



LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 413/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 7 Februari 2024

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Dekan Fakultas Ekonomi Undiksha

di-

Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Putu Dilla Puspita Suari

NIM. : 2017051238

Fakultas : Ekonomi

Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/S1 Akuntansi

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
NIP. 196810291993032001

Catatan :



- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia

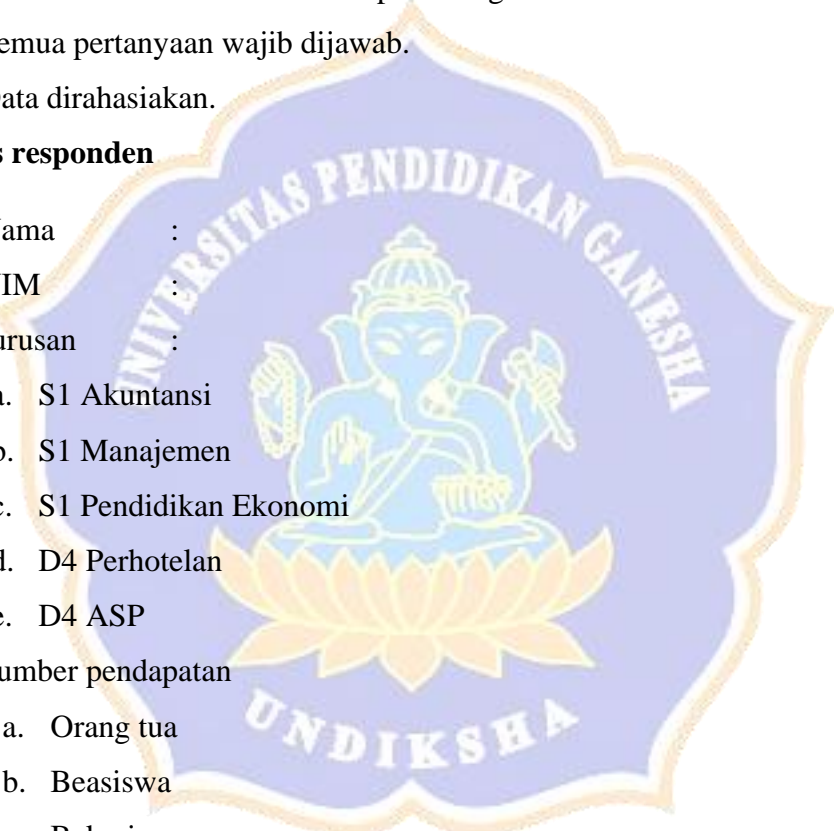
Lampiran 2 Kuesioner Pengaruh Literasi Keuangan, Uang Saku, Teknologi dan Kontrol Diri terhadap Perilaku Menabung pada Mahasiswa (Studi Kasus pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha)

Petunjuk pengisian kuisioner :

1. Bacalah semua pertanyaan dengan baik.
2. Jawablah sesuai dengan ilmu yang didapatkan dan pengalaman yang pernah dirasakan dalam kehidupan sebagai mahasiswa.
3. Semua pertanyaan wajib dijawab.
4. Data dirahasiakan.

Identitas responden

1. Nama : _____
2. NIM : _____
3. Jurusan :
 - a. S1 Akuntansi
 - b. S1 Manajemen
 - c. S1 Pendidikan Ekonomi
 - d. D4 Perhotelan
 - e. D4 ASP
4. Sumber pendapatan
 - a. Orang tua
 - b. Beasiswa
 - c. Bekerja
5. Apakah memiliki tabungan aktif :
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Apa jenis tabungan yang dimiliki :
 - a. Tabungan bank
 - b. Tabungan aplikasi Finansial
 - c. Tabungan reksadana pasar uang



Petunjuk Pengisian

Saudara/i untuk memilih salah satu alternatif jawaban untuk setiap pertanyaan dengan memilih salah satu jawaban yang menurut saudara/i benar. Jawaban yang dipilih berdasarkan pendapat anda sendiri tanpa ada paksaan dari pihak luar. Alternatif jawaban adalah sebagai berikut :

STS = Sangat Tidak Setuju
TS = Tidak Setuju
KS = Kurang Setuju
S = Setuju
SS = Sangat Setuju

a) Perilaku Menabung (Y)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya menabung secara teratur untuk rencana dimasa yang akan datang.					
2.	Bagi saya Menabung di bank maupun di aplikasi finansial secara teratur untuk rencana dimasa yang akan datang.					
3.	Menabung di bank maupun aplikasi finansial dapat memiliki bekal uang untuk kedepannya.					
4.	Saya memutuskan untuk menabung di Bank secara periodik.					
5.	Saya memutuskan menabung di Bank untuk mencapai tujuan-tujuan saya dan karena yakin itu adalah keputusan yang tepat					
6.	Agar dapat berhemat untuk kepentingan menabung di Bank, saya akan membeli barang yang benar-benar menjadi kebutuhan utama					
7.	Saya selalu menerapkan pola hidup sederhana demi menghemat pengeluaran saya.					

b) Literasi Keuangan (X1)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya memiliki pengetahuan dalam membuat perencanaan keuangan yang baik dan benar.					
2.	Dengan menabung saya akan menciptakan kondisi keuangan yang sehat.					
3.	Saya menggunakan keuangan saya dengan baik, agar saya tidak berhutang kepada teman-teman saya ataupun orang lain.					
4.	Saya mengetahui bagaimana memilih asuransi yang baik dan tepat, dengan demikian membuat hidup saya lebih terjamin.					
5.	Saya memahami dengan baik bagaimana menginvestasikan uang saya dan mempertimbangkan terlebih dahulu untung dan rugi sebelum melakukan investasi.					

c) Uang Saku (X2)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya selalu menyisihkan uang saku saya untuk ditabung di Bank atau diinvestasikan.					
2.	Saya mengelola uang saku saya secara efektif dan efisien.					
3.	Saya selalu menggunakan pemberian uang saku dari orang tua dengan sebaik mungkin.					
4.	Saya berusaha tidak boros dalam menggunakan uang saku					
5.	Saya menggunakan uang saku dengan mengutamakan kebutuhan saya.					

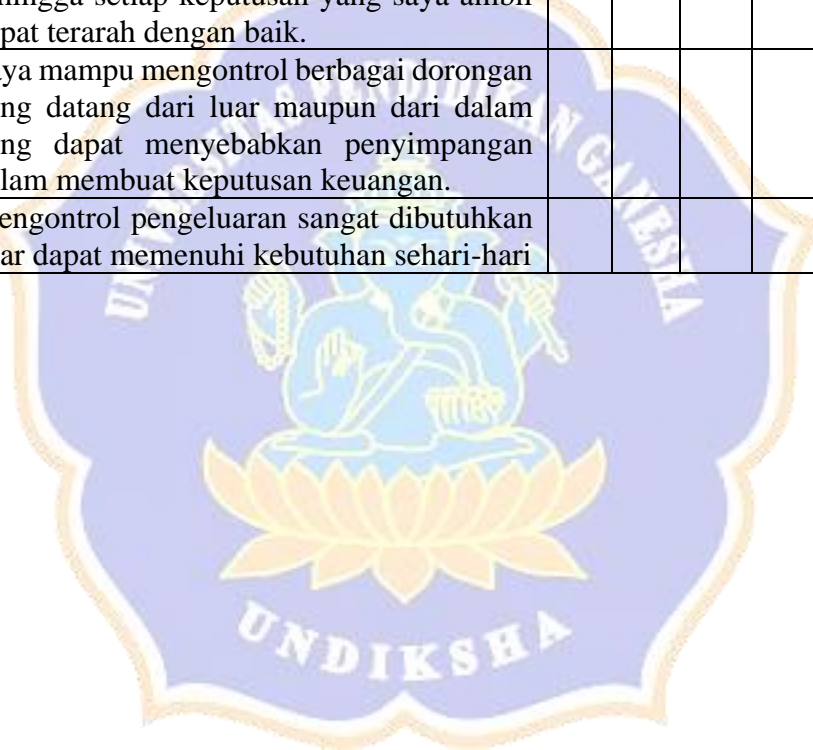
d) Teknologi (X3)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Teknologi membantu saya dalam menabung melalui aplikasi finansial ataupun menabung melalui platform online.					
2.	Informasi mengenai menabung didapatkan melalui platform <i>online</i> dengan mudah didapatkan melalui internet.					
3.	Sebagai penabung saya mengetahui dan memahami transaksi menabung di aplikasi finansial ataupun transaksi investasi secara					

	<i>online.</i>				
4.	Kemampuan teknologi melalui <i>smartphone</i> membuat proses transaksi lebih mudah.				
5.	Kemampuan teknologi membuat pemakai <i>smartphone</i> nyaman menggunakannya untuk menabung melalui aplikasi finansial.				

e) Kontrol Diri (X4)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1.	saya selalu mengontrol setiap keinginan yang saya butuhkan yang tidak bermanfaat.					
2.	Saya mampu mengendalikan emosional sehingga setiap keputusan yang saya ambil dapat terarah dengan baik.					
3.	Saya mampu mengontrol berbagai dorongan yang datang dari luar maupun dari dalam yang dapat menyebabkan penyimpangan dalam membuat keputusan keuangan.					
4.	Mengontrol pengeluaran sangat dibutuhkan agar dapat memenuhi kebutuhan sehari-hari					



Lampiran 3 Jawaban Responden

Literasi Keuangan (X₁)

Literasi Keuangan (X ₁)						
No	X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	Total
1	5	5	5	5	5	25
2	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	4	4	22
5	4	5	5	5	5	24
6	4	4	4	3	4	19
7	5	4	5	3	4	21
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25
12	4	4	3	4	4	19
13	4	4	5	4	4	21
14	5	5	5	5	5	25
15	4	4	4	4	3	19
16	4	5	4	5	4	22
17	4	5	4	3	4	20
18	4	5	4	4	5	22
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	5	4	4	4	21
23	5	5	5	5	5	25
24	4	4	5	3	2	18
25	4	5	4	3	4	20
26	4	5	4	4	5	22
27	4	5	5	5	4	23
28	4	5	4	4	5	22
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	5	4	5	5	5	24
32	4	5	4	5	4	22
33	4	4	4	5	4	21
34	3	4	5	4	4	20
35	3	4	3	4	4	18

36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	3	5	4	3	4	19
39	3	5	5	4	4	21
40	3	3	4	4	3	17
41	4	5	4	4	4	21
42	4	4	4	4	4	20
43	3	4	5	4	5	21
44	4	5	4	4	4	21
45	3	3	3	3	4	16
46	5	5	5	4	5	24
47	4	5	4	4	4	21
48	4	5	5	4	4	22
49	5	5	5	3	3	21
50	5	5	5	4	4	23
51	5	5	5	4	4	23
52	4	5	5	4	4	22
53	4	5	5	4	4	22
54	4	4	4	4	4	20
55	5	5	5	5	5	25
56	3	4	4	3	3	17
57	4	4	5	4	4	21
58	4	3	4	5	4	20
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	5	21
61	3	4	4	4	4	19
62	3	4	5	3	4	19
63	4	4	5	3	5	21
64	4	4	4	4	3	19
65	5	5	5	5	5	25
66	4	4	4	4	4	20
67	5	5	5	4	2	21
68	5	4	4	5	4	22
69	4	5	4	4	5	22
70	4	4	5	4	4	21
71	5	5	5	5	5	25
72	4	4	4	4	4	20
73	4	5	5	4	4	22
74	5	4	5	3	5	22
75	4	3	5	3	4	19
76	4	4	4	4	4	20
77	5	5	5	5	5	25
78	4	4	5	4	4	21

79	5	5	5	5	5	25
80	4	4	4	4	4	20
81	5	5	4	4	4	22
82	4	5	5	5	5	24
83	4	4	4	3	4	19
84	5	4	5	3	4	21
85	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	20
87	5	5	5	5	5	25
88	5	5	5	5	5	25
89	4	4	5	4	4	21
90	5	5	5	4	4	23
91	4	5	5	4	4	22
92	4	5	5	3	3	20
93	3	5	5	4	4	21
94	3	5	4	2	4	18
95	5	5	5	4	5	24
96	4	5	5	4	4	22
97	3	5	5	3	4	20
98	4	4	5	5	5	23
99	4	5	3	4	4	20
100	5	5	5	5	5	25
101	4	5	5	4	4	22
102	4	5	5	5	5	24
103	4	5	5	5	5	24
104	5	5	5	5	5	25
105	4	4	4	4	4	20
106	4	4	5	4	4	21
107	3	5	5	5	4	22
108	5	5	5	5	5	25
109	4	4	4	4	4	20
110	5	4	5	5	5	24
111	5	5	5	5	5	25
112	4	4	5	5	4	22
113	5	5	5	4	4	23
114	4	4	4	4	4	20
115	5	1	5	5	5	21
116	5	5	5	5	5	25
117	5	5	5	5	5	25
118	4	4	4	4	4	20
119	4	5	5	4	4	22
120	4	5	5	5	5	24
121	4	4	4	3	4	19

122	5	4	5	3	4	21
123	4	4	4	4	4	20
124	4	4	4	4	4	20
125	5	5	5	5	5	25
126	5	5	5	5	5	25
127	4	4	3	4	4	19
128	4	4	5	4	4	21
129	5	5	5	5	5	25
130	4	4	4	4	3	19
131	4	5	4	5	4	22
132	4	5	4	3	4	20
133	4	5	4	4	5	22
134	4	4	4	4	4	20
135	4	4	4	4	4	20
136	4	4	4	4	4	20
137	4	5	4	4	4	21
138	5	5	5	5	5	25
139	4	4	5	3	2	18
140	4	5	4	3	4	20
141	4	5	4	4	5	22
142	4	5	5	5	4	23
143	4	5	4	4	5	22
144	4	4	4	4	4	20
145	4	4	4	4	4	20
146	5	4	5	5	5	24
147	4	5	4	5	4	22
148	4	4	4	5	4	21
149	3	4	5	4	4	20
150	3	4	3	4	4	18
151	4	4	4	4	4	20
152	4	4	4	4	4	20
153	3	5	4	3	4	19
154	3	5	5	4	4	21
155	3	3	4	4	3	17
156	4	5	4	4	4	21
157	4	4	4	4	4	20
158	3	4	5	4	5	21
159	4	5	4	4	4	21
160	5	5	5	4	5	24
161	4	5	4	4	4	21
162	4	5	5	4	4	22
163	5	5	5	3	3	21
164	5	5	5	4	4	23

165	5	5	5	4	4	23
166	4	5	5	4	4	22
167	4	5	5	4	4	22
168	4	4	4	4	4	20
169	5	5	5	5	5	25
170	3	4	4	3	3	17
171	4	4	5	4	4	21
172	4	3	4	5	4	20
173	4	4	4	4	4	20
174	4	4	4	4	5	21
175	3	4	4	4	4	19
176	3	4	5	3	4	19
177	4	4	5	3	5	21
178	4	4	4	4	3	19
179	5	5	5	5	5	25
180	4	4	4	4	4	20
181	5	5	5	4	2	21
182	5	4	4	5	4	22
183	4	5	4	4	5	22
184	4	4	5	4	4	21
185	5	5	5	5	5	25
186	4	4	4	4	4	20
187	4	5	5	4	4	22
188	5	4	5	3	5	22
189	4	3	5	3	4	19
190	4	4	4	4	4	20
191	5	5	5	5	5	25
192	4	4	5	4	4	21
193	5	5	5	5	5	25
194	4	4	4	4	4	20
195	5	5	4	4	4	22
196	4	5	5	5	5	24
197	4	4	4	3	4	19
198	5	4	5	3	4	21
199	4	4	4	4	4	20
200	4	4	4	4	4	20
201	5	5	5	5	5	25
202	5	5	5	5	5	25
203	4	4	5	4	4	21
204	5	5	5	4	4	23
205	4	5	5	4	4	22
206	4	5	5	3	3	20
207	3	5	5	4	4	21

208	3	5	4	2	4	18
209	5	5	5	4	5	24
210	4	5	5	4	4	22
211	3	5	5	3	4	20
212	4	4	5	5	5	23
213	4	5	3	4	4	20
214	5	5	5	5	5	25
215	4	5	5	4	4	22
216	4	5	5	5	5	24
217	4	5	5	5	5	24
218	5	5	5	5	5	25
219	4	4	4	4	4	20
220	4	4	5	4	4	21
221	3	5	5	5	4	22
222	5	5	5	5	5	25
223	4	4	4	4	4	20
224	5	4	5	5	5	24
225	5	5	5	5	5	25
226	4	4	5	5	4	22
227	5	5	5	5	5	25
228	3	5	4	2	4	18
229	5	5	5	4	5	24
230	4	5	5	4	4	22
231	3	5	5	3	4	20
232	4	4	5	5	5	23
233	4	5	3	4	4	20
234	5	5	5	5	5	25
235	4	5	5	4	4	22
236	4	5	5	5	5	24
237	4	5	5	5	5	24
238	5	5	5	5	5	25
239	4	4	4	4	4	20
240	4	4	5	4	4	21
241	3	5	5	5	4	22
242	5	5	5	5	5	25
243	4	4	4	4	4	20
244	5	4	5	5	5	24
245	5	5	5	5	5	25

Uang Saku (X₂)

Uang Saku (X₂)						
No	X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	Total
1	5	4	4	5	5	23
2	5	5	5	5	5	25
3	4	5	5	5	5	24
4	4	4	5	4	5	22
5	5	5	5	5	5	25
6	3	3	4	4	4	18
7	3	4	5	5	5	22
8	4	4	5	4	4	21
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25
12	3	3	4	4	4	18
13	4	5	5	5	5	24
14	5	5	5	5	5	25
15	4	4	5	5	5	23
16	4	4	4	4	4	20
17	5	4	4	4	4	21
18	4	4	5	5	5	23
19	4	5	4	4	4	21
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	4	5	5	5	24
23	5	5	5	5	5	25
24	4	4	5	4	4	21
25	4	4	4	4	4	20
26	4	4	4	5	4	21
27	4	4	3	4	3	18
28	5	4	4	5	5	23
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	5	4	5	5	5	24
32	5	4	5	5	4	23
33	4	4	4	4	4	20
34	3	4	5	5	5	22
35	4	3	4	4	4	19
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	5	4	5	4	4	22
39	3	5	5	5	5	23

40	3	4	4	4	4	19
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	5	5	5	4	5	24
44	4	4	4	4	4	20
45	4	3	3	3	3	16
46	4	5	5	5	5	24
47	5	4	4	4	5	22
48	4	4	4	5	5	22
49	3	4	4	5	5	21
50	5	4	5	4	4	22
51	5	5	5	4	4	23
52	5	4	4	5	5	23
53	5	4	4	4	5	22
54	4	4	5	5	5	23
55	5	5	5	5	5	25
56	3	3	4	4	4	18
57	4	4	4	4	4	20
58	3	5	4	4	4	20
59	3	4	4	4	4	19
60	4	4	5	5	5	23
61	4	4	4	5	4	21
62	4	4	5	4	4	21
63	5	4	4	5	4	22
64	4	4	4	4	4	20
65	5	5	5	5	5	25
66	4	4	4	4	4	20
67	5	5	4	5	5	24
68	4	4	4	4	4	20
69	5	4	4	4	4	21
70	5	3	4	4	5	21
71	5	5	5	5	5	25
72	3	4	4	3	4	18
73	4	4	5	5	5	23
74	4	4	4	4	4	20
75	4	4	4	5	4	21
76	4	4	4	4	4	20
77	5	5	5	5	5	25
78	5	4	5	4	3	21
79	5	4	4	5	4	22
80	4	5	5	5	5	24
81	5	4	4	5	4	22
82	5	5	5	4	4	23

83	3	4	3	4	4	18
84	3	4	5	5	5	22
85	4	5	4	4	5	22
86	4	4	4	4	4	20
87	5	5	5	5	5	25
88	5	5	5	5	5	25
89	4	5	4	4	4	21
90	5	4	5	4	4	22
91	5	5	5	5	4	24
92	4	4	4	4	4	20
93	5	5	5	5	5	25
94	3	3	4	4	4	18
95	4	4	4	5	5	22
96	5	5	5	5	5	25
97	5	4	4	4	4	21
98	5	5	5	4	5	24
99	4	4	4	5	3	20
100	5	5	5	5	5	25
101	4	4	5	4	5	22
102	5	5	5	5	5	25
103	5	4	4	4	5	22
104	4	5	5	5	5	24
105	4	4	5	5	4	22
106	4	4	4	4	4	20
107	5	4	5	5	5	24
108	5	5	5	5	5	25
109	4	4	4	4	4	20
110	5	4	5	4	5	23
111	5	5	5	5	5	25
112	4	5	4	5	4	22
113	3	5	5	5	5	23
114	4	4	4	4	4	20
115	5	5	5	5	5	25
116	5	4	4	5	5	23
117	5	5	5	5	5	25
118	4	5	5	5	5	24
119	4	4	5	4	5	22
120	5	5	5	5	5	25
121	3	3	4	4	4	18
122	3	4	5	5	5	22
123	4	4	5	4	4	21
124	4	4	4	4	4	20
125	5	5	5	5	5	25

126	5	5	5	5	5	25
127	3	3	4	4	4	18
128	4	5	5	5	5	24
129	5	5	5	5	5	25
130	4	4	5	5	5	23
131	4	4	4	4	4	20
132	5	4	4	4	4	21
133	4	4	5	5	5	23
134	4	5	4	4	4	21
135	4	4	4	4	4	20
136	4	4	4	4	4	20
137	5	4	5	5	5	24
138	5	5	5	5	5	25
139	4	4	5	4	4	21
140	4	4	4	4	4	20
141	4	4	4	5	4	21
142	4	4	3	4	3	18
143	5	4	4	5	5	23
144	4	4	4	4	4	20
145	4	4	4	4	4	20
146	5	4	5	5	5	24
147	5	4	5	5	4	23
148	4	4	4	4	4	20
149	3	4	5	5	5	22
150	4	3	4	4	4	19
151	4	4	4	4	4	20
152	4	4	4	4	4	20
153	5	4	5	4	4	22
154	3	5	5	5	5	23
155	3	4	4	4	4	19
156	4	4	4	4	4	20
157	4	4	4	4	4	20
158	5	5	5	4	5	24
159	4	4	4	4	4	20
160	4	5	5	5	5	24
161	5	4	4	4	5	22
162	4	4	4	5	5	22
163	3	4	4	5	5	21
164	5	4	5	4	4	22
165	5	5	5	4	4	23
166	5	4	4	5	5	23
167	5	4	4	4	5	22
168	4	4	5	5	5	23

169	5	5	5	5	5	25
170	3	3	4	4	4	18
171	4	4	4	4	4	20
172	3	5	4	4	4	20
173	3	4	4	4	4	19
174	4	4	5	5	5	23
175	4	4	4	5	4	21
176	4	4	5	4	4	21
177	5	4	4	5	4	22
178	4	4	4	4	4	20
179	5	5	5	5	5	25
180	4	4	4	4	4	20
181	5	5	4	5	5	24
182	4	4	4	4	4	20
183	5	4	4	4	4	21
184	5	3	4	4	5	21
185	5	5	5	5	5	25
186	3	4	4	3	4	18
187	4	4	5	5	5	23
188	4	4	4	4	4	20
189	4	4	4	5	4	21
190	4	4	4	4	4	20
191	5	5	5	5	5	25
192	5	4	5	4	3	21
193	5	4	4	5	4	22
194	4	5	5	5	5	24
195	5	4	4	5	4	22
196	5	5	5	4	4	23
197	3	4	3	4	4	18
198	3	4	5	5	5	22
199	4	5	4	4	5	22
200	4	4	4	4	4	20
201	5	5	5	5	5	25
202	5	5	5	5	5	25
203	4	5	4	4	4	21
204	5	4	5	4	4	22
205	5	5	5	5	4	24
206	4	4	4	4	4	20
207	5	5	5	5	5	25
208	3	3	4	4	4	18
209	4	4	4	5	5	22
210	5	5	5	5	5	25
211	5	4	4	4	4	21

212	5	5	5	4	5	24
213	4	4	4	5	3	20
214	5	5	5	5	5	25
215	4	4	5	4	5	22
216	5	5	5	5	5	25
217	5	4	4	4	5	22
218	4	5	5	5	5	24
219	4	4	5	5	4	22
220	4	4	4	4	4	20
221	5	4	5	5	5	24
222	5	5	5	5	5	25
223	4	4	4	4	4	20
224	5	4	5	4	5	23
225	5	5	5	5	5	25
226	4	5	4	5	4	22
227	5	4	4	5	5	23
228	3	3	4	4	4	18
229	4	4	4	5	5	22
230	5	5	5	5	5	25
231	5	4	4	4	4	21
232	5	5	5	4	5	24
233	4	4	4	5	3	20
234	5	5	5	5	5	25
235	4	4	5	4	5	22
236	5	5	5	5	5	25
237	5	4	4	4	5	22
238	4	5	5	5	5	24
239	4	4	5	5	4	22
240	4	4	4	4	4	20
241	5	4	5	5	5	24
242	5	5	5	5	5	25
243	4	4	4	4	4	20
244	5	4	5	4	5	23
245	5	5	5	5	5	25

Teknologi (X₃)

Teknologi (X3)						
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total
1	4	5	5	5	4	23
2	5	5	5	5	4	24
3	5	5	5	5	5	25
4	4	5	4	5	5	23

5	5	5	5	4	5	24
6	3	4	4	4	4	19
7	5	4	4	5	5	23
8	4	5	4	4	4	21
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25
12	2	3	3	4	4	16
13	5	5	4	5	5	24
14	5	5	4	5	5	24
15	3	3	3	4	4	17
16	4	4	4	4	4	20
17	5	5	4	5	5	24
18	5	5	5	5	5	25
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	4	5	5	4	23
23	5	5	5	5	5	25
24	3	4	4	4	4	19
25	5	5	4	5	4	23
26	4	4	4	5	4	21
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	5	4	21
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	4	5	5	5	5	24
32	5	5	4	4	4	22
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	4	4	4	20
35	4	3	5	4	4	20
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	3	4	4	5	4	20
39	4	5	4	5	5	23
40	4	4	4	5	4	21
41	4	4	4	5	5	22
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	5	4	21
44	4	4	4	4	4	20
45	3	3	3	4	3	16

46	5	5	5	5	5	25
47	5	5	4	5	5	24
48	4	5	4	5	4	22
49	3	5	3	5	5	21
50	4	5	5	5	5	24
51	5	5	5	5	5	25
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	4	4	5	5	23
55	5	5	5	5	5	25
56	3	4	2	4	3	16
57	4	4	4	4	4	20
58	4	3	4	4	4	19
59	5	4	4	4	4	21
60	5	5	4	5	5	24
61	4	4	3	4	3	18
62	5	4	4	5	4	22
63	3	4	4	5	5	21
64	4	4	4	4	4	20
65	5	5	5	5	5	25
66	4	4	4	4	4	20
67	5	5	5	5	5	25
68	4	4	5	5	5	23
69	4	4	4	5	5	22
70	4	4	5	5	4	22
71	5	5	5	5	5	25
72	4	4	4	4	4	20
73	5	4	5	5	5	24
74	5	4	4	5	4	22
75	5	4	4	5	4	22
76	4	4	4	4	4	20
77	5	5	5	5	5	25
78	4	4	4	5	3	20
79	5	5	5	4	4	23
80	5	5	5	5	5	25
81	5	5	4	4	4	22
82	5	4	5	5	5	24
83	3	4	4	4	4	19
84	4	4	5	5	5	23
85	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	20

87	5	5	5	5	5	25
88	5	5	5	5	5	25
89	4	4	4	4	4	20
90	4	5	5	5	5	24
91	4	4	5	5	5	23
92	4	5	3	5	5	22
93	5	5	3	5	5	23
94	4	4	3	4	3	18
95	5	5	5	5	5	25
96	4	5	4	5	5	23
97	4	4	4	5	5	22
98	5	5	4	5	5	24
99	4	4	4	4	3	19
100	5	5	5	5	5	25
101	5	4	4	4	5	22
102	5	5	4	5	4	23
103	5	5	4	4	4	22
104	5	5	5	5	5	25
105	4	5	5	5	4	23
106	4	4	4	4	4	20
107	5	5	5	5	5	25
108	5	5	4	5	4	23
109	4	4	4	4	4	20
110	4	4	5	5	4	22
111	5	5	5	5	5	25
112	4	5	5	4	5	23
113	4	4	3	4	4	19
114	4	4	3	4	4	19
115	5	5	5	5	5	25
116	4	5	5	5	4	23
117	5	5	5	5	4	24
118	5	5	5	5	5	25
119	4	5	4	5	5	23
120	5	5	5	4	5	24
121	3	4	4	4	4	19
122	5	4	4	5	5	23
123	4	5	4	4	4	21
124	4	4	4	4	4	20
125	5	5	5	5	5	25
126	5	5	5	5	5	25
127	2	3	3	4	4	16

128	5	5	4	5	5	24
129	5	5	4	5	5	24
130	3	3	3	4	4	17
131	4	4	4	4	4	20
132	5	5	4	5	5	24
133	5	5	5	5	5	25
134	4	4	4	4	4	20
135	4	4	4	4	4	20
136	4	4	4	4	4	20
137	5	4	5	5	4	23
138	5	5	5	5	5	25
139	3	4	4	4	4	19
140	5	5	4	5	4	23
141	4	4	4	5	4	21
142	4	4	4	4	4	20
143	4	4	4	5	4	21
144	4	4	4	4	4	20
145	4	4	4	4	4	20
146	4	5	5	5	5	24
147	5	5	4	4	4	22
148	4	4	4	4	4	20
149	4	4	4	4	4	20
150	4	3	5	4	4	20
151	4	4	4	4	4	20
152	4	4	4	4	4	20
153	3	4	4	5	4	20
154	4	5	4	5	5	23
155	4	4	4	5	4	21
156	4	4	4	5	5	22
157	4	4	4	4	4	20
158	4	4	4	5	4	21
159	4	4	4	4	4	20
160	5	5	5	5	5	25
161	5	5	4	5	5	24
162	4	5	4	5	4	22
163	3	5	3	5	5	21
164	4	5	5	5	5	24
165	5	5	5	5	5	25
166	5	5	5	5	5	25
167	5	5	5	5	5	25
168	5	4	4	5	5	23

169	5	5	5	5	5	25
170	3	4	2	4	3	16
171	4	4	4	4	4	20
172	4	3	4	4	4	19
173	5	4	4	4	4	21
174	5	5	4	5	5	24
175	4	4	3	4	3	18
176	5	4	4	5	4	22
177	3	4	4	5	5	21
178	4	4	4	4	4	20
179	5	5	5	5	5	25
180	4	4	4	4	4	20
181	5	5	5	5	5	25
182	4	4	5	5	5	23
183	4	4	4	5	5	22
184	4	4	5	5	4	22
185	5	5	5	5	5	25
186	4	4	4	4	4	20
187	5	4	5	5	5	24
188	5	4	4	5	4	22
189	5	4	4	5	4	22
190	4	4	4	4	4	20
191	5	5	5	5	5	25
192	4	4	4	5	3	20
193	5	5	5	4	4	23
194	5	5	5	5	5	25
195	5	5	4	4	4	22
196	5	4	5	5	5	24
197	3	4	4	4	4	19
198	4	4	5	5	5	23
199	4	4	4	4	4	20
200	4	4	4	4	4	20
201	5	5	5	5	5	25
202	5	5	5	5	5	25
203	4	4	4	4	4	20
204	4	5	5	5	5	24
205	4	4	5	5	5	23
206	4	5	3	5	5	22
207	5	5	3	5	5	23
208	4	4	3	4	3	18
209	5	5	5	5	5	25

210	4	5	4	5	5	23
211	4	4	4	5	5	22
212	5	5	4	5	5	24
213	4	4	4	4	3	19
214	5	5	5	5	5	25
215	5	4	4	4	5	22
216	5	5	4	5	4	23
217	5	5	4	4	4	22
218	5	5	5	5	5	25
219	4	5	5	5	4	23
220	4	4	4	4	4	20
221	5	5	5	5	5	25
222	5	5	4	5	4	23
223	4	4	4	4	4	20
224	4	4	5	5	4	22
225	5	5	5	5	5	25
226	4	5	5	4	5	23
227	4	5	5	5	4	23
228	4	4	3	4	3	18
229	5	5	5	5	5	25
230	4	5	4	5	5	23
231	4	4	4	5	5	22
232	5	5	4	5	5	24
233	4	4	4	4	3	19
234	5	5	5	5	5	25
235	5	4	4	4	5	22
236	5	5	4	5	4	23
237	5	5	4	4	4	22
238	5	5	5	5	5	25
239	4	5	5	5	4	23
240	4	4	4	4	4	20
241	5	5	5	5	5	25
242	5	5	4	5	4	23
243	4	4	4	4	4	20
244	4	4	5	5	4	22
245	5	5	5	5	5	25

Kontrol Diri (X4)

Kontrol Diri (X4)					
No	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	Total
1	5	4	4	5	18
2	4	5	5	4	18
3	5	5	5	5	20
4	4	4	4	5	17
5	5	4	5	5	19
6	4	4	4	4	16
7	5	4	4	5	18
8	4	4	4	5	17
9	4	4	4	4	16
10	5	5	5	5	20
11	5	5	5	5	20
12	4	3	3	4	14
13	4	4	4	5	17
14	5	5	5	5	20
15	3	4	4	4	15
16	4	4	5	5	18
17	4	4	4	5	17
18	5	5	5	5	20
19	4	5	4	3	16
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	4	4	4	5	17
23	5	5	5	5	20
24	5	4	3	4	16
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	5	17
27	5	3	3	3	14
28	5	5	5	5	20
29	4	4	4	4	16
30	4	4	4	4	16
31	5	5	5	5	20
32	5	5	4	5	19
33	4	5	4	4	17
34	4	4	4	4	16
35	4	4	4	4	16
36	4	4	4	4	16
37	4	4	4	4	16
38	4	4	4	4	16
39	5	4	3	5	17

40	3	4	4	5	16
41	5	5	4	5	19
42	4	4	4	4	16
43	4	3	4	4	15
44	4	4	4	4	16
45	3	3	3	4	13
46	3	4	4	5	16
47	4	4	4	5	17
48	4	4	4	5	17
49	5	3	3	5	16
50	5	4	4	5	18
51	4	5	5	5	19
52	5	4	4	5	18
53	5	5	4	5	19
54	4	4	5	4	17
55	5	5	5	5	20
56	4	3	3	4	14
57	3	4	4	4	15
58	4	4	4	4	16
59	4	5	5	4	18
60	5	5	5	5	20
61	4	4	4	4	16
62	4	4	3	5	16
63	4	5	3	5	17
64	3	3	3	4	13
65	5	5	4	5	19
66	4	4	4	5	17
67	4	5	4	5	18
68	5	5	5	5	20
69	4	5	3	5	17
70	4	5	4	4	17
71	5	5	5	5	20
72	4	3	4	4	15
73	5	4	4	5	18
74	4	4	4	4	16
75	5	5	5	5	20
76	4	4	4	4	16
77	5	5	5	5	20
78	4	3	3	4	14
79	5	4	5	4	18
80	5	5	5	5	20
81	4	5	5	5	19
82	4	4	4	4	16

83	4	4	4	4	16
84	4	4	4	5	17
85	4	4	4	5	17
86	4	4	4	4	16
87	5	5	4	5	19
88	5	5	5	5	20
89	4	4	4	4	16
90	5	4	4	5	18
91	4	4	5	5	18
92	3	3	3	4	13
93	5	5	5	5	20
94	3	5	3	4	15
95	4	5	4	5	18
96	4	5	4	5	18
97	4	4	4	5	17
98	5	5	5	5	20
99	4	4	4	3	15
100	5	5	5	5	20
101	4	4	4	5	17
102	4	4	5	5	18
103	4	4	4	5	17
104	4	4	4	5	17
105	4	5	4	5	18
106	4	4	4	4	16
107	5	4	4	5	18
108	5	5	5	5	20
109	4	4	4	4	16
110	5	5	5	4	19
111	5	5	5	5	20
112	4	5	4	4	17
113	5	5	5	5	20
114	4	4	4	4	16
115	5	5	5	5	20
116	5	4	4	5	18
117	4	5	5	4	18
118	5	5	5	5	20
119	4	4	4	5	17
120	5	4	5	5	19
121	4	4	4	4	16
122	5	4	4	5	18
123	4	4	4	5	17
124	4	4	4	4	16
125	5	5	5	5	20

126	5	5	5	5	20
127	4	3	3	4	14
128	4	4	4	5	17
129	5	5	5	5	20
130	3	4	4	4	15
131	4	4	5	5	18
132	4	4	4	5	17
133	5	5	5	5	20
134	4	5	4	3	16
135	4	4	4	4	16
136	4	4	4	4	16
137	4	4	4	5	17
138	5	5	5	5	20
139	5	4	3	4	16
140	4	4	4	4	16
141	4	4	4	5	17
142	5	3	3	3	14
143	5	5	5	5	20
144	4	4	4	4	16
145	4	4	4	4	16
146	5	5	5	5	20
147	5	5	4	5	19
148	4	5	4	4	17
149	4	4	4	4	16
150	4	4	4	4	16
151	4	4	4	4	16
152	4	4	4	4	16
153	4	4	4	4	16
154	5	4	3	5	17
155	3	4	4	5	16
156	5	5	4	5	19
157	4	4	4	4	16
158	4	3	4	4	15
159	4	4	4	4	16
160	3	4	4	5	16
161	4	4	4	5	17
162	4	4	4	5	17
163	5	3	3	5	16
164	5	4	4	5	18
165	4	5	5	5	19
166	5	4	4	5	18
167	5	5	4	5	19
168	4	4	5	4	17

169	5	5	5	5	20
170	4	3	3	4	14
171	3	4	4	4	15
172	4	4	4	4	16
173	4	5	5	4	18
174	5	5	5	5	20
175	4	4	4	4	16
176	4	4	3	5	16
177	4	5	3	5	17
178	3	3	3	4	13
179	5	5	4	5	19
180	4	4	4	5	17
181	4	5	4	5	18
182	5		5	5	15
183	4	5	3	5	17
184	4	5	4	4	17
185	5	5	5	5	20
186	4	3	4	4	15
187	5	4	4	5	18
188	4	4	4	4	16
189	5	5	5	5	20
190	4	4	4	4	16
191	5	5	5	5	20
192	4	3	3	4	14
193	5	4	5	4	18
194	5	5	5	5	20
195	4	5	5	5	19
196	4	4	4	4	16
197	4	4	4	4	16
198	4	4	4	5	17
199	4	4	4	5	17
200	4	4	4	4	16
201	5	5	4	5	19
202	5	5	5	5	20
203	4	4	4	4	16
204	5	4	4	5	18
205	4	4	5	5	18
206	3	3	3	4	13
207	5	5	5	5	20
208	3	5	3	4	15
209	4	5	4	5	18
210	4	5	4	5	18
211	4	4	4	5	17

212	5	5	5	5	20
213	4	4	4	3	15
214	5	5	5	5	20
215	4	4	4	5	17
216	4	4	5	5	18
217	4	4	4	5	17
218	4	4	4	5	17
219	4	5	4	5	18
220	4	4	4	4	16
221	5	4	4	5	18
222	5	5	5	5	20
223	4	4	4	4	16
224	5	5	5	4	19
225	5	5	5	5	20
226	4	5	4	4	17
227	5	4	4	5	18
228	3	5	3	4	15
229	4	5	4	5	18
230	4	5	4	5	18
231	4	4	4	5	17
232	5	5	5	5	20
233	4	4	4	3	15
234	5	5	5	5	20
235	4	4	4	5	17
236	4	4	5	5	18
237	4	4	4	5	17
238	4	4	4	5	17
239	4	5	4	5	18
240	4	4	4	4	16
241	5	4	4	5	18
242	5	5	5	5	20
243	4	4	4	4	16
244	5	5	5	4	19
245	5	5	5	5	20

Perilaku Menabung (Y)

Perilaku Menabung (Y)								
No	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Total
1	5	4	4	4	4	4	5	30
2	5	5	5	5	5	5	5	35
3	5	5	5	4	4	5	4	32
4	4	5	4	4	5	4	4	30

5	5	5	5	5	4	5	5	34
6	4	4	5	3	5	4	4	29
7	4	3	3	3	4	4	4	25
8	4	5	5	4	5	4	4	31
9	4	4	4	4	4	4	4	28
10	5	5	5	5	5	5	5	35
11	5	5	5	5	4	5	5	34
12	3	5	5	3	3	3	3	25
13	4	5	5	4	5	5	4	32
14	5	5	5	4	5	5	5	34
15	4	4	4	4	4	3	4	27
16	5	5	5	5	5	4	4	33
17	5	5	5	4	4	4	5	32
18	5	5	5	5	5	4	5	34
19	4	3	5	4	4	4	4	28
20	4	4	4	4	4	4	4	28
21	4	4	4	4	4	4	4	28
22	5	5	5	4	5	4	4	32
23	5	5	5	5	5	5	5	35
24	3	4	4	3	4	5	5	28
25	4	4	4	3	4	5	4	28
26	4	4	5	4	4	4	4	29
27	5	4	4	5	5	2	3	28
28	5	4	4	5	4	5	4	31
29	4	4	4	3	3	4	4	26
30	4	4	4	4	4	4	4	28
31	5	4	5	5	5	5	4	33
32	4	3	2	5	4	4	5	27
33	4	4	4	4	4	4	4	28
34	5	3	3	3	4	4	5	27
35	3	3	4	3	4	4	4	25
36	4	4	4	3	3	3	4	25
37	5	3	3	4	4	4	4	27
38	4	4	5	4	4	4	5	30
39	4	5	5	4	4	5	4	31
40	4	3	4	4	4	5	4	28
41	4	4	4	4	4	5	4	29
42	5	4	4	4	4	4	4	29
43	4	4	4	5	4	5	4	30
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	3	3	4	2	3	3	4	22
46	4	4	4	4	5	5	5	31
47	4	5	4	3	4	3	3	26

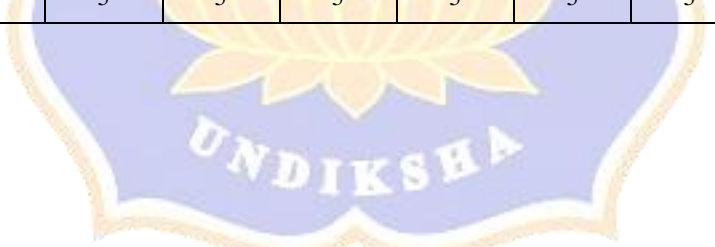
48	5	5	5	4	5	5	3	32
49	3	5	5	3	4	5	5	30
50	4	5	5	3	4	4	4	29
51	5	5	5	5	5	5	5	35
52	5	5	5	5	5	4	4	33
53	5	5	5	4	5	4	4	32
54	4	4	4	4	4	4	4	28
55	5	5	5	5	5	5	5	35
56	4	4	4	3	4	3	4	26
57	4	4	4	3	3	3	4	25
58	4	4	4	5	4	4	3	28
59	3	3	3	4	4	5	4	26
60	5	5	5	4	4	5	4	32
61	5	4	5	4	5	5	4	32
62	4	4	5	3	4	3	4	27
63	5	4	4	5	5	5	4	32
64	4	4	4	4	4	4	3	27
65	3	5	5	5	5	5	5	33
66	4	4	4	4	4	4	4	28
67	4	4	4	5	5	4	3	29
68	4	4	4	5	4	5	5	31
69	4	4	4	4	5	5	5	31
70	3	3	4	5	4	5	4	28
71	5	5	5	5	5	5	5	35
72	4	4	3	3	4	4	4	26
73	5	5	5	5	5	5	5	35
74	5	5	5	2	2	4	4	27
75	4	4	4	5	4	4	4	29
76	2	5	4	3	4	5	4	27
77	5	5	4	3	5	5	5	32
78	4	4	4	4	4	5	3	28
79	5	4	4	4	4	4	5	30
80	5	5	5	4	4	5	4	32
81	4	5	4	4	5	4	4	30
82	5	5	5	5	4	5	5	34
83	4	4	5	3	5	4	4	29
84	4	3	3	3	4	4	4	25
85	4	5	5	4	4	5	4	31
86	4	4	4	4	4	4	4	28
87	5	5	5	5	5	5	5	35
88	5	5	5	5	4	5	5	34
89	4	4	4	4	4	4	4	28
90	4	5	5	3	4	4	4	29

91	5	5	5	5	5	4	4	33
92	5	5	5	4	5	4	3	31
93	5	5	5	5	5	5	5	35
94	3	4	4	2	4	4	4	25
95	4	4	5	4	4	5	5	31
96	4	4	5	4	4	5	4	30
97	5	5	5	5	5	5	3	33
98	5	5	5	5	5	5	3	33
99	4	3	4	4	3	4	4	26
100	5	5	5	5	5	5	4	34
101	5	5	5	4	5	5	4	33
102	4	5	4	3	5	5	5	31
103	4	4	5	4	5	4	4	30
104	4	4	4	4	4	3	4	27
105	4	5	5	4	5	4	4	31
106	4	5	5	4	4	5	4	31
107	3	4	5	4	5	5	4	30
108	5	5	5	5	5	5	5	35
109	4	4	4	4	4	4	4	28
110	4	5	4	4	4	4	4	29
111	5	5	5	5	5	5	5	35
112	4	4	5	5	4	5	5	32
113	5	4	4	3	3	4	5	28
114	4	4	4	4	4	4	4	28
115	3	3	3	4	4	5	5	27
116	5	4	4	4	4	4	5	30
117	5	5	5	5	5	5	5	35
118	5	5	5	4	4	5	4	32
119	4	5	4	4	5	4	4	30
120	5	5	5	5	4	5	5	34
121	4	4	5	3	5	4	4	29
122	4	3	3	3	4	4	4	25
123	4	5	5	4	5	4	4	31
124	4	4	4	4	4	4	4	28
125	5	5	5	5	5	5	5	35
126	5	5	5	5	4	5	5	34
127	3	5	5	3	3	3	3	25
128	4	5	5	4	5	5	4	32
129	5	5	5	4	5	5	5	34
130	4	4	4	4	4	3	4	27
131	5	5	5	5	5	4	4	33
132	5	5	5	4	4	4	5	32
133	5	5	5	5	5	4	5	34

134	4	3	5	4	4	4	4	28
135	4	4	4	4	4	4	4	28
136	4	4	4	4	4	4	4	28
137	5	5	5	4	5	4	4	32
138	5	5	5	5	5	5	5	35
139	3	4	4	3	4	5	5	28
140	4	4	4	3	4	5	4	28
141	4	4	5	4	4	4	4	29
142	5	4	4	5	5	2	3	28
143	5	4	4	5	4	5	4	31
144	4	4	4	3	3	4	4	26
145	4	4	4	4	4	4	4	28
146	5	4	5	5	5	5	4	33
147	4	3	2	5	4	4	5	27
148	4	4	4	4	4	4	4	28
149	5	3	3	3	4	4	5	27
150	3	3	4	3	4	4	4	25
151	4	4	4	3	3	3	4	25
152	5	3	3	4	4	4	4	27
153	4	4	5	4	4	4	5	30
154	4	5	5	4	4	5	4	31
155	4	3	4	4	4	5	4	28
156	4	4	4	4	4	5	4	29
157	5	4	4	4	4	4	4	29
158	4	4	4	5	4	5	4	30
159	4	4	4	4	4	4	4	28
160	4	4	4	4	5	5	5	31
161	4	5	4	3	4	3	3	26
162	5	5	5	4	5	5	3	32
163	3	5	5	3	4	5	5	30
164	4	5	5	3	4	4	4	29
165	5	5	5	5	5	5	5	35
166	5	5	5	5	5	4	4	33
167	5	5	5	4	5	4	4	32
168	4	4	4	4	4	4	4	28
169	5	5	5	5	5	5	5	35
170	4	4	4	3	4	3	4	26
171	4	4	4	3	3	3	4	25
172	4	4	4	5	4	4	3	28
173	3	3	3	4	4	5	4	26
174	5	5	5	4	4	5	4	32
175	5	4	5	4	5	5	4	32
176	4	4	5	3	4	3	4	27

177	5	4	4	5	5	5	4	32
178	4	4	4	4	4	4	3	27
179	3	5	5	5	5	5	5	33
180	4	4	4	4	4	4	4	28
181	4	4	4	5	5	4	3	29
182	4	4	4	5	4	5	5	31
183	4	4	4	4	5	5	5	31
184	3	3	4	5	4	5	4	28
185	5	5	5	5	5	5	5	35
186	4	4	3	3	4	4	4	26
187	5	5	5	5	5	5	5	35
188	5	5	5	2	2	4	4	27
189	4	4	4	5	4	4	4	29
190	2	5	4	3	4	5	4	27
191	5	5	4	3	5	5	5	32
192	4	4	4	4	4	5	3	28
193	5	4	4	4	4	4	5	30
194	5	5	5	4	4	5	4	32
195	4	5	4	4	5	4	4	30
196	5	5	5	5	4	5	5	34
197	4	4	5	3	5	4	4	29
198	4	3	3	3	4	4	4	25
199	4	5	5	4	4	5	4	31
200	4	4	4	4	4	4	4	28
201	5	5	5	5	5	5	5	35
202	5	5	5	5	4	5	5	34
203	4	4	4	4	4	4	4	28
204	4	5	5	3	4	4	4	29
205	5	5	5	5	5	4	4	33
206	5	5	5	4	5	4	3	31
207	5	5	5	5	5	5	5	35
208	3	4	4	2	4	4	4	25
209	4	4	5	4	4	5	5	31
210	4	4	5	4	4	5	4	30
211	5	5	5	5	5	5	3	33
212	5	5	5	5	5	5	3	33
213	4	3	4	4	3	4	4	26
214	5	5	5	5	5	5	4	34
215	5	5	5	4	5	5	4	33
216	4	5	4	3	5	5	5	31
217	4	4	5	4	5	4	4	30
218	4	4	4	4	4	3	4	27
219	4	5	5	4	5	4	4	31

220	4	5	5	4	4	5	4	31
221	3	4	5	4	5	5	4	30
222	5	5	5	5	5	5	5	35
223	4	4	4	4	4	4	4	28
224	4	5	4	4	4	4	4	29
225	5	5	5	5	5	5	5	35
226	4	4	5	5	4	5	5	32
227	5	4	4	4	4	4	5	30
228	3	4	4	2	4	4	4	25
229	4	4	5	4	4	5	5	31
230	4	4	5	4	4	5	4	30
231	5	5	5	5	5	5	3	33
232	5	5	5	5	5	5	3	33
233	4	3	4	4	3	4	4	26
234	5	5	5	5	5	5	4	34
235	5	5	5	4	5	5	4	33
236	4	5	4	3	5	5	5	31
237	4	4	5	4	5	4	4	30
238	4	4	4	4	4	3	4	27
239	4	5	5	4	5	4	4	31
240	4	5	5	4	4	5	4	31
241	3	4	5	4	5	5	4	30
242	5	5	5	5	5	5	5	35
243	4	4	4	4	4	4	4	28
244	4	5	4	4	4	4	4	29
245	5	5	5	5	5	5	5	35



UNDIKSHA

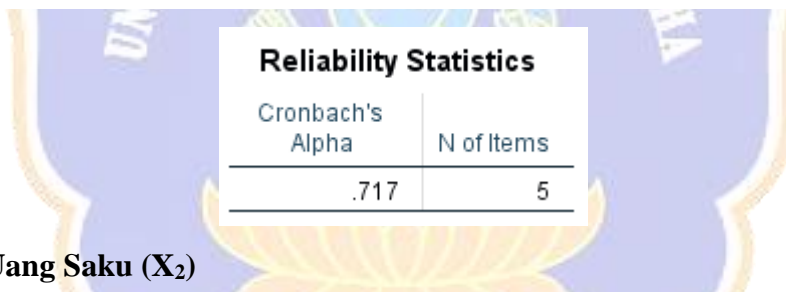
Lampiran 4 Hasil Output Uji Kausalitas Data

1. Uji Validitas dan Reabilitas

a. Literasi Keuangan (X₁)

Correlations						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.240**	.377**	.442**	.408**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X1.2	Pearson Correlation	.240**	1	.309**	.196**	.265**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.002	.000
	N	245	245	245	245	245
X1.3	Pearson Correlation	.377**	.309**	1	.278**	.301**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X1.4	Pearson Correlation	.442**	.196**	.278**	1	.536**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000		.000
	N	245	245	245	245	245
X1.5	Pearson Correlation	.408**	.265**	.301**	.536**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245
Total_X1	Pearson Correlation	.723**	.575**	.641**	.740**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245

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



b. Uang Saku (X₂)

Correlations						
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.406**	.362**	.277**	.308**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X2.2	Pearson Correlation	.406**	1	.523**	.452**	.453**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X2.3	Pearson Correlation	.362**	.523**	1	.493**	.573**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X2.4	Pearson Correlation	.277**	.452**	.493**	1	.564**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	245	245	245	245	245
X2.5	Pearson Correlation	.308**	.453**	.573**	.564**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245
Total_X2	Pearson Correlation	.670**	.759**	.783**	.731**	.769**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.789	5

c. Teknologi (X₃)

Correlations						
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.603**	.499**	.428**	.454**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X3.2	Pearson Correlation	.603**	1	.437**	.532**	.542**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X3.3	Pearson Correlation	.499**	.437**	1	.459**	.518**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	245	245	245	245	245
X3.4	Pearson Correlation	.428**	.532**	.459**	1	.612**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	245	245	245	245	245
X3.5	Pearson Correlation	.454**	.542**	.518**	.612**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245
Total_X3	Pearson Correlation	.782**	.796**	.760**	.755**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	245	245	245	245

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

d. Kontrol Diri (X₄)

Correlations						
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	Total_X4	
X4.1	Pearson Correlation	1	.412**	.478**	.415**	.732**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	245	243	245	245	245
X4.2	Pearson Correlation	.412**	1	.579**	.385**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	243	243	243	243	243
X4.3	Pearson Correlation	.478**	.579**	1	.339**	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	245	243	245	245	245
X4.4	Pearson Correlation	.415**	.385**	.339**	1	.673**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	245	243	245	245	245
Total_X4	Pearson Correlation	.732**	.792**	.771**	.673**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	245	243	245	245	245

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.754	4

2. Hasil Uji Validitas 26 item variabel

Indikator	r _{hitung}	r _{tabel}	sig.	Keterangan
X1.1	0,723	0,1486	0,000	valid
X1.2	0,575	0,1486	0,000	valid
X1.3	0,641	0,1486	0,000	valid
X1.4	0,740	0,1486	0,000	valid
X1.5	0,740	0,1486	0,000	valid
X2.1	0,670	0,1486	0,000	valid
X2.2	0,759	0,1486	0,000	valid
X2.3	0,783	0,1486	0,000	valid
X2.4	0,731	0,1486	0,000	valid
X2.5	0,769	0,1486	0,000	valid
X3.1	0,782	0,1486	0,000	valid
X3.2	0,796	0,1486	0,000	valid
X3.3	0,760	0,1486	0,000	valid
X3.4	0,755	0,1486	0,000	valid
X3.5	0,798	0,1486	0,000	valid
X4.1	0,732	0,1486	0,000	valid
X4.2	0,792	0,1486	0,000	valid
X4.3	0,771	0,1486	0,000	valid
X4.4	0,673	0,1486	0,000	valid
Y1.1	0,656	0,1486	0,000	valid
Y1.2	0,697	0,1486	0,000	valid
Y1.3	0,684	0,1486	0,000	valid
Y1.4	0,698	0,1486	0,000	valid
Y1.5	0,686	0,1486	0,000	valid
Y1.6	0,642	0,1486	0,000	valid
Y1.7	0,435	0,1486	0,000	valid

Interpretasi Uji Validitas:

Berdasarkan hasil uji validitas pada tabel diatas, diperoleh nilai r_{hitung} > r_{tabel} dan nilai signifikansinya > 0,05, sehingga 26 kuesioner untuk kelima variabel dalam penelitian ini secara keseluruhan dinyatakan valid.

Variabel Penelitian	Cronbach's Alpha	Standar Reliabilitas	Keterangan
Literasi Keuangan (X ₁)	0,717	0,60	Reliabel
Uang Saku (X ₂)	0,789	0,60	Reliabel
Teknologi (X ₃)	0,834	0,60	Reliabel
Kontrol Diri (X ₄)	0,754	0,60	Reliabel
Perilaku Menabung (Y)	0,765	0,60	Reliabel

Interpretasi Uji Reabilitas:

Berdasarkan hasil uji reabilitas pada tabel diatas, diperoleh nilai *Cronbach's Alpha* untuk variabel literasi keuangan (X₁), yaitu $0,717 > 0,60$; *Cronbach's Alpha* variabel uang saku (X₂) $0,789 > 0,60$; *Cronbach's Alpha* variabel teknologi (X₃) $0,834 > 0,60$; *Cronbach's Alpha* variabel control diri (X₄) $0,754 > 0,60$; serta *Cronbach's Alpha* variabel perilaku menabung (Y) $0,765 > 0,60$. Hasil tersebut menunjukkan apabila semua pernyataan dalam kuesioner kelima variabel penelitian ini reliabel.



Lampiran 5 Hasil Output Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		245
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.98432976
Most Extreme Differences	Absolute	.055
	Positive	.037
	Negative	-.055
Test Statistic		.055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.072 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Interpretasi Uji Normalitas:

Berdasarkan hasil uji normalitas pada tabel diatas, diperoleh nilai *Asym. Sig. (2-tailed)* sebesar $0,072 > \text{nilai signifikansinya } (0,05)$. Hasil ini menunjukkan apabila persebaran variabel independen dan variabel dependen dalam penelitian ini berdistribusi normal.

2. Uji Multikolinearitas

Model		Coefficients ^a						Collinearity Statistics			
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.					
		B	Std. Error								
1	(Constant)	5.402	1.449		3.728	.000					
	Literasi Keuangan	.237	.095	.169	2.483	.014	.403	2.483			
	Uang Saku	.432	.116	.308	3.728	.000	.273	3.657			
	Teknologi	.169	.101	.130	1.673	.096	.309	3.237			
	Kontrol Diri	.366	.115	.221	3.175	.002	.385	2.599			

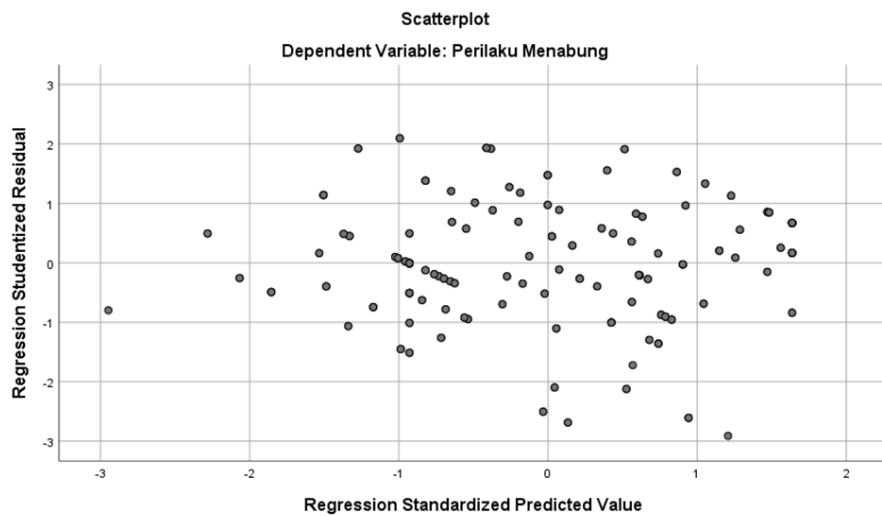
a. Dependent Variable: Perilaku Menabung

Interpretasi Uji Multikolinearitas:

Berdasarkan hasil uji multikolinearitas pada tabel diatas, diperoleh nilai *tolerance* variabel literasi keuangan (X_1) $0,403 > 0,10$ dan nilai *VIF* $2,483 < 10$; nilai *tolerance* variabel uang saku (X_2) $0,273 > 0,10$ dan nilai *VIF* $3,657 < 10$; nilai *tolerance* variabel teknologi (X_3) $0,309 > 0,10$ dan nilai *VIF* $3,237 < 10$; serta nilai *tolerance* variabel control diri (X_4) $0,385 > 0,10$ dan nilai *VIF* $2,599 < 10$. Hasil ini

menunjukkan bahwa tidak terjadi gejala multikolinearitas pada setiap variabel bebas penelitian ini.

3. Uji Heteroskedastisitas



Interpretasi Uji Heteroskedastisitas:

Berdasarkan grafik *scatterplot* diatas, dapat diamati apabila titik-titik menyebar diatas dan dibawah angka nol pada sumbu y. Hal ini menunjukkan apabila tidak terjadi gejala heteroskedastisitas.

Lampiran 6 Hasil Output Uji Hipotesis

1. Analisis Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.		
1	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
	(Constant)	5.402	1.449		3.728	.000		
	Literasi Keuangan	.237	.095	.169	2.483	.014	.403	2.483
	Uang Saku	.432	.116	.308	3.728	.000	.273	3.657
	Teknologi	.169	.101	.130	1.673	.096	.309	3.237
2	Kontrol Diri	.366	.115	.221	3.175	.002	.385	2.599

a. Dependent Variable: Perilaku Menabung

Interpretasi Analisis Regresi Linear Berganda:

Berdasarkan tabel diatas diperoleh rumus regresinya sebagai berikut:

$$Y = \alpha + 0,237X_1 + 0,432X_2 + 0,169X_3 + 0,366X_4 + \varepsilon$$

2. Uji t

Model	Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.		
1	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
	(Constant)	5.402	1.449		3.728	.000		
	Literasi Keuangan	.237	.095	.169	2.483	.014	.403	2.483
	Uang Saku	.432	.116	.308	3.728	.000	.273	3.657
	Teknologi	.169	.101	.130	1.673	.096	.309	3.237
2	Kontrol Diri	.366	.115	.221	3.175	.002	.385	2.599

a. Dependent Variable: Perilaku Menabung

Interpretasi Uji t:

Berdasarkan tabel diatas, dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

- Variabel literasi keuangan (X_1) memiliki hitung $2,483 > t_{tabel} 2,2555$ dan nilai signifikansi $0,014 < 0,05$. Nilai ini menunjukkan apabila X_1 berpengaruh signifikan terhadap Y .
- Variabel uang saku (X_2) memiliki hitung $3,728 > t_{tabel} 2,2555$ dan nilai signifikansi $0,000 < 0,05$. Nilai ini menunjukkan apabila X_2 berpengaruh signifikan terhadap Y .

- c. Variabel teknologi (X_3) memiliki hitung $1,673 < 2,2555$ dan nilai signifikansi $0,096 > 0,05$. Nilai ini menunjukkan apabila X_3 tidak berpengaruh terhadap Y .
- d. Variabel kontrol diri (X_4) memiliki hitung $3,175 > 2,2555$ dan nilai signifikansi $0,002 < 0,05$. Nilai ini menunjukkan apabila X_4 berpengaruh signifikan terhadap Y .

3. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.743 ^a	.552	.545	2.001	2.248

a. Predictors: (Constant), Kontrol Diri, Literasi Keuangan, Teknologi, Uang Saku

b. Dependent Variable: Perilaku Menabung

Interpretasi Uji Koefisien Determinasi:

Berdasarkan tabel diatas, diperoleh nilai *Adjusted R Square* sebesar 0,545. Hasil ini menunjukkan apabila keempat variabel independen dalam penelitian ini, yaitu literasi keuangan (X_1), uang saku (X_2), teknologi (X_3), dan kontrol diri (X_4) memiliki kemampuan sebesar 54,50% untuk menjelaskan variabel dependennya, yaitu perilaku menabung (Y).

RIWAYAT HIDUP



Putu Dilla Puspita Suari lahir di Denpasar pada tanggal 21 Juli 2002. Anak pertama dari dua bersaudara dari pasangan suami istri Bapak I Ketut Suakarya, S.P.d dan Ibu Ketut Widiari (Alm). Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Jalan Batu Intan V/A No 8, Batu Bulan, Sukawati, Gianyar. Penulis menyelesaikan pendidikan Taman Kanak-kanak di TK Ratna Kumara Sari dan lulus pada tahun 2008. Kemudian penulis melanjutkan Pendidikan Dasar di SDN 9 Kesiman dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan Sekolah Menengah Pertama di SMP PGRI 2 Denpasar dan lulus pada 2017. Pada tahun 2020 penulis lulus dari SMA Negeri 8 Denpasar Jurusan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) dan melanjutkan pendidikan Strata 1 Program Studi S1 Akuntansi. Jurusan Ekonomi dan Akuntansi , Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada Tahun 2024 penulis menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Uang Saku, Teknologi dan Kontrol Diri terhadap Perilaku Menabung pada Mahasiswa (Studi Kasus pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha)”.