

DATA LAMPIRAN

LAMPIRAN A
SKALA *ADVERSITY INTELLIGENCE* DAN PENYESUAIAN AKADEMIK

Kuesioner A

Selamat Pagi/Siang/Sore,

Saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk membantu saya dalam menyelesaikan tugas akhir. Saya mengharapkan kejujuran Bapak/Ibu/Saudara/i dalam mengisi kuesioner ini sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Peneliti bertanggung jawab untuk data yang telah diberikan dan tidak akan menyebarkan. Bapak/Ibu/Saudara/i diminta untuk memberikan satu kali tanda silang (X) pada kolom di sebelah kanan pada setiap pernyataan yang sesuai dengan keadaan diri anda.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mudah menemukan ide untuk mengatasi permasalahan dalam tugas				

Contoh :

Keterangan :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Sangat Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

Apabila Sangat Sesuai dengan Bapak/Ibu/Saudara/i, maka dapat memberi tanda silang (X) pada kolom SS, seperti gambar dibawah ini :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mudah menemukan ide untuk mengatasi permasalahan dalam tugas	X			

Nama Inisial :

Usia :

Fakultas :

Jenis Kelamin :

Angkatan :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	setiap ada kesulitan saya selalu berhasil dalam menghadapinya				
2	Saya tidak tahu mengapa saya sulit mengerjakan revisi				
3	Saya akan melakukan introspeksi apabila dapat nilai D				
4	Tugas yang saya kerjakan tidak pernah dihargai oleh dosen				
5	Saya akan berkontribusi dalam kelompok, walaupun dengan orang yang baru saya kenal				
6	Pengalaman dosen yang pernah memarahi menyebabkan saya sulit menyelesaikan skripsi				
7	Saya akan segera meminta maaf kepada teman ketika ada saya memiliki kesalahan				
8	Saya menunggu teman meminta maaf apabila terdapat miss komunikasi				
9	walaupun ada ketakutan, saya berusaha menemui dosen untuk bimbingan				
10	Saya akan membiarkan tugas kelompok apabila ada orang yang memiliki prinsip yang berbeda dengan saya				
11	Apabila saya tidak dapat lulus dalam waktu 4 tahun, itu karena kesalahan teman saya				

12	Saya merasa bingung dalam menentukan topik skripsi				
13	Saya mampu mengerjakan tugas yang diberikan dosen				
14	Saya tidak lulus mata kuliah karena teman saya				
15	Saya merasa komunikasi yang baik dengan dosen pembimbing membuat saya cepat menyelesaikan revisi				
16	Saya mudah dalam menentukan topik skripsi				
17	Saya merasa nyaman berteman dengan orang-orang baru				
18	Saya dapat nilai D karena teman saya mencontek kertas ujian saya				
19	Saya akan langsung mengerjakan tugas perbaikan nilai				
20	Saya akan segera menyelesaikan skripsi saya setelah bimbingan				
21	Ketika berbeda pendapat, saya tetap akan menyelesaikan tugas kelompok				

Kuesioner B

Selamat Pagi/Siang/Sore, Saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk membantu saya dalam menyelesaikan tugas akhir. Saya mengharapkan kejujuran Bapak/Ibu/Saudara/i dalam mengisi kuesioner ini sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Peneliti bertanggung jawab untuk data yang telah diberikan dan tidak akan menyebarkan. Bapak/Ibu/Saudara/i diminta untuk memberikan satu kali tanda silang (X) pada kolom di sebelah kanan pada setiap pernyataan yang sesuai dengan keadaan diri anda.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mudah menemukan ide untuk mengatasi permasalahan dalam tugas				

Contoh :

Keterangan :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Sangat Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

Apabila Sangat Sesuai dengan Bapak/Ibu/Saudara/i, maka dapat memberi tanda silang (X) pada kolom SS, seperti gambar dibawah ini :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mudah menemukan ide untuk mengatasi permasalahan dalam tugas	X			

Nama Inisial :

Usia :

Fakultas :

Jenis Kelamin :

Angkatan :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya memiliki target nilai untuk setiap mata kuliah				
2	Saya menunggu teman membantu skripsi saya				
3	Saya merasa gagal ketika mengambil bahan revisi hanya copy paste dari internet				
4	Saya tidak belajar, sehingga saya dapat nilai D				
5	Saya menerapkan ilmu yang saya dapatkan untuk mengatasi permasalahan yang saya hadapi				
6	Saya pikir kuliah tidak ada hubungannya dengan kehidupan saya				
7	Saya memiliki rencana setelah lulus sesuai dengan bidang perkuliahan saya				
8	Pekerjaan yang saya dapatkan berbeda dengan cita-cita saya				
9	Besarnya IPK tidak penting bagi saya				
10	Saya akan belajar sampai larut untuk mendapatkan hasil yang maksimal				
11	Saya akan men-copy dari internet apabila tugas dari dosen sangat sulit				
12	Saya mendapatkan apresiasi nilai yang bagus dari presentasi saya				
13	Ilmu yang saya dapatkan hanya untuk pengetahuan saja				
14	Saya menerapkan hasil perkuliahan dengan				

	hobby saya				
15	Saya merasa gagal ketika mengerjakan tugas kuliah seadanya				
16	dalam kehidupan sehari-hari saya tidak menggunakan ilmu yang saya pelajari				
17	Ketika saya mendapatkan kasus, maka saya dapat menganalisa sesuai dengan ilmu yang saya dapatkan				
18	Saya senang mendapat nilai B, walaupun dari hasil mencontek karya orang lain				
19	Saya akan mencari referensi skripsi saya walaupun saya tahu hal itu sangat sulit				
20	Saya memiliki target untuk lulus 3,5 tahun				
21	Saya mendapatkan nilai yang buruk setiap kali saya presentasi				

LAMPIRAN B
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

A. ADVERSITY INTELLIGENCE (21 AITEM DARI 42 AITEM)

SEBELUM TRY OUT

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,801	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	118,67	87,471	,466	,792
aitem2	118,80	91,200	,092	,802
aitem3	118,80	96,510	-,299	,816
aitem4	118,57	91,771	,023	,805
aitem5	118,87	86,671	,362	,793
aitem6	119,43	90,875	,068	,805
aitem7	118,20	88,303	,426	,793
aitem8	118,93	90,409	,110	,803
aitem9	118,80	88,510	,296	,796
aitem10	118,33	87,264	,487	,791
aitem11	118,50	87,500	,468	,792
aitem12	118,67	86,437	,462	,791
aitem13	118,80	84,510	,631	,785
aitem14	118,73	88,064	,300	,796
aitem15	118,37	86,240	,600	,788
aitem16	118,27	86,064	,485	,790
aitem17	118,53	85,154	,502	,788
aitem18	119,53	96,878	-,301	,818
aitem19	118,50	86,603	,452	,791
aitem20	118,50	85,845	,515	,789
aitem21	118,53	85,913	,580	,788
aitem22	118,87	89,016	,261	,797
aitem23	118,97	84,240	,507	,787
aitem24	119,17	88,006	,257	,797
aitem25	118,17	86,557	,541	,789
aitem26	119,47	89,430	,164	,801
aitem27	118,87	88,326	,290	,796
aitem28	118,93	91,582	,030	,805
aitem29	119,30	85,941	,376	,793
aitem30	118,83	86,420	,454	,791
aitem31	118,53	90,740	,119	,801
aitem32	118,93	97,030	-,344	,817
aitem33	118,57	86,806	,589	,789
aitem34	118,63	86,102	,515	,789
aitem35	118,90	87,128	,347	,794
aitem36	119,53	87,361	,314	,795
aitem37	118,77	89,013	,203	,799
aitem38	119,40	93,421	-,104	,806
aitem39	118,53	88,189	,368	,794
aitem40	118,57	89,426	,236	,798
aitem41	119,00	91,241	,058	,804
aitem42	119,43	91,289	,065	,803

SETELAH TRY OUT

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,880	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	61,53	51,637	,461	,876
aitem7	61,07	52,616	,374	,878
aitem10	61,20	51,683	,455	,876
aitem11	61,37	52,102	,406	,877
aitem12	61,53	51,223	,414	,877
aitem13	61,67	50,092	,545	,873
aitem14	61,60	51,972	,304	,881
aitem15	61,23	50,875	,572	,873
aitem16	61,13	50,257	,511	,874
aitem17	61,40	49,214	,560	,872
aitem19	61,37	50,102	,541	,873
aitem20	61,37	49,482	,611	,871
aitem21	61,40	50,593	,557	,873
aitem23	61,83	49,523	,466	,876
aitem25	61,03	51,137	,510	,874
aitem29	62,17	49,454	,453	,877
aitem30	61,70	50,217	,513	,874
aitem33	61,43	50,668	,652	,871
aitem34	61,50	51,086	,453	,876
aitem36	62,40	50,524	,398	,879
aitem39	61,40	51,559	,438	,876

**B. PENYESUAIAN AKADEMIK (21 AITEM DARI 38 AITEM)
SEBELUM TRY OUT**

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,827	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	102,20	106,303	,522	,817
aitem2	102,73	105,789	,504	,817
aitem3	102,57	104,323	,483	,817
aitem4	101,97	111,964	,170	,826
aitem5	102,27	108,340	,401	,821
aitem6	102,47	114,602	-,052	,832
aitem7	102,17	110,833	,217	,826
aitem8	103,07	114,616	-,054	,833
aitem9	102,70	116,355	-,174	,835
aitem10	103,40	112,524	,066	,831
aitem11	103,30	107,597	,374	,821
aitem12	102,93	107,099	,327	,823
aitem13	102,57	102,668	,674	,812
aitem14	102,27	102,547	,684	,811
aitem15	103,07	110,340	,153	,829
aitem16	103,33	113,333	,010	,833
aitem17	102,33	105,264	,539	,816
aitem18	102,27	106,961	,431	,820
aitem19	102,67	108,713	,249	,825
aitem20	102,20	109,614	,397	,822
aitem21	102,33	108,437	,480	,820
aitem22	102,63	107,689	,369	,821
aitem23	102,37	108,240	,423	,820
aitem24	102,83	111,316	,160	,827
aitem25	102,30	110,148	,175	,828
aitem26	102,30	108,631	,309	,823
aitem27	102,33	103,885	,531	,816
aitem28	102,23	108,530	,458	,820
aitem29	102,60	104,593	,541	,816
aitem30	103,40	110,662	,285	,824
aitem31	102,43	107,633	,329	,823
aitem32	103,10	106,438	,480	,818
aitem33	102,20	115,476	-,119	,833
aitem34	103,43	112,392	,128	,827
aitem35	102,63	106,378	,401	,820
aitem36	102,50	108,948	,197	,828
aitem37	102,70	103,941	,532	,816
aitem38	101,77	114,254	-,018	,830

SETELAH TRY OUT

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,881	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	56,67	70,575	,521	,875
aitem2	57,20	70,028	,513	,875
aitem3	57,03	68,654	,500	,875
aitem5	56,73	72,202	,404	,878
aitem11	57,77	70,530	,458	,877
aitem12	57,40	70,524	,368	,880
aitem13	57,03	67,826	,656	,870
aitem14	56,73	67,513	,684	,869
aitem17	56,80	69,476	,558	,873
aitem18	56,73	70,823	,452	,877
aitem20	56,67	72,506	,486	,876
aitem21	56,80	72,579	,453	,877
aitem22	57,10	72,369	,314	,881
aitem23	56,83	72,489	,390	,878
aitem26	56,77	70,806	,436	,877
aitem27	56,80	67,959	,574	,873
aitem28	56,70	71,045	,603	,873
aitem29	57,07	69,582	,508	,875
aitem32	57,57	72,047	,365	,879
aitem35	57,10	70,162	,430	,878
aitem37	57,17	69,109	,496	,875

LAMPIRAN C
UJI NORMALITAS

Uji Normalitas Adversity Intelligence

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		AI
N		293
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	55,56
	Std. Deviation	5,809
Most Extreme Differences	Absolute	,076
	Positive	,038
	Negative	-,076
Kolmogorov-Smirnov Z		1,306
Asymp. Sig. (2-tailed)		,066

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji Normalitas Penyesuaian Akademik

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PA
N		293
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	48,01
	Std. Deviation	8,733
Most Extreme Differences	Absolute	,062
	Positive	,062
	Negative	-,048
Kolmogorov-Smirnov Z		1,061
Asymp. Sig. (2-tailed)		,210

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN D
KORELASI

A. HUBUNGAN ADVERTITY INTELLIGENCE DENGAN PENYESUAIAN AKADEMIK

Correlations

		pa	VAR00003
pa	Pearson Correlation	1	,168**
	Sig. (2-tailed)		,004
	N	293	293
VAR00003	Pearson Correlation	,168**	1
	Sig. (2-tailed)	,004	
	N	293	293

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

R SQUARE

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,168 ^a	,028	,025	8,624

a. Predictors: (Constant), AI

LAMPIRAN E
FREKUENSI GAMBARAN UMUM SUBJEK

1. USIA

Statistics

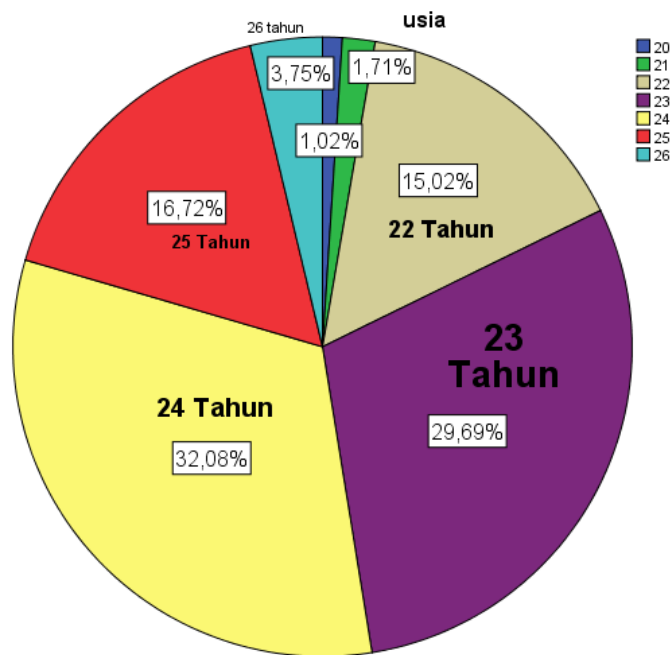
Usia

N	Valid	293
	Missing	0
Mean		23,55
Minimum		20
Maximum		26
Sum		6901

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20	3	1,0	1,0	1,0
	21	5	1,7	1,7	2,7
	22	44	15,0	15,0	17,7
	23	87	29,7	29,7	47,4
	24	94	32,1	32,1	79,5
	25	49	16,7	16,7	96,2
	26	11	3,8	3,8	100,0
	Total	293	100,0	100,0	

s



2. Jenis Kelamin

Statistics

JK

N	Valid	293
	Missing	0
Mean		1,37
Minimum		1
Maximum		2
Sum		402

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	184	62,8	62,8	62,8
	2	109	37,2	37,2	100,0
	Total	293	100,0	100,0	

LAMPIRAN F
KATEGORISASI

1. Variabel 1 (Adversity Intelligence)

Rendah = $X \leq (\mu - 0,5\sigma)$
 $X \leq (55,56 - 0,5 (5,809))$
 $X \leq 55,56 - 2,90$
 $X \leq 52,66$

Sedang = $(\mu - 0,5\sigma) < X \leq (\mu + 0,5\sigma)$
 $55,56 - 0,5 (5,809) < X \leq 55,56 + 0,5(5,809)$
 $52,66 < X \leq 58,46$

Tinggi = $(\mu + 0,5\sigma) \leq X$
 $55,56 + 0,5 (5,809) \leq X$
 $58,46 \leq X$

Statistics

AI

N	Valid	293
	Missing	0

AI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	77	26,3	26,3	26,3
	Sedang	123	42,0	42,0	68,3
	Tinggi	93	31,7	31,7	100,0
Total		293	100,0	100,0	

No	Skor	Kategorisasi
1	46	Rendah
2	53	Sedang
3	49	Rendah
4	49	Rendah
5	52	Rendah
6	49	Rendah
7	52	Rendah
8	59	Tinggi
9	63	Tinggi
10	55	Sedang
11	57	Sedang
12	52	Rendah
13	58	Sedang
14	50	Rendah
15	60	Tinggi
16	53	Sedang
17	51	Rendah
18	59	Tinggi
19	61	Tinggi
20	59	Tinggi
21	50	Rendah
22	52	Rendah
23	53	Sedang
24	57	Sedang
25	58	Sedang
26	55	Sedang
27	56	Sedang
28	60	Tinggi
29	57	Sedang
30	65	Tinggi
31	61	Tinggi
32	62	Tinggi
33	60	Tinggi
34	68	Tinggi
35	56	Sedang
36	66	Tinggi
37	61	Tinggi
38	60	Tinggi
39	67	Tinggi
40	56	Sedang
41	63	Tinggi
42	57	Sedang
43	55	Sedang
44	65	Tinggi
45	51	Rendah
46	62	Tinggi
47	62	Tinggi

48	61	Tinggi
49	64	Tinggi
50	64	Tinggi
51	53	Sedang
52	58	Sedang
53	61	Tinggi
54	57	Sedang
55	58	Sedang
56	60	Tinggi
57	63	Tinggi
58	56	Sedang
59	62	Tinggi
60	55	Sedang
61	57	Sedang
62	64	Tinggi
63	62	Tinggi
64	64	Tinggi
65	62	Tinggi
66	60	Tinggi
67	56	Sedang
68	55	Sedang
69	62	Tinggi
70	51	Rendah
71	60	Tinggi
72	53	Sedang
73	57	Sedang
74	59	Tinggi
75	58	Sedang
76	55	Sedang
77	56	Sedang
78	56	Sedang
79	56	Sedang
80	57	Sedang
81	52	Rendah
82	53	Sedang
83	55	Sedang
84	48	Rendah
85	45	Rendah
86	50	Rendah
87	54	Sedang
88	50	Rendah
89	56	Sedang
90	57	Sedang
91	51	Rendah
92	59	Tinggi
93	57	Sedang
94	61	Tinggi
95	60	Tinggi

96	56	Sedang
97	59	Tinggi
98	56	Sedang
99	59	Tinggi
100	61	Tinggi
101	60	Tinggi
102	63	Tinggi
103	66	Tinggi
104	60	Tinggi
105	62	Tinggi
106	61	Tinggi
107	58	Sedang
108	60	Tinggi
109	57	Sedang
110	57	Sedang
111	58	Sedang
112	58	Sedang
113	58	Sedang
114	55	Sedang
115	58	Sedang
116	65	Tinggi
117	54	Sedang
118	65	Tinggi
119	56	Sedang
120	63	Tinggi
121	58	Sedang
122	62	Tinggi
123	57	Sedang
124	60	Tinggi
125	57	Sedang
126	55	Sedang
127	62	Tinggi
128	58	Sedang
129	54	Sedang
130	54	Sedang
131	53	Sedang
132	59	Tinggi
133	61	Tinggi
134	62	Tinggi
135	56	Sedang
136	63	Tinggi
137	65	Tinggi
138	60	Tinggi
139	60	Tinggi
140	56	Sedang
141	59	Tinggi
142	64	Tinggi
143	61	Tinggi

144	62	Tinggi
145	59	Tinggi
146	68	Tinggi
147	67	Tinggi
148	65	Tinggi
149	60	Tinggi
150	66	Tinggi
151	65	Tinggi
152	66	Tinggi
153	59	Tinggi
154	59	Tinggi
155	62	Tinggi
156	58	Sedang
157	60	Tinggi
158	57	Sedang
159	57	Sedang
160	56	Sedang
161	62	Tinggi
162	56	Sedang
163	61	Tinggi
164	64	Tinggi
165	58	Sedang
166	58	Sedang
167	59	Tinggi
168	64	Tinggi
169	54	Sedang
170	62	Tinggi
171	58	Sedang
172	54	Sedang
173	57	Sedang
174	57	Sedang
175	57	Sedang
176	52	Rendah
177	57	Sedang
178	57	Sedang
179	53	Sedang
180	61	Tinggi
181	58	Sedang
182	55	Sedang
183	57	Sedang
184	51	Rendah
185	55	Sedang
186	59	Tinggi
187	55	Sedang
188	53	Sedang
189	57	Sedang
190	51	Rendah
191	53	Sedang

192	57	Sedang
193	59	Tinggi
194	50	Rendah
195	55	Sedang
196	52	Rendah
197	54	Sedang
198	56	Sedang
199	53	Sedang
200	60	Tinggi
201	57	Sedang
202	56	Sedang
203	53	Sedang
204	59	Tinggi
205	53	Sedang
206	62	Tinggi
207	48	Rendah
208	53	Sedang
209	56	Sedang
210	54	Sedang
211	51	Rendah
212	48	Rendah
213	53	Sedang
214	51	Rendah
215	53	Sedang
216	47	Rendah
217	55	Sedang
218	55	Sedang
219	50	Rendah
220	51	Rendah
221	55	Sedang
222	48	Rendah
223	54	Sedang
224	54	Sedang
225	50	Rendah
226	53	Sedang
227	52	Rendah
228	61	Tinggi
229	57	Sedang
230	51	Rendah
231	49	Rendah
232	55	Sedang
233	57	Sedang
234	50	Rendah
235	54	Sedang
236	54	Sedang
237	44	Rendah
238	50	Rendah
239	42	Rendah

240	54	Sedang
241	52	Rendah
242	52	Rendah
243	43	Rendah
244	55	Sedang
245	45	Rendah
246	52	Rendah
247	53	Sedang
248	51	Rendah
249	47	Rendah
250	58	Sedang
251	44	Rendah
252	48	Rendah
253	57	Sedang
254	44	Rendah
255	43	Rendah
256	60	Tinggi
257	47	Rendah
258	55	Sedang
259	48	Rendah
260	53	Sedang
261	41	Rendah
262	46	Rendah
263	45	Rendah
264	50	Rendah
265	44	Rendah
266	44	Rendah
267	41	Rendah
268	56	Sedang
269	53	Sedang
270	50	Rendah
271	51	Rendah
272	39	Rendah
273	53	Sedang
274	61	Tinggi
275	43	Rendah
276	47	Rendah
277	54	Sedang
278	60	Tinggi
279	45	Rendah
280	51	Rendah
281	49	Rendah
282	46	Rendah
283	53	Sedang
284	52	Rendah
285	47	Rendah
286	56	Sedang
287	46	Rendah

288	44	Rendah
289	46	Rendah
290	35	Rendah
291	46	Rendah
292	44	Rendah
293	55	Sedang

2. Variabel 2 (Penyesuaian Akademik)

Sangat Buruk =	$X \leq (\mu - 0,5\sigma)$ $X \leq (48,01 - 0,5 (8,733))$ $X \leq 48,01 - 4,37$ $X \leq 43,64$
Buruk =	$(\mu - 0,5\sigma) < X \leq \mu$ $(48,01 - 0,5 (8,733)) < X \leq 48,01$ $43,64 < X \leq 48,01$
Baik =	$\mu < X \leq (\mu + 0,5\sigma)$ $48,01 < X \leq 48,01 + 0,5 (8,733)$ $48,01 < X \leq 48,01 + 4,37$ $48,01 < X \leq 52,38$
Sangat Baik =	$X > (\mu + 0,5\sigma)$ $X > 47,74 + 0,5 (8,944)$ $X > 47,74 + 4,472$ $X > 52,38$

Statistics

penyesuaian akademik

N	Valid	293
	Missing	0

penyesuaian akademik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	53	18,1	18,1	18,1
	Buruk	50	17,1	17,1	35,2
	Sangat Baik	93	31,7	31,7	66,9
	Sangat Buruk	97	33,1	33,1	100,0
Total		293	100,0	100,0	

Nomor	Skor	Kategorisasi
1	56	Sangat Baik
2	64	Sangat Baik
3	63	Sangat Baik
4	62	Sangat Baik
5	57	Sangat Baik
6	47	Buruk
7	47	Buruk
8	55	Sangat Baik
9	53	Sangat Baik
10	49	Baik
11	46	Buruk
12	41	Sangat Buruk
13	55	Sangat Baik
14	52	Baik
15	53	Sangat Baik
16	41	Sangat Buruk
17	41	Sangat Buruk
18	48	Buruk
19	54	Sangat Baik
20	52	Baik
21	46	Buruk
22	43	Sangat Buruk
23	44	Buruk
24	46	Buruk
25	42	Sangat Buruk
26	42	Sangat Buruk
27	38	Sangat Buruk
28	37	Sangat Buruk
29	41	Sangat Buruk
30	40	Sangat Buruk
31	43	Sangat Buruk
32	29	Sangat Buruk
33	41	Sangat Buruk
34	38	Sangat Buruk
35	40	Sangat Buruk
36	49	Baik
37	38	Sangat Buruk
38	46	Buruk
39	41	Sangat Buruk
40	46	Buruk

41	46	Buruk
42	46	Buruk
43	58	Sangat Baik
44	56	Sangat Baik
45	52	Baik
46	51	Baik
47	39	Sangat Buruk
48	33	Sangat Buruk
49	45	Buruk
50	49	Baik
51	38	Sangat Buruk
52	40	Sangat Buruk
53	41	Sangat Buruk
54	43	Sangat Buruk
55	42	Sangat Buruk
56	45	Buruk
57	43	Sangat Buruk
58	43	Sangat Buruk
59	48	Buruk
60	39	Sangat Buruk
61	36	Sangat Buruk
62	51	Baik
63	51	Baik
64	48	Buruk
65	47	Buruk
66	42	Sangat Buruk
67	41	Sangat Buruk
68	54	Sangat Baik
69	50	Baik
70	40	Sangat Buruk
71	47	Buruk
72	48	Buruk
73	47	Buruk
74	46	Buruk
75	43	Sangat Buruk
76	40	Sangat Buruk
77	44	Buruk
78	49	Baik
79	52	Baik
80	40	Sangat Buruk
81	50	Baik

82	53	Sangat Baik
83	43	Sangat Buruk
84	34	Sangat Buruk
85	44	Buruk
86	29	Sangat Buruk
87	39	Sangat Buruk
88	41	Sangat Buruk
89	49	Baik
90	46	Buruk
91	46	Buruk
92	33	Sangat Buruk
93	43	Sangat Buruk
94	46	Buruk
95	46	Buruk
96	57	Sangat Baik
97	47	Buruk
98	47	Buruk
99	48	Buruk
100	44	Buruk
101	43	Sangat Buruk
102	41	Sangat Buruk
103	39	Sangat Buruk
104	37	Sangat Buruk
105	41	Sangat Buruk
106	46	Buruk
107	35	Sangat Buruk
108	44	Buruk
109	35	Sangat Buruk
110	36	Sangat Buruk
111	53	Sangat Baik
112	36	Sangat Buruk
113	53	Sangat Baik
114	37	Sangat Buruk
115	45	Buruk
116	46	Buruk
117	36	Sangat Buruk
118	42	Sangat Buruk
119	40	Sangat Buruk
120	36	Sangat Buruk
121	48	Buruk
122	38	Sangat Buruk

123	41	Sangat Buruk
124	44	Buruk
125	35	Sangat Buruk
126	38	Sangat Buruk
127	52	Baik
128	50	Baik
129	39	Sangat Buruk
130	49	Baik
131	45	Buruk
132	43	Sangat Buruk
133	50	Baik
134	46	Buruk
135	41	Sangat Buruk
136	47	Buruk
137	39	Sangat Buruk
138	48	Buruk
139	41	Sangat Buruk
140	39	Sangat Buruk
141	53	Sangat Baik
142	48	Buruk
143	49	Baik
144	49	Baik
145	67	Sangat Baik
146	50	Baik
147	52	Baik
148	56	Sangat Baik
149	57	Sangat Baik
150	46	Buruk
151	59	Sangat Baik
152	50	Baik
153	48	Buruk
154	50	Baik
155	53	Sangat Baik
156	65	Sangat Baik
157	49	Baik
158	57	Sangat Baik
159	52	Baik
160	46	Buruk
161	62	Sangat Baik
162	50	Baik
163	57	Sangat Baik

164	64	Sangat Baik
165	50	Baik
166	55	Sangat Baik
167	51	Baik
168	50	Baik
169	60	Sangat Baik
170	65	Sangat Baik
171	54	Sangat Baik
172	60	Sangat Baik
173	52	Baik
174	54	Sangat Baik
175	57	Sangat Baik
176	63	Sangat Baik
177	59	Sangat Baik
178	52	Baik
179	58	Sangat Baik
180	54	Sangat Baik
181	51	Baik
182	55	Sangat Baik
183	65	Sangat Baik
184	58	Sangat Baik
185	56	Sangat Baik
186	56	Sangat Baik
187	50	Baik
188	57	Sangat Baik
189	56	Sangat Baik
190	57	Sangat Baik
191	52	Baik
192	62	Sangat Baik
193	64	Sangat Baik
194	57	Sangat Baik
195	58	Sangat Baik
196	55	Sangat Baik
197	59	Sangat Baik
198	57	Sangat Baik
199	57	Sangat Baik
200	63	Sangat Baik
201	56	Sangat Baik
202	61	Sangat Baik
203	59	Sangat Baik
204	53	Sangat Baik

205	49	Baik
206	58	Sangat Baik
207	48	Buruk
208	52	Baik
209	62	Sangat Baik
210	58	Sangat Baik
211	54	Sangat Baik
212	54	Sangat Baik
213	49	Baik
214	54	Sangat Baik
215	52	Baik
216	52	Baik
217	55	Sangat Baik
218	65	Sangat Baik
219	38	Sangat Buruk
220	37	Sangat Buruk
221	57	Sangat Baik
222	38	Sangat Buruk
223	40	Sangat Buruk
224	61	Sangat Baik
225	48	Buruk
226	56	Sangat Baik
227	53	Sangat Baik
228	66	Sangat Baik
229	59	Sangat Baik
230	33	Sangat Buruk
231	39	Sangat Buruk
232	52	Baik
233	58	Sangat Baik
234	54	Sangat Baik
235	58	Sangat Baik
236	38	Sangat Buruk
237	32	Sangat Buruk
238	58	Sangat Baik
239	37	Sangat Buruk
240	43	Sangat Buruk
241	62	Sangat Baik
242	58	Sangat Baik
243	47	Buruk
244	57	Sangat Baik
245	25	Sangat Buruk

246	65	Sangat Baik
247	50	Baik
248	60	Sangat Baik
249	33	Sangat Buruk
250	37	Sangat Buruk
251	35	Sangat Buruk
252	52	Baik
253	59	Sangat Baik
254	27	Sangat Buruk
255	25	Sangat Buruk
256	66	Sangat Baik
257	51	Baik
258	59	Sangat Baik
259	51	Baik
260	58	Sangat Baik
261	33	Sangat Buruk
262	34	Sangat Buruk
263	38	Sangat Buruk
264	56	Sangat Baik
265	58	Sangat Baik
266	36	Sangat Buruk
267	35	Sangat Buruk
268	61	Sangat Baik
269	44	Buruk
270	39	Sangat Buruk
271	52	Baik
272	40	Sangat Buruk
273	49	Baik
274	55	Sangat Baik
275	38	Sangat Buruk
276	29	Sangat Buruk
277	39	Sangat Buruk
278	50	Baik
279	53	Sangat Baik
280	50	Baik
281	53	Sangat Baik
282	46	Buruk
283	50	Baik
284	48	Buruk
285	40	Sangat Buruk
286	51	Baik

287	35	Sangat Buruk
288	49	Baik
289	42	Sangat Buruk
290	37	Sangat Buruk
291	50	Baik
292	34	Sangat Buruk
293	34	Sangat Buruk

Hasil Alat Ukur Adversity Intelligence :

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Subyek1	3	2	3	2	2	2	3	1	3	2	1	3	3	1	3	2	1	3	2	3	1
Subyek2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3
Subyek3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2
Subyek4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2
Subyek5	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2
Subyek6	3	2	2	3	4	2	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Subyek7	4	2	2	3	3	3	1	2	2	3	1	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3
Subyek8	3	3	3	2	2	4	2	3	3	2	2	2	2	3	4	3	4	2	4	2	4
Subyek9	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek10	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	2
Subyek11	3	2	2	3	4	3	2	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3
Subyek12	4	3	3	3	3	3	1	3	2	3	1	2	1	1	3	2	3	3	3	2	3
Subyek14	2	4	4	1	3	3	3	4	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3
Subyek15	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
Subyek16	2	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3
Subyek17	3	3	3	2	4	2	2	3	3	4	2	2	2	1	2	3	2	3	2	3	2
Subyek18	4	2	2	2	3	3	1	2	2	3	1	3	1	2	3	2	3	2	3	4	3
Subyek20	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	2	1	3	2	3	3	3	2	3	2	3
Subyek21	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
Subyek22	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3
Subyek23	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	2	4	2
Subyek24	3	2	2	2	3	2	1	2	3	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3
Subyek25	3	3	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3
Subyek26	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
Subyek27	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3
Subyek28	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
Subyek29	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	3	3	4	3
Subyek30	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek31	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
Subyek32	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4
Subyek33	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3
Subyek35	4	4	4	4	4	2	1	4	3	4	1	1	1	3	3	3	3	4	3	3	3
Subyek36	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4
Subyek37	2	4	4	4	4	2	2	4	3	4	3	1	2	3	4	3	4	4	4	3	4
Subyek38	4	4	4	3	2	3	2	4	3	2	1	1	2	4	2	3	2	3	2	3	2
Subyek39	2	2	2	4	4	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
Subyek40	4	4	4	4	3	2	2	4	4	3	1	1	2	4	2	4	2	4	2	3	2
Subyek41	3	2	2	2	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	4	2	4	3	4
Subyek42	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	2	1	2	4	3	4	3	4	3	4	3
Subyek43	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	3
Subyek44	2	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3

Subyek45	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	2	4	2	4	2	3	2	3	2
Subyek46	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3
Subyek47	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3
Subyek48	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2
Subyek49	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Subyek50	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
Subyek51	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	1	2	3	2	3	3	3	2	3	4	3
Subyek52	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	1	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4
Subyek53	2	4	4	3	3	4	2	4	2	3	3	1	2	3	4	2	4	3	4	3	4
Subyek54	3	4	4	3	3	2	1	4	3	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	3	2
Subyek55	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3
Subyek56	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3
Subyek57	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek59	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	1	4	3	3	3	3	3	3	3
Subyek60	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3
Subyek61	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
Subyek62	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3
Subyek63	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
Subyek64	3	3	3	3	4	2	2	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2
Subyek65	4	2	2	3	4	3	1	2	3	4	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek72	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	2	1	3	4	3	2	3	4	3	3	3
Subyek73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3
Subyek74	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3
Subyek75	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3
Subyek76	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3
Subyek77	3	3	3	3	3	2	1	3	4	3	2	2	1	4	2	4	2	3	2	4	2
Subyek78	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek79	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Subyek81	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	3	2	3	2	3	2	4	2
Subyek82	2	2	2	3	3	4	1	2	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	4	3	4
Subyek83	3	4	4	2	3	2	2	4	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2
Subyek84	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek85	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3
Subyek86	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
Subyek87	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3
Subyek88	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	1	4	3	2	3	3	3	3	3
Subyek90	3	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3
Subyek91	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3
Subyek92	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	2	2	4	2
Subyek93	4	2	2	3	1	3	2	2	3	1	1	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
Subyek96	3	1	1	3	2	3	2	1	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek97	2	3	3	4	1	3	2	3	2	1	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3
Subyek98	1	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2
Subyek99	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	1	3	1	2	1

Subyek103	3	3	2	3	2	4	1	3	1	4	1	2	1	3	3	1	3	3	3	2	2
Subyek104	3	3	2	2	4	2	2	4	3	4	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2
Subyek105	3	4	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	1	1	3	2	2	3	2	2	2
Subyek106	2	4	4	4	2	3	1	3	2	3	2	3	1	3	3	2	4	3	2	3	2
Subyek107	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	3
Subyek108	2	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	1	3	2	3	3	3	2	3	4
Subyek109	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
Subyek110	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	4	3	2
Subyek111	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
Subyek112	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3
Subyek113	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4
Subyek114	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3
Subyek115	4	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	4	3	2
Subyek116	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3
Subyek117	2	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	2
Subyek118	3	3	3	2	2	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	2	2	4	3	4	3
Subyek119	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4
Subyek120	4	4	3	4	2	3	2	4	2	4	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3
Subyek121	3	3	2	4	3	4	1	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	4	3	3
Subyek122	2	4	3	3	4	3	1	4	4	4	2	3	1	4	3	3	2	4	3	2	3
Subyek123	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
Subyek124	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3
Subyek125	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
Subyek126	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3
Subyek127	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
Subyek128	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek129	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
Subyek130	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3
Subyek131	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3
Subyek132	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	1	2	2	3	4	3	2	2	3	3	4
Subyek133	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	2	4	3	4	3
Subyek134	3	2	4	2	3	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	2	2	4	3	4
Subyek135	3	4	4	2	4	3	1	3	4	3	3	3	1	4	2	4	4	3	3	4	3
Subyek136	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	1	3	1	2	2	3	2	3	4	4	4
Subyek137	3	3	4	2	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	4	4	2	3	3	2	4
Subyek138	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	1	3	2	4	3	3	4	4	2
Subyek139	4	3	4	3	4	2	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	2	4
Subyek140	3	3	3	3	4	3	1	2	4	2	3	2	1	3	3	4	3	2	2	4	2
Subyek141	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	4
Subyek142	3	2	3	3	4	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	3
Subyek143	4	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3
Subyek144	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3
Subyek145	2	2	3	3	3	1	2	4	3	4	3	4	2	2	3	3	2	4	3	3	2
Subyek150	3	3	4	3	3	3	3	1	3	1	2	1	3	3	4	3	2	1	2	3	3

Subyek151	3	2	4	3	2	2	1	3	2	3	1	3	1	2	3	3	3	3	3	4	3
Subyek152	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	2	3	3	2	3	4	4
Subyek153	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	4
Subyek154	3	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	4	3	2
Subyek155	2	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3
Subyek157	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
Subyek158	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
Subyek159	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
Subyek160	4	4	3	2	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
Subyek161	2	2	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
Subyek162	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
Subyek163	3	3	3	3	3	4	1	2	3	4	2	3	1	3	3	3	4	3	3	2	3
Subyek164	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	2
Subyek165	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	4	2	2	2	3	4	3
Subyek166	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	4	4
Subyek167	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	2	3	3	4
Subyek168	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3
Subyek169	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4
Subyek170	3	3	3	2	4	2	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Subyek171	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4
Subyek172	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
Subyek173	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3
Subyek175	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
Subyek176	4	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
Subyek177	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2
Subyek178	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
Subyek179	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3
Subyek181	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	4	2
Subyek182	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	4
Subyek183	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	2
Subyek184	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	3
Subyek185	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
Subyek187	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek188	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3
Subyek189	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
Subyek190	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3
Subyek191	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3
Subyek192	3	3	4	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
Subyek193	3	3	1	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3
Subyek194	3	2	3	2	3	3	2	4	3	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	1	4
Subyek195	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2
Subyek196	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	4	3	2
Subyek197	3	3	1	3	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2
Subyek199	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3

Subyek200	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	4
Subyek201	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	
Subyek202	1	3	4	3	1	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	4	3	2	3	4	2
Subyek204	3	2	2	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3
Subyek205	2	3	3	2	3	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4
Subyek206	1	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3
Subyek207	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	1	2	4	3	4	3	4	2
Subyek208	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3
Subyek209	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	2	3	4	3	2	2
Subyek210	3	1	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	4	2	3	3
Subyek211	3	1	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	4
Subyek212	2	1	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3
Subyek213	2	1	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3
Subyek214	3	1	4	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	2	4	3	3	3
Subyek215	2	1	2	1	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2
Subyek216	4	1	2	2	2	4	2	3	3	4	4	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3
Subyek217	3	3	3	1	2	1	3	4	2	1	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3
Subyek218	2	1	3	2	3	3	2	1	3	3	3	2	2	1	3	3	3	4	3	3	3
Subyek219	3	1	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3
Subyek220	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3
Subyek221	3	2	3	2	3	1	3	2	3	1	1	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3
Subyek222	3	1	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	1	3	3	3	4	2	3	3
Subyek223	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	3	3
Subyek224	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4
Subyek225	3	1	2	2	3	1	4	3	3	1	4	2	4	1	2	3	4	4	3	3	3
Subyek226	3	1	3	1	2	1	3	1	3	1	4	2	3	1	3	4	3	4	2	4	4
Subyek227	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3
Subyek228	4	1	3	1	4	1	3	1	3	1	4	2	3	1	2	4	4	4	3	4	4
Subyek229	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4
Subyek230	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	4	4	2	3	4	2
Subyek231	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	4	4
Subyek232	3	2	4	1	2	2	2	1	4	2	4	2	2	2	3	2	4	4	3	2	2
Subyek233	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2	4	4
Subyek234	3	1	3	1	3	1	2	1	4	1	4	2	2	1	3	2	3	4	2	2	3
Subyek235	3	1	3	2	3	1	2	2	3	1	4	2	2	1	2	4	3	4	3	4	3
Subyek236	3	3	3	1	3	3	3	1	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3
Subyek237	2	3	3	1	3	3	2	1	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
Subyek238	3	1	3	1	3	1	3	1	2	1	4	2	3	1	3	3	3	4	3	3	3
Subyek239	2	1	2	2	3	1	3	2	4	1	3	2	3	1	3	2	2	3	3	2	3
Subyek241	4	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3
Subyek242	3	3	2	1	2	3	2	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3
Subyek243	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3
Subyek245	2	1	3	1	2	1	3	1	2	1	4	2	3	1	2	3	2	4	2	3	4
Subyek246	4	1	3	2	3	1	3	2	3	1	4	2	3	1	3	4	3	4	2	4	2

Subyek247	3	1	3	1	3	2	3	1	3	2	4	2	3	2	2	4	3	4	2	4	3
Subyek248	3	1	2	1	3	2	3	1	2	2	4	2	3	2	2	2	3	4	3	2	3
Subyek249	3	1	2	2	2	1	3	2	3	1	4	2	3	1	2	3	3	4	3	3	3
Subyek250	3	3	3	1	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	
Subyek251	3	1	3	1	3	1	2	1	3	1	4	2	2	1	2	3	3	4	2	3	3
Subyek252	3	1	3	2	3	1	3	2	4	1	4	2	3	1	2	3	3	4	3	3	3
Subyek253	2	3	3	1	3	3	2	1	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
Subyek254	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
Subyek255	2	3	3	1	3	3	2	1	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
Subyek256	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2
Subyek260	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3
Subyek262	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3
Subyek263	2	1	3	2	2	1	1	2	3	1	4	2	1	1	3	4	3	4	3	4	4
Subyek264	3	1	3	2	3	1	1	2	2	1	4	2	1	1	3	3	3	4	3	3	3
Subyek266	3	2	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
Subyek267	3	3	3	1	3	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
Subyek268	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3
Subyek269	3	3	2	1	2	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2
Subyek270	3	1	4	2	4	1	3	2	3	1	4	2	3	1	2	3	3	4	2	3	3
Subyek271	3	1	3	1	3	1	2	1	4	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3
Subyek274	2	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	4
Subyek275	2	2	3	1	3	1	1	1	3	1	4	1	1	1	2	2	3	4	2	2	2
Subyek276	2	1	3	2	3	2	1	2	3	2	4	2	1	2	3	4	3	4	3	4	3
Subyek277	3	3	2	1	2	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3
Subyek279	2	3	2	1	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
Subyek280	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	3
Subyek281	3	3	3	1	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
Subyek283	3	1	3	1	3	1	1	1	2	1	4	2	1	1	4	2	2	4	3	2	3
Subyek284	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2
Subyek285	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	3	3
Subyek286	2	3	2	1	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	3	2	4
Subyek287	2	1	2	2	2	1	3	2	3	1	4	1	3	1	3	3	3	4	2	3	1
Subyek288	3	1	3	1	3	2	3	1	3	2	4	2	3	2	3	4	3	4	4	4	3
Subyek289	3	1	3	2	3	1	2	2	2	1	3	2	2	1	3	1	2	3	3	1	3
Subyek290	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	1	2	2	3	2
Subyek291	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
Subyek292	3	1	3	1	3	1	1	1	2	1	4	2	1	1	3	2	2	4	3	2	3
Subyek293	3	1	3	1	3	1	1	1	3	1	4	2	1	1	3	1	3	4	3	1	2
Subyek294	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek295	3	2	3	1	3	2	3	1	1	2	2	2	3	2	4	2	3	2	3	2	1
Subyek296	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
Subyek297	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	1
Subyek298	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
Subyek299	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	1	2	2	3	3	2	3	3	1	2

Subyek300	2	1	2	1	2	2	1	1	3	2	4	2	1	2	3	3	3	4	4	1	2
Subyek302	2	1	3	1	2	2	1	1	3	2	4	2	1	2	3	3	3	4	2	1	2
Subyek303	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3
Subyek304	1	1	2	2	2	1	3	2	2	1	4	2	3	1	2	3	3	4	3	1	1
Subyek305	1	1	2	2	3	1	1	2	3	1	4	2	1	1	3	4	3	4	3	1	1
Subyek306	1	1	3	2	2	1	1	2	2	1	4	2	1	1	2	3	3	4	3	1	1
Subyek308	2	2	3	2	4	2	3	2	4	2	2	2	3	2	4	3	4	2	3	2	3
Subyek309	2	3	3	1	4	3	2	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3
Subyek310	2	2	3	2	4	2	1	2	3	2	2	2	1	2	3	4	3	2	3	2	3
Subyek311	1	2	3	2	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3
Subyek312	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	4	2	1	1	2	3	3	4	3	1	1
Subyek313	1	2	3	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	3	3	2	4	2	3
Subyek314	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
Subyek315	1	1	1	3	2	1	1	3	3	1	4	2	1	1	3	3	2	4	3	2	1
Subyek316	1	1	1	2	2	1	3	2	3	1	4	2	3	1	3	3	3	4	3	3	1
Subyek317	4	3	3	2	4	3	1	2	3	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	3	3
Subyek319	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
Subyek320	3	1	2	1	1	2	3	1	2	2	4	2	3	2	2	2	2	4	3	1	2
Subyek321	3	1	2	1	1	2	4	1	3	2	4	2	4	2	3	3	3	4	3	1	2
Subyek322	1	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
Subyek325	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3
Subyek326	2	3	3	2	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	1
Subyek327	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3
Subyek329	1	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3
Subyek330	2	3	3	2	4	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
Subyek331	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	1	2
Subyek333	1	1	1	2	1	1	3	2	3	1	4	2	3	1	3	3	3	4	3	1	1
Subyek334	2	2	3	3	4	2	1	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	1
Subyek335	1	1	2	1	1	1	3	1	3	1	1	1	3	1	3	3	3	1	2	1	1
Subyek336	1	1	1	3	2	1	3	3	3	1	4	2	3	1	3	2	2	4	3	2	1
Subyek337	1	1	1	2	2	1	2	2	3	1	4	2	2	1	3	3	2	4	3	3	1
Subyek338	4	3	3	2	4	3	1	2	3	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	3	3

Hasil Alat Ukur Penyesuaian Akademik :

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Subyek1	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	2	1	4	3	3	1	3	4	3	3
Subyek2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2
Subyek4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
Subyek5	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3
Subyek6	3	2	3	1	2	2	1	2	3	3	1	3	2	3	2	1	3	1	2	4	3
Subyek7	2	1	4	2	1	1	3	1	3	4	2	2	1	3	1	2	3	2	3	3	3
Subyek8	1	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	2	2
Subyek9	2	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	4	3	1
Subyek10	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2
Subyek11	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	1	3	1	2	4	3
Subyek12	2	1	3	2	1	1	3	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	3	3	2
Subyek14	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	4	3	2	4	2	3	3	1
Subyek15	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	2
Subyek16	2	3	1	2	3	3	3	3	3	1	2	4	3	2	3	2	2	2	3	3	3
Subyek17	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	3	2	1	2	1	1	1	2	4	2
Subyek18	2	1	3	2	1	1	3	1	3	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	3	3
Subyek20	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	1	1
Subyek21	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
Subyek22	3	3	1	2	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2
Subyek23	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	3	2
Subyek24	2	2	3	2	1	2	1	2	3	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	3	3
Subyek25	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2
Subyek26	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	2	1	2	2
Subyek27	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
Subyek28	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2
Subyek29	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2
Subyek30	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2
Subyek31	2	1	2	2	3	1	3	1	2	3	2	3	1	1	2	2	3	2	1	2	2
Subyek32	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	1	2	1	2
Subyek33	2	1	2	2	3	1	3	1	1	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	2	1
Subyek35	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	3	2	1
Subyek36	1	1	1	3	2	1	2	1	2	2	3	2	1	2	2	3	2	3	2	3	2
Subyek37	2	3	2	1	2	3	2	3	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	1	2	1
Subyek38	2	1	2	3	2	1	2	1	1	2	3	2	1	2	3	3	2	3	2	1	1
Subyek39	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	2	1	3	1	2	2	3
Subyek40	3	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1
Subyek41	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3
Subyek42	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1
Subyek43	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
Subyek44	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2

Subyek45	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
Subyek46	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
Subyek47	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2
Subyek48	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2
Subyek49	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3
Subyek50	2	2	1	1	3	2	1	2	2	3	1	2	2	3	3	1	2	1	1	2	2
Subyek51	1	1	2	1	3	1	2	1	2	3	1	1	1	3	2	1	1	1	2	1	2
Subyek52	2	1	3	3	3	1	3	1	2	3	3	2	1	3	1	3	2	3	1	2	2
Subyek53	3	3	2	2	2	3	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1
Subyek54	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	1
Subyek55	2	2	1	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3
Subyek56	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	2	3	1	2
Subyek57	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2
Subyek59	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2
Subyek60	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
Subyek61	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
Subyek62	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	1	3	2	1	2
Subyek63	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2
Subyek64	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2
Subyek65	2	1	3	1	1	1	3	1	3	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	3
Subyek72	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1
Subyek73	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2
Subyek74	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	1	3	2
Subyek75	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2
Subyek76	3	3	1	2	2	3	2	3	2	1	2	1	3	2	1	2	1	2	3	1	2
Subyek77	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
Subyek78	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3
Subyek79	1	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	2
Subyek81	3	1	1	3	2	1	2	1	3	1	3	1	1	2	1	3	1	3	3	1	3
Subyek82	2	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3
Subyek83	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	1
Subyek84	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
Subyek85	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2
Subyek86	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
Subyek87	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	3	1	2	2	1	3	1	3	2	1	2
Subyek88	2	3	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2
Subyek90	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3
Subyek91	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2
Subyek92	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2
Subyek93	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
Subyek96	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	4
Subyek97	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Subyek98	1	1	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2
Subyek99	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3

Subyek103	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2
Subyek104	3	2	1	2	2	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	3	1	3
Subyek105	1	3	1	3	1	3	3	3	2	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	2
Subyek106	3	2	3	2	1	2	1	2	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	3	3	3
Subyek107	1	3	1	3	3	3	3	2	3	1	3	1	3	3	1	3	1	3	1	1	3
Subyek108	2	2	3	2	1	2	1	1	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	3	3
Subyek109	2	1	1	1	3	1	2	2	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	3
Subyek110	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3
Subyek111	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
Subyek112	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Subyek113	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
Subyek114	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3
Subyek115	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4
Subyek116	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2
Subyek117	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
Subyek118	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3
Subyek119	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3
Subyek120	3	2	1	2	2	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	3	1	3
Subyek121	2	2	1	2	1	2	3	2	3	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	3
Subyek122	2	1	3	1	1	1	2	2	3	3	1	3	1	1	3	1	3	1	2	3	3
Subyek123	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
Subyek124	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2
Subyek125	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Subyek126	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2
Subyek127	2	1	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3
Subyek128	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	4
Subyek129	2	1	2	1	2	1	2	1	3	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3
Subyek130	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3
Subyek131	2	1	2	1	2	1	3	1	3	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3
Subyek132	1	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2
Subyek133	1	2	2	2	3	2	1	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	4
Subyek134	2	2	1	2	2	2	1	1	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	3
Subyek135	1	3	1	3	1	3	2	3	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	3
Subyek136	2	2	2	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3
Subyek137	1	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	3
Subyek138	2	3	2	3	1	3	1	2	3	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	2	3
Subyek139	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	3
Subyek140	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
Subyek141	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Subyek142	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2
Subyek143	3	1	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2
Subyek144	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
Subyek145	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	4
Subyek150	2	2	1	2	3	2	3	2	3	1	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	1

Subyek151	2	2	3	2	1	2	2	2	4	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	3	3
Subyek152	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
Subyek153	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Subyek154	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
Subyek155	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4
Subyek157	2	1	3	1	2	1	2	2	2	3	1	3	1	2	3	1	3	1	2	3	2
Subyek158	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3
Subyek159	2	1	2	1	2	1	3	3	3	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3
Subyek160	1	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	3
Subyek161	4	1	2	1	3	1	1	1	3	2	1	2	1	3	2	1	2	1	4	2	3
Subyek162	2	2	1	2	2	2	4	1	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	3
Subyek163	2	2	4	2	1	2	2	2	2	4	2	4	2	1	4	2	4	2	2	4	3
Subyek164	3	2	2	2	4	2	2	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2
Subyek165	4	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3
Subyek166	2	2	3	2	2	2	4	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2
Subyek167	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3
Subyek168	2	2	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4
Subyek169	3	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3
Subyek170	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3
Subyek171	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3
Subyek172	3	1	3	1	3	1	3	3	3	3	1	3	1	2	3	1	2	1	3	3	2
Subyek173	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	4
Subyek175	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	2	3
Subyek176	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
Subyek177	3	2	2	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3
Subyek178	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	3
Subyek179	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Subyek181	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	3	3	3
Subyek182	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	2
Subyek183	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
Subyek184	2	1	3	1	3	1	3	3	4	3	1	3	1	1	2	1	3	1	3	3	3
Subyek185	3	4	3	4	3	4	2	2	3	2	4	2	4	3	2	4	3	4	2	2	2
Subyek187	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	2	3
Subyek188	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	2	3
Subyek189	3	4	3	4	3	4	3	1	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	2	2	2
Subyek190	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2
Subyek191	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3
Subyek192	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3
Subyek193	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	2	1	3	1	1	3
Subyek194	3	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	1	3	1	3	3	3	3
Subyek195	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
Subyek196	3	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2	3	3	1	3	1	3	2	1	3
Subyek197	3	4	2	4	2	3	3	2	2	3	2	3	4	1	3	4	3	4	3	2	3
Subyek199	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2

Subyek200	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	1	3	3
Subyek201	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	2
Subyek202	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
Subyek204	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	
Subyek205	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	1	1	3	3	3	1	1	2
Subyek206	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	3	2	
Subyek207	2	3	4	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	
Subyek208	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2
Subyek209	3	4	2	3	2	2	3	2	4	3	4	3	3	1	1	3	3	3	1	3	2
Subyek210	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2
Subyek211	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	1	2
Subyek212	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	1	3	2	3	2
Subyek213	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2
Subyek214	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	1	1	2	1	2	1	1	2
Subyek215	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	2	2
Subyek216	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	1	2
Subyek217	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3
Subyek218	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	3	1	1	2
Subyek219	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	1	3	2	3	4	2	2
Subyek220	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3
Subyek221	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2
Subyek222	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	4	2	2
Subyek223	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2
Subyek224	3	3	2	2	2	3	4	3	2	4	2	4	2	3	3	2	3	2	4	4	2
Subyek225	2	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	3	2	4	4	2
Subyek226	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	1	4	2
Subyek227	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	2	4	4	3
Subyek228	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	4	4	2
Subyek229	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3
Subyek230	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	4	2	2
Subyek231	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	4	2	3
Subyek232	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	1	2	4	1	2
Subyek233	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3
Subyek234	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	1	3	1	3	4	1	2
Subyek235	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	4	1	2
Subyek236	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3
Subyek237	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3
Subyek238	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	1	2	2
Subyek239	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	3	1	2	2
Subyek241	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2
Subyek242	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3
Subyek243	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2
Subyek245	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	3	2	1	3	2
Subyek246	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2

Subyek247	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2
Subyek248	3	3	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	2	
Subyek249	3	3	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
Subyek250	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek251	2	3	2	1	2	1	3	1	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	2	2	
Subyek252	2	3	3	1	3	1	2	1	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	3	3	2	
Subyek253	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	2	3	
Subyek254	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek255	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek256	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	
Subyek260	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	1	3	
Subyek262	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek263	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	3	1	3	2	2	
Subyek264	3	1	1	1	1	2	3	1	1	1	2	3	2	3	1	1	3	1	3	3	2	
Subyek266	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek267	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek268	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	
Subyek269	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek270	3	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	3	3	2	
Subyek271	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	
Subyek274	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek275	2	2	1	2	1	3	1	2	2	1	3	2	3	1	1	2	1	2	3	1	1	
Subyek276	3	2	1	2	1	3	1	2	2	1	3	3	3	1	3	2	1	2	3	2	2	
Subyek277	2	3	3	3	3	4	1	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	1	3	
Subyek279	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek280	2	2	3	2	1	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek281	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek283	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
Subyek284	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2	
Subyek285	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek286	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek287	3	1	3	1	3	2	1	1	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
Subyek288	3	1	3	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	2	1	1	1	2	2	2	
Subyek289	3	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	
Subyek290	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek291	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek292	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
Subyek293	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
Subyek294	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	
Subyek295	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	
Subyek296	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	
Subyek297	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	
Subyek298	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	
Subyek299	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	

Subyek300	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	4	1	1	2	2	1	2	2	1	2
Subyek302	3	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	4	2	2	1	2	4	1	2
Subyek303	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	2	2	3	2	4	2	2
Subyek304	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	2
Subyek305	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	4	2
Subyek306	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	4	2
Subyek308	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	3	4	3	4	4	2	3	2	4	4	2
Subyek309	3	3	1	3	2	3	1	3	3	1	3	1	1	4	2	1	3	1	1	1	3
Subyek310	2	2	1	1	1	1	3	2	1	4	3	2	3	1	1	2	1	2	2	2	2
Subyek311	3	1	3	3	3	1	3	1	3	4	3	4	1	3	4	1	3	3	2	1	2
Subyek312	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	1	4	4	1	1	1	1	4	2
Subyek313	2	2	1	2	2	3	1	1	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	2
Subyek314	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	4	4	3	1	3	2	1	3
Subyek315	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	4	3	1	3	1	1	3	2
Subyek316	2	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2
Subyek317	3	3	1	1	1	1	3	1	1	3	1	2	1	3	1	2	2	1	4	1	3
Subyek319	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3
Subyek320	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	2	2
Subyek321	3	3	4	3	4	4	1	3	1	4	1	2	1	1	1	3	1	3	4	1	2
Subyek322	2	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	2
Subyek325	2	2	3	2	3	3	1	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	1	1	2
Subyek326	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3
Subyek327	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	1	3	1	1
Subyek329	3	2	3	2	3	1	1	2	2	1	3	1	1	3	1	2	3	2	1	1	2
Subyek330	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	2	3	3	2	1	3	1	2	2	3
Subyek331	3	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2
Subyek333	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	1	3	4	3	1	3	1	1	3	3	2
Subyek334	3	2	1	2	1	3	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	1	2	1	1	2
Subyek335	3	1	1	1	3	1	3	1	1	3	1	3	1	3	2	1	3	1	2	1	1
Subyek336	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	2	3	3	2	1	3	1	2	2	2
Subyek337	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2
Subyek338	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	3