

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kesioner Skala Regulasi Emosi

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Ketika sedang emosi, saya tidak dapat meredam dengan cepat.					
2.	Ketika sedang kesal, saya mengetahui cara untuk meredam amarah agar tidak berlarut-larut.					
3.	Ketika merasa takut, saya bisa mengendalikan diri dengan baik.					
4.	Ketika sedih, saya mencoba memikirkan sesuatu yang dapat menghibur diri.					
5.	Saya sering berfikir mengenai emosi yang saya rasakan.					
6.	Agar lebih tenang, saya mengubah cara berfikir saya ketika marah.					
7.	Saat sedang kesal, saya melakukan kegiatan yang membuat rasa kesal saya mereda.					
8.	Saat sedang kesal, saya pikir tidak ada yang bisa dilakukan untuk membuat diri saya merasa lebih baik.					
9.	Saat sedang kesal, saya sulit mengendalikan perilaku saya.					
10.	Ketika sedang takut saya akan bersifat biasa saja.					
11.	Ketika sedang cemas, saya sulit berkonsentrasi.					
12.	Ketika sedang marah, saya tetap bisa melakukan suatu pekerjaan.					
13.	Ketika sedang marah, saya tidak bisa melakukan pekerjaan apapun.					
14.	Ketika sedang marah, saya tidak bisa mengontrol nada suara saya yang meninggi					

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
15.	Saya tidak dapat mengendalikan amarah yang saya rasakan.					
16.	Saya sadar dengan apa yang saya rasakan saat ini.					
17.	Ketika saya marah, saya tidak dapat menunjukkan emosi saya.					
18.	Saya menyadari alasan saya marah.					
19.	Saya sering merasakan emosi yang tidak terkendali.					
20.	Ketika sedang kesal, saya mengakui perasaan tersebut.					
21.	Saya kesulitan memahami perasaan saya.					
22.	Saat sedang kesal, saya kesulitan untuk menyelesaikan pekerjaan rumah.					
23.	Ketika sedang sedih, saya merasa sangat tertekan.					
24.	Saat sedang marah, saya tidak merasa malu.					
25.	Saya dapat mengendalikan amarah yang saya rasakan.					

Lampiran 2 : Kuesioner Skala Penyesuaian Diri

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya dapat mengontrol emosi saya ketika sedang menyelesaikan masalah.					
2.	Dalam menyelesaikan sebuah masalah saya menggebu-gebu dan terbawa emosi.					
3.	Saya berfikir tenang dan mencari jalan keluar dalam sebuah permasalahan.					
4.	Saya tidak bisa menyelesaikan masalah dengan kepala dingin					
5.	Saya akan mencari cara untuk menyelesaikan masalah.					
6.	Ketika saya menyelesaikan masalah, saya tidak mau saya yang disalahkan.					
7.	Dalam suatu permasalahan, saya akan mengakui, jika hal tersebut berawal dari saya.					
8.	Saya akan mengungkapkan perasaan saya ketika tidak nyaman dengan seseorang.					
9.	Saya akan membiarkan perasaan saya, ketika saya merasa tidak nyaman dengan seseorang.					
10.	Saya nyaman dengan lingkungan saya.					
11.	Saya merasa furstasi dengan lingkungan saya.					
12.	Kegagalan yang saya terima yaitu tanda agar saya menyerah.					
13.	Saya merasa tertantang ketika sesuatu gagal dalam melakukan suatu hal yang saya inginkan.					

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
14.	Saya merasa furstasi ketika saya gagal dalam melakukan suatu hal yang saya inginkan					
15.	Saya merasa apa yang saya putuskan saat ini untuk masa depan saya adalah hal yang masuk akal.					
16.	Saya merasa apa yang saya putuskan saat ini untuk masa depan saya adalah hal yang fantastik.					
17.	Dalam mempertimbangkan suatu hal saya butuh saran dari orang terdekat saya.					
18.	Dalam mempertimbangkan suatu hal saya tidak butuh saran dari orang terdekat saya.					
19.	Saya ragu dalam mengambil keputusan untuk menentukan masa depan saya.					
20.	Saya dapat belajar dari masalalu untuk menuju kemasa depan.					
21.	Saya tidak bisa belajar dari masa lalu untuk menghadapi masa depan.					
22.	Saya mampu untuk mempelajari sesuatu yang baru dalam hidup saya.					
23.	Saya tidak mampu untuk mempelajari sesuatu yang baru dalam hidup saya.					
24.	Saya tidak ingin mempelajari hal baru dalam lingkungan sekitar saya.					
25.	Pengalaman di masa lalu membuat saya belajar banyak hal.					
26.	Pengalaman masalalu membuat saya bisa membedakan, perilaku baik dan perilaku buruk.					

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
27.	Pengalaman masalah membuat saya semakin menjadi buruk.					
28.	Pengalaman di masalah saya, membuat perilaku saya semakin baik di masa kini.					
29.	Pengalaman masalah yang buruk membuat saya ingin mengulanginya Kembali saat ini.					
30.	Saya tidak bisa memahami keadaan saya saat ini.					
31.	Saya dapat memperhitungkan kemampuan saya untuk menghadapi masalah.					
32.	Saya tidak bisa melakukan kerja sama dengan individu baru					
33.	Saya dapat menempatkan diri saya dalam suatu kelompok yang baru dengan baik.					

Lampiran 3. Tabulasi Item Regulasi Emosi

No	ITEM 2	ITEM 3	ITEM 4	ITEM 5	ITEM 6	ITEM 7	ITEM 10
	UF	F	UF	F	UF	F	UF
1	3	3	3	3	4	2	3
2	1	4	1	2	3	2	4
3	3	4	3	3	4	3	3
4	4	3	2	3	3	2	3
5	3	4	3	4	4	3	4
6	4	4	4	3	5	4	3
7	4	4	2	3	4	2	3
8	4	5	1	2	4	4	5
9	4	4	4	2	4	3	4
10	5	5	5	4	5	4	5
11	4	4	2	4	4	3	2
12	4	3	3	5	4	4	4
13	3	3	2	3	3	5	3
14	4	5	4	2	2	3	3
15	4	4	4	4	5	4	2
16	3	3	3	3	3	3	4
17	2	4	2	4	2	4	2
18	3	4	3	5	4	4	3
19	3	2	3	3	5	1	4
20	3	4	4	2	3	3	4
21	2	4	1	2	2	2	3
22	4	4	4	4	4	4	4
23	2	4	4	2	4	2	2
24	2	2	1	2	1	3	2

25	5	5	5	5	5	5	5
26	4	3	1	3	4	5	2
27	5	5	5	2	2	4	5
28	4	4	4	3	4	3	4
29	2	5	5	4	4	2	5
30	4	4	2	4	5	2	2
31	5	5	5	4	4	3	3
32	3	4	2	4	2	2	4
33	3	3	3	3	4	4	2
34	1	5	2	4	4	4	1
35	2	3	2	3	4	2	2
36	2	4	2	4	2	4	2
37	4	4	4	3	4	3	5
38	2	3	4	4	2	2	4
39	5	5	5	5	5	5	5
40	3	4	2	3	3	2	2
41	2	4	3	2	4	2	2
42	1	1	1	5	3	1	1
43	4	4	4	4	4	4	4
44	1	5	1	4	3	3	4
45	4	4	4	4	5	4	3
46	5	5	5	5	5	4	4
47	4	5	3	2	3	2	5
48	3	3	3	4	4	2	4
49	4	5	4	5	4	5	1
50	3	3	3	4	4	3	4
51	2	4	3	3	3	3	3

52	1	5	2	5	4	2	2
53	4	4	4	4	4	3	2
54	1	4	3	2	4	4	5
55	5	2	3	4	2	2	3
56	2	3	2	5	4	5	2
57	4	4	4	4	4	3	4
58	4	5	3	5	4	4	3
59	2	3	2	3	3	3	1
60	2	4	4	3	4	4	2
61	1	5	1	5	1	5	1
62	5	5	5	5	5	3	5
63	2	3	2	4	4	4	4
64	3	4	3	4	3	4	3
65	3	1	1	1	1	1	5
66	3	3	4	2	4	4	4
67	3	5	2	4	4	4	3
68	2	3	3	3	4	3	2
69	2	4	4	4	4	4	2
70	4	4	2	4	4	4	2
71	5	4	3	3	4	2	3
72	1	3	1	5	3	5	2
73	5	5	2	2	3	2	1
74	2	4	2	2	4	4	2
75	2	4	3	4	3	5	2
76	4	3	3	3	2	3	4
77	2	4	2	4	2	4	2
78	4	4	4	3	4	4	4

79	4	5	2	4	2	2	1
80	4	5	2	3	5	2	2
81	3	3	3	4	3	3	3
82	3	3	2	4	3	3	3
83	3	3	3	3	2	3	4
84	2	2	3	2	2	2	4
85	2	4	2	2	4	3	2
86	4	3	4	3	4	4	4
87	3	4	2	3	3	3	2
88	4	3	3	4	4	3	3
89	4	4	3	3	4	3	2
90	4	4	3	3	4	3	4
91	5	5	5	4	5	2	5
92	1	5	2	5	4	4	3
93	1	5	1	5	1	5	1
94	1	2	3	5	1	4	1
95	1	3	1	3	1	4	4
96	5	4	4	5	4	5	2
97	5	4	5	5	5	5	5
98	3	5	4	5	4	5	3
99	1	4	2	3	2	3	3
100	3	3	3	3	3	3	3
101	4	5	5	4	5	3	5
102	5	5	4	4	4	5	4
103	2	5	2	5	3	4	1
104	2	5	2	4	4	2	2
105	2	3	2	3	3	3	2

106	2	2	1	1	1	2	4
107	2	2	1	1	3	4	2
108	4	4	3	3	5	3	4
109	4	5	3	4	3	4	1
110	2	4	4	4	2	2	2
111	3	3	3	3	3	4	3
112	2	5	2	5	5	4	5
113	1	4	4	3	4	5	4
114	3	4	3	2	4	3	5
115	4	4	4	4	4	4	3
116	4	4	3	4	3	4	4
117	1	5	2	3	4	3	3
118	2	4	4	2	4	4	2
119	2	4	3	2	3	4	1
120	3	4	1	4	4	2	3
121	5	5	4	3	4	3	2
122	2	2	4	2	4	2	4
123	4	4	4	4	4	4	4
124	2	4	2	4	4	3	3
125	3	3	2	4	5	4	2
126	4	4	3	4	3	4	2
127	5	4	3	4	3	2	4
128	3	2	1	2	2	1	2
129	5	5	5	4	4	3	4
130	3	4	3	3	4	3	3
131	1	5	2	2	4	2	1
132	3	4	2	3	3	3	4

133	2	4	2	4	2	4	2
134	2	4	2	4	5	4	4
135	4	4	4	4	4	4	4
136	3	4	3	3	3	3	2
137	4	5	1	2	5	2	1
138	1	5	1	4	3	3	3
139	5	5	5	2	4	3	4
140	1	5	4	5	4	3	2
141	2	3	2	3	4	4	2
142	5	5	1	4	3	2	5
143	1	4	1	2	4	3	4
144	2	4	2	3	4	3	3
145	4	4	3	2	4	3	3
146	3	4	2	3	3	4	2
147	2	5	2	2	5	5	2
148	2	4	2	4	5	4	4
149	3	5	1	2	5	3	2
150	4	4	4	4	5	4	4
151	3	3	2	4	2	4	2
152	5	5	3	4	4	4	3
153	4	4	3	4	5	3	3
154	2	3	2	5	3	5	2
155	2	5	2	3	4	3	3
156	2	3	2	4	3	3	2
157	4	5	4	3	5	4	4
158	3	4	2	3	4	3	4
159	4	4	2	2	5	1	3

160	2	2	1	2	2	2	4
161	4	4	2	4	4	4	4
162	5	4	4	4	4	3	4
163	4	4	4	4	5	5	4
164	4	5	2	4	4	2	2
165	2	4	2	4	2	4	2
166	2	4	2	3	4	4	3
167	5	5	3	5	4	3	1
168	3	4	4	4	5	2	4
169	4	4	4	4	4	3	2
170	3	3	3	2	3	3	3
171	4	4	3	4	3	4	4
172	3	4	4	4	4	4	3
173	2	3	1	3	1	3	3
174	4	4	2	4	3	2	3
175	2	4	4	5	3	3	2
176	4	4	4	3	4	3	2
177	2	4	2	5	3	2	3
178	2	5	3	5	3	4	2
179	4	4	5	4	4	3	4
180	3	4	3	5	3	3	3
181	3	4	2	4	4	4	4
182	4	5	5	3	5	4	4
183	3	4	3	4	4	3	3
184	4	5	4	3	5	4	2
185	3	4	2	4	4	4	2
186	4	4	4	3	4	3	3

187	1	3	2	3	2	2	2
188	2	3	2	4	2	3	2
189	5	5	5	5	5	5	1
190	3	3	4	3	4	3	3
191	1	5	1	4	4	5	4
192	4	3	3	3	2	4	4
193	4	5	2	3	5	4	3
194	3	3	2	3	3	3	3
195	4	4	4	3	4	2	2
196	3	4	3	3	4	3	3
197	3	4	4	3	3	4	1
198	3	4	1	4	3	3	5
199	4	4	3	3	4	3	4
200	4	5	2	3	3	3	3
201	4	4	4	4	4	4	2
202	4	4	3	3	4	3	4
203	3	4	3	4	4	4	3
204	3	5	2	5	2	4	4
205	4	5	5	5	5	5	3
206	5	5	5	5	5	5	5
207	5	5	3	5	4	5	2
208	2	5	2	4	3	4	3
209	3	4	2	4	4	4	3
210	4	4	4	4	4	3	4
211	2	4	3	2	4	2	3
212	2	3	2	4	5	4	2
213	2	4	2	4	4	3	4

214	4	3	4	3	4	3	4
215	3	4	3	3	3	3	3
216	3	4	3	3	4	3	2
217	2	4	2	4	3	4	1
218	4	4	3	4	5	3	3
219	4	4	3	3	4	5	4
220	4	4	4	4	4	3	3
221	4	5	4	4	4	4	4
222	4	4	3	4	4	3	3
223	3	4	2	3	3	3	3
224	2	4	4	5	4	3	2
225	5	5	1	5	3	4	1
226	4	4	4	3	5	4	3
227	3	4	3	2	5	2	3
228	5	5	5	5	3	5	1
229	4	5	3	2	3	2	2
230	4	4	4	4	4	4	3
231	4	5	3	4	5	4	5
232	2	4	4	2	4	5	4
233	4	5	3	4	5	4	4
234	4	4	4	3	5	3	3
235	4	4	2	5	3	3	4
236	2	4	1	2	5	2	3
237	3	3	3	3	3	3	3
238	5	5	2	5	5	4	5
239	2	4	2	3	4	3	5
240	2	4	2	3	4	3	1
241							

242	4	4	2	4	3	3	4
243	4	4	4	4	4	4	4
244	4	4	4	4	4	3	4
245	3	5	4	5	3	5	4
246	1	5	2	4	4	4	2
247	3	5	1	5	2	3	3
248	4	3	4	4	5	4	3
249	4	4	4	4	4	4	3
250	3	4	2	3	4	2	4
251	2	3	3	3	4	2	4
252	2	5	2	4	1	3	1
253	2	4	2	3	2	3	3
254	3	4	4	4	4	3	2
255	4	4	4	4	4	4	2
256	4	4	4	3	3	4	3
257	2	3	3	3	2	3	3
258	2	3	2	4	3	3	2
259	3	4	4	5	5	5	3
260	4	4	4	4	4	4	4
261	5	5	5	4	5	4	5
262	2	3	2	3	4	3	3
263	3	3	3	3	3	4	4
264	3	3	3	3	4	3	3
265	4	4	4	3	4	4	4
266	3	3	3	3	4	3	3
267	2	3	2	4	4	4	4
268	5	5	5	3	5	4	5

269	4	5	2	4	2	4	1
270	5	4	4	4	2	4	3
271	3	4	2	2	4	5	4
272	4	4	2	3	4	2	2
273	3	3	2	2	4	2	2
274	3	4	3	3	3	4	3

ITEM 11	ITEM 12	ITEM 13	ITEM 15	ITEM 17	ITEM 18	ITEM 19
F	UF	F	F	UF	F	UF
3	3	3	3	2	2	3
5	2	4	4	2	4	3
3	2	4	3	4	4	4
3	2	4	3	3	2	2
3	4	4	3	4	2	2
4	2	5	3	4	4	4
3	3	3	4	3	4	3
3	1	5	4	4	2	2
4	2	4	3	2	4	4
5	3	4	4	3	4	3
2	4	4	4	3	3	3
5	4	3	4	2	2	3
5	1	4	3	1	3	3
4	2	5	3	3	4	4
4	3	5	4	4	4	5
3	2	3	3	2	4	4
4	2	4	4	2	4	2

4	1	5	4	4	4	4
3	1	4	3	3	3	4
3	4	4	3	2	3	4
4	1	5	5	1	5	4
4	2	4	4	3	4	4
4	2	1	4	4	3	4
5	1	2	2	2	4	1
5	5	5	1	5	5	5
1	4	1	3	3	3	3
5	1	5	5	1	5	5
4	3	4	3	3	4	4
5	1	3	4	5	4	4
4	2	4	4	3	4	4
3	1	4	5	1	5	5
4	2	3	4	3	4	2
4	2	4	3	2	3	4
5	1	4	5	3	4	1
4	2	5	4	1	3	3
3	2	4	2	1	2	1
4	4	5	3	4	3	4
2	1	3	4	4	3	5
5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4
4	2	2	3	2	2	2
2	1	2	1	1	1	2
5	1	5	4	2	4	4
3	4	5	4	1	4	4

4	3	4	3	3	4	4
3	2	4	5	2	4	4
5	2	4	3	2	4	4
4	2	4	3	3	4	3
2	4	5	5	1	2	1
4	2	4	3	1	3	4
4	2	4	3	2	3	2
4	1	4	4	1	4	3
4	4	4	4	3	4	5
4	1	5	2	3	4	3
4	4	5	4	4	4	4
4	1	5	2	3	2	2
4	2	4	3	2	3	4
4	3	4	4	3	4	3
2	2	2	1	2	2	1
4	2	4	3	4	4	4
5	1	5	5	1	5	1
5	5	5	5	1	5	5
3	2	4	4	2	2	2
3	3	4	4	3	4	3
3	1	5	1	2	1	1
4	2	4	4	4	3	4
4	2	4	4	1	2	1
3	3	4	3	3	3	3
4	2	4	4	2	4	4
4	2	4	4	2	4	4
3	1	5	4	2	2	4

2	1	2	2	1	3	1
4	2	4	4	2	3	3
4	2	4	2	2	4	4
3	2	3	4	2	4	2
3	2	4	3	3	3	4
4	2	4	2	2	4	4
4	3	4	3	4	3	3
3	1	5	5	1	5	1
3	1	5	4	1	4	4
3	4	4	3	2	3	4
3	4	4	3	2	3	4
3	2	4	4	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2
4	2	4	3	2	3	3
3	2	4	3	2	3	3
4	1	4	4	2	3	2
4	3	4	3	3	4	3
4	3	5	3	2	3	3
3	3	4	3	2	4	4
5	2	4	4	3	3	5
2	1	5	3	2	2	1
5	1	5	5	1	5	1
1	1	2	1	1	5	3
2	1	4	2	4	3	5
3	1	5	5	2	5	5
5	2	5	5	4	5	5
5	1	5	3	4	5	4

5	1	5	3	1	2	1
3	3	3	3	3	3	3
5	4	5	4	2	4	4
5	3	5	4	2	4	4
4	1	4	5	1	4	4
5	2	5	4	2	2	3
4	2	4	3	2	3	3
3	1	5	2	1	4	3
3	1	5	3	1	4	4
4	2	4	4	3	4	4
5	2	5	3	2	4	4
4	1	4	2	2	4	1
3	4	4	3	3	3	5
4	1	5	5	3	5	5
4	3	5	5	1	5	5
5	2	4	3	3	4	4
4	4	5	4	3	4	4
4	4	4	4	2	3	2
3	1	4	3	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4
4	2	4	4	3	2	4
3	1	4	3	2	4	4
4	2	5	1	2	4	5
3	2	4	2	4	2	2
4	2	4	2	2	3	4
3	2	4	4	2	2	2
3	2	4	4	5	4	5

3	2	3	3	2	4	4
3	2	4	4	3	4	4
1	1	4	3	1	2	2
3	3	5	5	3	3	5
3	1	4	3	3	3	3
2	1	5	2	1	2	2
3	2	4	3	3	3	3
4	2	4	4	3	3	2
4	1	2	4	1	5	5
4	3	4	3	3	3	3
3	2	4	3	2	4	4
5	4	5	2	1	2	1
4	2	4	4	1	4	2
4	1	5	3	2	4	3
4	2	5	3	1	4	4
4	2	4	2	2	2	2
5	1	5	3	2	4	4
1	2	4	3	1	5	1
4	3	4	3	3	4	3
3	4	4	3	2	3	3
4	2	4	4	4	4	3
5	1	4	5	3	3	5
3	2	5	5	2	4	4
5	1	4	4	1	3	3
4	3	4	4	4	4	4
4	1	4	3	2	4	4
5	1	5	5	4	5	4

4	3	4	3	4	3	4
4	3	2	4	3	4	3
3	3	4	4	3	4	3
3	2	4	3	1	4	4
5	4	5	4	4	5	4
4	2	4	3	3	2	2
3	3	4	4	1	3	4
2	1	3	2	1	3	2
4	2	4	4	2	4	4
4	1	4	4	3	3	3
4	3	5	4	4	2	3
3	2	4	3	2	3	3
4	2	4	4	2	4	2
3	3	3	4	3	3	3
5	1	5	5	3	3	3
4	2	4	4	3	3	4
3	4	4	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3
4	3	5	4	3	3	3
4	2	4	3	4	4	4
3	2	3	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4
3	2	4	4	2	4	4
5	3	4	3	5	3	1
4	1	5	3	2	3	3

4	4	4	2	1	3	3
4	4	4	4	4	4	3
5	3	4	4	3	3	3
4	2	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4
4	1	4	3	2	4	4
2	3	2	4	2	3	3
3	2	4	3	2	4	3
4	3	3	4	2	4	4
5	3	3	5	1	5	5
3	3	3	3	4	4	3
5	1	5	2	1	4	3
4	1	4	3	4	4	4
4	2	5	4	4	2	4
3	2	4	3	2	3	3
3	3	4	4	2	4	5
4	2	4	4	4	3	2
4	2	4	3	2	4	4
3	2	5	4	3	3	2
3	3	4	3	3	3	3
3	2	4	3	3	3	4
4	2	4	3	2	4	3
4	3	4	3	2	3	3
5	2	5	4	2	4	2
3	2	4	5	4	4	5
2	2	4	4	4	3	3
3	4	4	3	3	3	3

5	2	5	4	2	4	4
4	3	5	3	3	4	4
4	2	5	4	4	3	3
4	4	3	4	4	4	3
5	5	3	5	5	1	1
4	2	4	4	2	3	3
4	2	4	3	3	4	4
3	5	4	5	4	5	5
5	4	2	3	2	4	3
4	3	3	4	4	4	4
4	4	5	5	4	5	5
4	2	5	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3
4	2	4	3	3	4	4
4	1	5	4	4	3	3
3	2	5	3	2	3	2
3	3	3	3	3	3	3
4	5	4	5	3	4	5
4	1	4	4	2	4	3
3	4	4	2	3	3	4
4	4	4	4	4	5	3
5	2	4	3	2	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	5	3	3	3
5	3	5	3	4	4	4
4	1	4	4	1	4	4
4	1	5	3	2	4	2

4	2	4	4	2	4	3
3	3	4	4	3	4	4
4	2	4	4	3	3	3
3	3	4	3	2	3	3
3	1	3	4	2	3	2
3	3	4	3	2	3	3
3	2	4	4	2	2	4
4	2	4	4	2	3	4
4	2	4	3	2	3	3
4	2	4	4	2	3	4
2	2	4	4	2	3	3
3	3	4	4	4	3	4
4	2	4	4	3	4	4
5	5	5	4	4	4	5
3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	3	4	3
3	2	4	4	2	2	3
5	2	4	4	4	4	4
3	4	4	4	2	3	4
3	3	4	3	2	3	3
5	5	3	2	3	4	4
2	5	2	4	4	4	4
3	4	3	3	4	4	1
1	4	2	4	5	4	2
2	4	3	2	4	4	3
2	3	4	1	2	1	4
2	4	4	3	4	3	3

ITEM 21	ITEM 23	ITEM 24	ITEM 25	ITEM 26	ITEM 28	ITEM 29	ITEM 31
UF	UF	F	UF	F	F	UF	UF
3	3	3	3	3	3	3	3
2	1	5	5	5	5	1	4
3	4	3	3	4	3	3	4
3	3	4	2	3	4	3	4
3	3	3	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	3	3	5	3	2
2	4	4	4	4	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	4	3	5	4	5	2
5	4	4	4	4	4	4	5
3	4	3	3	4	5	5	4
2	2	3	3	3	4	2	3
4	3	3	3	3	4	2	3
3	3	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	2	3	4	1
2	2	4	2	4	4	2	2
3	3	4	4	4	5	3	4
2	2	1	2	4	4	1	1
3	3	3	3	3	4	3	4
1	1	3	3	4	5	1	1
3	4	4	4	4	4	4	4
2	4	5	1	4	4	3	3
3	2	5	1	5	5	1	2

5	5	5	5	5	5	5	1
2	3	3	3	3	3	3	3
5	5	4	4	4	5	3	4
3	4	4	4	4	4	2	2
4	4	4	4	5	4	5	5
3	4	4	4	4	4	4	2
5	5	5	5	3	4	3	2
2	4	2	4	4	4	2	2
3	4	3	4	4	3	4	1
1	1	5	1	5	5	1	2
2	2	3	3	4	3	1	1
2	1	4	2	4	4	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	5	4	4	4
2	5	5	1	5	5	3	5
5	4	3	3	4	4	5	5
2	2	2	2	4	3	2	2
1	1	1	1	1	3	1	1
2	4	4	4	4	4	2	2
2	5	4	5	5	4	5	2
3	5	4	4	3	4	4	3
4	5	5	5	4	4	4	3
2	2	3	3	4	4	2	3
3	4	3	3	3	4	4	3
4	4	5	1	5	5	4	1
2	5	1	5	4	4	2	3
3	2	2	4	5	3	1	3

2	3	4	4	5	5	2	2
5	5	4	5	3	4	3	3
3	2	4	2	5	4	2	2
4	4	5	3	4	4	4	3
2	3	3	3	4	2	2	2
2	3	3	3	4	4	3	4
4	4	5	3	5	4	2	2
1	1	2	1	3	3	1	1
2	3	3	2	4	4	4	4
1	3	4	1	5	5	1	1
5	5	5	5	5	5	3	5
4	2	2	2	4	4	2	2
3	3	5	4	4	4	4	5
1	1	1	1	4	5	1	4
2	4	4	4	4	4	5	4
3	3	4	4	4	4	3	2
3	3	3	3	4	4	3	2
2	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	2	3
2	3	3	3	3	4	3	3
1	1	1	1	1	2	1	5
4	3	4	4	4	4	3	2
2	2	2	2	4	2	2	2
3	3	3	2	4	4	2	2
2	2	3	3	3	4	2	3
2	2	4	4	4	4	2	2
3	4	3	3	4	4	5	4

1	4	4	4	5	5	1
4	3	4	4	4	3	1
4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4
4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	2
2	3	4	3	4	4	2
4	4	3	3	4	5	3
3	4	4	2	4	4	2
3	3	4	4	3	4	4
4	3	3	3	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	5	5	4	2
3	3	3	3	3	5	4
2	1	5	1	5	5	1
1	1	1	1	5	5	1
1	1	1	1	4	5	1
4	5	5	5	4	5	5
4	5	5	5	5	5	5
1	1	3	3	5	5	1
1	2	2	2	4	5	1
3	3	3	3	4	4	2
5	3	4	5	5	5	3
3	4	4	4	4	4	2
2	1	5	4	5	5	1
3	3	4	4	4	5	3
3	3	3	2	3	4	3

3	3	3	2	3	4	3	2
1	4	4	4	4	2	3	2
1	1	1	1	3	3	1	1
4	3	4	4	3	4	3	3
4	4	4	3	4	4	1	2
1	2	4	1	5	5	1	2
3	3	3	3	3	4	3	3
5	4	5	1	5	5	4	1
3	5	4	5	5	5	1	5
2	4	4	4	5	4	3	4
5	4	5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	4	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	4	3	3	3	4
4	4	4	4	3	4	2	2
3	4	3	4	4	4	2	2
2	2	4	4	4	4	2	4
2	4	4	4	3	4	4	4
2	3	3	2	4	5	3	2
3	4	5	4	4	4	4	3
2	2	5	3	4	4	2	1
4	5	5	5	4	4	4	4
2	2	2	2	3	4	1	1
4	4	5	5	5	5	3	1
3	3	4	4	3	4	2	2
1	1	4	4	5	4	1	4

3	2	4	2	4	4	2	2
2	2	3	3	2	4	3	3
4	2	4	2	5	4	2	4
3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	3	2
4	5	5	2	5	5	1	1
1	2	4	3	4	5	1	2
2	4	4	4	4	4	1	3
3	3	3	3	2	4	4	2
3	3	4	2	4	4	2	2
1	2	3	3	5	5	3	5
1	2	2	3	4	4	1	2
3	3	3	3	4	4	2	2
2	3	4	4	3	4	2	2
3	2	4	3	3	4	2	2
1	1	5	5	5	5	2	4
2	3	3	3	4	4	2	2
5	5	4	3	3	4	3	1
4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	2	4	4	2	1
5	5	5	5	5	5	3	4
1	2	3	2	4	5	2	3
3	3	5	3	5	3	3	3
3	5	2	3	4	4	3	3
4	4	3	3	3	4	2	2
4	4	4	4	4	5	4	4
2	1	3	2	4	4	2	3

1	2	5	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	4	2	2
2	3	4	4	4	4	2	4
2	3	4	4	4	4	4	3
4	5	5	5	5	5	3	5
2	2	3	3	3	4	3	2
2	2	4	2	4	4	2	2
3	3	4	4	3	4	4	3
3	3	5	4	5	3	3	2
3	4	4	4	4	4	3	4
3	4	4	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
4	5	4	4	4	4	4	4
3	3	4	4	4	5	3	4
2	2	3	3	3	4	3	4
3	4	2	3	3	4	2	3
3	3	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
1	3	3	3	3	4	3	3
2	3	4	3	5	5	3	2
2	2	3	3	4	4	3	2
2	1	3	2	3	4	2	2
3	4	4	4	3	4	3	2
3	5	5	5	5	3	5	3
3	4	4	4	4	4	4	4
3	2	4	4	4	5	1	2
4	4	4	4	5	4	3	4

3	4	4	4	2	3	4	4
1	2	3	2	4	3	2	2
2	2	3	3	4	4	2	2
3	5	5	5	5	5	1	1
3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	3	1	5	5	2	1
2	4	3	4	4	4	2	4
3	4	4	4	4	4	2	4
2	3	3	2	4	4	2	2
4	5	5	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	4	4	2
2	3	3	3	4	5	2	2
3	3	4	4	4	5	1	4
3	4	3	4	4	4	3	4
3	4	4	4	5	5	3	3
3	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	2
3	5	4	4	4	4	3	4
2	2	4	4	5	4	2	4
5	5	5	3	5	5	1	3
5	5	5	5	5	4	5	5
5	5	5	5	4	5	3	3
3	1	4	3	5	5	1	4
4	4	4	4	4	4	3	3
4	5	4	2	4	4	4	4
3	4	3	3	4	4	4	3
2	1	3	2	4	4	2	2

3	3	3	4	4	4	3	3
2	4	4	4	4	4	2	4
2	1	5	1	5	5	1	1
3	4	4	3	5	4	3	4
4	4	4	4	5	4	4	5
4	3	4	3	3	4	4	3
4	4	5	4	5	5	4	2
4	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	4	4	4	4	2	4
1	3	5	5	5	5	1	1
4	4	4	4	4	4	2	3
3	5	3	5	4	4	4	4
3	5	5	5	3	3	5	1
3	4	3	3	4	5	3	2
3	4	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	3	2
1	5	4	4	4	5	2	5
4	4	4	4	4	4	4	5
2	4	3	4	4	4	2	3
3	4	3	3	4	5	2	5
3	3	3	3	2	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	4	4	5	4
2	3	3	2	5	4	4	4
2	2	3	3	5	3	2	1
4	4	5	4	3	4	4	4

2	3	3	3	4	4	4	4
5	5	5	5	4	4	4	4
4	4	5	4	5	5	4	4
4	4	4	4	5	4	4	5
3	4	5	5	5	5	4	4
2	3	4	2	4	4	2	2
2	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	3	4	4	4	4
2	3	3	2	5	5	3	2
3	3	3	3	4	4	2	3
2	2	3	2	4	4	2	3
2	2	3	2	4	3	2	2
2	1	4	4	4	4	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	4	4	3	4
2	4	3	3	4	4	2	3
2	2	4	2	4	4	3	2
3	4	5	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	3	3
5	5	4	5	4	5	5	5
2	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	4	4	4
3	5	3	3	3	3	5	2
3	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	4	4	2
3	3	3	3	3	3	2	2
4	5	3	3	5	4	3	3

1	3	4	1	3	4	3	1
2	4	4	4	3	3	4	2
4	2	2	2	4	5	2	5
2	3	4	4	4	4	2	4
2	4	4	4	4	4	3	2
3	3	4	3	4	4	3	3

ITEM 34	ITEM 35	ITEM 37	TOTAL
UF	UF	F	
3	3	3	76
4	1	5	81
4	4	3	88
2	3	2	74
2	4	3	87
4	1	4	98
3	3	3	84
1	2	4	88
4	2	4	92
2	2	4	101
2	2	4	91
4	3	2	93
2	2	3	74
1	3	3	85
3	3	4	99
3	2	3	80
2	2	4	76
4	4	4	97

2	2	3	67
4	3	3	84
4	1	4	72
4	2	4	97
2	2	4	78
3	2	3	65
5	1	5	118
1	4	5	76
4	1	4	103
2	2	3	88
2	1	4	98
3	2	4	89
2	1	5	96
2	2	2	78
4	2	4	82
1	2	4	73
2	1	2	67
2	3	4	68
4	3	4	100
5	2	4	88
5	1	5	116
3	1	4	89
2	2	2	63
1	1	1	37
2	2	4	89
1	1	4	85
4	2	4	96

4	5	5	109
3	2	3	82
2	3	4	85
4	4	5	95
2	2	4	81
2	2	3	73
4	2	4	83
4	5	4	103
3	1	3	79
2	4	4	94
2	2	2	74
4	2	3	87
4	4	4	97
2	4	2	52
4	4	3	87
1	1	4	74
3	3	5	118
2	4	2	76
3	3	4	94
2	1	1	50
4	2	3	91
2	2	4	80
3	2	3	78
2	2	4	88
4	4	4	91
2	2	4	79
4	1	1	52

3	1	4	82
2	1	2	67
3	2	3	78
2	3	3	77
4	2	4	78
3	4	3	95
2	1	5	83
4	1	4	81
4	3	4	89
4	3	4	87
3	3	3	79
3	2	3	62
2	2	3	74
1	2	4	85
2	2	4	77
3	3	4	90
2	2	4	82
2	2	4	90
5	2	4	106
4	1	4	80
1	1	5	74
2	3	1	55
2	1	1	61
5	2	5	109
5	4	4	121
4	1	3	88
1	1	3	61

2	2	4	78
4	4	3	106
4	2	4	99
1	1	5	81
2	4	4	89
2	2	3	72
2	1	3	63
3	1	2	57
2	2	4	91
4	3	4	90
2	1	4	71
5	2	3	86
1	4	5	101
5	4	5	103
2	3	4	90
4	4	4	105
2	2	4	94
2	2	3	76
4	4	4	96
3	3	4	81
3	2	4	82
4	2	3	88
4	2	4	77
4	3	4	91
4	3	3	77
5	4	4	97
2	2	2	78

2	2	5	97
3	2	3	55
2	3	5	103
1	2	3	78
1	1	4	64
2	2	3	76
3	2	3	75
1	1	2	83
3	4	3	95
2	2	3	83
1	1	5	80
2	2	4	74
2	1	4	86
2	2	4	83
4	2	3	73
4	2	3	86
3	2	3	64
2	2	4	79
2	2	4	80
3	2	3	80
2	1	5	89
3	2	4	86
2	1	4	82
4	4	4	103
2	1	3	71
2	3	5	109
5	3	3	86

4	4	4	87
2	2	4	85
2	1	3	74
4	3	4	109
2	2	3	74
2	4	4	82
3	3	3	66
4	2	4	91
3	2	3	89
5	3	5	107
2	2	4	76
2	2	4	76
3	3	4	86
3	3	4	92
3	4	4	95
4	4	3	93
3	3	3	77
3	3	4	97
3	4	4	95
3	1	3	70
3	3	4	80
2	2	4	89
4	4	4	100
2	2	3	77
5	3	5	92
2	3	3	82
3	2	3	76

2	3	4	91
5	3	4	106
4	3	4	96
4	5	4	98
4	3	4	92
2	2	3	81
2	4	3	66
3	2	3	74
5	1	5	104
3	3	3	82
1	1	3	72
2	4	3	85
1	2	4	90
2	2	3	72
4	3	3	96
3	3	3	84
3	2	3	79
2	1	4	88
3	2	3	87
2	2	4	88
4	4	4	97
3	3	3	87
4	3	4	95
4	3	4	92
5	3	5	106
5	5	5	119
4	4	5	114

2	3	5	87
3	3	4	92
3	3	4	95
4	2	3	82
4	1	3	76
3	2	3	81
2	2	2	75
3	3	4	84
3	2	4	83
2	2	2	73
4	3	4	97
4	2	4	97
4	3	3	90
4	4	4	105
3	2	4	97
2	3	4	90
2	2	4	87
1	1	4	85
4	2	4	92
4	4	4	93
5	5	5	108
3	4	3	84
3	3	4	96
4	2	4	105
4	3	4	94
5	5	4	107
2	2	4	87

3	3	4	91
1	1	3	68
3	3	3	78
3	3	4	112
1	1	3	80
4	2	2	73
4	3	5	103
5	2	3	89
4	2	4	106
4	3	4	103
4	2	4	104
3	2	4	92
2	2	3	76
4	4	4	95
4	4	4	98
2	2	4	81
2	3	3	78
3	2	4	72
2	2	3	70
2	2	4	82
4	4	4	97
4	2	3	87
2	3	2	77
2	2	5	72
4	1	5	100
4	2	4	96
5	5	5	123

3	3	3	75
3	3	4	90
3	2	4	81
4	3	4	100
3	2	3	85
4	2	3	79
3	4	3	103
2	1	4	79
4	4	3	89
3	4	2	86
3	2	3	82
2	2	5	75
3	3	4	87

Lampiran 4. Tabulasi Item Penyesuaian Diri

No	ITEM 1	ITEM 2	ITEM 3	ITEM 4	ITEM 5	ITEM 8	ITEM 11
	F	UF	F	UF	F	UF	F
1	4	3	3	3	4	3	4
2	4	2	4	5	4	5	5
3	4	3	4	3	5	4	5
4	4	3	5	1	5	4	5
5	4	3	4	4	4	4	4
6	4	4	5	3	5	5	5
7	4	4	3	3	4	2	4
8	3	2	4	5	5	4	3
9	4	4	4	2	4	2	4
10	4	4	5	4	5	4	4
11	5	4	4	4	4	5	4

12	4	4	4	3	5	2	3
13	3	4	4	3	4	4	3
14	4	3	3	4	5	5	4
15	4	4	4	5	5	3	4
16	4	3	3	3	4	4	2
17	4	2	4	2	4	2	4
18	4	3	5	3	4	5	5
19	2	1	3	2	3	5	4
20	4	4	4	3	4	4	4
21	4	1	3	2	4	1	4
22	4	3	5	2	4	3	5
23	3	4	3	4	5	4	5
24	4	2	4	4	4	2	5
25	5	3	3	2	5	3	4
26	5	1	2	4	4	4	4
27	4	3	4	2	4	5	3
28	4	5	4	4	5	4	3
29	4	2	3	3	5	5	5
30	4	4	4	4	4	3	4
31	4	4	4	4	4	4	3
32	3	4	3	3	4	2	4
33	4	3	3	2	4	5	3
34	4	3	5	4	5	3	4
35	3	4	4	3	4	4	3
36	5	2	2	3	4	1	3
37	4	4	4	5	5	4	3
38	2	5	4	3	3	4	3

39	5	5	5	5	5	5	2
40	4	3	4	4	5	4	3
41	4	3	4	2	4	5	3
42	1	2	1	3	5	4	1
43	5	4	4	4	4	4	4
44	4	3	2	3	5	1	5
45	4	4	4	4	5	4	4
46	5	5	5	5	5	4	3
47	3	3	4	4	5	4	3
48	3	3	4	3	4	4	3
49	5	4	5	4	5	4	5
50	4	4	4	2	4	3	3
51	3	4	4	1	5	4	4
52	3	3	4	1	5	2	4
53	5	5	4	3	5	4	4
54	3	3	4	4	5	5	3
55	4	3	4	4	4	2	5
56	2	2	3	3	4	4	4
57	3	3	3	4	5	5	3
58	3	4	5	4	5	4	3
59	3	3	3	3	3	3	3
60	2	4	4	4	4	4	3
61	5	4	4	3	4	1	5
62	3	5	5	5	5	4	5
63	3	1	3	2	4	4	5
64	4	3	4	4	5	4	5
65	4	1	4	4	5	1	1

66	4	4	4	4	4	3	4
67	4	3	5	3	5	4	2
68	3	3	3	3	4	3	3
69	4	4	4	2	4	2	4
70	4	4	4	4	4	3	4
71	5	5	5	2	4	4	5
72	4	2	4	2	4	5	5
73	4	4	4	2	4	1	3
74	4	1	4	2	3	4	1
75	4	3	3	3	3	2	4
76	3	4	4	3	5	4	4
77	4	2	4	4	4	4	4
78	3	4	4	4	4	2	4
79	4	4	5	2	5	2	2
80	5	3	3	3	4	4	4
81	4	4	3	3	4	4	5
82	3	3	3	3	4	4	5
83	3	3	4	3	3	2	3
84	3	4	3	4	4	2	1
85	4	3	3	3	4	3	3
86	4	5	4	3	5	3	4
87	4	4	5	1	5	4	4
88	4	3	4	3	4	4	3
89	3	4	4	4	4	4	3
90	4	4	4	4	4	2	4
91	4	5	5	2	5	5	4
92	3	3	4	3	4	3	3

93	5	1	5	1	5	1	5
94	1	1	4	3	4	3	4
95	2	2	3	3	4	2	3
96	5	5	5	4	5	4	5
97	5	4	5	5	5	5	5
98	3	2	5	4	5	4	5
99	3	1	4	3	5	4	3
100	4	3	4	2	4	4	4
101	4	4	4	4	5	4	4
102	5	4	5	5	5	5	3
103	5	2	5	4	5	4	5
104	5	4	4	1	5	4	5
105	4	3	4	3	4	2	3
106	4	4	4	3	4	1	4
107	2	2	3	3	5	4	5
108	4	3	4	3	5	4	4
109	4	4	4	3	4	3	3
110	4	2	5	4	5	2	5
111	4	4	3	5	4	2	4
112	5	5	5	2	4	4	5
113	3	3	5	3	5	4	5
114	4	4	4	3	4	4	4
115	4	4	4	4	5	4	5
116	4	4	4	4	5	4	5
117	3	2	4	3	4	4	3
118	5	4	4	4	4	4	5
119	3	2	4	3	5	4	4

120	3	3	3	3	4	4	5
121	5	5	4	5	5	5	5
122	4	3	4	4	4	4	5
123	4	4	4	4	3	2	4
124	3	4	3	2	5	4	5
125	4	4	5	4	5	4	5
126	4	4	5	3	4	3	2
127	5	3	4	4	4	1	3
128	2	2	3	3	3	2	3
129	4	4	5	5	4	3	5
130	3	4	3	4	4	4	4
131	5	4	4	2	5	1	5
132	4	2	4	4	4	4	4
133	5	3	4	3	4	3	5
134	5	1	5	2	4	2	4
135	4	4	4	3	4	4	4
136	4	2	4	3	3	3	4
137	4	3	5	3	5	5	5
138	3	3	4	3	4	3	5
139	5	5	5	4	5	4	4
140	4	3	3	4	4	3	3
141	3	2	4	3	4	1	4
142	4	5	5	4	5	5	5
143	3	2	4	3	4	3	5
144	4	3	4	4	4	3	5
145	3	2	3	4	5	4	3
146	4	3	4	3	4	4	3

147	5	3	5	4	4	3	5
148	5	3	5	2	5	2	3
149	3	4	5	1	5	4	2
150	4	4	5	4	5	4	4
151	3	2	3	2	4	2	4
152	5	4	4	2	5	3	5
153	4	2	4	4	4	5	4
154	4	3	5	2	5	3	4
155	4	3	3	2	5	4	5
156	3	2	3	1	4	2	4
157	5	4	5	4	5	3	5
158	3	2	3	2	4	3	3
159	2	2	1	2	5	5	4
160	2	2	3	2	4	1	3
161	4	4	4	4	4	4	4
162	4	3	4	4	5	4	3
163	5	4	5	3	5	3	4
164	4	2	4	4	4	3	5
165	4	2	4	2	4	2	4
166	4	4	4	3	4	4	4
167	5	5	5	4	5	4	5
168	4	3	4	3	4	4	5
169	4	4	4	3	4	4	3
170	5	2	2	3	3	3	2
171	4	3	4	4	4	3	5
172	5	4	5	4	5	4	4
173	3	3	3	2	3	1	2

174	4	3	4	2	4	3	4
175	4	3	5	4	5	3	3
176	4	4	4	3	4	4	5
177	4	3	4	3	4	3	4
178	3	3	4	2	4	3	5
179	3	2	3	3	4	2	4
180	4	2	4	2	4	4	4
181	4	5	4	5	5	4	4
182	5	4	5	4	5	4	5
183	4	3	4	4	4	4	5
184	4	4	4	2	5	4	4
185	5	3	4	5	5	5	5
186	4	5	4	2	3	4	5
187	3	2	2	2	4	2	4
188	3	3	4	3	4	3	4
189	5	5	4	2	5	2	3
190	3	3	3	3	4	3	3
191	3	2	4	3	5	1	3
192	4	4	3	4	5	4	4
193	4	5	4	5	4	3	4
194	3	5	4	2	4	2	3
195	3	4	3	4	4	4	4
196	3	2	4	2	4	3	3
197	4	3	5	3	4	2	3
198	5	3	4	3	5	3	4
199	4	5	4	4	4	4	4
200	4	2	5	3	5	5	4

201	5	5	5	5	5	4	5
202	3	3	4	4	5	3	5
203	4	4	4	3	4	4	5
204	3	4	5	4	4	5	4
205	4	5	5	1	5	3	5
206	5	4	5	4	5	4	5
207	5	2	5	3	5	5	5
208	4	2	4	4	5	3	3
209	4	4	4	3	4	3	4
210	4	4	4	2	5	4	4
211	2	3	2	4	3	3	4
212	4	4	4	2	4	2	5
213	4	3	4	2	4	3	4
214	3	2	3	3	3	3	3
215	4	4	5	4	4	3	4
216	4	3	2	4	5	4	4
217	4	2	4	2	4	2	3
218	4	4	4	4	4	2	4
219	4	3	4	3	5	3	5
220	4	5	3	4	4	3	5
221	4	4	3	4	4	3	5
222	5	4	4	3	5	2	5
223	5	4	4	4	4	4	4
224	5	5	5	5	5	4	5
225	4	3	5	3	5	3	4
226	5	4	5	4	4	3	3
227	3	4	4	4	5	4	5

228	5	5	5	4	5	3	4
229	3	5	4	3	3	2	3
230	4	4	5	4	4	3	4
231	5	5	4	5	5	4	5
232	5	5	4	4	5	5	5
233	5	5	5	2	5	5	4
234	4	4	4	3	4	3	4
235	4	3	4	2	5	3	3
236	3	4	4	5	4	4	5
237	4	4	4	3	4	3	4
238	4	5	5	5	5	2	4
239	4	3	5	3	5	4	3
240	1	2	3	4	4	4	4
241	5	4	4	3	5	4	4
242	3	2	4	1	5	5	5
243	5	4	5	4	5	4	4
244	5	4	5	3	5	4	5
245	3	3	4	3	5	2	3
246	4	2	4	4	4	4	4
247	4	3	5	3	5	4	4
248	4	4	5	3	4	4	4
249	4	3	4	4	4	3	4
250	4	3	4	4	4	2	3
251	3	3	4	2	5	4	4
252	3	2	3	3	4	3	3
253	3	2	3	3	4	3	3
254	4	5	5	4	5	1	4

255	4	4	4	4	4	4	4
256	4	4	5	2	5	4	4
257	4	4	4	4	4	2	4
258	4	3	2	2	4	5	3
259	5	4	2	3	4	3	5
260	4	4	5	4	5	4	5
261	5	5	5	5	5	5	4
262	3	3	2	2	2	3	5
263	5	4	5	4	5	4	4
264	4	4	5	3	4	5	3
265	4	4	4	4	4	4	4
266	4	4	4	2	4	2	4
267	2	3	4	3	4	4	3
268	3	3	4	4	5	5	4
269	4	4	4	4	5	3	5
270	4	4	5	4	4	4	5
271	4	3	3	4	5	2	5
272	3	2	3	4	4	4	4
273	3	3	3	2	4	3	3
274	4	3	4	3	4	3	5

ITEM	ITEM	ITEM	ITEM	ITEM	ITEM	ITEM	ITEM
12	13	14	15	16	17	19	20
UF	F	UF	F	UF	F	F	UF
4	4	4	4	3	3	4	4
5	3	4	3	1	5	5	5
4	4	4	4	2	3	4	4

4	5	5	4	3	4	5	5
4	4	4	3	4	5	4	4
5	5	5	4	3	5	4	4
3	3	2	2	4	4	4	3
2	5	5	2	2	4	4	3
3	3	3	4	2	4	4	3
4	5	5	5	4	5	4	4
5	4	5	4	4	5	4	3
4	5	5	5	4	3	3	3
4	5	4	4	3	4	5	5
4	5	5	5	2	4	5	4
4	3	5	4	4	3	5	1
2	4	4	4	2	4	4	4
2	4	2	4	2	4	4	2
5	4	4	4	2	4	5	5
4	1	5	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4
4	5	5	2	2	5	4	4
5	5	5	4	4	4	4	4
5	3	5	3	3	4	5	5
4	5	4	4	2	5	5	5
3	5	5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	5	3	3	4
3	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	4	3	4	5	5
5	4	5	3	3	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4	2

1	4	4	4	2	3	2	4
3	3	4	4	3	3	4	4
4	5	3	4	1	4	5	4
2	5	5	4	2	4	4	5
3	4	4	3	1	3	3	1
4	5	5	3	3	5	4	5
3	4	4	3	3	5	1	3
2	5	5	1	5	5	3	2
2	4	5	4	1	3	4	4
3	4	4	4	2	3	4	3
1	1	1	1	1	1	1	2
4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	5	1	3	5	5
4	3	2	4	4	4	4	3
4	4	5	5	4	4	3	4
2	4	4	4	2	4	3	3
3	3	4	4	4	3	4	4
4	5	4	5	4	5	5	4
3	3	4	3	3	3	3	3
4	5	5	3	2	4	5	5
3	5	2	3	2	4	5	4
4	4	4	3	4	4	3	3
3	4	5	5	2	3	5	4
5	4	3	3	4	4	5	4
4	3	3	2	2	3	4	4
3	5	5	5	4	5	3	3
3	5	4	5	4	4	4	4

3	3	3	5	1	3	2	2
4	5	5	4	3	4	4	4
2	4	2	4	3	4	4	2
5	5	5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	5	5	4	4
4	5	4	4	4	4	4	4
2	4	3	4	2	3	4	2
5	5	5	4	4	4	4	5
2	3	5	4	3	4	5	5
4	4	4	4	3	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	2
4	4	5	4	4	4	4	4
5	5	5	4	4	4	5	5
3	4	3	5	4	3	5	3
2	5	5	4	3	4	4	4
2	5	4	2	2	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4	2
5	4	5	3	3	4	4	4
2	4	4	4	2	4	4	4
4	5	5	4	3	4	3	4
1	4	3	4	2	5	5	3
2	5	5	3	2	4	5	4
5	4	5	4	4	4	5	5
5	4	5	5	4	4	5	5
3	3	4	3	3	3	4	4
1	3	3	2	2	2	4	4
3	4	4	4	1	2	4	3

3	3	4	3	4	3	4	3
4	4	5	4	1	3	5	5
4	3	4	4	3	3	4	4
3	4	5	3	2	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	4	5	5	5
3	5	5	1	1	5	4	3
1	5	1	5	1	5	5	2
3	4	4	3	1	4	2	3
2	3	2	4	1	5	4	4
5	5	5	1	5	5	4	3
5	5	5	5	5	4	2	2
5	5	5	2	4	5	5	5
2	5	5	3	2	4	5	4
4	4	5	3	3	3	4	4
4	5	4	2	4	3	4	3
3	4	5	5	5	4	5	4
1	4	5	4	1	4	5	4
5	5	5	5	5	4	4	4
3	3	3	2	2	3	3	3
1	5	5	4	1	5	5	5
5	5	5	2	1	3	5	5
5	4	5	4	4	4	5	4
3	4	4	4	4	5	5	5
4	4	4	5	2	4	5	4
3	5	4	3	3	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5

5	5	5	5	3	3	5	5
4	5	5	5	5	4	3	2
5	5	5	5	5	4	4	4
5	4	5	4	4	4	4	4
3	4	4	4	2	4	4	3
4	4	4	4	4	2	2	4
4	4	4	4	4	3	4	4
4	5	5	5	5	4	5	4
2	5	5	5	5	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	2	4	4	2	3	4	4
5	5	5	4	2	5	4	4
5	5	5	2	5	4	3	4
4	3	4	4	3	4	5	4
2	3	4	4	3	4	4	4
3	2	1	2	1	4	4	4
5	4	5	5	3	4	4	3
3	4	5	5	3	4	5	5
4	5	4	4	3	5	4	3
4	5	5	4	5	4	4	4
3	5	3	5	3	4	4	3
4	4	2	5	1	4	5	4
4	4	4	3	4	3	4	4
3	4	4	3	2	4	4	3
4	5	4	5	3	5	4	5
3	4	4	5	2	4	4	4
4	5	5	5	3	5	5	5

3	4	4	2	2	4	5	5
4	4	4	5	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5
5	3	5	5	2	5	5	5
4	5	5	2	5	3	5	4
3	4	4	4	3	3	4	4
3	4	3	3	3	3	2	3
4	4	5	4	1	4	5	3
3	4	3	2	2	4	4	3
1	4	2	3	2	4	4	2
5	4	5	4	5	4	4	4
3	4	4	3	2	3	4	4
5	5	5	5	5	4	4	5
3	5	5	5	4	4	5	5
3	4	4	2	3	5	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	5	3	2	4	4	3
4	5	4	4	4	4	4	3
3	4	3	4	3	3	4	4
5	4	5	5	1	3	4	4
2	4	5	5	3	4	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	3	4	4	4
4	5	5	4	4	4	4	5
3	5	5	4	3	4	5	4
2	4	2	4	2	4	4	2
3	4	4	4	4	4	3	3

2	5	4	4	1	5	5	5
5	4	5	5	5	4	4	4
3	3	4	3	3	4	4	3
3	3	3	3	4	3	3	3
5	3	3	4	3	4	2	3
4	5	5	5	4	4	4	4
2	3	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	4	3	5	5
3	2	4	5	2	3	4	4
5	4	5	4	4	4	4	4
4	5	4	4	3	4	5	1
4	5	5	5	3	3	4	5
3	5	4	4	3	4	5	4
3	5	4	4	3	3	4	3
4	4	4	3	4	3	4	4
5	5	5	4	5	4	5	5
4	4	4	4	4	3	3	3
4	5	2	4	4	4	5	4
5	5	5	4	5	4	4	4
4	3	4	3	2	4	5	4
4	3	3	3	1	5	4	3
4	4	4	4	3	4	4	4
1	5	4	5	1	4	1	3
3	4	3	4	3	4	3	3
2	4	2	5	1	4	5	5
4	5	5	4	2	4	4	4
5	4	4	3	5	4	2	2

2	4	4	4	2	3	4	4
5	5	4	4	4	3	4	4
4	4	3	4	2	3	4	3
3	4	5	4	2	4	4	3
5	5	5	4	2	4	5	4
4	4	4	4	4	3	4	4
4	5	5	4	3	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5	4
5	3	4	5	3	4	5	4
5	4	5	4	4	2	4	4
4	5	4	4	2	5	3	2
5	5	5	5	5	4	4	5
4	4	4	4	4	4	5	4
5	5	4	5	1	5	3	2
4	5	5	4	3	4	5	4
4	4	4	3	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	4	3	3
3	4	4	3	3	3	3	4
4	4	5	5	4	4	4	4
4	3	3	3	3	3	3	4
4	5	5	4	4	4	3	3
4	4	5	4	2	4	4	3
3	3	2	4	2	4	4	4
4	5	5	4	4	3	3	5
4	5	4	3	2	4	5	4
4	4	4	4	4	4	4	5

4	5	4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4	4
4	4	5	5	3	4	4	4
5	4	5	5	5	4	4	4
2	4	2	5	2	4	3	2
5	4	2	4	3	5	5	4
4	4	5	4	4	4	5	5
4	3	5	5	5	5	3	2
4	3	4	3	2	3	4	3
4	4	4	3	4	3	4	4
4	5	4	5	5	4	4	1
4	5	4	4	4	5	5	4
5	4	5	5	5	4	5	5
4	3	4	4	2	3	4	4
4	5	4	5	4	5	5	4
4	4	4	4	2	3	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3
4	5	5	5	5	5	4	4
3	4	5	5	2	5	3	3
4	3	4	3	1	3	4	4
5	4	3	3	3	2	5	4
5	5	5	5	3	5	2	3
4	5	4	4	4	4	5	4
4	3	5	4	4	2	4	4
3	5	4	5	4	5	5	5
4	5	5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	3	4	5	5

5	4	5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	2	4	4	4
3	2	4	4	3	4	4	3
5	4	4	3	2	4	5	4
2	4	4	3	2	5	4	3
3	4	3	3	2	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	5
2	4	4	2	4	2	2	4
4	5	5	4	2	5	5	5
4	4	4	3	4	4	5	4
3	5	5	4	4	3	4	4
5	5	5	5	4	4	4	5
5	2	5	2	5	2	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	3	3	3	3	3	3
4	4	5	5	4	4	4	3
4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	2	4	4	4
4	5	5	3	3	3	5	5
5	5	4	5	3	5	5	4
5	5	5	5	5	4	5	4
5	4	4	2	2	5	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	2	3	4	4
3	4	3	4	3	4	4	3

ITEM 21	ITEM 22	ITEM 23	ITEM 24	ITEM 25	ITEM 26	ITEM 27	ITEM 28
UF	F	UF	F	UF	F	UF	F
3	4	3	3	3	4	3	4
4	5	5	5	5	5	5	5
2	4	3	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	5	5
4	5	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	4	4	5
2	4	4	3	3	3	2	4
2	5	4	5	4	5	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	4	5	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	5	5	4	4	5
2	4	4	3	3	3	4	4
3	5	5	3	3	3	3	5
4	4	4	4	2	4	4	4
2	3	3	4	4	4	4	4
2	4	2	4	2	4	2	4
4	5	4	4	4	4	4	5
1	4	4	2	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4
3	5	4	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4
2	5	5	4	4	5	5	5
4	5	4	5	4	5	4	5

4	5	4	4	2	4	4	5
5	5	5	5	5	5	4	5
3	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	2	2	5	4	5
4	4	2	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	5
2	5	2	4	2	4	2	3
2	3	3	4	4	4	2	3
4	4	4	4	4	4	3	5
2	3	3	4	4	4	4	5
2	3	5	4	2	5	2	3
5	4	5	4	4	4	4	5
4	3	2	4	5	4	4	3
5	5	5	5	5	5	5	5
2	4	3	3	4	5	5	4
2	4	4	4	3	4	4	4
1	3	3	2	2	2	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	5	4	5	5	5
3	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	5	5	4	4
2	3	3	3	4	4	3	4
3	4	3	3	3	4	4	4
4	5	4	5	4	5	4	5
3	5	3	4	4	5	4	5
4	5	4	5	4	4	5	5
1	5	3	4	3	4	4	5

2	3	3	4	4	4	4	4
4	5	4	5	4	4	4	5
3	5	4	4	4	4	3	4
1	3	3	3	2	4	4	4
5	5	3	5	5	4	4	5
5	5	3	5	4	5	4	5
4	4	4	4	5	3	3	5
4	4	4	3	4	4	4	4
1	5	1	5	1	5	1	5
2	5	4	5	5	5	5	5
3	5	4	4	5	5	5	5
3	3	1	5	4	4	4	3
3	5	3	4	4	5	5	5
3	4	4	4	4	4	4	4
3	5	4	4	4	5	4	4
3	4	3	4	3	4	3	4
4	4	2	4	2	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	4	4	5
3	5	3	4	3	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	4
2	3	2	3	2	3	2	3
3	4	2	4	3	3	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	3	4	4	5	4
1	5	4	4	4	1	2	5

1	4	4	4	5	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	4	5	4	5	4
2	4	3	4	3	4	3	3
3	4	4	4	4	4	3	5
2	5	3	5	4	5	4	4
3	4	4	3	4	4	3	4
2	3	3	4	3	3	3	5
3	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	5	5	5	5
2	5	5	4	3	3	3	5
2	4	1	5	1	5	1	5
2	4	4	4	4	4	2	4
2	3	2	4	4	4	4	5
5	5	5	5	5	5	5	4
5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4	5	5	5	5	5
2	5	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	1	5	4	5	5	5
2	4	5	5	4	5	5	4
4	4	4	4	5	4	5	4
3	3	4	3	3	4	3	3
1	3	1	4	3	5	5	5

1	4	4	5	4	4	4	5
3	3	4	4	4	4	5	4
3	4	1	4	4	3	5	4
2	5	4	5	2	5	4	5
3	4	5	5	5	5	5	4
2	5	5	4	5	5	4	5
1	5	5	4	3	3	4	4
3	4	4	4	4	4	4	5
3	4	3	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	5	4	5
2	4	4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	4	4	3	4	3	4
4	4	3	4	3	4	4	4
4	5	4	5	5	5	5	5
3	5	4	5	4	5	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4
2	5	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	4	4	3	4
2	4	3	4	4	4	3	5
1	3	3	3	3	3	2	3
3	5	4	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	5	4
4	5	5	4	4	4	4	5
3	4	4	4	4	4	5	4
3	5	3	4	3	4	5	3

2	4	4	4	2	4	4	5
4	4	3	4	4	4	4	4
3	4	3	4	4	4	4	4
4	5	4	5	4	5	4	4
3	3	3	3	3	4	2	5
2	3	4	5	4	5	5	5
2	2	2	4	4	3	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4
2	5	5	4	4	5	5	5
4	5	3	5	3	4	4	5
2	5	4	4	3	5	4	5
4	4	4	4	4	4	5	4
3	3	3	3	3	4	2	3
5	5	3	5	4	5	5	5
3	4	3	4	3	4	3	5
1	3	2	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
1	4	3	3	2	3	2	5
3	5	5	5	4	5	4	5
4	5	5	4	4	4	4	5
3	4	3	4	3	5	4	4
3	4	4	4	3	4	4	4
2	4	3	5	4	4	4	4
4	4	4	5	4	4	4	5
2	4	3	4	3	4	4	4
2	4	5	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	4	4	5

2	4	4	4	4	4	2	4
3	4	3	4	2	4	4	4
4	5	5	4	5	5	4	5
3	5	4	4	4	4	4	5
2	4	2	4	2	4	2	4
3	4	3	3	3	4	4	3
3	5	4	5	3	5	3	5
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
5	4	5	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	5	4	5
2	3	3	3	3	3	3	4
2	4	4	4	4	4	4	4
2	5	2	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	5	4	4	4	4
3	5	5	4	2	4	3	5
4	5	4	4	4	4	4	5
3	4	3	4	3	4	3	3
4	4	3	4	2	4	4	4
4	4	3	5	5	5	4	5
3	4	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	5	4	5
5	4	5	5	5	4	5	4
3	5	4	3	4	3	4	5
1	4	4	4	4	4	4	4

2	4	4	3	3	3	3	4
3	5	4	5	5	5	5	5
3	4	3	4	3	3	3	4
1	5	4	5	5	5	5	5
3	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	5	5
2	4	4	3	2	3	3	4
3	4	4	3	3	3	4	5
3	4	3	4	3	4	3	4
3	4	3	4	3	4	3	4
2	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	3	4	4
3	5	4	5	4	5	4	4
4	5	4	5	5	5	5	5
3	5	4	4	4	4	4	4
3	5	4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	4	5	5	5
5	5	4	5	4	5	5	5
4	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5
2	5	3	4	3	4	4	5
4	4	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3	4	4
2	4	3	3	3	4	2	4
2	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	3	4	3

3	4	3	4	4	4	4	4
3	4	3	4	3	3	4	4
2	5	5	4	5	5	4	5
2	5	5	5	5	4	4	5
2	5	4	4	3	4	5	4
3	4	4	4	4	4	4	4
1	4	3	4	4	4	3	4
2	4	4	4	4	5	4	4
4	5	4	4	4	4	4	4
4	4	2	5	1	4	2	3
2	5	4	5	4	5	3	5
4	5	4	4	5	5	4	5
4	4	4	3	4	3	4	5
5	5	5	5	5	3	3	4
2	4	3	5	4	5	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	5	4	5	4	5
4	5	4	5	4	5	5	5
5	4	5	5	5	5	5	5
2	3	3	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	3	5
2	4	3	3	3	4	4	5
3	3	3	3	3	3	3	3
3	5	5	5	5	5	4	5
5	5	4	4	4	5	5	5
1	4	4	4	4	4	4	5
4	5	4	4	4	5	4	5

4	5	5	3	2	5	5	5
4	4	4	4	4	5	5	5
4	4	4	5	4	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5
1	5	4	4	4	5	5	5
3	3	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	4	4	4	3	4
2	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	4	2	4	4	5
3	3	3	4	3	4	2	3
2	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	2	4	4	4
4	5	5	5	4	4	5	5
3	4	4	3	4	4	4	4
1	4	4	4	2	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4	4	4	5	5	4
5	5	5	4	4	4	5	5
2	3	3	3	3	4	4	3
3	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	4	4	4	3
2	4	5	4	4	4	4	5
2	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	5	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	5

1	5	5	5	4	4	5	5
3	5	4	4	4	4	4	5
4	3	3	2	2	2	2	3
3	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	4	3	4	3	4
3	4	3	4	3	4	3	4

ITEM 29	ITEM 30	ITEM 31	ITEM 32	ITEM 33	ITEM 34
UF	F	UF	F	UF	F
4	4	3	3	3	3
5	5	5	5	4	5
3	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
4	5	5	4	5	4
5	5	5	5	5	4
3	4	3	3	1	4
3	5	5	5	5	5
4	4	4	3	4	3
4	5	5	4	4	5
4	4	4	4	3	4
5	5	5	4	4	4
4	4	4	3	2	3
5	5	4	5	3	3
4	4	4	4	5	5
3	4	4	4	4	4
2	4	2	4	2	4
3	5	5	4	5	5

4	1	5	4	5	4
4	4	4	4	4	3
5	5	5	5	5	5
1	5	5	5	5	4
5	5	5	5	2	4
2	5	4	4	4	4
5	5	5	5	5	2
5	5	1	3	3	3
4	5	4	5	4	2
4	4	4	4	3	4
5	5	5	4	5	5
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	4
3	3	3	4	2	4
3	4	3	3	3	4
3	4	3	5	2	4
4	4	3	3	5	5
3	4	2	3	2	4
5	4	4	4	5	3
4	5	5	4	4	4
5	5	2	5	5	5
3	5	5	4	3	4
4	4	4	4	5	4
4	4	2	3	5	5
4	4	4	4	4	4
5	5	4	5	5	5
4	4	4	4	4	4

5	4	4	4	4	4
4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	3
4	5	4	5	4	5
4	5	4	5	3	4
3	4	5	2	5	3
4	5	2	4	2	4
4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	5	3
4	4	4	3	3	4
3	4	3	3	4	3
4	5	4	4	5	5
4	5	4	4	5	5
2	4	1	2	2	3
4	4	4	2	4	4
1	5	1	5	1	5
5	5	5	3	3	5
5	5	5	5	5	4
4	4	5	3	5	4
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	5	5
4	4	4	4	4	3
2	4	4	4	4	4
4	5	4	4	5	4
5	4	5	4	5	3
3	4	3	3	3	5

4	5	5	3	3	4
2	3	2	3	3	4
2	4	3	4	3	4
4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	4	4	3
4	5	4	5	4	4
3	5	3	2	5	5
4	5	5	4	5	4
4	5	5	4	5	4
3	4	3	3	4	3
3	4	2	2	5	2
3	4	4	4	3	4
4	4	3	3	3	3
3	4	3	3	3	3
4	4	4	3	5	3
3	4	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	4	4
4	5	2	3	4	3
1	4	1	5	1	5
4	4	4	4	4	4
2	4	3	2	4	4
3	4	5	2	5	5
5	5	5	5	5	5
5	5	4	5	5	5
4	5	5	5	5	5

4	4	4	4	4	4
5	2	4	5	1	5
4	5	5	5	5	5
4	4	1	3	5	5
5	5	5	4	5	4
3	4	3	3	4	3
1	3	1	4	1	3
4	5	3	4	1	3
4	4	5	4	3	3
4	5	5	4	3	4
4	5	4	5	4	4
5	4	5	4	5	3
1	5	5	5	5	5
4	1	5	5	5	3
5	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	5
4	4	5	5	1	4
4	4	4	4	3	4
2	4	4	4	4	4
4	4	3	4	5	4
4	4	4	4	5	4
4	5	5	5	5	4
5	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	3
5	5	5	4	5	4
2	4	4	4	3	4
4	4	3	4	4	4

3	4	4	4	2	4
1	3	3	2	3	3
4	5	5	5	5	3
4	5	5	4	4	5
4	5	4	5	4	5
4	5	4	4	4	4
3	4	2	4	2	3
2	4	4	4	1	4
4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	4	3
5	5	5	5	2	5
3	4	3	3	3	3
4	5	5	5	4	5
4	4	2	3	4	2
4	4	3	3	3	4
5	5	5	5	5	5
4	4	3	4	5	4
4	4	4	4	2	4
3	4	3	3	4	3
2	3	3	3	4	3
4	5	5	5	5	5
5	5	5	3	3	4
4	5	3	4	4	5
4	4	4	4	5	4
5	5	4	4	4	3
5	5	5	5	5	4
4	5	5	4	4	3

3	4	3	3	4	4
3	4	4	4	2	3
4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	4	4
4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	5	4
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	5	4
4	5	5	5	5	4
4	5	4	4	4	2
2	4	2	4	2	4
2	4	4	3	3	4
4	5	5	5	1	5
4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4
3	4	3	3	4	3
4	4	4	5	3	4
4	5	4	4	4	4
3	5	3	2	5	3
4	4	4	4	5	3
2	4	2	3	4	3
3	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	3
3	5	5	5	2	5
4	5	4	5	5	4
2	4	4	3	3	3

4	4	4	4	4	3
5	5	5	5	5	5
3	4	4	4	3	4
4	5	5	4	4	5
4	5	5	5	5	4
4	4	4	2	4	2
4	4	4	4	4	4
4	4	2	2	3	4
5	5	5	5	4	5
4	4	3	3	4	3
3	5	4	3	4	5
4	4	4	4	5	4
4	5	5	4	4	4
4	4	4	4	4	4
3	4	5	3	2	4
3	4	3	3	3	4
3	5	4	3	1	4
3	5	4	4	1	2
4	4	4	3	2	4
4	5	5	5	5	4
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	3	3
4	5	4	4	3	4
5	5	4	4	5	4
5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5

4	5	4	5	4	5
3	4	4	4	5	4
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
2	4	5	5	4	3
4	4	4	4	2	3
4	3	4	3	4	3
5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	4
5	5	3	4	5	3
2	5	3	4	4	5
3	5	4	3	4	4
4	5	4	4	4	3
3	5	4	4	3	4
4	4	3	4	5	4
3	5	1	4	2	4
1	1	3	4	4	3
5	1	5	4	5	4
4	4	4	4	5	3
4	3	3	3	5	5
2	4	3	4	1	3
3	3	4	3	4	4
5	4	4	5	5	4
5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	5	4

4	5	4	4	3	4
5	5	4	4	1	3
3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5
4	4	5	5	5	4
4	4	4	2	4	3
5	5	4	5	4	4
5	5	5	5	2	3
4	5	5	4	5	5
4	5	4	4	3	5
4	5	4	4	1	4
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	2	4
4	4	4	4	2	4
3	5	5	4	4	4
4	4	4	4	5	4
4	5	4	3	1	5
3	3	1	3	1	3
4	4	5	4	2	4
2	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	3
4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	2	3
4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	1	4
5	5	5	5	5	4

3	3	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4
4	4	3	3	4	3
4	5	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3
2	4	3	3	4	2
5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	5	4
4	4	5	4	4	4
2	3	2	3	4	5
4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	4
3	4	3	4	3	4

ITEM 35	ITEM 36	ITEM 37	ITEM 38	TOTAL
UF	F	UF	F	
3	3	2	4	113
5	5	1	2	141
3	3	2	3	119
5	3	3	4	141
5	4	5	4	137
4	5	4	4	147
3	3	3	3	104
5	5	2	4	130
2	4	4	4	118
5	4	4	5	147
4	4	4	4	135

3	4	3	5	134
2	4	2	4	118
3	3	3	4	130
4	4	5	5	132
4	4	3	4	117
2	4	2	4	100
5	4	2	4	138
5	4	4	5	115
3	3	4	4	126
4	5	2	4	132
4	4	4	4	134
4	4	3	4	137
1	4	1	5	129
1	5	5	5	146
3	5	4	5	127
2	5	4	3	140
4	4	4	4	133
5	4	5	5	133
4	4	3	4	127
3	3	5	5	141
2	3	3	3	101
1	3	3	4	108
2	4	3	5	125
4	3	3	4	123
1	5	4	4	100
4	3	4	4	138
3	4	5	4	121

3	4	5	4	121
5	5	5	5	147
4	5	3	4	124
4	4	4	4	122
1	1	2	2	74
4	4	4	4	133
4	3	2	1	126
4	4	4	4	128
5	4	5	4	145
4	5	3	3	115
3	3	3	3	116
4	5	4	5	149
3	4	3	4	121
3	4	3	4	130
4	3	3	5	115
4	4	4	4	127
1	3	3	3	129
3	4	2	3	123
1	3	2	3	100
5	4	4	4	139
4	4	4	4	140
1	4	4	3	101
4	2	4	4	125
1	5	5	5	109
5	5	4	5	151
4	4	3	4	139
4	3	2	4	127

4	4	4	4	134
4	4	3	4	132
3	4	4	4	118
4	4	4	4	120
4	4	4	4	132
4	3	2	4	141
4	4	4	4	122
1	4	3	3	119
2	4	2	3	91
3	3	3	4	106
3	3	3	3	125
2	4	4	4	124
4	3	3	3	127
3	3	2	5	116
4	4	4	4	125
4	4	4	4	136
4	4	4	4	135
3	3	2	3	105
2	4	4	4	105
4	4	2	3	109
3	4	3	3	119
1	3	3	4	120
3	3	3	4	119
3	3	3	4	113
4	3	2	4	126
5	4	2	4	151
3	4	3	3	114

2	5	1	5	102
4	4	2	3	109
4	2	3	3	103
5	4	4	4	146
5	5	5	5	157
4	5	4	5	150
4	4	3	5	129
4	4	3	3	127
4	5	5	4	138
4	4	5	5	146
4	5	3	4	130
5	4	4	5	145
2	2	3	3	101
1	3	5	4	108
2	3	4	4	119
3	3	4	4	130
4	4	4	1	125
4	4	4	5	134
3	3	4	3	133
5	5	5	5	151
3	2	3	4	128
5	5	5	5	137
4	4	5	4	142
4	3	4	4	136
4	4	2	3	115
4	4	4	4	128
3	4	2	3	124

2	5	1	5	102
4	4	2	3	109
4	2	3	3	103
5	4	4	4	146
5	5	5	5	157
4	5	4	5	150
4	4	3	5	129
4	4	3	3	127
4	5	5	4	138
4	4	5	5	146
4	5	3	4	130
5	4	4	5	145
2	2	3	3	101
1	3	5	4	108
2	3	4	4	119
3	3	4	4	130
4	4	4	1	125
4	4	4	5	134
3	3	4	3	133
5	5	5	5	151
3	2	3	4	128
5	5	5	5	137
4	4	5	4	142
4	3	4	4	136
4	4	2	3	115
4	4	4	4	128
3	4	2	3	124

4	4	3	3	131
4	3	4	5	149
4	3	4	4	134
4	3	4	4	119
5	4	4	4	137
4	3	4	4	132
2	4	4	4	122
2	4	4	3	115
2	2	3	2	84
4	3	4	5	143
2	3	2	4	131
4	3	4	5	136
5	3	4	4	134
3	3	3	4	118
2	4	2	4	112
3	3	4	4	126
3	4	2	4	113
1	5	3	4	140
2	4	2	4	112
4	4	4	4	146
1	2	2	3	105
4	4	2	4	120
5	5	5	5	158
3	4	2	5	130
4	3	3	3	127
4	4	4	4	122
2	3	3	3	102

5	4	4	5	143
3	4	4	4	119
1	5	3	3	106
4	4	4	4	138
2	3	1	3	104
4	5	3	4	147
1	3	4	5	136
4	5	4	5	125
3	3	4	4	122
2	4	2	3	111
4	4	4	3	136
4	3	3	3	111
4	4	4	4	124
4	4	4	3	131
4	4	4	4	128
5	5	3	4	129
4	4	5	5	147
2	3	2	4	126
2	4	2	4	100
3	3	2	3	114
5	5	4	5	141
4	4	3	3	133
4	3	4	4	120
3	3	4	2	101
2	4	3	4	124
4	4	4	4	141
3	4	1	2	94

3	3	3	3	123
3	4	3	4	114
4	3	4	4	132
3	4	4	4	123
3	4	3	4	128
4	3	4	4	129
2	4	3	3	111
3	4	3	4	127
5	4	4	5	153
4	4	3	4	124
4	4	4	5	137
4	4	3	3	147
4	2	4	4	121
2	4	3	4	111
3	4	3	3	113
5	5	5	5	136
3	4	3	3	110
3	3	2	3	119
4	3	4	3	130
4	4	3	3	133
3	3	3	3	111
3	4	4	3	123
3	4	3	3	109
3	4	3	3	114
4	4	3	4	132
4	3	4	4	127
4	4	2	3	138

5	5	4	4	159
2	3	3	4	126
4	4	4	4	132
5	5	4	5	141
5	4	5	5	153
5	5	5	5	154
5	5	4	5	149
3	4	4	5	132
4	4	4	3	127
4	3	3	4	130
4	4	3	3	115
3	3	3	4	113
3	3	4	4	123
4	3	4	3	107
3	3	3	3	127
3	4	3	3	121
3	4	2	4	124
3	4	3	4	133
4	4	3	5	128
4	3	3	4	129
3	4	4	5	127
4	4	3	4	130
4	4	4	4	135
4	4	2	4	128
1	4	3	4	112
4	4	4	4	136
4	3	4	4	134

5	5	3	4	138
3	4	3	3	110
3	3	3	4	123
4	4	4	4	144
4	3	4	5	151
5	5	5	5	158
4	3	4	3	121
4	4	3	3	131
2	5	2	3	120
3	3	3	4	106
4	4	3	4	149
2	4	1	4	132
1	2	5	4	111
4	4	3	4	135
3	4	2	5	131
4	4	5	5	146
4	5	4	5	137
4	4	3	3	125
5	5	5	5	155
4	4	3	4	136
4	4	4	4	130
4	3	4	4	125
3	3	4	4	118
4	4	3	3	125
3	4	2	3	110
3	4	4	3	99
5	4	4	5	133

4	2	2	4	116
4	3	4	5	144
4	4	4	4	127
2	4	4	4	117
4	2	4	4	143
4	4	4	4	134
5	4	5	4	158
3	3	3	3	101
3	4	4	4	134
3	4	4	4	124
4	4	3	4	131
4	3	4	4	124
2	3	4	4	116
5	5	5	5	149
4	4	1	4	140
4	4	5	5	144
2	5	5	5	109
4	4	3	4	126
3	3	3	4	108
3	4	3	4	117

Lampiran 5. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Regulasi Emosi Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.721	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	121.26	123.394	.213	.716
ITEM2	122.03	113.570	.557	.694
ITEM3	121.20	118.754	.512	.703
ITEM4	122.29	113.402	.578	.693
ITEM5	121.66	120.987	.319	.711
ITEM6	121.54	117.971	.445	.703
ITEM7	121.83	120.743	.332	.710
ITEM8	123.25	133.566	-.277	.740
ITEM9	121.34	129.771	-.099	.731
ITEM10	122.15	120.260	.291	.711
ITEM11	121.46	121.026	.349	.710
ITEM12	122.87	118.532	.381	.706
ITEM13	121.12	123.972	.232	.716
ITEM14	123.17	132.653	-.247	.737
ITEM15	121.70	119.340	.435	.705
ITEM16	121.99	123.890	.165	.719
ITEM17	122.55	119.171	.359	.707
ITEM18	121.66	120.378	.391	.708
ITEM19	121.81	116.479	.483	.700
ITEM20	122.01	118.088	.417	.704
ITEM21	122.31	114.383	.565	.695
ITEM22	121.68	131.735	-.187	.736
ITEM23	121.89	113.661	.565	.694
ITEM24	121.50	116.251	.583	.697
ITEM25	121.84	115.163	.542	.696
ITEM26	121.23	122.564	.324	.712
ITEM27	122.45	131.186	-.156	.736
ITEM28	121.11	123.761	.300	.714

ITEM29	122.34	116.321	.441	.701
ITEM30	121.60	126.731	.036	.726
ITEM31	122.20	119.467	.303	.710
ITEM32	122.16	141.361	-.513	.759
ITEM33	122.92	133.393	-.268	.739
ITEM34	122.23	117.366	.418	.703
ITEM35	122.73	121.017	.288	.712
ITEM36	121.97	123.556	.170	.719
ITEM37	121.56	117.691	.558	.700
ITEM38	122.54	144.630	-.682	.764
ITEM39	121.76	138.453	-.459	.751

Lampiran 6. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Regulasi Emosi Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.882	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	92.32	186.108	.216	.883
ITEM2	93.09	173.028	.594	.874
ITEM3	92.26	180.640	.501	.877
ITEM4	93.35	173.137	.604	.874
ITEM5	92.72	182.789	.336	.880
ITEM6	92.60	178.614	.479	.877
ITEM7	92.89	182.379	.354	.880
ITEM10	93.21	182.466	.289	.882
ITEM11	92.52	183.752	.327	.880
ITEM12	93.93	179.833	.395	.879
ITEM13	92.18	186.357	.255	.882

ITEM15	92.76	180.493	.464	.878
ITEM16	93.05	186.708	.169	.884
ITEM17	93.61	179.593	.411	.879
ITEM18	92.72	182.384	.393	.879
ITEM19	92.86	176.938	.510	.876
ITEM20	93.07	179.549	.421	.878
ITEM21	93.37	173.933	.607	.874
ITEM23	92.95	171.634	.655	.872
ITEM24	92.56	176.768	.607	.874
ITEM25	92.89	174.615	.595	.874
ITEM26	92.28	185.486	.305	.881
ITEM28	92.17	186.719	.290	.881
ITEM29	93.40	175.267	.518	.876
ITEM31	93.26	179.440	.368	.880
ITEM34	93.29	177.475	.465	.877
ITEM35	93.79	181.154	.367	.880
ITEM36	93.03	185.849	.191	.884
ITEM37	92.62	178.149	.601	.875

Lampiran 7. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Regulasi Emosi Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.887	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM2	82.77	155.892	.589	.879
ITEM3	81.94	163.480	.477	.883
ITEM4	83.03	155.757	.608	.879

ITEM5	82.40	165.581	.313	.886
ITEM6	82.28	160.972	.483	.882
ITEM7	82.57	164.715	.351	.885
ITEM10	82.89	164.460	.297	.887
ITEM11	82.20	165.888	.330	.886
ITEM12	83.61	162.218	.395	.884
ITEM13	81.85	168.499	.251	.887
ITEM15	82.43	163.133	.451	.883
ITEM17	83.29	161.526	.428	.883
ITEM18	82.40	164.864	.383	.884
ITEM19	82.54	159.143	.523	.881
ITEM20	82.74	162.403	.403	.884
ITEM21	83.05	156.478	.612	.879
ITEM23	82.62	154.323	.660	.877
ITEM24	82.24	159.420	.602	.880
ITEM25	82.57	156.942	.608	.879
ITEM26	81.96	167.801	.295	.886
ITEM28	81.85	169.119	.270	.886
ITEM29	83.08	157.429	.535	.881
ITEM31	82.94	161.095	.394	.885
ITEM34	82.97	159.552	.480	.882
ITEM35	83.47	163.122	.381	.885
ITEM37	82.30	161.015	.583	.880

Lampiran 8. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Penyesuaian Diri Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.891	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	137.52	219.078	.416	.888
ITEM2	138.01	217.633	.371	.889
ITEM3	137.39	218.621	.444	.887
ITEM4	138.14	220.637	.286	.890
ITEM5	137.00	221.029	.471	.888
ITEM6	138.23	222.927	.193	.892
ITEM7	137.94	229.213	-.006	.895
ITEM8	137.97	216.409	.396	.888
ITEM9	138.41	222.564	.204	.892
ITEM10	138.71	221.349	.245	.891
ITEM11	137.41	218.645	.392	.888
ITEM12	137.69	214.471	.479	.887
ITEM13	137.18	218.033	.474	.887
ITEM14	137.19	214.362	.561	.885
ITEM15	137.49	219.210	.358	.889
ITEM16	138.24	210.521	.519	.886
ITEM17	137.50	220.654	.384	.888
ITEM18	138.85	229.205	-.007	.895
ITEM19	137.28	222.446	.272	.890
ITEM20	137.57	220.774	.308	.889
ITEM21	138.32	212.916	.499	.886
ITEM22	137.14	218.608	.534	.886
ITEM23	137.63	216.006	.501	.886
ITEM24	137.26	219.396	.513	.887
ITEM25	137.61	215.520	.535	.886
ITEM26	137.22	219.234	.520	.887
ITEM27	137.45	214.087	.613	.885
ITEM28	137.03	220.776	.475	.887

ITEM29	137.58	214.619	.520	.886
ITEM30	137.04	221.174	.383	.888
ITEM31	137.42	212.288	.590	.885
ITEM32	137.42	216.237	.552	.886
ITEM33	137.55	216.827	.340	.890
ITEM34	137.45	221.633	.337	.889
ITEM35	137.91	210.369	.587	.884
ITEM36	137.59	221.796	.334	.889
ITEM37	137.97	217.915	.387	.888
ITEM38	137.46	218.337	.487	.887

Lampiran 9. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Penyesuaian Diri Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	34

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	125.46	203.524	.415	.899
ITEM2	125.96	202.027	.374	.900
ITEM3	125.34	202.956	.449	.899
ITEM4	126.08	205.097	.282	.901
ITEM5	124.95	205.224	.482	.899
ITEM8	125.91	201.392	.380	.900
ITEM10	126.65	206.396	.221	.903
ITEM11	125.35	203.042	.395	.899
ITEM12	125.63	198.827	.488	.898
ITEM13	125.12	202.490	.475	.898
ITEM14	125.14	198.879	.565	.897

ITEM15	125.43	203.594	.359	.900
ITEM16	126.18	195.542	.509	.898
ITEM17	125.44	204.724	.398	.899
ITEM19	125.23	206.747	.272	.901
ITEM20	125.51	204.983	.314	.901
ITEM21	126.27	197.691	.495	.898
ITEM22	125.08	203.192	.527	.898
ITEM23	125.57	200.355	.510	.897
ITEM24	125.20	203.702	.520	.898
ITEM25	125.55	199.845	.546	.897
ITEM26	125.16	203.586	.525	.898
ITEM27	125.39	198.670	.615	.896
ITEM28	124.97	205.003	.484	.898
ITEM29	125.52	199.064	.526	.897
ITEM30	124.98	205.263	.396	.899
ITEM31	125.36	196.765	.598	.896
ITEM32	125.36	200.554	.563	.897
ITEM33	125.49	201.233	.343	.901
ITEM34	125.39	205.645	.353	.900
ITEM35	125.85	194.956	.593	.896
ITEM36	125.53	206.089	.336	.900
ITEM37	125.92	202.524	.382	.900
ITEM38	125.40	202.966	.479	.898

Lampiran 10. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Aitem Penyesuaian Diri Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.903	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	122.80	196.264	.411	.900
ITEM2	123.30	194.978	.364	.902
ITEM3	122.68	195.678	.446	.900
ITEM4	123.42	197.834	.277	.903
ITEM5	122.28	197.772	.486	.900
ITEM8	123.25	194.072	.380	.901
ITEM11	122.69	195.497	.402	.901
ITEM12	122.97	191.494	.490	.899
ITEM13	122.46	194.946	.485	.899
ITEM14	122.47	191.481	.570	.898
ITEM15	122.77	196.253	.358	.901
ITEM16	123.52	188.558	.502	.899
ITEM17	122.78	197.146	.408	.901
ITEM19	122.57	199.096	.282	.902
ITEM20	122.85	197.559	.316	.902
ITEM21	123.61	190.533	.491	.899
ITEM22	122.42	195.848	.527	.899
ITEM23	122.91	193.164	.505	.899
ITEM24	122.54	196.234	.526	.899
ITEM25	122.89	192.615	.543	.898
ITEM26	122.50	196.178	.528	.899
ITEM27	122.73	191.379	.616	.897
ITEM28	122.31	197.555	.488	.900
ITEM29	122.86	191.786	.526	.899
ITEM30	122.32	197.625	.409	.901
ITEM31	122.70	189.655	.593	.897
ITEM32	122.70	193.199	.565	.898
ITEM33	122.83	193.869	.344	.903

ITEM34	122.73	198.170	.356	.901
ITEM35	123.19	188.015	.584	.897
ITEM36	122.87	198.625	.339	.902
ITEM37	123.26	195.297	.377	.901
ITEM38	122.74	195.621	.479	.900

Lampiran 11. Hasil Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized

Residual

N		274
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	10.70740914
Most Extreme Differences	Absolute	.041
	Positive	.041
	Negative	-.035
Test Statistic		.041
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 12. Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Penyesuaian_Diri * Regulasi_Emosi	Between Groups	(Combined)	33520.155	58	577.934	5.444	.000
		Linearity	25046.991	1	25046.991	235.921	.000
		Deviation from Linearity	8473.164	57	148.652	1.400	.046
	Within Groups		22825.907	215	106.167		
	Total		56346.062	273			

Lampiran 13. Hasil Uji Statistik Deskriptif Regulasi Emosi**Statistics**

Regulasi_Emosi

N	Valid	274
	Missing	0
Mean		85.92
Mode		82 ^a
Std. Deviation		13.196
Minimum		37
Maximum		123
Sum		23542

Lampiran 14. Hasil Uji Statistik Deskriptif Penyesuaian Diri**Statistics**

Penyesuaian_Diri

N	Valid	274
	Missing	0
Mean		126.65
Mode		127
Std. Deviation		14.366
Minimum		74
Maximum		159
Sum		34703

Lampiran 15. Hasil Uji Kategori Regulasi Emosi**Regulasi_Emosi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	60	21.9	21.9	21.9
	rendah sekali	9	3.3	3.3	25.2
	sedang	130	47.4	47.4	72.6
	Tinggi	67	24.5	24.5	97.1
	tinggi sekali	8	2.9	2.9	100.0
	Total	274	100.0	100.0	

Lampiran 16. Hasil Uji Kategori Penyesuaian Diri**Penyesuaian_Diri**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	63	23.0	23.0	23.0
	Rendah Sekali	5	1.8	1.8	24.8
	Sedang	130	47.4	47.4	72.3
	Tinggi	67	24.5	24.5	96.7
	Tinggi Sekali	9	3.3	3.3	100.0
	Total	274	100.0	100.0	

Lampiran 17. Hasil Uji Korelasi Product Moment**Correlations**

		Regulasi_Emosi	Penyesuaian_Diri
Regulasi_Emosi	Pearson Correlation	1	.667**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	274	274
Penyesuaian_Diri	Pearson Correlation	.667**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	274	274

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).