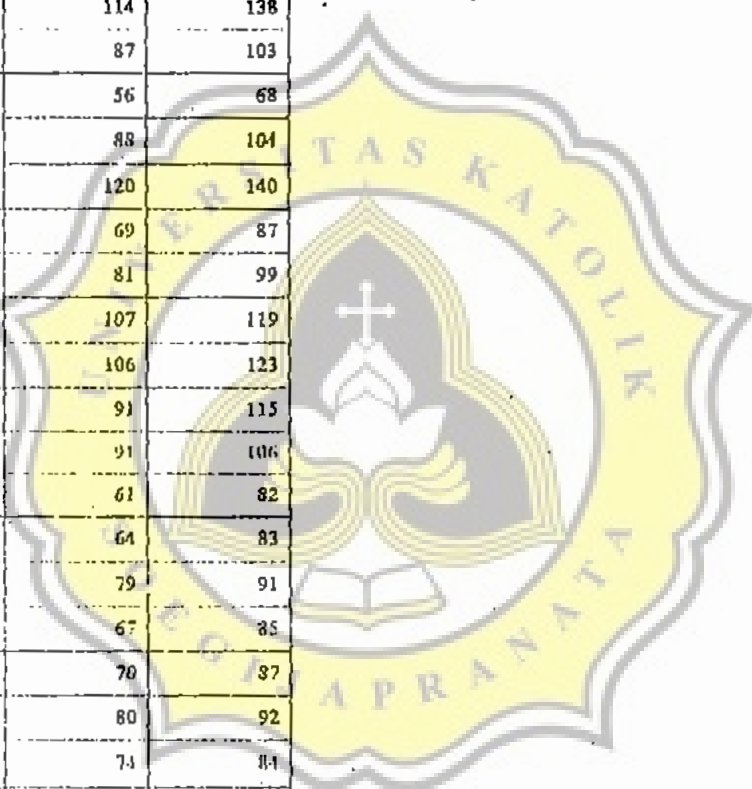


	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
4	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2
5	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4
6	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3
8	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	2
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4
10	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
11	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
16	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2
17	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2
18	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
19	1	1	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	4	2
20	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2
21	1	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22	1	1	3	1	3	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	1	3	2	3	2
23	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2
24	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
25	1	4	1	3	1	2	2	2	3	3	3	2	1	1	2	3	2	3	3	2
26	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2
27	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	1	1	2
28	4	4	1	4	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	1	4	3
29	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	3
30	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2

	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10
1	3	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	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4
8	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
9	3	4	4	2	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
12	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
17	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	2	3	3
18	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4
19	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	4	2
20	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
21	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
22	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
23	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
24	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	2
25	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3
26	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3
27	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2
28	2	3	1	2	3	2	4	1	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2
29	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3
30	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2

	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	1	4	4	3	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4
4	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2
5	1	1	1	1	1	3	1	3	3	4	3	3	1	4	4	3	1	1	1	1
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
7	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3
8	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3
9	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2
13	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
16	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
17	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4
18	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4
19	4	2	2	2	3	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3
21	4	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	3	2	3	3
22	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
23	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	3
24	4	2	4	2	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2
25	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2
26	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3
27	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3
28	2	2	2	4	2	3	3	1	1	4	1	4	1	4	4	1	4	2	3	3
29	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2
30	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3

	x.11	x.12	x.13	x.14	x.15	motivasi	persepsi
1	3	3	3	3	3	89	103
2	2	3	3	3	3	88	100
3	1	4	4	3	3	102	118
4	2	3	3	3	3	78	98
5	3	3	3	3	3	108	124
6	3	3	2	3	4	90	104
7	3	4	3	3	4	100	122
8	3	3	3	3	3	87	101
9	3	4	3	4	4	109	128
10	4	4	4	4	4	114	138
11	3	3	3	3	3	87	103
12	1	3	2	1	2	56	68
13	3	3	3	3	3	88	104
14	4	4	4	4	4	120	140
15	3	3	3	3	2	69	87
16	3	3	3	3	3	81	99
17	2	4	4	4	4	107	119
18	3	4	3	4	4	106	123
19	4	4	4	3	3	91	115
20	3	3	3	3	3	91	106
21	2	3	3	2	2	61	82
22	3	2	3	3	2	64	83
23	3	3	2	3	3	79	91
24	2	2	2	3	2	67	85
25	3	3	2	2	2	70	87
26	2	2	3	3	3	80	92
27	1	1	1	1	2	74	84
28	2	2	2	2	2	74	87
29	2	3	2	2	3	71	90
30	3	3	3	3	3	81	95



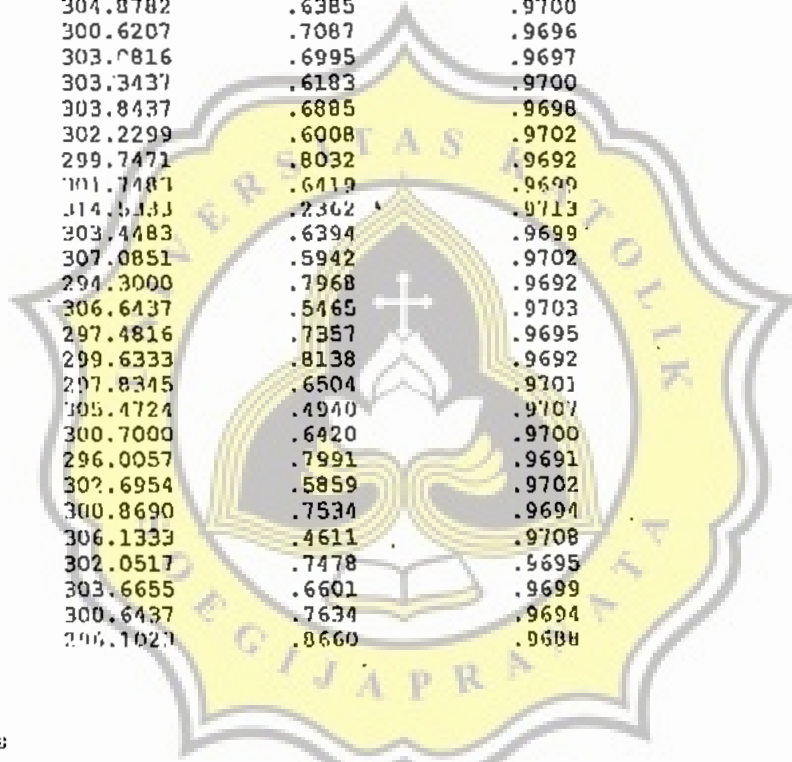




ANGKET PERSEPSI TERHADAP STROKE

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	102.4667	303.1540	.6747	.9698
X2	102.5667	300.3230	.7507	.9694
X3	102.6000	297.6276	.8330	.9690
X4	102.8000	296.8552	.7814	.9692
X5	102.6333	305.4816	.6316	.9700
X6	102.0000	295.1310	.0470	.9689
X7	102.6333	298.2402	.8363	.9690
X8	102.9667	304.1713	.4994	.9707
X9	102.4333	306.3920	.7176	.9698
X10	102.7667	294.7368	.8312	.9690
X11	102.5333	304.8782	.6385	.9700
X12	103.0000	300.6207	.7087	.9696
X13	102.7667	303.0816	.6995	.9697
X14	102.6333	303.3437	.6183	.9700
X15	102.5333	303.8437	.6885	.9698
X16	102.6667	302.2299	.6008	.9702
X17	102.6667	299.7471	.8032	.9692
X18	102.9000	301.7487	.6419	.9699
X19	102.5333	314.5133	.2362	.9713
X20	103.0000	303.4483	.6394	.9699
X21	102.5333	307.0851	.5942	.9702
X22	102.9000	294.3000	.7968	.9692
X23	102.6667	306.6437	.5465	.9703
X24	103.0333	297.4816	.7357	.9695
X25	102.4333	299.6333	.8138	.9692
X26	102.4000	297.8345	.6504	.9701
X27	102.9000	305.4724	.4940	.9707
X28	102.7000	300.7000	.6420	.9700
X29	102.8333	296.0057	.7991	.9691
X30	102.8333	302.6954	.5859	.9702
X31	102.6000	300.8690	.7534	.9694
X32	102.9333	306.1333	.4611	.9708
X33	102.5000	302.0517	.7478	.9695
X34	102.7000	303.6655	.6601	.9699
X35	102.6667	300.6437	.7634	.9694
N	102.6333	296.1027	.8660	.9688



Reliability Coefficients

N of Cases = 39.0

N of Items = 36

Alpha = .9690

ANGKET PERSEPSI TERHADAP STROKE

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	99.3667	299.1368	.6685	.9706
X2	99.4667	296.2575	.7477	.9702
X3	99.5000	293.5000	.8335	.9698
X4	99.7000	292.7000	.7831	.9700
X5	99.5333	301.2230	.6361	.9708
X6	99.7000	291.0448	.8466	.9697
X7	99.5333	294.1885	.8333	.9698
X8	99.3667	299.8437	.6054	.9713
X9	99.3111	302.1609	.7210	.9708
X10	99.6667	290.5057	.8363	.9697
X11	99.4333	300.6678	.6407	.9708
X12	99.9000	296.4379	.7106	.9704
X13	99.6667	298.7126	.7097	.9705
X14	99.5333	299.2230	.6168	.9709
X15	99.4333	299.6333	.6910	.9705
X16	99.5667	298.1851	.5967	.9710
X17	99.5667	295.6333	.8025	.9700
X18	99.8000	297.3379	.6526	.9707
X20	99.9000	299.1966	.6437	.9707
X21	99.4333	302.9437	.5921	.9710
X22	99.8000	290.1655	.7982	.9700
X23	99.5667	302.6678	.5369	.9712
X24	99.9333	293.4437	.7328	.9703
X25	99.5333	295.6782	.8050	.9700
X26	99.3000	293.8724	.6452	.9709
X27	99.8000	301.1310	.5008	.9715
X28	99.6000	296.6621	.6382	.9708
X29	99.7333	291.9954	.7955	.9700
X30	99.7333	298.4782	.5085	.9710
X31	99.5000	296.8103	.7498	.9703
X32	99.8333	301.9368	.4619	.9717
X33	99.4000	297.9724	.7446	.9703
X34	99.6000	299.5736	.6578	.9707
X35	99.5667	296.4609	.7654	.9702
X36	99.5333	291.9816	.8667	.9696

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 35

Alpha = .9713



ANGKET MOTIVASI KESEMBUHAN

Item-total Statistics

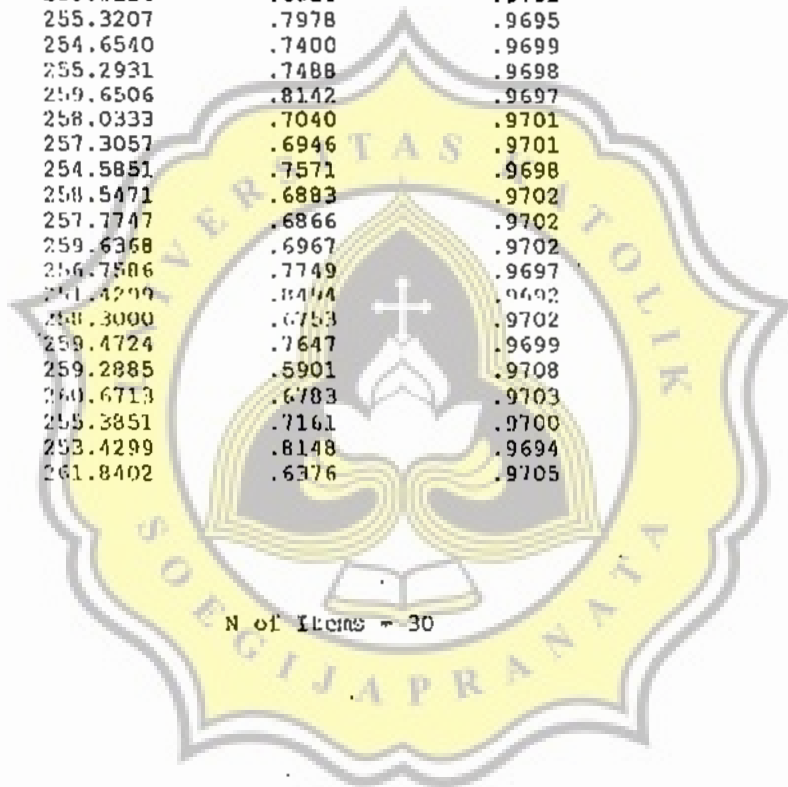
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
Y1	81.5000	256.6724	.5887	.9710
Y2	83.6333	259.6885	.4400	.9723
Y3	83.1333	254.3264	.7348	.9699
Y4	83.2333	253.6333	.7186	.9701
Y5	82.9667	256.8609	.7467	.9698
Y6	81.3000	252.7000	.7685	.9697
Y7	83.1333	256.1195	.8048	.9695
Y8	83.0333	252.3092	.8347	.9693
Y9	83.0333	259.9644	.7094	.9701
Y10	83.2333	259.7360	.8700	.9690
Y11	83.1333	259.9126	.6830	.9702
Y12	83.3000	255.3207	.7978	.9695
Y13	83.0333	254.6540	.7400	.9699
Y14	83.5000	255.2931	.7488	.9698
Y15	83.2667	259.6506	.8142	.9697
Y16	83.3667	258.0333	.7040	.9701
Y17	83.0667	257.3057	.6946	.9701
Y18	83.3667	254.5851	.7571	.9698
Y19	83.0667	258.5471	.6883	.9702
Y20	83.5333	257.7747	.6866	.9702
Y21	83.1333	259.6368	.6967	.9702
Y22	83.0000	256.7586	.7749	.9697
Y23	83.1333	251.4299	.8494	.9692
Y24	83.1900	258.3000	.6753	.9702
Y25	82.9000	259.4724	.7647	.9699
Y26	83.4333	259.2885	.5901	.9708
Y27	83.0667	260.6713	.6783	.9703
Y28	83.1667	255.3851	.7161	.9700
Y29	83.1333	253.4299	.8148	.9694
Y30	83.2333	261.8402	.6376	.9705

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

Alpha = .9710

N of Items = 30





LAMPIRAN C
ANGKET PENELITIAN

Kode : _____ (Diisi peneliti)	JENIS KELAMIN* P ria W anita
Nama : _____ Usia: _____ Th.	
Alamat : _____	
Tanggal Mengisi : _____	

*) Lingkari sesuai dengan jenis kelamin anda.

PETUNJUK

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan Skripsi untuk menyelesaikan Studi Akhir Tingkat Sarjana Strata I pada Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, kami mengadakan penelitian tentang "Kesehatan Penderita Pasca Stroke". Untuk mendukung penelitian tersebut, kami mengumpulkan data dalam bentuk angket, dan membutuhkan beberapa responden untuk mengisi angket tersebut.

Maka dengan rendah hati, kami mengharap bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk mengisi angket ini.

Sebelum mengisi angket, silakan Bapak/Ibu/Saudara membaca terlebih dahulu instruksi di bawah ini dengan teliti.

1. **Baca pernyataan secara teliti dan jawablah sejujur-jajurnya.**
2. **Jawaban anda akan dirahasiakan. Untuk itu kalau Anda keberatan menulis identitas, silakan tidak menuliskan identitas anda.**
3. **Angket ini bukan untuk menguji, semua jawaban adalah benar, tidak ada yang salah bila jawaban tersebut sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.**
4. **Lingkarilah jawaban yang paling sesuai dengan sikap anda.**

Perlu diketahui, kami menjamin kerahasiaan Anda. Seluruh data hanya digunakan untuk penelitian, dan tidak kami sebar luaskan.

Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk meluangkan waktu dan mengisi angket ini, kami mengucapkan banyak terima kasih.

Semarang, Maret 1999
Penyusun

Bacalah pernyataan-pernyataan berikut, dan tentukan sikap anda sesuai dengan skala di bawah ini:

SS : jika anda *sangat setuju* dengan pernyataan tersebut

S : jika anda *setuju* dengan pernyataan tersebut

TS : jika anda *tidak setuju* dengan pernyataan tersebut

STS : jika anda *sangat tidak setuju* dengan pernyataan tersebut

Sebagai contoh:

PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1. Saya sangat senang makan Gado-Gado.	SS	S	TS	STS
2. Saya senang membaca majalah sport.	SS	S	TS	STS
3. Saya tidak senang bepergian.	SS	S	TS	STS

Contoh di atas adalah contoh pengisian angket, yang dapat dijelaskan sebagai berikut:

1. Menunjukkan bahwa Anda *sangat setuju* dengan pernyataan tersebut.
2. Menunjukkan bahwa anda *tidak setuju* dengan pernyataan tersebut.
3. Menunjukkan bahwa Anda mengoreksi jawaban dari *sangat tidak setuju* menjadi *setuju*. (gunakan tanda = untuk membatalkan jawaban).

BAGIAN PERTAMA				
PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1. Penyumbatan pembuluh darah di otak adalah penyebab dari serangan stroke.	SS	S	TS	STS
2. Ketidakstabilan tekanan darah tidak akan membuat saya terkena serangan stroke kembali.	SS	S	TS	STS
3. Merokok adalah salah satu penyebab stroke.	SS	S	TS	STS
4. Saya kurang tahu makanan yang tidak diperbolehkan untuk dikonsumsi penderita stroke.	SS	S	TS	STS
5. Konsultasi medis adalah salah satu tahapan yang harus saya lalui agar saya terhindar dari serangan stroke ulang.	SS	S	TS	STS
6. Proses penyembuhan hanya membuat lelah dan menghabiskan uang saja.	SS	S	TS	STS
7. Saya banyak membaca dan berusaha mencari informasi tentang gejala stroke yang saya alami.	SS	S	TS	STS
8. Selama ini pengetahuan yang saya miliki mengenai gejala stroke tidak membantu kemajuan kesehatan saya.	SS	S	TS	STS
9. Berdasarkan pengalamati, cara terbaik untuk tetap sehat adalah berkonsultasi secara teratur dengan dokter.	SS	S	TS	STS
10. Petunjuk dan larangan yang diberikan oleh dokter selama ini hanya membatasi saya untuk menikmati kehidupan.	SS	S	TS	STS
11. Berdasarkan pengalaman yang saya peroleh, proses pengobatan pada penderita pasca stroke kadang memerlukan waktu yang cukup lama.	SS	S	TS	STS
12. Terapi penyembuhan yang harus saya jalani merupakan serangkaian penderitaan bagi	SS	S	TS	STS

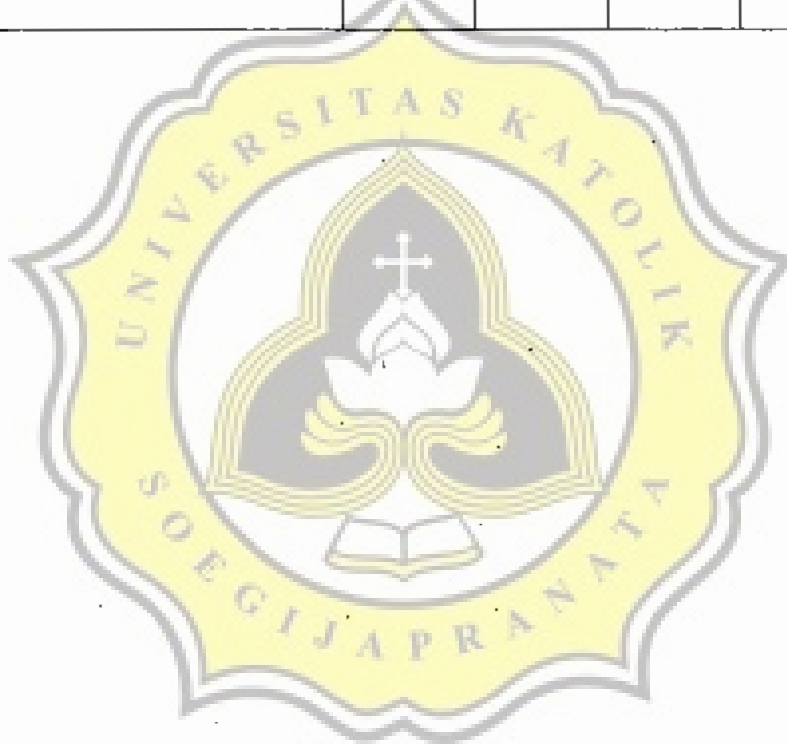
saya.				
13. Saya rajin berkonsultasi dan mencari informasi tentang gejala-gejala yang menandai datangnya serangan stroke.	SS	S	TS	STS
14. Tekanan darah yang tidak stabil merupakan suatu keadaan yang tidak perlu saya perhatikan secara serius.	SS	S	TS	STS
15. Saya berusaha untuk menjaga kesehatan agar badan sehat dan normal kembali.	SS	S	TS	STS
16. Saya merasa berhak menikmati hidup, untuk itu saya tidak perlu mematuhi petunjuk medis mengenai makanan yang tidak boleh saya konsumsi.	SS	S	TS	STS
17. Agar dapat mencapai kesembuhan yang optimal, saya menjalani fisioterapi dengan sungguh-sungguh.	SS	S	TS	STS
18. Saya enggan menjalani proses fisioterapi karena menambah rasa sakit.	SS	S	TS	STS
19. Serangan stroke selalu diikuti dengan tidak berfungsinya sebagian anggota tubuh secara menentu.	SS	S	TS	STS
20. Makanan yang banyak mengandung lemak adalah suatu hal yang dihindari oleh penderita stroke.	SS	S	TS	STS
21. Kegemukan, bukan penyebab terjadinya serangan stroke.	SS	S	TS	STS
22. Fisioterapi membuat saya lebih sehat sehingga dapat mengurangi beban keluarga.	SS	S	TS	STS
23. Fisioterapi yang saya lakukan tidak dapat mengembalikan fungsi tubuh seperti semula.	SS	S	TS	STS
24. Berdasarkan pengalaman, saya selalu mewaspadaai gejala-gejala stroke secara dini agar terhindar dari akibat yang lebih parah.	SS	S	TS	STS
25. Saya enggan untuk mendengar tentang gejala stroke yang diderita teman saya karena hal	SS	S	TS	STS

itu dapat menambah beban pikiran.				
26. Serangan stroke yang saya terima merupakan akibat dari kelalaian saya dalam mengatur gaya hidup.	SS	S	TS	STS
27. Berdasarkan pengalaman, mengkonsumsi makanan sekehendak hati tidak mengakibatkan risiko yang fatal bagi kesehatan saya.	SS	S	TS	STS
28. Selama saya menjalani terapi medis, saya merasa lebih yakin bahwa kesembuhan yang saya harapkan dapat tercapai.	SS	S	TS	STS
29. Menurut saya kesembuhan adalah masalah keberuntungan dan bukan karena proses rehabilitasi.	SS	S	TS	STS
30. Saya akan terus berlatih agar kondisi badan yang kurang seimbang ini dapat berfungsi seperti semula.	SS	S	TS	STS
31. Saya hanya ke tenaga medis jika gejala stroke muncul kembali.	SS	S	TS	STS
32. Saya merasa harus menghindari makanan berlemak (kolesterol) agar saya tidak terkena stroke lagi.	SS	S	TS	STS
33. Tanpa memperhatikan kemungkinan terkena stroke, saya bebas melakukan sesuatu sekehendak hati saya.	SS	S	TS	STS
34. Keberhasilan saya dalam menjaga kesehatan akan ditentukan oleh kedisiplinan saya berkonsultasi dengan dokter.	SS	S	TS	STS
35. Saya tidak melakukan proses rehabilitasi karena tidak ada gunanya.	SS	S	TS	STS

BAGIAN KEDUA				
PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1. Saya yakin bahwa saya akan normal kembali seperti sedia kala.	SS	S	TS	STS
2. Saya merasa kecewa dengan stroke yang saya derita.	SS	S	TS	STS
3. Saya menjalani rehabilitasi dengan sungguh-sungguh agar tercapai kesembuhan yang saya harapkan.	SS	S	TS	STS
4. Bagi saya menjadi sembuh kembali seperti sedia kala itu tidak mungkin, maka saya berusaha melupakannya dengan banyak tidur.	SS	S	TS	STS
5. Saya selalu berusaha untuk sembuh karena mendapatkan dorongan dari keluarga.	SS	S	TS	STS
6. Saya merasa tidak diperhatikan oleh keluarga saya lagi sehingga saya menjadi malas untuk berobat.	SS	S	TS	STS
7. Saya percaya bahwa dengan menjalani pengobatan pasti saya dapat sembuh.	SS	S	TS	STS
8. Apapun yang saya lakukan untuk mencapai kesembuhan adalah usaha yang sia-sia.	SS	S	TS	STS
9. Saya menyadari bahwa untuk mencapai kesembuhan harus melalui perjuangan.	SS	S	TS	STS
10. Saya merasa malas dalam menjalani segala macam proses penyembuhan karena saya pikir hal tersebut hanya akan merepotkan keluarga saya.	SS	S	TS	STS
11. Saya harus sembuh karena usia saya masih panjang sehingga dapat diisi dengan kegiatan yang berguna.	SS	S	TS	STS
12. Pengalaman yang terjadi pada sesama penderita stroke membuat saya enggan melakukan proses penyembuhan karena hal	SS	S	TS	STS

itu akan sia-sia seperti yang dialami mereka.				
13. Jika saya menjalani proses rehabilitasi maka saya akan sembuh.	SS	S	TS	STS
14. Saya bosan dengan segala macam pengobatan dan terapi.	SS	S	TS	STS
15. Meskipun melelahkan saya tetap menjalankan terapi pengobatan agar saya dapat sembuh secara maksimal.	SS	S	TS	STS
16. Saya merasa malas dalam menjalani segala macam proses kesembuhan karena hal itu hanya akan membuang waktu dan tenaga saja.	SS	S	TS	STS
17. Keluarga masih membutuhkan peran saya, oleh karena itu saya rajin berkonsultasi dengan dokter agar dapat segera sembuh.	SS	S	TS	STS
18. Saya lebih sering mengurung diri karena saya merasa asing dalam keluarga.	SS	S	TS	STS
19. Dengan menjalankan fisioterapi saya akan lebih mandiri.	SS	S	TS	STS
20. Keadaan stroke telah membuat saya malas untuk berbuat sesuatu.	SS	S	TS	STS
21. Saya selalu berusaha menjaga kesehatan saya agar tidak terserang stroke lagi.	SS	S	TS	STS
22. Stroke merupakan kutukan dari Tuhan sehingga percuma saja saya harus bersusah payah menjalani proses pengobatan.	SS	S	TS	STS
23. Saya selalu terdorong untuk mengikuti setiap tahap pengobatan agar segera sembuh seperti sedia kala.	SS	S	TS	STS
24. Saya merasa tidak mendapatkan dukungan lagi dari teman-teman untuk sembuh.	SS	S	TS	STS
25. Mentaati perintah dokter membuat tindakan saya lebih terkontrol.	SS	S	TS	STS
26. Saya merasa tidak berguna lagi.	SS	S	TS	STS

27. Hidup teratur dan mentaati anjuran dokter adalah langkah menuju kesembuhan.	SS	S	TS	STS
28. Hidup itu harus dinikmati sehingga saya dapat berbuat sekehendak hati saya tanpa mempedulikan larangan-larangan yang diberikan oleh tenaga medis.	SS	S	TS	STS
29. Dorongan keluarga dan teman kepada saya membuat saya lebih rajin menjalani terapi medis.	SS	S	TS	STS
30. Saya merasa enggan menjalani pengobatan karena keluarga saya terlalu sibuk mengurus diri mereka sendiri.	SS	S	TS	STS







--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PERCEPAT Percepatan Jantung Stroke

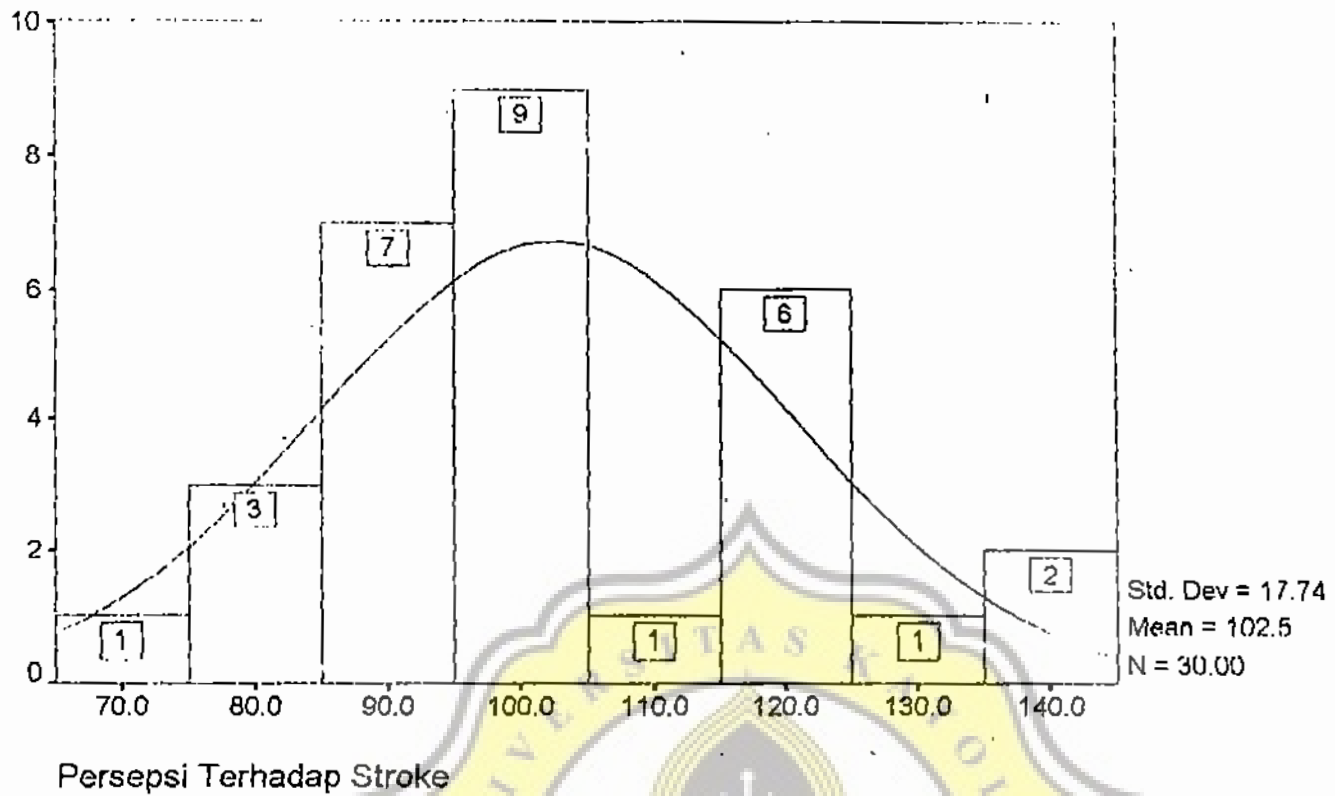
Test distribution : Normal Mean: 102.53
Standard Deviation: 17.74

Cases: 30

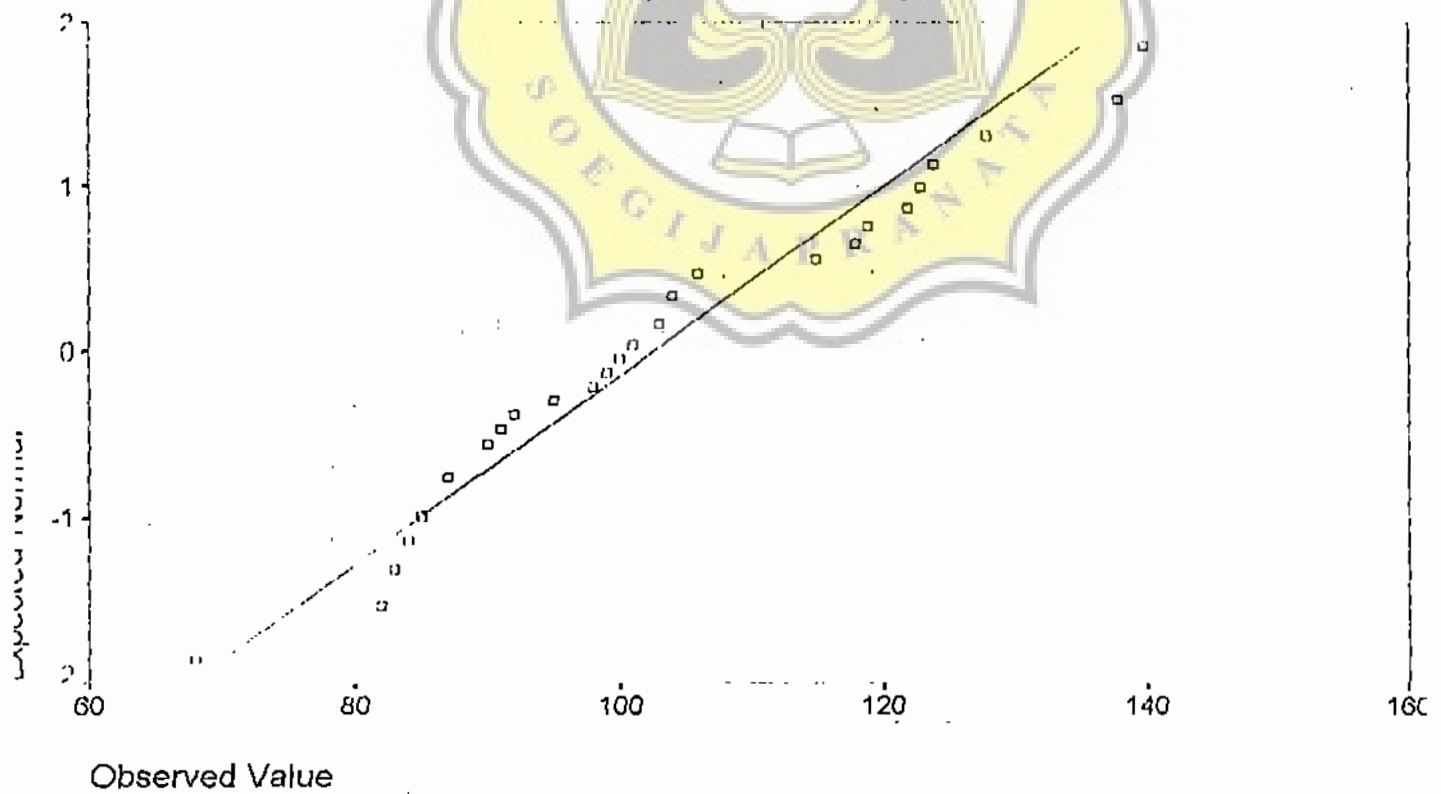
Most extreme differences:				
Absolute	Percentage	Negative	K-S Z	2-Tailed P
11.671	11.671	-1.09014	.7324	.5569



Histogram



Normal Q-Q Plot of Persepsi Terhadap Stroke



Kolmogorov-Smirnov Test of Normality

MOTIVASI Motivasi Keambahan

Test distribution: Normal
Mean: 86.07
Standard Deviation: 16.57

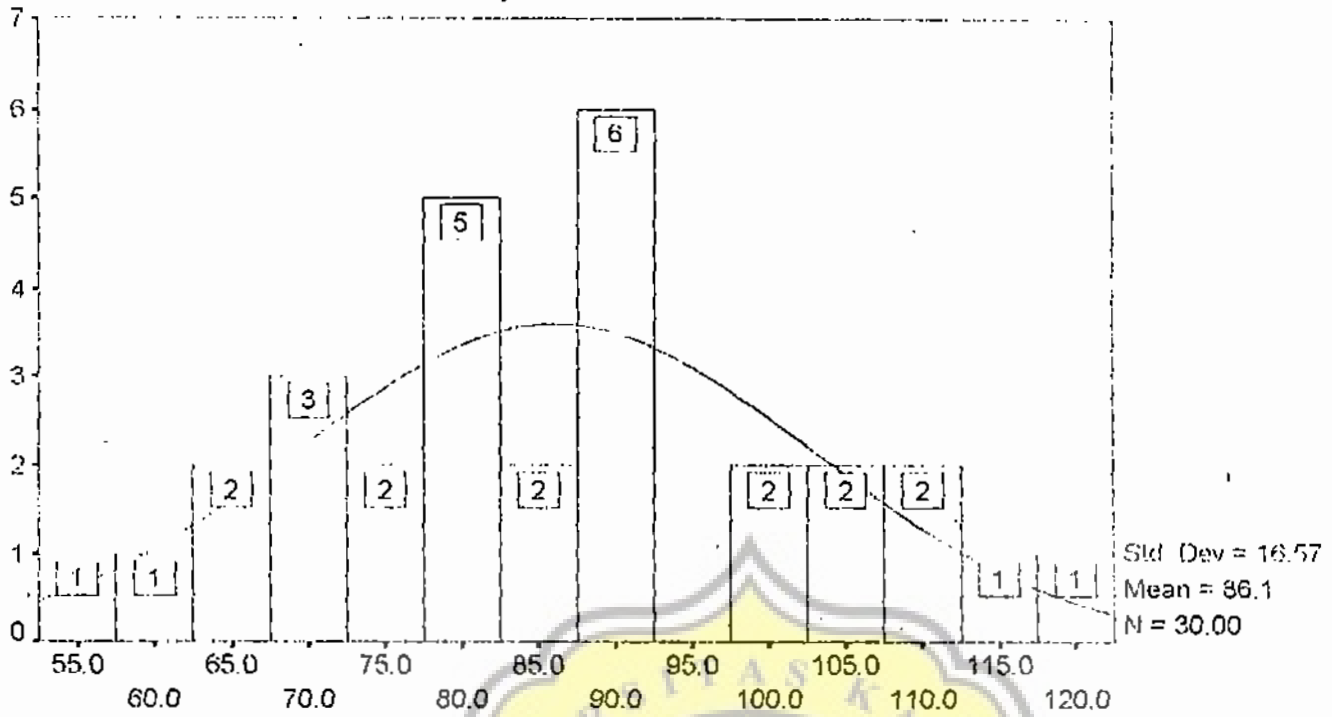
Cases: 30

Most extreme differences:

Absolute	Positive	Negative	K-S Z	2-Tailed P
.11626	.11626	-.08557	.6368	.8122

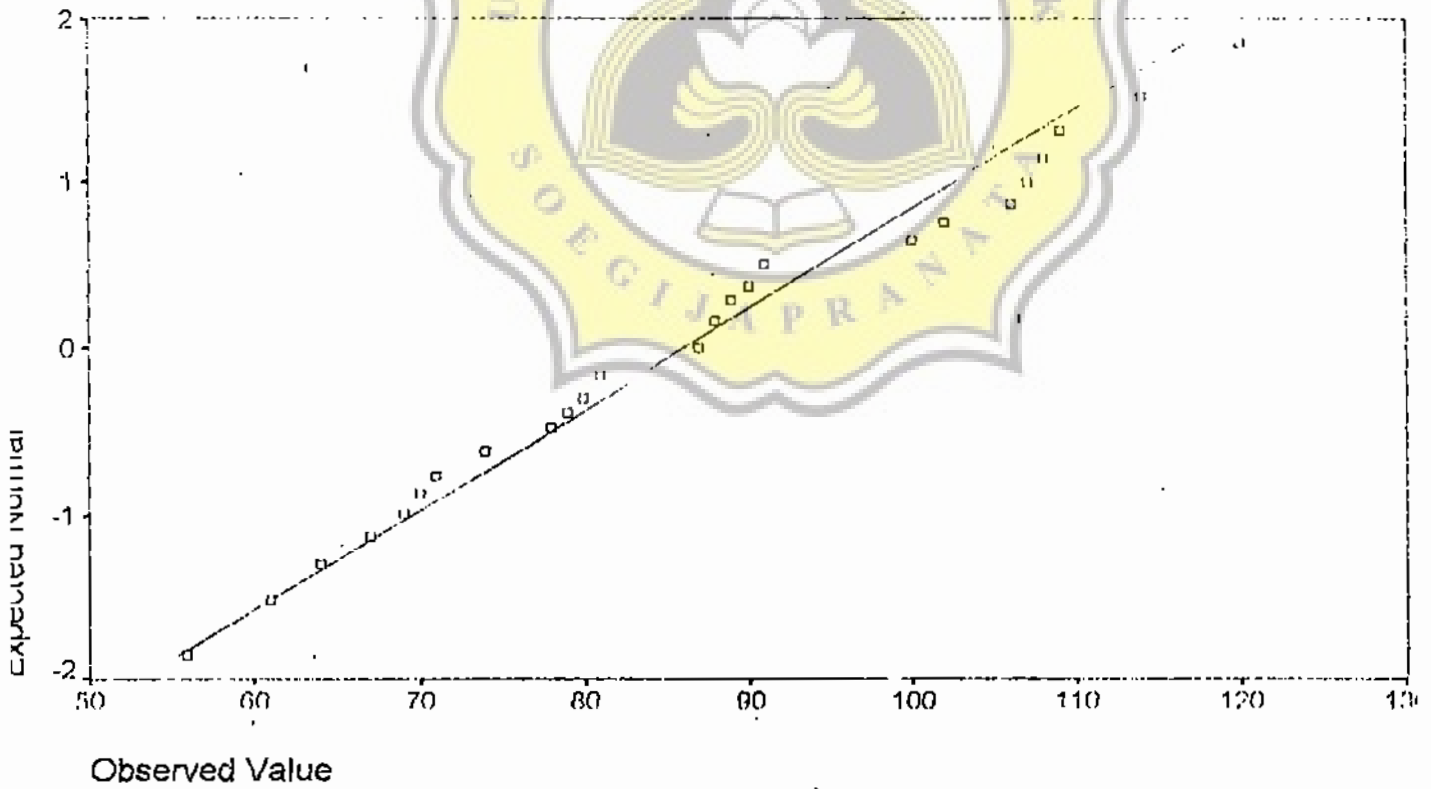


Histogram



Motivasi Kesembuhan

Normal Q-Q Plot of Motivasi Kesembuhan





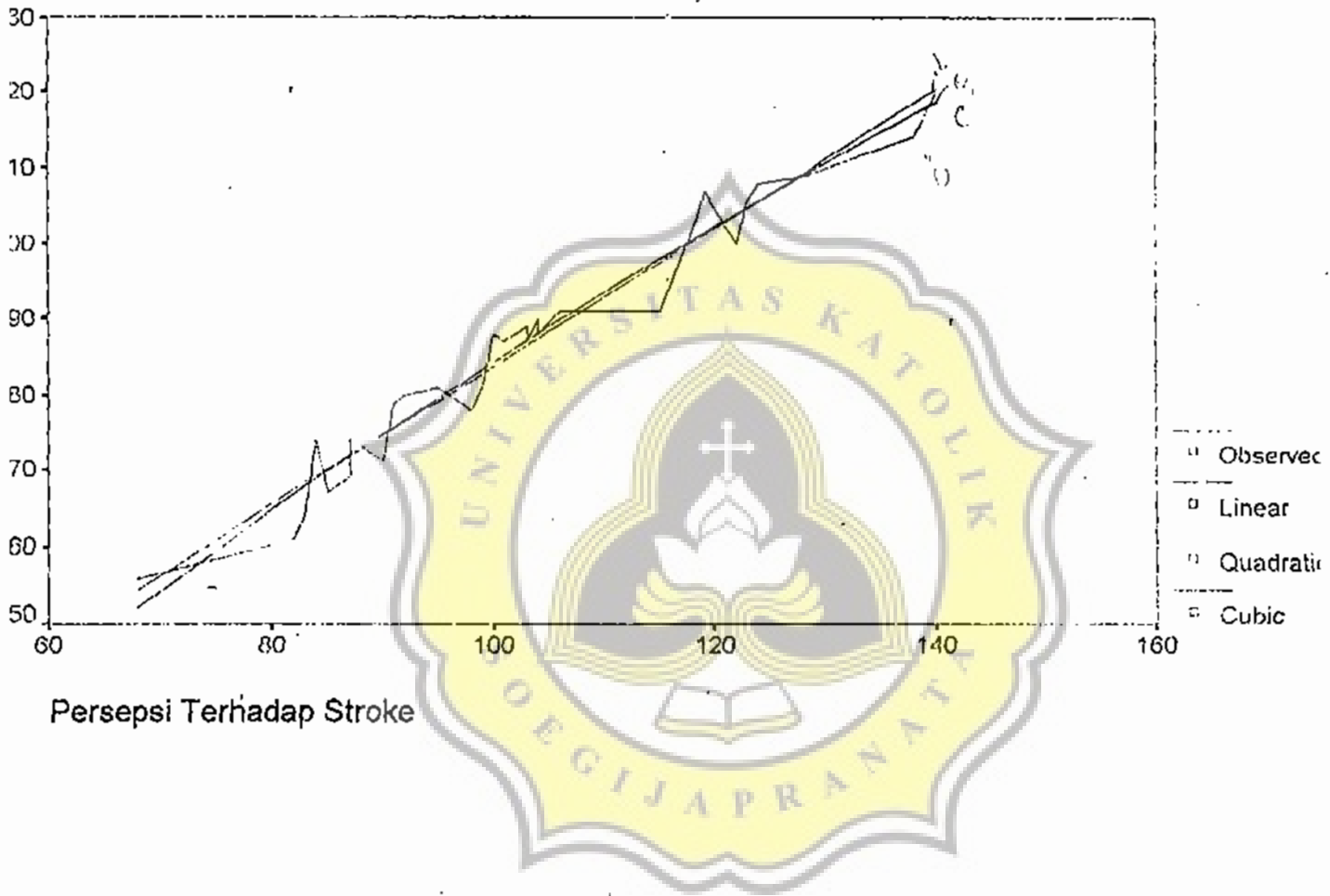
D-2

UJI LINIERITAS

Independent: PERSEPSI

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
MOTIVASI LIN	.958	28	645.83	.000	-7.6928	.9144			
MOTIVASI QUA	.960	27	326.09	.000	-29.413	1.3359	-.0020		
MOTIVASI CUB	.960	27	327.92	.000	-23.438	1.1444		-7.E-06	

Motivasi Kesembuhan



D-3

KORELASI *PRODUCT MOMENT*



	MOTIVASI	PERSEPSI
MOTIVASI	1.0000	.9790
	(30)	(30)
	P= .	P= .000
PERSEPSI	.9790	1.0000
	(30)	(30)
	P= .000	P= .

(Coefficient / (Cases) / 1-tailed Significance)

" ." is printed if a coefficient cannot be computed







FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA⁹⁵

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.2.01/194/UKS.07/III/1999

19 Maret 1999

Lamp. : -

H a l : Penelitian

Kepada : Yth. Bpk/Ibu Ketua Perkumpulan Stroke "Kasih"
Jl. Erlangga V / 2
di-
Semarang

Dengan hormat kami mohon bantuan Bapak/Ibu, dapat memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa/i :

N a m a : Christie Natali Dewi
NIM / NIRM : 94.40.1863 / 94.6.111.08000.50180
Tempat / Tgl.Lahir : Tegal, 25 Desember 1975
A l a m a t : Jl. Kelud Utara VI / 14
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di Perkumpulan Penderita Stroke "Kasih" Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul : "MOTIVASI KESEMBUHAN PENDERITA PASCA STROKE DITINJAU DARI PERSEPSI TERHADAP STROKE"

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



Dis. ML. Octomo.

**PERKUMPULAN PENDERITA STROKE
"KASIH"**

Sekretariat: Jl. Erlangga V/2 Semarang (024) 415918

No : 02/Kasih/III/1999
Hal : Surat Keterangan

Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua Perkumpulan Penderita Stroke "Kasih"

Semarang, menerangkan:

Nama : Christie Natali Dewi
NIM : 94.40.1863
Instansi : Fakultas Psikologi Universitas Soegijapranata Semarang

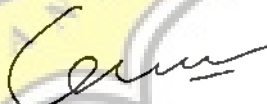
Benar-benar telah melaksanakan riset / penelitian tentang "Motivasi Kesembuhan Penderita Pasca Stroke Ditinjau Dari Persepsi Terhadap Stroke", di Perkumpulan Penderita Stroke "Kasih" Semarang.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Semarang, 10 April 1999

An. Ketua Perkumpulan Stroke "Kasih"

Sekretaris



ML. SRI ARYANI