

Universitas
Esa Unggul

DATA LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN A
DATA EXCEL RESPONDEN

Data Excel Responden

No	cita-cita	usia	jenis kelamin	memiliki cara belajar	memiliki teman belajar	masuk MTs karena kemauan	ikut bimbel
1	1	2	1	2	2	2	1
2	2	2	2	2	2	1	1
3	3	2	2	2	1	1	1
4	4	2	1	2	2	1	1
5	3	3	2	2	2	1	1
6	5	2	2	2	2	2	1
7	6	1	1	2	2	1	1
8	7	2	2	2	2	1	1
9	3	1	2	2	2	1	1
10	3	2	2	2	2	1	1
11	4	4	1	2	2	1	1
12	3	1	2	2	1	2	1
13	2	1	2	2	2	1	1
14	3	1	2	2	2	1	1
15	3	1	2	2	2	1	1
16	2	2	2	2	2	2	1
17	2	2	2	2	2	1	1
18	2	2	2	2	2	1	1
19	3	2	2	2	2	1	1
20	8	3	1	2	2	2	1
21	9	3	2	2	2	1	1
22	10	2	1	2	2	1	2
23	8	1	1	2	2	2	2
24	1	2	1	2	2	1	1
25	2	2	2	2	2	1	1
26	11	2	1	2	2	2	1
27	4	3	1	2	2	2	1
28	7	2	2	2	2	2	1
29	2	2	1	2	2	1	2
30	4	2	1	2	2	1	1
31	9	2	2	2	2	1	1
32	2	2	2	2	2	1	1
33	2	2	2	2	2	1	2
34	2	2	2	2	2	1	1
35	12	2	2	2	1	1	2
36	13	2	1	2	2	1	1
37	8	2	1	2	2	1	1

38	1	2	1	2	2	1	1
39	7	2	2	2	2	1	1
40	14	2	2	2	2	2	1
41	3	1	2	2	2	1	1
42	2	1	2	2	2	1	1
43	5	1	2	2	2	1	1
44	15	2	1	2	1	1	2
45	15	2	1	2	2	2	1
46	9	2	2	2	2	1	1
47	3	2	2	2	2	1	1
48	4	1	1	2	2	1	1
49	8	1	1	2	2	1	2
50	4	1	1	2	2	1	1
51	1	1	1	2	2	2	1
52	2	1	2	2	2	1	1
53	4	2	1	2	2	1	1
54	2	1	2	2	2	1	1
55	3	1	2	2	2	1	1
56	4	1	1	2	2	1	1
57	2	2	2	2	2	1	2
58	2	1	2	2	1	1	1
59	4	1	1	2	2	1	1
60	4	2	1	2	2	1	1
61	2	3	2	1	2	1	1
62	12	2	2	2	2	1	1
63	11	2	1	2	2	1	1
64	3	2	2	2	2	2	1
65	4	2	1	2	2	1	1
66	1	2	1	2	2	1	1
67	3	1	2	2	2	1	1
68	3	2	2	2	2	1	1
69	2	1	2	2	2	1	1
70	2	2	2	2	2	1	1
71	3	2	2	2	2	1	1
72	2	1	2	2	2	1	1
73	2	2	2	2	2	1	1
74	4	2	1	2	2	1	2
75	9	3	2	2	2	2	1
76	6	2	1	2	2	2	1
77	8	2	1	2	2	2	2
78	4	1	1	2	2	1	1

79	8	2	1	2	2	1	1
80	7	2	2	2	1	1	1
81	5	2	1	2	2	1	1
82	4	1	1	2	2	1	1
83	8	2	1	2	2	1	1
84	9	2	2	2	2	1	1
85	17	1	2	2	2	1	1
86	16	1	2	2	1	1	2
87	2	1	2	2	2	1	2
88	2	2	2	2	1	1	1
89	7	1	2	2	2	1	2
90	3	2	2	2	2	1	1
91	3	1	2	2	2	1	1
92	2	1	2	2	2	2	2
93	2	2	2	2	2	1	1
94	12	1	2	2	2	1	1
95	2	1	2	1	1	1	1
96	4	1	1	2	2	1	2

pertanyaan 1	pertanyaan 2	pertanyaan 3	DS_01	DS_02	DS_03_u n	DS_04	DS_05
2	2	2	4	3	4	2	1
2	2	2	3	4	3	4	3
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	2	4	3	4	4
2	2	2	3	4	3	4	3
2	2	2	3	4	4	3	4
1	1	2	3	4	4	3	3
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	3	4	4	3	4
1	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	4	4	2	3	4
2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	2	4	3	3	3	4
2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	2	4	3	3	3	3
2	2	2	3	3	3	3	4
2	2	2	3	3	3	2	3
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	3	3	4	3	4

2	2	2	1	4	4	3	3
2	2	2	3	4	4	3	4
1	2	1	4	4	3	3	3
2	2	2	4	4	3	4	4
2	2	2	1	4	1	4	3
2	2	2	3	3	4	4	4
1	2	2	4	3	3	4	3
2	2	2	3	4	4	3	4
2	2	2	4	4	4	3	4
2	2	2	4	3	4	4	3
2	2	2	4	4	3	3	4
2	1	2	3	3	3	3	3
2	2	2	3	3	3	4	4
2	2	2	4	4	3	4	4
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	4	3	3	4	3
2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	2	4	4	4	3	4
2	2	2	3	3	3	1	3
2	2	2	2	4	3	3	3
2	2	2	2	4	3	3	3
2	2	2	3	4	4	3	3
2	2	2	3	3	4	4	4
2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	2	4	4	4	3	3
2	2	2	3	3	3	3	4
2	2	2	3	4	2	4	4
2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	2	3	4	3	4	4
2	2	2	3	3	3	2	3
2	2	2	2	3	3	2	4
2	2	2	3	4	3	3	4
2	2	2	3	3	2	2	3
2	2	2	3	4	4	4	3
2	2	2	4	3	4	3	3
2	2	2	4	4	3	3	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	4	3	4	3	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	4	3	4	3	3
2	2	2	3	3	3	3	2
2	2	2	3	4	4	3	3

2	2	2	3	3	3	3	4
2	2	2	3	3	3	4	4
2	2	2	3	3	4	3	4
2	2	1	3	4	3	4	4
1	2	2	4	3	3	3	4
2	2	2	1	4	3	3	3
2	2	2	3	3	3	3	3
1	2	2	4	3	3	2	3
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	4	4	3	3	4
2	2	2	3	3	3	2	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	4	4	3	3	4
2	2	2	2	3	3	3	1
2	2	2	2	4	1	4	4
2	2	2	2	3	3	4	4
2	2	2	2	3	2	3	3
2	2	2	3	4	3	3	4
1	2	2	3	2	4	4	3
2	2	2	3	4	3	2	4
2	2	2	4	4	3	3	4
2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	4	4	3	3	3
2	2	2	2	3	4	3	3
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	3	4	4	3	4
2	2	2	4	4	2	3	4
2	2	2	3	3	4	3	3
2	2	2	3	3	3	3	3
1	2	1	4	4	3	3	3
2	2	2	2	3	2	3	3

DS_06_u n	DS_07	DS_08	DS_09_u n	DS_10	DS_11_u n	DS_12	DS_13
1	3	4	4	3	4	4	3
4	4	4	3	4	3	3	4
3	3	3	3	4	3	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3
4	4	3	3	3	4	4	4
4	4	4	3	4	2	3	3
4	4	4	4	4	3	1	4
4	4	4	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	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	4	3	3	3	3	2	4
4	3	4	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	3	3	4
3	3	4	3	3	2	3	4
3	3	4	3	4	3	3	4
4	3	4	3	4	3	3	4
4	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	4	3	4
3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	3	1	4
4	4	4	4	4	4	2	3
4	4	4	3	4	3	1	4
3	4	4	3	4	1	4	4
3	3	4	3	3	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	3	3	3	3

4	3	4	4	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	3	1	3
3	4	3	3	4	3	2	4
4	4	4	3	4	3	3	1
3	3	3	3	3	3	4	4
4	3	4	4	4	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3
4	3	3	3	3	4	3	3
4	3	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	4	4	3	4
4	3	4	4	4	3	3	3
4	3	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	4	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
4	2	4	3	4	3	2	3
3	4	4	3	4	4	3	3
4	2	4	4	3	3	2	4
3	4	4	3	4	3	3	4
4	4	4	3	4	4	3	4
4	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4
3	2	2	4	3	4	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	2	3	3	3	4
3	4	4	3	4	3	3	4
3	3	4	4	3	3	4	4
2	4	4	3	4	3	2	4
3	2	4	1	4	3	2	3
4	3	3	3	3	3	2	3
3	3	4	4	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	3	4	3	2	3

4	4	4	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	3	4	3	3
4	4	4	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	4	3	4
4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	3	4	4	4
3	4	4	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	2	4
4	3	3	4	3	4	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	2	4
3	3	3	4	4	3	3	4

DS_14_u n	DS_15_u n	DS_16_u n	DS_17	DS_18	DS_19	DS_20_u n	DS_21_u n
4	4	4	4	3	4	4	3
3	4	4	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	2	2
3	3	3	3	3	4	3	3
3	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	3	4	3	4	4
4	4	3	4	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	4	4	4	3
4	4	4	4	4	2	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	4	4	3
3	3	3	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	4	3	3
4	3	3	3	3	3	4	3
3	4	4	3	4	3	4	3
3	3	3	4	4	4	4	3

3	3	3	4	4	4	3	3
4	4	3	4	4	3	3	3
3	3	4	4	3	4	3	3
3	4	3	4	4	4	4	3
3	3	3	3	4	4	3	3
3	4	3	4	4	3	4	3
4	4	3	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3	4	2
3	3	3	3	4	4	3	3
4	3	3	4	4	4	4	4
3	2	3	4	4	3	3	3
3	3	3	4	4	4	3	3
3	3	3	4	3	4	3	3
4	3	3	3	3	4	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	3	3	3
3	3	4	4	4	3	3	4
3	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	3	3
4	4	3	4	4	4	4	3
4	4	4	3	3	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	3	3	4	4
3	3	3	3	4	4	3	3
4	4	3	4	4	4	2	2
4	3	4	4	4	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	3	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	4	2
3	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	3	4	3

4	3	4	4	4	3	4	4
3	3	3	4	4	3	3	3
3	4	3	4	4	3	3	4
3	3	4	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	3	2
4	4	3	3	3	3	4	4
4	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	4	3	4	3
3	3	3	4	4	4	4	3
4	4	4	4	3	4	3	3
3	3	3	4	2	2	3	3
3	2	3	4	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	4	3	3	4
4	1	3	4	4	3	3	3
4	3	4	4	4	4	3	3
4	3	4	3	4	4	2	4
4	4	4	4	3	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	3	4	4	4	3
4	3	3	4	3	3	3	4
4	3	4	3	3	4	4	4
4	4	3	3	4	4	4	4
4	4	3	3	3	4	4	4
4	3	3	4	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	3	3	3
4	4	4	3	3	3	4	3
4	4	3	3	4	4	4	4
4	3	3	4	4	3	4	4
4	3	3	3	3	4	4	4

DS_22	DS_23_u n	DS_24	DS_25_u n	DS_26	DS_27_u n	DS_28	DS_29
4	4	4	4	4	4	3	4
4	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	4
4	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	4	4	4	3	3
4	3	3	3	3	4	4	4
3	2	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	3	3
4	3	4	2	4	4	4	3
4	4	3	3	4	4	4	4
4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	3	3	4	3	3	4
3	4	3	3	3	4	3	3
4	4	3	4	3	4	3	3
3	4	3	3	4	3	3	4
4	3	4	3	4	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
4	4	3	3	4	3	4	3
4	3	4	3	4	3	3	3
4	3	3	3	2	3	4	4
4	3	3	3	3	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	3	3
4	3	4	3	4	3	3	3
4	3	4	2	4	3	4	4
3	3	4	3	3	3	4	4
3	3	4	3	3	3	4	4
3	4	3	2	1	3	3	3
3	4	4	4	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	4	4

3	3	3	3	2	3	4	4
4	4	2	4	2	4	3	4
4	3	3	3	4	3	3	4
3	4	4	4	1	4	1	4
3	4	4	4	3	4	1	4
4	3	3	3	3	2	3	3
4	3	3	2	2	3	4	4
3	3	4	3	4	3	4	3
4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	4	4	1	4	4	4
4	4	4	4	3	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	3	3	3	4	3	3
4	4	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	1	4	4	4	4
3	3	3	4	3	4	3	3
2	4	4	3	2	3	4	4
3	4	4	1	3	3	3	4
4	4	3	4	4	4	4	3
4	3	4	3	4	3	4	4
3	4	4	2	4	3	3	4
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	2	3	3	3
3	4	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4
4	3	3	1	2	3	4	4
4	3	4	4	4	2	4	4
3	3	3	2	3	3	3	3
4	3	3	4	4	3	3	4
4	3	3	3	4	3	4	3
4	3	4	3	4	3	4	4

3	4	4	4	4	3	3	4
3	4	3	3	3	4	4	3
4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	3
4	4	4	4	3	3	3	4
3	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	4	4
3	3	3	2	4	3	3	4
4	3	4	3	4	3	4	3
3	4	3	4	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	4
4	4	3	3	4	4	3	3
4	3	3	3	3	3	4	3

DS_30_u n	DS_31	DS_32	total_D S	SRL_0 1	SRL_0 2	SRL_03_u n	SRL_0 4
4	4	4	113	3	4	3	3
3	3	4	111	3	3	3	3
3	3	3	97	3	3	3	3
4	3	3	105	3	3	3	3
3	3	4	111	4	3	3	3
4	4	3	117	3	3	4	4
4	3	4	111	3	3	4	3
3	3	3	93	3	3	3	3
4	3	4	111	3	3	3	4
3	4	3	109	4	3	3	4
4	4	4	119	4	4	3	4
3	3	3	102	3	3	3	3
4	4	4	122	3	3	4	4
3	3	3	106	3	3	3	3
3	3	3	97	3	3	3	3
3	3	3	96	3	3	3	3
3	3	2	93	3	3	3	3
3	4	4	105	4	3	3	4
3	4	4	106	3	3	3	3
4	3	3	109	3	3	4	3
3	3	3	107	3	3	3	3

3	4	4	109	3	3	3	4
3	3	3	109	3	4	3	3
3	3	4	104	2	3	3	3
4	4	4	116	4	3	4	4
3	4	4	105	4	3	3	3
3	3	3	109	3	3	4	4
4	4	4	125	4	4	4	4
4	4	4	119	3	4	3	3
3	3	4	104	4	3	3	3
3	3	3	111	4	3	4	3
3	3	4	106	3	3	3	3
3	4	4	112	2	4	3	4
3	3	4	104	3	3	3	4
3	3	3	105	4	3	3	3
4	3	3	100	3	3	3	3
4	4	3	111	4	1	4	3
4	3	3	99	3	3	2	3
3	4	3	101	4	3	3	3
3	4	3	101	4	3	3	3
4	3	3	113	3	3	3	4
4	4	4	119	4	4	3	4
3	3	3	111	3	3	3	3
4	4	4	108	4	3	3	4
3	3	4	102	4	3	3	3
4	4	3	104	4	3	3	3
3	4	3	105	3	3	3	3
4	4	4	120	4	4	4	4
4	4	3	115	4	4	4	3
4	3	3	110	2	3	4	4
3	3	4	115	3	3	4	3
3	3	2	92	3	3	3	3
4	4	4	118	3	3	4	4
4	3	3	112	3	3	4	3
4	4	4	124	3	3	3	4
3	4	3	106	3	3	4	4
4	4	4	114	3	3	4	4
3	3	3	94	3	3	3	3
4	3	4	112	4	4	4	3
4	4	3	101	3	3	3	3
3	4	4	107	3	3	3	4
4	3	3	110	4	4	3	3

3	3	3	112	4	3	4	4
3	4	4	112	3	3	4	4
3	4	4	113	3	4	3	4
3	4	4	102	3	3	4	3
3	3	3	95	3	3	3	3
3	3	3	99	3	2	3	3
4	3	3	103	4	3	3	3
4	3	4	109	4	3	3	3
3	3	3	94	3	3	3	3
3	3	3	105	3	3	4	4
3	3	3	109	3	3	3	4
3	4	4	111	2	4	3	4
3	4	4	99	2	4	3	4
3	4	3	104	4	4	3	4
3	3	3	93	3	3	3	3
4	3	4	108	3	4	3	3
3	3	4	103	3	3	3	4
4	3	4	111	4	4	4	4
4	3	4	114	4	3	3	3
4	3	3	113	3	3	3	3
4	4	4	122	4	3	3	4
4	4	3	115	4	3	4	4
3	3	3	111	3	3	3	3
4	4	4	119	4	4	3	3
4	4	4	122	3	3	3	4
3	4	3	117	4	3	4	3
4	4	4	120	3	3	3	4
4	4	4	117	4	4	3	4
3	4	4	100	4	3	3	4
3	3	4	104	3	3	3	4
3	3	3	105	3	3	3	3
4	3	3	109	4	3	4	4
4	4	3	109	4	3	4	3
3	4	4	103	3	3	3	3

SRL_05_u n	SRL_0 6	SRL_0 7	SRL_0 8	SRL_0 9	SRL_1 0	SRL_11_u n	SRL_1 2
4	4	3	4	2	4	3	3
3	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	3	3
4	3	2	3	3	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	4	4	3	4	3
4	4	4	4	3	4	3	4
2	3	3	4	3	4	2	4
3	3	3	3	3	2	3	3
4	3	3	4	3	4	4	4
3	3	2	3	4	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	4
4	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	4	3	4	3	3	3
3	4	4	4	4	3	4	4
3	3	2	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	4	3	4	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	3	4
3	4	4	3	3	4	1	4
3	3	3	3	3	4	3	4
4	4	3	3	4	3	4	2
3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	4	3	3

3	4	3	3	3	4	3	3
2	2	3	3	2	3	4	4
3	4	4	4	4	4	3	4
2	3	3	3	2	2	3	4
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	4	4	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	4	4	4	3	3	3
3	4	3	4	4	4	3	3
4	3	3	3	3	4	4	3
3	3	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3	3
4	3	3	3	3	4	3	4
3	3	4	4	4	3	3	4
3	3	3	3	4	3	3	3
4	3	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	4	4
2	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	4	4	3	3	3	4
3	3	3	4	3	3	3	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
4	3	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	3	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	3	1
3	4	4	4	4	4	3	3
3	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	4	3	3
4	3	4	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	3	4	3

3	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	4	3	3	3	3
3	2	4	4	4	4	4	3
4	3	4	3	4	3	4	3
4	4	3	4	3	3	3	4
4	3	4	3	4	4	4	3
4	3	4	4	4	3	4	4
3	3	4	3	3	3	4	3
4	3	3	3	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
4	3	4	4	3	3	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	4	3	3	4	3

SRL_13_un	SRL_14_un	SRL_15	SRL_16_Un	SRL_17	SRL_18_un	SRL_19_un	SRL_20
4	4	4	3	4	4	4	3
3	2	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	3	3	3	3	2
3	2	3	3	3	3	3	2
3	4	3	4	3	3	3	2
2	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	3	2
2	4	3	2	4	2	4	4
4	3	4	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	4	1
3	3	3	3	3	2	4	4
3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	3	3	3	3	3	2
4	4	3	4	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	2

3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	2	4	4	3	3	4
3	4	4	3	4	3	3	3
3	4	4	1	4	4	4	1
4	1	3	4	1	3	2	4
4	4	4	3	4	3	3	1
3	3	3	3	3	4	3	1
3	3	3	3	3	3	3	2
3	4	4	4	4	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	2
3	3	4	3	4	3	3	2
3	1	4	3	4	3	3	1
4	3	3	3	3	3	3	2
3	3	2	3	3	3	3	2
4	4	4	2	3	4	3	1
4	3	3	2	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	3	3	3	3	3	4
3	1	4	2	3	3	2	3
4	4	3	3	4	3	3	1
4	4	3	4	3	4	3	1
3	3	3	3	3	3	1	3
3	3	2	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	3	4	3	4	2
4	3	3	3	3	3	1	3
1	4	3	4	4	4	4	1
4	4	4	3	4	3	4	1
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	3	3	3	3	2
3	4	4	3	4	3	3	2
4	3	3	3	4	3	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	4	3	3	4	3	2
4	3	4	3	3	3	3	2
3	4	4	3	3	3	3	2
4	4	3	3	3	3	3	2

3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	3	2
4	3	4	4	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	2	2	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	2
3	2	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	2
2	3	2	1	4	4	1	2
3	1	4	3	3	3	2	3
4	1	3	4	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	3	3	3	3	4
3	3	4	3	3	3	3	3
4	4	3	4	4	3	3	4
4	4	4	4	3	3	3	3
4	4	3	4	3	2	3	2
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	3	3
4	4	3	3	3	4	4	3
4	4	3	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	4	4	3	2
4	4	3	4	4	4	4	2
3	3	3	2	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	3	4
4	4	3	4	3	4	4	3
3	4	3	3	3	3	3	2
4	4	4	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	4	4	3

SRL_21_un	SRL_22	SRL_23	SRL_24_un	SRL_25	SRL_26_un	SRL_27_un	SRL_28
4	4	3	3	4	2	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	3	3
4	3	4	3	4	4	3	4
3	4	4	4	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	3	3	4
3	4	4	4	4	3	3	4
3	4	3	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	4
2	3	3	2	3	3	2	4
3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	2
3	3	4	3	3	3	3	4
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	4	4	3	3	4	3
3	3	4	3	4	3	3	4
3	4	4	3	4	3	3	3
3	3	4	3	4	3	2	3
3	3	2	2	3	3	3	3
3	4	4	3	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	1	3	3	3	3
3	4	4	3	4	4	1	4
2	4	4	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	1	2	4
3	4	3	3	3	3	4	2
4	4	3	3	3	3	3	3
3	4	4	3	4	3	3	4
3	4	3	3	4	3	3	4
3	3	4	4	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	4	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3

3	4	4	4	3	4	4	3
3	4	4	3	3	3	4	3
4	4	3	3	3	3	3	4
3	3	3	4	4	3	3	3
3	4	3	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	2	4	4	4	3
4	3	4	4	3	4	4	3
3	3	3	3	4	3	4	4
3	4	4	3	4	2	4	4
3	4	3	3	4	3	4	4
1	2	3	3	4	4	3	3
3	3	1	1	3	3	2	4
3	3	3	4	3	3	3	4
3	4	3	4	3	3	3	3
4	4	3	3	4	3	4	3

SRL_29_un	SRL_30	SRL_31	SRL_32_un	SRL_33	SRL_34_un	SRL_35	SRL_36_un
4	3	4	4	3	2	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	4	3	3	3
3	4	4	3	3	3	4	3
3	4	4	3	3	3	1	4
3	3	3	3	3	2	3	3
3	4	4	3	4	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
3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	3	3	3	3

3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	2	3	3	4	3	4
3	4	3	4	3	3	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	2	3	4	1	4	3
4	4	2	4	4	2	3	4
4	4	3	2	3	2	3	3
3	4	4	3	4	3	3	3
4	3	3	3	2	3	3	3
4	4	4	3	4	3	3	3
3	4	4	4	4	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	4	3	4	3	4	3
3	4	4	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	3	1	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	3	4
3	4	4	3	3	3	2	3
4	4	4	4	4	4	3	4
3	3	3	3	4	3	3	3
3	4	3	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	3	4	3	4	3	4
3	4	4	4	4	3	4	1
4	4	3	4	3	4	3	2
4	4	3	4	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3
3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	4
3	4	4	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	2	2	3

4	4	3	4	4	3	3	4
3	4	3	3	3	3	4	4
3	4	3	3	3	3	4	4
3	2	2	4	2	3	3	4
3	1	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	4	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	3	1	3	4	3
3	4	4	3	3	3	4	3
4	4	4	4	4	4	1	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	1	3	3	3	3	1	1
4	4	2	3	3	3	3	4
4	4	4	4	3	3	4	4
3	4	4	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	4	3	3
3	4	4	4	3	4	3	3
3	3	4	3	4	3	4	3
4	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	3	3	3	2	3	4
4	3	4	4	4	3	3	4
3	4	3	3	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	3	3	3	2	3
4	4	4	3	3	3	2	1
2	4	3	1	4	1	4	4
3	3	3	3	2	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	4
3	3	4	3	4	3	3	3

3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	2	3	4
3	3	4	4	4	4	4	3
3	3	4	4	4	3	4	4
3	2	3	3	3	3	3	4
3	3	4	3	4	4	3	4
3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	4	4	3	3	4
3	3	3	4	3	4	4	4
3	3	3	4	4	3	4	3
4	3	3	3	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	4	4	4	3	4
3	3	3	4	3	4	3	4
3	3	3	4	3	4	3	4
3	4	3	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	4	3	4
4	3	3	4	3	3	3	3
3	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	3	3	4
3	3	4	3	3	4	3	4
3	3	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	4	3	3	4
3	3	3	2	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	4	3	4	1	4
4	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
2	1	3	4	4	3	3	4
4	3	3	3	3	3	3	4
3	4	4	4	3	3	3	4

4	3	3	4	4	3	4	4
3	3	3	2	3	3	3	4
3	4	4	3	3	4	4	4
3	4	4	3	3	3	3	4
3	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	3	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	2	3	4	3	3	4
3	3	3	2	2	3	2	4
3	4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
1	3	3	3	3	3	3	4

SRL_45	SRL_46_un	SRL_47	SRL_48	SRL_49_un	SRL_50_un	SRL_51	SRL_52_un
4	4	3	4	3	4	4	4
3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	2	3	3	4
3	3	4	3	2	3	3	3
3	1	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	2	3	3	4
4	4	3	3	1	3	3	3
4	3	4	3	2	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	2	3	3	4
2	3	3	3	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	4	3
4	3	3	3	2	3	3	3
4	3	4	4	3	3	4	4

3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	1	3	3	3
3	4	3	4	3	3	4	3
3	4	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	1	3	4	3
4	4	4	3	3	3	4	4
3	4	3	3	4	2	3	1
4	3	4	4	2	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	4
3	3	4	3	2	2	3	3
3	3	3	3	2	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3	3
4	3	4	4	3	3	4	3
4	3	4	3	2	3	4	3
4	3	4	3	1	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	2	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	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	2	3	4	2	3	3	1
2	3	3	3	3	4	3	4
3	4	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3
4	3	4	3	1	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	3	3
4	3	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	3	3	3	4
3	3	3	3	2	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	2	3	4	4
3	3	4	3	2	3	3	3
4	3	4	4	2	3	3	3
3	3	3	4	2	3	3	3
4	4	3	3	1	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	2	3	4	3
3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	4	4	1	3	4	4

3	4	4	3	2	3	4	3
3	3	4	3	2	3	4	3
4	3	4	4	2	3	3	3
4	3	1	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	4	3	2	2	4	3
3	3	4	3	3	2	3	3
4	3	4	2	3	1	4	2
4	3	3	2	2	3	4	3
3	4	3	1	4	4	3	4
3	3	3	3	2	3	3	3
2	3	2	3	3	1	3	1
3	4	3	3	2	2	3	3
4	4	4	4	2	3	4	3
3	4	4	1	3	4	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	4	3	4
3	3	1	3	2	3	3	4
3	4	4	4	3	3	3	2
4	4	4	4	2	1	4	4
2	2	4	3	2	3	3	3
4	3	4	3	3	3	4	3
4	1	3	4	3	3	4	4
3	3	4	3	2	4	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	3	4	4	3	3	3

SRL_5 3	SRL_54_u n	SRL_5 5	SRL_5 6	SRL_57_u n	SRL_5 8	SRL_5 9	SRL_6 0
4	2	4	3	4	3	4	4
3	3	4	3	1	3	3	4
3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	1	3	3	4
3	4	1	2	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	4	3	3	3
4	4	4	3	3	1	3	3
4	3	4	4	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	3	2	3	3
2	3	4	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	3	4	4	3	4
4	3	4	3	3	4	2	3
3	3	3	3	3	2	3	4
3	3	4	4	3	3	3	4
3	2	4	3	3	3	3	3
4	3	3	4	3	3	4	4
4	3	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3
4	2	3	3	4	3	3	4
3	4	3	1	2	1	4	4
4	3	3	3	3	2	4	3
3	3	4	3	4	4	4	4
4	2	4	4	3	2	3	4
4	3	4	4	3	2	2	4
4	1	4	4	3	4	4	4
4	3	3	4	2	4	3	4
3	2	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	1	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3

3	2	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	3	4	2	3	4	2
3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	4	4	4	4	3	4
3	3	3	3	3	4	3	3
4	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3
4	3	3	2	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	1	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	2	3	3	3	3
4	2	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	4
4	3	3	4	3	4	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	3
3	3	3	4	3	3	4	3
4	2	4	4	4	3	4	3
4	2	4	3	1	3	4	4
3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	4
3	3	3	3	2	3	3	3
3	4	3	3	3	3	3	4
4	3	3	3	3	4	4	4
1	3	3	4	3	1	1	4
4	3	4	4	1	4	4	4
4	4	4	3	3	4	4	1
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	4	4	3	3	4
3	3	3	3	4	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	4

4	4	4	4	3	4	3	3
3	4	4	4	3	4	1	3
2	3	3	4	3	3	4	3
3	4	4	4	4	3	3	3
4	4	3	3	4	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	4	3	4	4
4	4	3	3	4	3	3	3
3	4	4	3	3	3	3	4
4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	1	4	4	3	4	3	4
4	4	3	1	4	4	4	4
3	3	4	3	3	3	3	4
3	3	3	3	2	3	3	4
3	3	3	3	4	3	3	3

SRL_6 1	SRL_62_u n	SRL_6 3	SRL_6 4	SRL_6 5	SRL_6 6	SRL_67_u n	SRL_6 8
4	3	3	3	4	3	1	3
2	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	3	1	3
2	4	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	4
3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	4	4	4	3	2	3
3	3	3	3	4	4	3	4
4	3	3	3	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	3	3	3	2	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
4	3	3	3	4	3	3	3
4	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	2	4	3	4

3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	4	3	4	3	4
4	3	3	4	3	3	4	4
3	3	4	3	3	4	3	3
3	4	4	2	2	1	1	3
4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	3	4	3	3	2	3
3	4	3	4	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	4	4
3	3	2	3	4	4	3	4
3	4	3	3	2	3	3	4
4	3	3	4	3	4	3	4
4	3	4	4	4	4	3	4
4	3	4	4	4	3	3	4
4	4	3	4	3	3	1	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	1	4
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	2	4	4	4	4	4	4
3	3	2	3	3	3	3	3
4	3	3	3	4	3	3	4
3	3	2	3	4	4	3	3
4	4	3	4	3	3	3	4
4	3	3	4	3	3	3	3
3	4	3	4	3	3	3	3
4	4	4	4	2	4	3	4
3	4	3	4	3	3	3	3
4	2	4	4	4	4	3	4
3	3	2	3	2	2	3	3
4	3	3	4	3	4	3	4
4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4
4	3	3	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	2	2	3	3

3	4	3	3	3	3	4	4
4	4	3	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	4
4	4	3	3	4	4	3	3
4	3	3	3	2	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3
4	4	3	4	3	3	3	4
4	3	3	3	4	3	3	4
4	3	3	4	3	1	2	4
4	2	3	4	4	4	3	3
4	4	3	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	2	3	4	3	1
3	4	3	4	3	3	3	4
4	4	4	4	3	4	4	3
4	4	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	2	3	1	3
3	3	4	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4
3	4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	2	3	4	3	3	4
3	3	3	4	3	3	3	4
3	3	3	3	4	4	3	4
3	4	4	4	4	3	4	4
4	3	3	2	3	3	2	3
2	3	3	4	4	4	3	3
4	1	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	4	3	3	3	3	3

3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	3	3	4
4	4	3	4	3	3	4	2
3	4	4	4	3	4	3	4
3	4	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	4	3	3	3
3	3	4	3	3	4	3	3
3	3	3	4	4	4	3	3
3	3	4	4	4	4	4	3
4	3	3	3	4	3	3	4
3	4	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	2	3	4	4	3
4	3	3	3	4	3	4	4
4	3	3	4	3	3	3	3
3	3	4	4	3	4	3	3
3	3	3	4	3	3	4	3
3	3	4	4	4	4	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3
3	2	4	4	3	4	2	1
3	4	4	3	3	3	4	3
4	2	4	4	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	2	4	3	1	3	3
3	3	4	3	3	3	4	3
4	3	4	4	3	4	4	4

3	3	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	2	4	2	2
3	3	3	3	4	4	4	3
4	3	3	3	4	3	3	4
4	3	4	4	4	4	3	4
3	3	4	4	3	4	4	3
3	3	4	4	3	4	4	4
4	3	3	3	3	3	3	4
4	3	4	3	3	4	3	4
4	4	3	4	4	4	4	4
3	4	3	3	4	3	3	3
3	3	4	3	3	2	4	3
4	4	4	3	1	3	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3

SRL_77_un	SRL_78_un	SRL_79	SRL_80_un	SRL_81	SRL_82_un	SRL_83	SRL_84_un
3	1	3	4	4	4	3	3
3	3	3	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	2
3	3	3	3	4	3	4	3
3	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	2	3	3	4	3	4	2
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	2	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	4	3	3	3
4	3	3	3	3	4	3	2
3	3	4	3	3	4	4	2

3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	4	3	4	3
3	2	3	4	4	3	3	3
4	1	3	3	4	2	3	1
3	4	3	2	4	3	4	4
3	3	2	2	4	3	3	3
4	3	4	4	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	4	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	4	3	4	3
3	3	4	1	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	4	2
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	4	4	4	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	2
4	4	3	4	4	4	4	3
3	3	4	2	4	2	3	3
4	4	3	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	2	4	2
3	3	3	3	4	3	4	3
4	3	4	3	3	3	4	2
4	4	4	3	4	3	4	3
4	3	3	3	3	4	3	3
3	2	3	3	3	3	3	4
3	3	2	3	2	3	3	3
3	4	4	3	4	3	4	1
3	3	3	2	3	4	3	3
3	2	3	3	3	2	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	2	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3

4	1	4	4	3	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2
3	2	4	4	3	3	4	2
3	3	3	1	4	3	3	1
3	3	4	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	2	3	2	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	4	3	4	2
3	3	3	3	4	3	3	3
3	1	4	3	4	3	4	1
3	3	4	3	4	3	3	1
4	3	4	4	3	4	3	4
3	2	3	3	3	3	3	2
3	3	4	3	1	4	3	3
3	4	3	4	3	3	3	2
3	2	3	4	4	3	4	3
3	2	3	3	2	3	3	3
4	1	3	1	4	3	3	3
3	3	4	3	4	3	3	4
3	3	3	4	3	4	3	4
3	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	3	4	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	2
4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	3	4	3	3
3	2	4	4	4	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	3	4	4	2	4
3	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3
3	2	3	4	3	4	3	3

3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	2	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3
4	4	3	4	4	3	3	3
3	4	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4
3	4	4	3	3	4	3	4
3	4	3	4	4	3	1	3
3	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	4
4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	4	3	4	3
3	3	3	2	3	3	3	3
4	3	4	3	4	3	4	4
2	3	3	2	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	4	2	4
2	3	1	2	3	3	3	4
4	3	3	3	4	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	2	3	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
4	4	3	4	3	4	1	4
4	3	3	3	3	3	3	4
2	3	4	3	3	4	2	3
2	3	2	3	3	2	3	4
2	3	4	4	3	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3
1	4	3	3	4	4	2	2
2	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	3	4	4	1	4

4	4	3	2	3	4	3	4
3	3	3	3	3	2	2	3
4	4	4	4	4	3	4	3
3	4	4	4	3	3	4	4
3	4	4	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	2	4	4
4	4	3	4	4	3	4	4
4	4	4	4	4	2	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4
1	2	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	4	1	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	3	3	3	4	3
3	3	3	2	3	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3

SRL_93_un	SRL_94	SRL_95_un	SRL_96_un	SRL_97_un
4	4	4	4	3
3	3	3	3	3
3	3	3	3	3
1	3	3	3	3
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
3	3	3	3	3
3	3	3	3	2
4	4	4	3	4
3	4	3	3	3
3	3	3	3	2
3	2	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	3	3	2
3	4	3	3	3
3	3	3	3	3
3	3	3	3	3

3	3	3	3	2
3	3	2	3	4
3	3	3	4	3
2	4	4	3	3
4	4	3	3	4
4	3	2	3	4
4	4	3	4	3
1	4	4	1	3
3	3	3	3	1
3	4	3	3	3
4	2	4	3	4
2	3	3	3	3
3	4	3	3	3
3	4	3	1	1
3	3	3	3	2
3	3	3	3	2
4	4	4	3	3
3	3	3	2	3
3	3	3	3	3
3	3	3	3	3
3	3	3	4	4
3	4	3	3	3
3	3	3	3	3
3	3	3	4	3
3	3	3	3	3
4	4	3	3	4
3	2	3	3	3
3	2	3	3	3
3	4	3	3	3
4	1	3	4	4
4	4	2	3	2
3	3	3	3	3
3	4	3	3	4
3	3	3	3	3
4	3	3	3	3
3	3	3	3	3
4	3	2	4	3
3	3	3	2	3
4	4	4	3	4
3	3	3	3	3
3	2	3	3	3

4	3	4	4	4
4	3	3	3	3
3	4	3	3	3
2	3	3	3	4
3	4	3	3	3
3	3	2	3	3
3	3	3	3	3
3	2	3	3	3
3	3	3	3	4
3	3	3	3	3
4	4	4	3	3
3	4	3	3	3
1	4	1	3	1
3	4	3	3	3
3	4	4	2	1
3	3	3	3	3
3	3	3	3	3
3	3	3	3	3
4	3	4	4	3
4	4	4	3	4
3	4	3	3	2
4	4	3	4	3
4	3	4	3	3
3	4	3	3	3
3	4	3	3	3
3	4	4	4	3
3	4	3	3	4
4	4	4	4	3
3	3	4	3	4
3	3	3	3	2
3	3	3	2	3
4	4	4	4	4
3	3	3	3	3
3	4	3	3	3
3	4	3	3	3

SRL_98	SRL_99_un	SRL_100	total_SRL
3	4	3	346
3	3	3	306
3	3	3	298
3	3	3	302
3	3	3	310
3	4	3	340
3	3	3	307
3	3	3	300
4	3	4	344
3	3	3	331
3	3	3	327
3	3	3	295
3	3	3	329
3	3	3	291
3	3	3	293
3	3	3	298
3	3	3	295
4	3	4	323
3	3	3	316
4	4	4	339
3	2	3	312
4	3	4	335
3	3	3	322
3	3	3	315
3	3	3	327
4	3	4	356
3	3	3	308
4	3	3	330
3	4	3	312
3	3	3	310
4	3	4	332
4	3	3	318
4	3	4	337
4	3	4	320
4	3	4	315
3	3	3	292
4	3	4	315
3	3	3	298
3	3	3	301

3	3	3	300
3	4	3	329
4	3	4	319
3	3	2	321
3	3	4	352
3	3	3	302
4	3	4	326
3	3	4	312
3	3	2	328
4	3	4	354
4	4	4	333
4	3	3	340
3	3	3	290
4	3	4	347
3	3	4	318
3	3	3	326
3	3	3	324
3	3	3	347
3	2	3	298
4	3	3	357
3	3	3	297
3	3	3	309
3	4	3	352
4	4	3	321
3	3	3	329
4	3	4	315
4	4	4	318
3	3	2	297
3	3	3	294
3	2	3	302
3	3	3	317
3	2	3	292
3	3	4	339
4	3	4	318
3	3	4	289
4	3	4	322
3	3	3	345
3	3	3	296
3	3	3	296
4	3	3	322
4	4	4	367

4	4	4	347
3	2	3	299
4	3	3	338
3	3	4	339
4	4	3	347
4	3	4	322
3	3	4	358
2	3	3	331
3	3	3	344
4	4	3	369
4	3	3	304
3	3	4	314
4	4	4	329
3	2	4	317
4	3	3	310
3	3	3	317

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN B

**SKALA ALAT UKUR DUKUNGAN SOSIAL
DAN *SELF REGULATED LEARNING*.**

Selamat Pagi/Siang/Sore

Perkenalkan saya Asti Triyatni, mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir mengenai dukungan sosial dan *self regulated learning*. Sehubungan dengan itu, saya meminta kesediaan saudara untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner ini.

Pertanyaan-pertanyaan yang tersedia harap dijawab semua secara sesuai dengan penilaian atau perasaan diri anda bukan jawaban, penilaian, atau perasaan dari orang lain atau pihak lain. Dalam kuesioner ini tidak ada jawaban yang benar atau salah semua jawaban adalah benar, tetapi merupakan keadaan yang sesuai dengan diri anda yang sesungguhnya. Jadi dimohon kepada saudara-saudara untuk tidak mendiskusikan jawaban dari kuesioner kepada teman atau orang lain. Karena kesungguhan dan kejujuran saudara sangat menentukan kualitas jawaban saudara. Saudara tidak perlu khawatir karena Jawaban dan indentitas saudara akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini. Apabila ada pertanyaan, saran maupun kritik dapat menghubungi peneliti dengan **nomer telpon : 08988912086** atau **email : Triyatni_asti@yahoo.com**. Demikian saya sampaikan, atas kerjasama dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Jakarta, 3 Oktober 2018

(Peneliti)

Lembar inform consent

(* = lingkari)

Nama (inisial)

=

Cita-cita

=

Usia (tahun)

=

Jenis kelamin*

= P / L

Memiliki cara belajar *

= Iya / tidak

Memiliki teman belajar *

= Iya / tidak

Masuk MTs karena kemauan*

= sendiri / keluarga

Ikut bimbel*

= iya / tidak

Saya bersedia memberikan informasi yang diperlukan dalam penelitian

Tanda Tangan

Petunjuk Pengisian

Berikut adalah pernyataan-pernyataan mengenai perasaan anda/penilaian diri anda tentang kehidupan dalam pendidikan anda. Isilah sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya. Cara menjawabnya cukup sederhana, yaitu dengan memberikan tanda (X) disalah satu pilihan jawaban yang telah disediakan. Mohon agar anda bersedia memberikan pilihan jawaban yang benar-benar sesuai dengan diri anda. Keterangan SS (sangat sesuai), S (sesuai), TS (tidak sesuai), STS (sangat tidak sesuai)

Contoh:

Pernyataan	SS	S	TS	STS
Saya mampu berkomunikasi dengan bahasa inggris		X		

(Kuesioner Dukungan Sosial)

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Orang tua ikut merasa sedih jika mendengar keluhan saya				
2	Saya merasa bahagia karena teman-teman selalu mengingatkan saya tentang tugas				
3	Saya merasa diabaikan dalam kelompok				
4	Saya merasa diperhatikan saat guru menanyakan perkembangan belajar saya didalam kelas				
5	Teman saya membantu ketika saya kesulitan dalam mata pelajaran.				
6	Teman-teman /guru/ keluarga tidak peduli dengan apa yang saya lakukan.				
7	Saya senang mendapatkan hadiah dari orang tua karena mendapat nilai yang memuaskan.				
8	Saya mendapatkan dorongan penuh dari orang tua dalam menjalani pendidikan di sekolah.				
9	Orang tua tidak memberikan saran atas kesulitan saya di sekolah.				
10	Saya senang ketika guru saya memberikan dukungan belajar kepada saya ketika disekolah				
11	Keluarga/ guru tidak menanggapi cerita saya saat saya mengalami masalah dengan teman-teman				
12	Saya mendapatkan pinjaman uang dari teman ketika ada kebutuhan yang tak terduga di sekolah				
13	Saya merasa dicintai saat keluarga saya bersedia memenuhi kebutuhan saya selama bersekolah				
14	Tidak ada yang mau memberikan bantuan kepada saya				
15	Tidak ada yang memberikan saya nasihat saat saya ada masalah di sekolah				
16	Guru tidak menanggapi pertanyaan saya terkait pembelajaran di dalam kelas				
17	Saya senang karena guru membantu ketika saya kesulitan memahami materi pembelajaran				
18	Saya kembali bersemangat saat orang tua saya menasehati ketika saya malas belajar.				

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
19	Guru saya selalu mengingatkan saya untuk rutin menyetor tugas hafalan				
20	Tidak ada orang yang menyemangati saya menjalani pendidikan di sekolah				
21	Saya tidak memperoleh bantuan apapun untuk keperluan belajar				
22	Saya senang mendapatkan masukan tentang cara agar berhasil menghafal dengan cepat.				
23	Guru saya tidak peduli meskipun saya tidak disiplin di dalam kelas				
24	Teman-teman sering memberikan saran yang baik saat saya mengalami kesulitan				
25	Orang tua saya acuh terhadap kemajuan belajar yang saya lakukan				
26	Saya merasa diperdulikan saat orang tua memuji saya karena saya dapat berbicara bahasa Arab dan Inggris dengan lancar				
27	Saya merasa tidak penting karena orang tua saya acuh saat saya di sekolah				
28	Saya merasa dihormati saat orang lain mengucapkan terima kasih atas bantuan yang saya berikan				
29	Keberadaan saya diterima di lingkungan sekolah				
30	Saat saya sakit tidak ada orang yang membantu saya				
31	Pendapat saya dihargai oleh orang tua				
32	Saya merasa dihormati saat saya dipilih untuk berpartisipasi dalam kegiatan sekolah				

(Kuesioner *Self Regulated Learning*)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Saya melihat kembali tugas saya sebelum dikumpulkan kepada guru.				
2	Saya berpikir untuk membuat kesimpulan setelah selesai membaca.				
3	Saya malas memeriksa kembali hasil ujian.				
4	Saya senang merasakan perubahan pada cara belajar saya.				
5	Saya malas merapikan meja sebelum belajar.				
6	Setelah selesai membaca, saya membuat kesimpulannya.				
7	Saya merapikan meja sebelum saya belajar.				
8	Supaya tidak gagal saya berpikir untuk menentukan dan merencanakan tujuan sekolah.				
9	Saya senang membuat target untuk mengerjakan tugas supaya cepet selesai.				
10	Saya mampu mengatur dan menjalankan jadwal belajar.				
11	Saya tidak merapikan meja sebelum belajar.				
12	Saya berpikir mencari bahan referensi tambahan itu penting untuk membantu saya memahami pelajaran.				
13	Saya berpikir penjelasan dari guru itu tidak penting untuk dicatat.				
14	Saya malas mengetahui kesalahan-kesalahan saya untuk memperbaiki nilai yang kurang.				
15	Saya berpikir terlebih dahulu untuk mengetahui kesalahan-kesalahan saya, sebelum saya akan diberikan perbaikan.				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
16	Saya pikir tidak perlu merapikan meja belajar karena pasti akan berantakan lagi.				
17	Saya segera menanyakan kembali hasil ujian saya ke guru, supaya saya tahu kesalahan-kesalahan saya.				
18	Saya tidak berpikir akan membuat kesimpulan setelah selesai membaca.				
19	Setelah selesai belajar, saya tidak membuat kesimpulan dari hasil belajar saya.				
20	Saya menyesal telah berpikir hanya buku yang dapat memberikan informasi.				
21	Saya malas berusaha mendapatkan informasi lebih dari satu sumber.				
22	Saya belajar dengan niat saya sendiri.				
23	Saya berpikir untuk mencatat penjelasan dari guru.				
24	Saya malas apabila guru menyuruh meringkas hasil diskusi.				
25	Saya terfikir akan membaca ulang materi agar dapat menjawab soal ujian.				
26	Saya tidak terfikir untuk melengkapi catatan sebelum ujian.				
27	Saya tidak terfikir menambah waktu belajar saya, meski nilai saya jelek.				
28	Saya senang memberi hadiah pada diri saya sendiri saat nilai saya bagus.				
29	Saya tidak terfikir untuk membaca ulang materi.				
30	Saya pikir mengingat penjelasan dari guru itu penting.				
31	Supaya mudah menyelesaikan tugas saya pikir akan lebih baik bertanya kepada teman/guru/keluarga				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
32	Saya malas membaca ulang materi pelajaran.				
33	Apabila saya tidak mampu mengerjakan tugas yang diberikan guru,saya akan langsung bertanya kepada teman/keluarga				
34	Saya tidak terpikir untuk membaca catatan setelah jam sekolah selesai.				
35	Saya senang membaca catatan terlebih dahulu sebelum berangkat ke sekolah.				
36	Meski saya melihat teman sedang belajar, saya tidak tertarik untuk belajar.				
37	Saya tidak terpikir untuk mengatur dan menjalankan jadwal belajar.				
38	Saya tidak terpikir untuk mencari tahu kesalahan-kesalahan saya dalam belajar.				
39	Saya malas membawa perubahan pada cara belajar saya.				
40	Sebelum ujian, saya melengkapi catatan sekolah yang masih kurang.				
41	Menjelang ujian, saya tidak menyiapkan waktu lebih untuk belajar.				
42	Bagi saya membuat rencana dalam belajar adalah hal yang menyenangkan.				
43	Saya tidak mampu menjalankan jadwal belajar yang telah saya buat.				
44	Saya menargetkan lulus sekolah dengan nilai yang baik.				
45	Saya senang membaca ulang materi pelajaran yang sudah dipelajari di sekolah.				
46	Saya tidak berpikir untuk mencatat hal penting setelah membaca buku.				
47	Saya pikir merapikan meja belajar sebelum belajar akan membuat saya nyaman dalam mengerjakan tugas dan hafalan.				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
48	Saya berpikir akan meminta tugas tambahan kepada guru ketika nilai saya jelek.				
49	Saya tidak berpikir untuk jalan-jalan, meski saya mendapatkan nilai bagus.				
50	Saya tidak bisa mengumpulkan tugas tepat waktu sehingga saya tidak bisa bermain dengan teman saya				
51	Saya mencatat hasil diskusi dan penjelasan yang diberikan oleh guru.				
52	Saya malas menghafal materi hafalan ayat pendek karena saya tidak paham dengan materinya.				
53	Saya menuliskan apa yang telah saya baca, untuk memudahkan saya mengingat kembali pelajaran				
54	Jika ada tugas yang saya tidak mengerti, saya tidak terpikir untuk bertanya kepada teman.				
55	Saya senang meminta guru/keluarga/teman membimbing saya ketika saya tidak memahami pelajaran.				
56	Saya terpikir untuk membaca catatan terlebih dahulu setelah jam sekolah selesai agar tidak ada catatan yang terlewati.				
57	Meskipun nilai saya jelek dan guru saya menegur, saya tidak terpikirkan untuk belajar lebih rajin.				
58	Saya terpacu untuk belajar saat melihat teman saya sedang belajar.				
59	Setelah diberikan penilaian tugas oleh guru, saya langsung memperbaiki tugas tersebut.				
60	Sebelum ujian saya belajar lebih lama dari biasanya.				
61	Saya senang mendapatkan informasi lebih dari satu sumber.				
62	Saya lebih memilih bermain HandPhone dari pada mencari bahan materi untuk belajar.				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
63	Saya biasanya mencari bahan referensi tambahan dengan datang ke perpustakaan.				
64	Saya senang mencatat penjelasan dari guru.				
65	Saya terpikir akan liburan, tetapi jikalau nilai pelajaran saya mencapai nilai yang saya inginkan.				
66	Saya senang ketika mendengar informasi jika di sekolah mendapatkan akses untuk mengakses informasi secara gratis.				
67	Ketika membaca, saya tidak menulis kembali apa yang telah saya baca.				
68	Saya berpikir bertanya kepada guru supaya lebih jelas				
69	Saya malas bertanya kepada siapapun, apabila saya tidak bisa mengerjakan tugas.				
70	Saya senang mengoreksi kalimat dalam catatan yang saya buat.				
71	Saya browsing diinternet untuk mencari materi untuk menyelesaikan tugas.				
72	Walaupun guru sudah memberikan materi, saya tetap mencari materi tambahan untuk saya lebih memahami pelajaran.				
73	Saya malas membuat rencana belajar.				
74	Saat saya ujian saya mengerjakan soal ujian yang mudah terdahulu.				
75	Saya berpikir untuk mencatat hal penting setelah saya membaca buku.				
76	Saya malas meminta bantuan guru/teman/keluarga untuk membimbing saya				
77	Saya malas bertanya ketika ada diskusi di kelas				
78	Saya tidak mampu menargetkan saya harus mendapatkan nilai bagus setiap ujian				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
79	Saya selalu mencatat rangkuman sebelum masuk kelas agar saya siap belajar				
80	Ketika ujian saya tidak bisa, namun saya tidak belajar.				
81	Ketika ada hafalan saya mencari tempat yang sepi agar dapat menghafal dengan baik.				
82	Ketika saya tidak memahami pelajaran saya diam saja.				
83	Setiap ujian saya selalu membuat catatan ringkasan untuk belajar				
84	Saat saya mendapatkan nilai bagus saya tidak pernah memberikan hadiah kepada diri saya.				
85	Saya tidak tertarik untuk mencatat walaupun semua orang mencatat ketika dijelaskan.				
86	Saya tetap bercanda tidak mencatat walaupun saya tidak memahami pelajaran				
87	Saya istirahat ketika saya sudah selesai mengerjakan tugas/hafalan tepat waktu.				
88	Saya tidak terpikirkan untuk mengingat batas waktu pengumpulan tugas				
89	Saya tidak bertanya kepada teman, apabila saya tidak bisa mengerjakan tugas yang telah diberikan guru.				
90	Untuk menyiapkan diri saya, saya membaca catatan terlebih dahulu sebelum saya berangkat ke sekolah.				
91	Jika saya tidak mengerti materi yang disampaikan oleh guru, saya tidak terpikir untuk bertanya kepada teman ataupun guru.				
92	Saya meminta guru/keluarga/teman membimbing saya dalam mengerjakan tugas.				
93	Saya tidak terpikir untuk membaca kembali catatan yang telah saya buat.				

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
94	Supaya saya diberikan apa yang saya mau, saya pikir untuk belajar lebih giat.				
95	Saya tidak meminta guru/keluarga/teman membimbing saya dalam menyelesaikan tugas.				
96	Saya tidak langsung memperbaiki tugas, setelah diberikan penilaian oleh guru.				
97	Saya malas menghafal tugas hafalan sebelum berangkat untuk menghafal kembali agar ingat.				
98	Saya senang menghafalkan materi sambil berusaha mengingatnya.				
99	Saya malas mengoreksi kalimat dalam catatan yang saya buat.				
100	Saya membaca catatan yang telah saya buat, kalau saya kurang mengerti.				

Pertanyaan tambahan :

Keterangan : (* = lingkari)

1. Kamu selama ini mendapatkan dukungan sosial ? (iya/tidak)*
2. Selama ini kamu, sekolah disini mendapatkan dukungan materi/sarana dari orang tua ? (iya/tidak)*
3. Selama ini nasihat dari orang tua (cukup/tidak)*

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN C
GAMBARAN FREKUENSI RESPONDEN
PENELITIAN

Lampiran Gambaran Frekuensi Subjek Penelitian

Statistics

	cita_cita	Umur	jenis_kelam	memiliki_cara_belajar	memilik_i_teman_belajar	masuk_MTs_karen_a_kemauan	ikut_bimb_el	pertanyaan_1	pertanyaan_2	pertanyaan_3
N Valid	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. Gambaran Subjek Berdasarkan Cita-Cita

		cita_cita				
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Tentara	5	5.2	5.2	5.2	
	Dokter	25	26.0	26.0	31.2	
	Guru	17	17.7	17.7	49.0	
	pemain sepak bola	15	15.6	15.6	64.6	
	Pengusaha	3	3.1	3.1	67.7	
	pemadam kebakaran	2	2.1	2.1	69.8	
	Pramugari	5	5.2	5.2	75.0	
	Polisi	12	12.5	12.5	87.5	
	Kyai	1	1.0	1.0	88.5	
	Ustad	2	2.1	2.1	90.6	
	Arsitek	3	3.1	3.1	93.8	
	pemain badminton	1	1.0	1.0	94.8	
	Profesor	1	1.0	1.0	95.8	
	Masinis	2	2.1	2.1	97.9	
	Pilot	1	1.0	1.0	99.0	
	Chef	1	1.0	1.0	100.0	
	Total	96	100.0	100.0		

2. Gambaran Subjek Berdasarkan Usia

Umur					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid 12	34	35.4	35.4	35.4	35.4
13	55	57.3	57.3	92.7	
14	6	6.2	6.2	99.0	
15	1	1.0	1.0	100.0	
Total	96	100.0	100.0		

3. Gambaran Subjek Berdasarkan Jenis Kelamin

jenis_kelamin					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid laki-laki	37	38.5	38.5	38.5	38.5
Perempuan	59	61.5	61.5	61.5	100.0
Total	96	100.0	100.0	100.0	

4. Gambaran Subjek Berdasarkan Memiliki Cara Belajar

memiliki_cara_belajar					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid tidak	2	2.1	2.1	2.1	2.1
iya	94	97.9	97.9	97.9	100.0
Total	96	100.0	100.0	100.0	

5. Gambaran Subjek Berdasarkan Memiliki Teman Belajar

memiliki_teman_belajar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	9	9.4	9.4	9.4
Iya	87	90.6	90.6	100.0
Total	96	100.0	100.0	

6. Gambaran Subjek Berdasarkan Masuk Mts Karena Kemauan

masuk_MTs_karena_kemauan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sendiri	79	82.3	82.3	82.3
Keluarga	17	17.7	17.7	100.0
Total	96	100.0	100.0	

7. Gambaran Subjek Berdasarkan Ikut Bimbel

ikut_bimbel

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	81	84.4	84.4	84.4
Iya	15	15.6	15.6	100.0
Total	96	100.0	100.0	

8. Gambaran Subjek Berdasarkan Pertanyaan 1 (Mendapatkan Dukungan Sosial)

pertanyaan_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	8	8.3	8.3	8.3
Iya	88	91.7	91.7	100.0
Total	96	100.0	100.0	

9. Gambaran Subjek Berdasarkan Pertanyaan 2 (Mendapatkan Dukungan Sumber Data)

pertanyaan_2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	2	2.1	2.1	2.1
iya	94	97.9	97.9	100.0
Total	96	100.0	100.0	

10. Gambaran Subjek Berdasarkan Pertanyaan 3 (Mendapatkan Dukungan Nasihat)

pertanyaan_3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	3	3.1	3.1	3.1
cukup	93	96.9	96.9	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN D
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

1. Validitas Dan Reliabilitas Dukungan Sosial Dari 40 Responden (Dari 52 Aitem Menjadi 32 Aitem)

Putaran Pertama

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	40	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	52

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ds_01	169.88	151.138	.308	.873
ds_02	169.92	149.302	.472	.871
ds_03_un	170.30	149.497	.285	.874
ds_04	169.95	151.074	.338	.873
ds_05	170.02	152.538	.233	.874
ds_06_un	170.27	149.948	.391	.872
ds_07	170.10	149.272	.451	.872
ds_08	170.00	154.051	.107	.876
ds_09_un	170.40	149.938	.270	.874
ds_10	170.00	150.821	.398	.873
ds_11_un	170.52	151.589	.182	.876
ds_12_un	169.88	148.522	.427	.872
ds_13	169.77	149.307	.499	.871

ds_14	169.67	151.456	.419	.873
ds_15	170.38	152.548	.244	.874
ds_16_un	170.22	149.922	.375	.873
ds_17	169.85	150.079	.467	.872
ds_18	170.02	150.640	.317	.873
ds_19_un	170.15	153.208	.118	.877
ds_20_un	170.25	148.244	.464	.871
ds_21	170.27	149.589	.339	.873
ds_22	169.85	151.669	.300	.874
ds_23_un	170.20	147.856	.420	.872
ds_24_un	170.22	147.256	.461	.871
ds_25	169.95	151.126	.233	.875
ds_26_un	170.75	157.013	-.084	.880
ds_27_un	170.17	146.404	.593	.869
ds_28	169.75	151.013	.372	.873
ds_29	170.20	150.626	.238	.875
ds_30_un	170.98	157.717	-.111	.883
ds_31	169.82	150.712	.377	.873
ds_32	169.90	148.297	.550	.870
ds_33_un	170.00	147.282	.627	.869
ds_34_un	170.35	147.823	.400	.872
ds_35	169.88	151.497	.345	.873
ds_36	169.95	152.664	.246	.874
ds_37_un	170.75	151.833	.218	.875
ds_38_un	169.90	149.426	.464	.871
ds_39	170.12	149.548	.480	.871
ds_40	170.00	154.205	.066	.878
ds_41_un	170.40	145.785	.388	.872
ds_42	169.88	152.112	.264	.874
ds_43	170.20	146.472	.499	.870
ds_44_un	170.17	147.789	.442	.871
ds_45_un	170.40	151.579	.237	.875
ds_46	169.98	150.128	.376	.873

ds_47	169.98	150.128	.453	.872
ds_48_un	170.27	151.435	.231	.875
ds_49_un	170.00	147.333	.533	.870
ds_50	169.82	151.430	.322	.873
ds_51	170.17	152.199	.233	.875
ds_52	170.08	148.892	.438	.872

Putaran Kedua

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
Total		40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.898	34

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ds_01	112.85	96.336	.336	.897
ds_02	112.90	95.221	.470	.895
ds_04	112.92	97.353	.269	.898
ds_06_un	113.25	96.038	.362	.896
ds_07	113.07	95.199	.449	.895
ds_10	112.97	96.846	.354	.896
ds_12_un	112.85	93.926	.476	.894
ds_13	112.75	95.321	.488	.894
ds_14	112.65	97.259	.380	.896
ds_16_un	113.20	95.856	.360	.896
ds_17	112.82	95.635	.487	.894
ds_18	113.00	98.051	.171	.900
ds_20_un	113.22	93.769	.511	.894
ds_21	113.25	95.167	.355	.897
ds_22	112.82	96.969	.311	.897
ds_23_un	113.17	94.917	.355	.897
ds_24_un	113.20	92.626	.527	.893
ds_27_un	113.15	92.541	.622	.892
ds_28	112.72	95.999	.429	.895
ds_31	112.80	96.062	.402	.896
ds_32	112.87	94.112	.578	.893
ds_33_un	112.97	93.410	.646	.892
ds_34_un	113.32	93.353	.442	.895
ds_35	112.85	96.900	.351	.896
ds_38_un	112.87	95.087	.484	.894
ds_39	113.10	94.913	.529	.894
ds_41_un	113.37	91.625	.425	.897
ds_43	113.17	93.328	.469	.894
ds_44_un	113.15	93.105	.506	.894
ds_46	112.95	96.305	.336	.897

ds_47	112.95	95.997	.440	.895
ds_49_un	112.97	92.948	.589	.892
ds_50	112.80	96.010	.407	.896
ds_52	113.05	94.254	.489	.894

Putaran Ketiga

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.900	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ds_01	105.92	91.097	.329	.899
ds_02	105.98	89.820	.481	.896
ds_06_un	106.32	90.738	.361	.898
ds_07	106.15	89.926	.447	.897
ds_10	106.05	91.844	.319	.899
ds_12_un	105.92	88.687	.475	.896
ds_13	105.82	90.097	.482	.896

ds_14	105.72	91.999	.370	.898
ds_16_un	106.28	90.204	.390	.898
ds_17	105.90	90.195	.503	.896
ds_20_un	106.30	88.421	.520	.895
ds_21	106.32	90.020	.344	.899
ds_22	105.90	91.733	.301	.899
ds_23_un	106.25	90.141	.318	.900
ds_24_un	106.28	87.128	.549	.895
ds_27_un	106.22	87.256	.628	.894
ds_28	105.80	90.677	.431	.897
ds_31	105.88	90.574	.420	.897
ds_32	105.95	88.921	.572	.895
ds_33_un	106.05	88.151	.648	.894
ds_34_un	106.40	87.887	.458	.897
ds_35	105.92	91.404	.368	.898
ds_38_un	105.95	89.587	.506	.896
ds_39	106.18	89.635	.529	.896
ds_41_un	106.45	86.254	.434	.899
ds_43	106.25	88.705	.424	.897
ds_44_un	106.22	87.563	.530	.895
ds_46	106.02	91.102	.325	.899
ds_47	106.02	90.538	.456	.897
ds_49_un	106.05	87.536	.606	.894
ds_50	105.88	90.676	.409	.897
ds_52	106.12	89.087	.481	.896

**2. Validitas Dan Reliabilitas *Self Regulated Learning* Dari 40 Responden
(Dari 136 Aitem Menjadi 100 Aitem)**

Putaran Pertama

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	40
	Excluded ^a	0
	Total	40
		100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	136

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
srl_01	412.08	1448.071	.316	.955
srl_02_un	412.40	1447.323	.282	.956
srl_03	412.20	1450.062	.340	.955
srl_04_un	412.28	1450.820	.342	.955
srl_05	412.28	1445.179	.380	.955
srl_06_un	412.40	1433.374	.519	.955
srl_07	412.35	1448.387	.360	.955
srl_08_un	412.80	1441.446	.266	.956
srl_09	412.20	1437.344	.532	.955
srl_10	412.30	1437.241	.495	.955

srl_11_un	413.80	1483.703	-.375	.957
srl_12	412.10	1446.297	.356	.955
srl_13	412.13	1445.651	.444	.955
srl_14_un	412.38	1435.574	.712	.955
srl_15	412.25	1447.526	.323	.955
srl_16_un	412.23	1436.281	.448	.955
srl_17	412.28	1453.743	.178	.956
srl_18_un	412.55	1424.203	.616	.955
srl_19_un	412.78	1471.153	-.173	.956
srl_20	412.23	1444.999	.439	.955
srl_21_un	412.45	1446.869	.377	.955
srl_22	412.33	1439.148	.438	.955
srl_23_un	412.80	1438.728	.382	.955
srl_24	412.38	1458.753	.061	.956
srl_25_un	412.75	1437.885	.424	.955
srl_26	412.30	1469.805	-.138	.956
srl_27_un	412.60	1450.605	.186	.956
srl_28	412.35	1432.182	.524	.955
srl_29_un	412.43	1428.558	.588	.955
srl_30	411.95	1433.587	.602	.955
srl_31_un	412.88	1457.446	.078	.956
srl_32	412.18	1439.276	.486	.955
srl_33_un	412.48	1433.999	.610	.955
srl_34	412.13	1441.497	.465	.955
srl_35_un	412.73	1441.179	.340	.955
srl_36	412.08	1454.635	.171	.956
srl_37	412.35	1455.413	.152	.956
srl_38_un	412.60	1428.554	.545	.955
srl_39	412.23	1439.922	.404	.955
srl_40_un	413.08	1458.328	.058	.956
srl_41	412.53	1451.025	.175	.956
srl_42_un	412.40	1432.451	.597	.955
srl_43	411.90	1444.041	.456	.955

srl_44	412.50	1448.256	.273	.956
srl_45_un	412.75	1451.833	.146	.956
srl_46	412.28	1438.307	.385	.955
srl_47_un	412.35	1436.131	.617	.955
srl_48	412.45	1436.921	.500	.955
srl_49_un	412.65	1425.567	.624	.955
srl_50	412.43	1439.225	.421	.955
srl_51	412.35	1458.285	.068	.956
srl_52_un	412.48	1440.204	.336	.955
srl_53	412.58	1463.892	-.028	.956
srl_54_un	413.13	1460.830	.017	.956
srl_55_un	412.80	1424.267	.523	.955
srl_56	412.55	1450.613	.203	.956
srl_57_un	412.63	1436.343	.395	.955
srl_58	412.33	1451.199	.209	.956
srl_59_un	412.75	1442.808	.309	.956
srl_60	412.28	1438.717	.523	.955
srl_61_un	412.50	1433.436	.465	.955
srl_62	412.25	1442.808	.374	.955
srl_63_un	412.53	1439.589	.570	.955
srl_64	411.93	1439.507	.562	.955
srl_65_un	412.85	1445.874	.250	.956
srl_66	412.20	1435.549	.613	.955
srl_67_un	412.55	1437.485	.398	.955
srl_68	412.05	1441.074	.470	.955
srl_69_un	412.68	1446.635	.238	.956
srl_70	412.43	1441.840	.393	.955
srl_71_un	413.28	1439.076	.389	.955
srl_72	412.50	1465.692	-.054	.956
srl_73_un	412.73	1428.410	.492	.955
srl_74	412.35	1435.874	.482	.955
srl_75_un	412.63	1428.702	.641	.955
srl_76	412.35	1427.669	.668	.955

srl_77_un	412.90	1435.836	.387	.955
srl_78	412.03	1440.538	.450	.955
srl_79	412.43	1437.071	.516	.955
srl_80_un	412.65	1423.772	.545	.955
srl_81	412.50	1433.179	.490	.955
srl_82	412.25	1428.295	.593	.955
srl_83	412.10	1443.477	.367	.955
srl_84_un	412.93	1446.584	.234	.956
srl_85	412.33	1427.917	.592	.955
srl_86_un	412.60	1437.272	.403	.955
srl_87	412.43	1433.225	.447	.955
srl_88	412.25	1439.167	.421	.955
srl_89_un	412.45	1452.715	.160	.956
srl_90	412.58	1442.712	.351	.955
srl_91_un	412.88	1446.369	.250	.956
srl_92	412.38	1441.317	.559	.955
srl_93_un	412.55	1443.074	.397	.955
srl_94	412.10	1436.349	.507	.955
srl_95_un	412.40	1428.862	.633	.955
srl_96	412.23	1453.461	.227	.956
srl_97_un	412.63	1445.676	.251	.956
srl_98	412.03	1448.435	.334	.955
srl_99	412.58	1433.225	.523	.955
srl_100_un	412.80	1445.292	.274	.956
srl_101_un	412.93	1455.661	.089	.956
srl_102	412.30	1423.138	.667	.955
srl_103_un	412.35	1431.105	.543	.955
srl_104	412.28	1446.307	.311	.955
srl_105_un	413.03	1481.820	-.293	.957
srl_106	412.18	1439.892	.508	.955
srl_107_un	412.58	1438.199	.379	.955
srl_108_un	412.58	1423.892	.587	.955
srl_109_un	412.85	1439.259	.367	.955

srl_110	412.38	1431.215	.577	.955
srl_111_un	412.73	1435.281	.420	.955
srl_112	412.15	1439.874	.470	.955
srl_113_un	412.45	1443.946	.341	.955
srl_114	412.25	1433.679	.522	.955
srl_115_un	413.20	1439.703	.386	.955
srl_116_un	412.58	1438.353	.339	.955
srl_117	412.30	1455.651	.152	.956
srl_118_un	412.50	1439.795	.348	.955
srl_119	412.45	1437.895	.595	.955
srl_120_un	412.80	1436.421	.420	.955
srl_121_un	412.70	1438.985	.340	.955
srl_122_un	412.75	1432.910	.421	.955
srl_123	412.45	1426.151	.614	.955
srl_124_un	412.98	1434.025	.384	.955
srl_125	412.23	1439.820	.453	.955
srl_126_un	412.75	1429.064	.554	.955
srl_127	412.33	1427.353	.630	.955
srl_128_un	412.85	1434.900	.421	.955
srl_129_un	413.58	1483.635	-.306	.957
srl_130_un	412.85	1444.849	.317	.955
srl_131_un	412.53	1423.846	.610	.955
srl_132	412.23	1440.743	.435	.955
srl_133_un	412.83	1452.712	.145	.956
srl_134_un	412.55	1430.408	.494	.955
srl_135	412.70	1458.523	.051	.956
srl_136	412.35	1424.951	.684	.955

Putaran Kedua

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	40	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.967	101

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
srl_01	311.50	1237.949	.322	.967
srl_03	311.63	1239.625	.353	.967
srl_04_un	311.70	1240.215	.360	.967
srl_05	311.70	1235.497	.381	.967
srl_06_un	311.83	1224.763	.516	.967
srl_07	311.78	1237.410	.391	.967
srl_09	311.63	1226.138	.582	.967
srl_10	311.73	1226.256	.536	.967
srl_12	311.53	1236.256	.363	.967
srl_13	311.55	1235.228	.466	.967
srl_14_un	311.80	1226.267	.723	.967
srl_15	311.68	1236.892	.342	.967

srl_16_un	311.65	1228.131	.432	.967
srl_18_un	311.98	1217.512	.591	.967
srl_20	311.65	1235.054	.448	.967
srl_21_un	311.88	1235.753	.413	.967
srl_22	311.75	1230.244	.432	.967
srl_23_un	312.23	1232.179	.335	.967
srl_25_un	312.18	1228.097	.437	.967
srl_28	311.78	1224.743	.501	.967
srl_29_un	311.85	1220.746	.577	.967
srl_30	311.38	1224.599	.607	.967
srl_32	311.60	1228.913	.513	.967
srl_33_un	311.90	1224.656	.623	.967
srl_34	311.55	1231.946	.469	.967
srl_35_un	312.15	1232.746	.323	.967
srl_38_un	312.03	1221.717	.518	.967
srl_39	311.65	1228.849	.440	.967
srl_42_un	311.83	1223.379	.606	.967
srl_43	311.33	1234.635	.452	.967
srl_46	311.70	1226.933	.425	.967
srl_47_un	311.78	1226.794	.627	.967
srl_48	311.88	1228.112	.495	.967
srl_49_un	312.08	1218.225	.608	.967
srl_50	311.85	1228.695	.447	.967
srl_52_un	311.90	1231.169	.331	.967
srl_55_un	312.23	1218.999	.480	.967
srl_57_un	312.05	1228.767	.371	.967
srl_59_un	312.18	1233.738	.302	.967
srl_60	311.70	1228.728	.543	.967
srl_61_un	311.93	1222.533	.503	.967
srl_62	311.68	1232.943	.383	.967
srl_63_un	311.95	1230.459	.568	.967
srl_64	311.35	1230.387	.559	.967
srl_66	311.63	1226.907	.607	.967

srl_67_un	311.98	1229.666	.376	.967
srl_68	311.48	1231.948	.465	.967
srl_70	311.85	1231.105	.421	.967
srl_71_un	312.70	1228.933	.406	.967
srl_73_un	312.15	1223.413	.438	.967
srl_74	311.78	1227.204	.476	.967
srl_75_un	312.05	1219.690	.654	.967
srl_76	311.78	1218.230	.692	.966
srl_77_un	312.33	1227.558	.376	.967
srl_78	311.45	1231.587	.442	.967
srl_79	311.85	1227.464	.528	.967
srl_80_un	312.08	1217.507	.517	.967
srl_81	311.93	1223.148	.513	.967
srl_82	311.68	1220.328	.585	.967
srl_83	311.53	1233.230	.382	.967
srl_85	311.75	1218.654	.609	.967
srl_86_un	312.03	1225.102	.458	.967
srl_87	311.85	1222.695	.477	.967
srl_88	311.68	1229.148	.438	.967
srl_90	312.00	1231.744	.381	.967
srl_92	311.80	1231.497	.573	.967
srl_93_un	311.98	1234.281	.382	.967
srl_94	311.53	1226.153	.532	.967
srl_95_un	311.83	1221.174	.618	.967
srl_98	311.45	1237.690	.356	.967
srl_99	312.00	1224.564	.522	.967
srl_102	311.73	1214.102	.687	.966
srl_103_un	311.78	1221.563	.561	.967
srl_104	311.70	1234.421	.356	.967
srl_106	311.60	1230.297	.517	.967
srl_107_un	312.00	1229.949	.364	.967
srl_108_un	312.00	1217.077	.566	.967
srl_109_un	312.28	1231.538	.340	.967

srl_110	311.80	1221.549	.599	.967
srl_111_un	312.15	1226.233	.422	.967
srl_112	311.58	1229.122	.504	.967
srl_113_un	311.88	1236.112	.306	.967
srl_114	311.68	1223.969	.541	.967
srl_115_un	312.63	1230.138	.392	.967
srl_116_un	312.00	1227.795	.361	.967
srl_118_un	311.93	1232.430	.315	.967
srl_119	311.88	1227.446	.631	.967
srl_120_un	312.23	1228.487	.401	.967
srl_121_un	312.13	1232.881	.290	.967
srl_122_un	312.18	1226.456	.385	.967
srl_123	311.88	1216.881	.634	.967
srl_124_un	312.40	1224.862	.389	.967
srl_125	311.65	1228.541	.498	.967
srl_126_un	312.18	1220.661	.553	.967
srl_127	311.75	1216.551	.680	.966
srl_128_un	312.28	1225.846	.423	.967
srl_130_un	312.28	1234.717	.327	.967
srl_131_un	311.95	1216.869	.591	.967
srl_132	311.65	1230.541	.454	.967
srl_134_un	311.98	1221.512	.500	.967
srl_136	311.78	1216.281	.695	.966

Putaran Ketiga

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.967	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
srl_01	308.65	1218.951	.325	.967
srl_03	308.78	1220.692	.354	.967
srl_04_un	308.85	1221.105	.366	.967
srl_05	308.85	1216.387	.386	.967
srl_06_un	308.98	1205.820	.519	.967
srl_07	308.93	1218.328	.396	.967
srl_09	308.78	1207.102	.587	.967
srl_10	308.88	1207.189	.542	.967
srl_12	308.68	1217.251	.367	.967
srl_13	308.70	1216.318	.467	.967
srl_14_un	308.95	1207.433	.724	.967
srl_15	308.83	1218.097	.340	.967
srl_16_un	308.80	1209.651	.426	.967
srl_18_un	309.13	1199.138	.585	.967
srl_20	308.80	1216.215	.447	.967
srl_21_un	309.03	1216.948	.411	.967

srl_22	308.90	1211.426	.432	.967
srl_23_un	309.38	1213.676	.329	.967
srl_25_un	309.33	1209.456	.434	.967
srl_28	308.93	1205.917	.501	.967
srl_29_un	309.00	1202.154	.574	.967
srl_30	308.53	1205.794	.608	.967
srl_32	308.75	1209.885	.517	.967
srl_33_un	309.05	1205.844	.624	.967
srl_34	308.70	1213.190	.467	.967
srl_35_un	309.30	1214.215	.318	.967
srl_38_un	309.18	1203.225	.513	.967
srl_39	308.80	1209.908	.442	.967
srl_42_un	308.98	1204.692	.604	.967
srl_43	308.48	1215.692	.454	.967
srl_46	308.85	1207.823	.430	.967
srl_47_un	308.93	1207.815	.631	.967
srl_48	309.03	1209.153	.498	.967
srl_49_un	309.23	1199.563	.607	.967
srl_50	309.00	1209.641	.452	.967
srl_52_un	309.05	1212.715	.325	.967
srl_55_un	309.38	1201.010	.468	.967
srl_57_un	309.20	1210.626	.360	.967
srl_59_un	309.33	1214.379	.311	.967
srl_60	308.85	1209.977	.541	.967
srl_61_un	309.08	1204.071	.498	.967
srl_62	308.83	1213.789	.389	.967
srl_63_un	309.10	1211.528	.571	.967
srl_64	308.50	1211.487	.561	.967
srl_66	308.78	1208.076	.607	.967
srl_67_un	309.13	1211.035	.373	.967
srl_68	308.63	1212.958	.469	.967
srl_70	309.00	1212.154	.424	.967
srl_71_un	309.85	1209.823	.411	.967

srl_73_un	309.30	1205.087	.431	.967
srl_74	308.93	1208.379	.477	.967
srl_75_un	309.20	1200.933	.654	.967
srl_76	308.93	1199.251	.697	.967
srl_77_un	309.48	1208.769	.375	.967
srl_78	308.60	1212.759	.442	.967
srl_79	309.00	1208.615	.529	.967
srl_80_un	309.23	1198.743	.518	.967
srl_81	309.08	1204.225	.516	.967
srl_82	308.83	1201.687	.583	.967
srl_83	308.68	1214.276	.384	.967
srl_85	308.90	1199.938	.608	.967
srl_86_un	309.18	1206.302	.458	.967
srl_87	309.00	1203.641	.482	.967
srl_88	308.83	1210.558	.433	.967
srl_90	309.15	1212.951	.380	.967
srl_92	308.95	1212.510	.577	.967
srl_93_un	309.13	1215.292	.385	.967
srl_94	308.68	1207.507	.529	.967
srl_95_un	308.98	1202.384	.618	.967
srl_98	308.60	1218.708	.358	.967
srl_99	309.15	1205.618	.525	.967
srl_102	308.88	1195.292	.689	.967
srl_103_un	308.93	1202.687	.564	.967
srl_104	308.85	1215.413	.359	.967
srl_106	308.75	1211.526	.515	.967
srl_107_un	309.15	1211.054	.365	.967
srl_108_un	309.15	1198.285	.567	.967
srl_109_un	309.43	1212.610	.342	.967
srl_110	308.95	1202.408	.607	.967
srl_111_un	309.30	1207.600	.419	.967
srl_112	308.73	1210.051	.510	.967
srl_113_un	309.03	1217.512	.301	.967

srl_114	308.83	1205.071	.543	.967
srl_115_un	309.78	1211.563	.387	.967
srl_116_un	309.15	1209.003	.360	.967
srl_118_un	309.08	1213.661	.314	.967
srl_119	309.03	1208.538	.634	.967
srl_120_un	309.38	1209.676	.401	.967
srl_122_un	309.33	1207.815	.383	.967
srl_123	309.03	1198.128	.634	.967
srl_124_un	309.55	1206.203	.387	.967
srl_125	308.80	1209.497	.503	.967
srl_126_un	309.33	1202.071	.550	.967
srl_127	308.90	1197.733	.682	.967
srl_128_un	309.43	1207.481	.416	.967
srl_130_un	309.43	1215.994	.324	.967
srl_131_un	309.10	1198.144	.591	.967
srl_132	308.80	1211.959	.449	.967
srl_134_un	309.13	1202.471	.505	.967
srl_136	308.93	1197.763	.691	.967

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN E
UJI NORMALITAS DATA

Normalitas

1. Uji Normlitas Dukungan Sosial Dan *Self Regulated Learning*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		total_DS	total_SRL
N		96	96
Normal Parameters ^a	Mean	108.17	320.73
	Std. Deviation	7.658	19.584
Most Extreme Differences	Absolute	.075	.081
	Positive	.048	.081
	Negative	-.075	-.053
Kolmogorov-Smirnov Z		.731	.789
Asymp. Sig. (2-tailed)		.660	.562
a. Test distribution is Normal.			

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

LAMPIRAN F

UJI REGRESI LINEAR SEDERHANA

Uji Regresi Linear Sederhana

1. Descriptive Statistik

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
total_SRL	320.73	19.584	96
total_DS	108.17	7.658	96

2. Correlation

Correlations

		total_SRL	total_DS
Pearson Correlation	total_SRL	1.000	.615
	total_DS	.615	1.000
Sig. (1-tailed)	total_SRL	.	.000
	total_DS	.000	.
N	total_SRL	96	96
	total_DS	96	96

3. Variabel Entered/Removed

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	total_DS ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: total_SRL

4. Anova

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	13768.410	1	13768.410	57.094	.000 ^a
	Residual	22668.548	94	241.155		
	Total	36436.958	95			

a. Predictors: (Constant), total_DS

b. Dependent Variable: total_SRL

5. Model Summary

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.615 ^a	.378	.371	15.529

a. Predictors: (Constant), total_DS

b. Dependent Variable: total_SRL

6. Coefficients

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	T	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	150.687	22.560	6.679	.000
	total_DS	1.572	.208	7.556	.000

a. Dependent Variable: total_SRL

7. Residuals Statistik

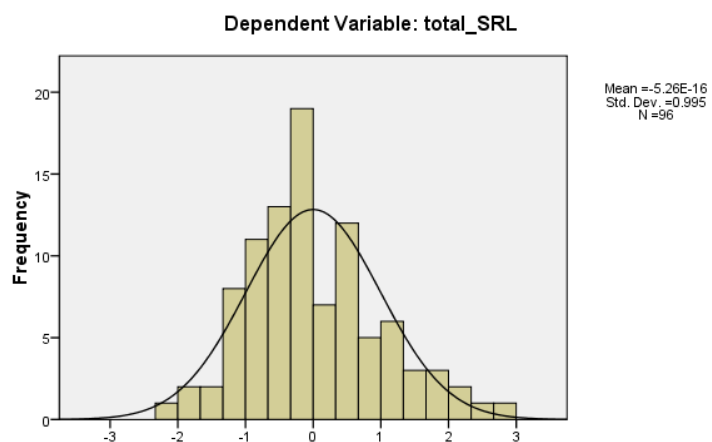
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	295.31	347.19	320.73	12.039	96
Residual	-36.183	41.817	.000	15.447	96
Std. Predicted Value	-2.111	2.198	.000	1.000	96
Std. Residual	-2.330	2.693	.000	.995	96

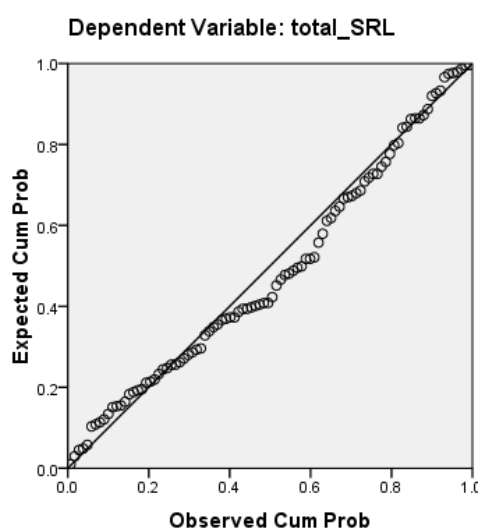
a. Dependent Variable: total_SRL

8. Charts

Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN G
**KATEGORISASI *SELF REGULATED*
*LEARNING***

Gambaran Kategorisasi Dengan *Self Regulated Learning*

1. Hasil Kategorisasi *Self Regulated Learning*

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
total_SRL	96	289	369	320.73	19.584
Valid N (listwise)	96				

2. Kategorisasi *Self Regulated Learning* 2 Jenjang

Statistics

kategorisasi_SRL

N	Valid	96
	Missing	0

kategorisasi_SRL

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	50	52.1	52.1	52.1
tinggi	46	47.9	47.9	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

LAMPIRAN H

**CROSSTAB ATAU TABULASI SILANG
*SELF REGULATED LEARNING DENGAN
DATA PENUNJANG***

Crosstab *Self Regulated Learning* Dengan Data Penunjang

1. *Self Regulated Learning* Dengan Cita-Cita

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
cita_cita * kategorisasi_SRL	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

cita_cita * kategorisasi_SRL Crosstabulation

		kategorisasi_SRL		Total
		rendah	tinggi	
cita_cita tentara	Count	3	2	5
	% within cita_cita	60.0%	40.0%	100.0%
dokter	Count	16	9	25
	% within cita_cita	64.0%	36.0%	100.0%
guru	Count	11	6	17
	% within cita_cita	64.7%	35.3%	100.0%
pemain	Count	9	6	15
	% within cita_cita	60.0%	40.0%	100.0%
sepak bola	Count	0	3	3
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%
pengusaha	Count	1	1	2
	% within cita_cita	50.0%	50.0%	100.0%
pemadam kebakaran	Count	2	3	5
	% within cita_cita	40.0%	60.0%	100.0%
pramugari	Count	3	9	12
	% within cita_cita	25.0%	75.0%	100.0%
polisi	Count	0	1	1
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%
kyai	Count	0	1	1
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%

ustad	Count	0	2	2
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%
arsitek	Count	2	1	3
	% within cita_cita	66.7%	33.3%	100.0%
pemain	Count	1	0	1
badminton	% within cita_cita	100.0%	.0%	100.0%
profesor	Count	1	0	1
	% within cita_cita	100.0%	.0%	100.0%
masinis	Count	1	1	2
	% within cita_cita	50.0%	50.0%	100.0%
pilot	Count	0	1	1
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%
chef	Count	0	1	1
	% within cita_cita	.0%	100.0%	100.0%
Total	Count	50	46	96
	% within cita_cita	52.1%	47.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.628 ^a	15	.283
Likelihood Ratio	21.661	15	.117
Linear-by-Linear Association	4.280	1	.039
N of Valid Cases	96		

a. 24 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,48.

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.394	.283
N of Valid Cases	96	

2. *Self Regulated Learning Dengan Memiliki Cara Belajar*

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
memiliki_cara_belajar * kategorisasi_SRL	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

memiliki_cara_belajar * kategorisasi_SRL Crosstabulation

		kategorisasi_SRL		Total
		rendah	tinggi	
memiliki_cara_ tidak belajar	Count	2	0	2
	% within memiliki_cara_ belajar	100.0%	.0%	100.0%
	iya	48	46	94
Total	Count	50	46	96
	% within memiliki_cara_ belajar	52.1%	47.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.879 ^a	1	.170		
Continuity Correction ^b	.430	1	.512		
Likelihood Ratio	2.648	1	.104		
Fisher's Exact Test				.496	.269
Linear-by-Linear Association	1.860	1	.173		
N of Valid Cases ^b	96				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.139	.170
N of Valid Cases	96	

3. *Self Regulated Learning Dengan Memiliki Teman Belajar*

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
memiliki_teman_belajar * kategorisasi_SRL	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

memiliki_teman_belajar * kategorisasi_SRL Crosstabulation

		kategorisasi_SRL		Total
		rendah	tinggi	
memiliki_teman_ belajar	tidak	Count	5	4
		% within		
		memiliki_teman_ belajar	55.6%	44.4%
iyu	Count	45	42	87
	% within			
	memiliki_teman_ belajar	51.7%	48.3%	100.0%
Total	Count	50	46	96
	% within			
	memiliki_teman_ belajar	52.1%	47.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.048 ^a	1	.827		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.048	1	.826		
Fisher's Exact Test				1.000	.553
Linear-by-Linear Association	.047	1	.828		
N of Valid Cases ^b	96				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,31.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.022	.827
N of Valid Cases		96	

4. *Self Regulated Learning Dengan Masuk Mts Karena Kemauan*

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
masuk_MTs_karena_kemauan * kategorisasi_SRL	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

masuk_MTS_karena_kemauan * kategorisasi_SRL Crosstabulation

		kategorisasi_SRL		Total
		rendah	Tinggi	
masuk_MTs_karena_kemauan	Sendiri	Count	43	36
		% within		
		masuk_MTs_karena_kemauan	54.4%	45.6%
keluarga		Count	7	10
		% within		
		masuk_MTs_karena_kemauan	41.2%	58.8%
Total		Count	50	46
		% within		
		masuk_MTs_karena_kemauan	52.1%	47.9%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.985 ^a	1	.321		
Continuity Correction ^b	.525	1	.469		
Likelihood Ratio	.987	1	.321		
Fisher's Exact Test				.424	.234
Linear-by-Linear Association	.974	1	.324		
N of Valid Cases ^b	96				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,15.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.101	.321
N of Valid Cases		96	

5. *Self Regulated Learning Dengan Ikut Bimbel*

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
ikut_bimbel * kategorisasi_SRL	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

ikut_bimbel * kategorisasi_SRL Crosstabulation

			kategorisasi_SRL		Total	
			rendah	tinggi		
ikut_bimbel	tidak	Count	44	37	81	
		% within ikut_bimbel	54.3%	45.7%	100.0%	
	iya	Count	6	9	15	
		% within ikut_bimbel	40.0%	60.0%	100.0%	
Total		Count	50	46	96	
		% within ikut_bimbel	52.1%	47.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.040 ^a	1	.308		
Continuity Correction ^b	.545	1	.460		
Likelihood Ratio	1.043	1	.307		
Fisher's Exact Test				.402	.230
Linear-by-Linear Association	1.029	1	.310		
N of Valid Cases ^b	96				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,19.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.104
N of Valid Cases	96	.308