



Lampiran 1: Kuisisioner

Kuisisioner Penelitian

Yth.

Bapak/Ibu Nasabah BNI Sekuritas Cabang Denpasar

Di Tempat,

Dengan hormat ,

saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Putu Andika Pradnya Permana

NIM 1717051185

Adalah mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Dalam rangka memperoleh data untuk penyelesaian tugas akhir ini. Adapun topik penelitian yang di angkat adalah “Pengaruh Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, Overconfidence dan Prefrensi Risiko Terhadap Keputusan Investasi di Pasar Modal”. Untuk keperluan tersebut saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuisisioner ini dengan lengkap sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Saya sangat berharap agar kiranya dibantu dalam proses pengambilan data yang diperoleh dengan jalan menjawab pertanyaan yang tertera dalam kuisisioner ini.

Atas kesediaan waktu dan tempat Bapak/Ibu berikan kepada saya untuk mengisi kuisisioner ini, saya ucapkan terimakasih. Mohon maaf jika saya mengganggu pekerjaan Bapak/Ibu selaku responden.

Hormat Saya,

Putu Andika Pradnya Permana

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Kuesioner ini dibuat sebagai data untuk melengkapi tugas akhir mahasiswa. Tujuan penelitian ini semata-mata untuk kepentingan ilmiah dan identitas responden akan dijamin kerahasiannya. Oleh karena itu, mohon mengisi kuesioner dengan lengkap dan jujur.

2. Pada bagian ini responden diminta mengisi pada tempat yang disediakan dengan memberikan tanda *check list* (√) sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Untuk jawaban Kuesioner Pemanfaatan Teknologi, Kemampuan Teknik Pemakai, Program Pelatihan dan Kompleksitas Tugas serta Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi (SIA) dapat memilih jawaban dengan keterangan sebagai berikut :

- a. Sangat Tidak Setuju (STS)
- b. Tidak Setuju (TS)
- c. Ragu-ragu (R)
- d. Setuju (S)
- e. Sangat Setuju (SS)

1. Identitas responden

Nama Responden* (boleh tidak diisi)

Umur : () 17th-20th () 21th-30th () 31th-40th
() 41th-60th

Jenis kelamin : () Laki-Laki () Perempuan

Pendidikan terakhir : () SMA/SMK () Diploma () S1
() S2/S3

Pekerjaan : () Karyawan () PNS () Wirausaha
() Pelajar/Mahasiswa () Lainnya

Lama Menjadi Nasabah : () ≤ 1 Tahun () 1-5 Tahun () ≥ 5 Tahun

2. Daftar Pertanyaan

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Pengetahuan keuangan dapat membantu saya berinvestasi ke produk investasi yang saya inginkan					
2	Saya cenderung membuat anggaran pengeluaran dan pemasukan setiap harinya					
3	Saya cenderung memiliki pinjaman dan simpanan uang di bank					
4	Saya merasa perlu untuk memiliki asuransi guna melindungi diri					
5	Saya merencanakan berinvestasi secara teratur tiap bulan untuk mencapai tujuan tertentu					
6	Saya melakukan investasi dengan melihat keuangan bulanan saya					
7	Catatan keuangan membantu saya untuk mengatur dan membuat perencanaan keuangan					
8	Saya melakukan investasi, apabila saya sudah melakukan survey harga dalam rangka membantu saya mendapatkan produk dengan harga murah					
9	Semakin banyak pendapatan saya, maka akan semakin banyak uang yang saya keluarkan untuk berinvestasi					
10	Saya menyimpan sebagian pendapatan yang saya peroleh					

	untuk keperluan investasi					
11	Saya akan melihat <i>fee</i> untuk <i>broker</i> sebelum melakukan investasi					
12	Saya sangat mempercayai bahwa keahlian dan pengetahuan saya tentang pasar modal dapat membantu mengungguli pasar modal					
13	Saya merasa sangat memiliki kemampuan untuk memanipulasi investasi yang menguntungkan					
14	Saya memiliki keyakinan yang tinggi untuk membaca pergerakan harga saham					
15	Saya merasa selalu beruntung untuk berinvestasi pada penawaran terbaik					
16	Saya sangat berpengalaman dalam memperkirakan investasi					
17	Saya membutuhkan waktu yang singkat untuk menganalisis dan mengendalikan statistik pasar yang tersedia					
18	Saya memiliki pemahaman bahwa, investasi yang memiliki risiko yang besar memberikan keuntungan yang besar					
19	Ketika saya mendengar kata “risiko” dalam investasi, maka istilah “kerugian” langsung muncul dalam pikiran saya					
20	Saya lebih mengutamakan keamanan investasi daripada <i>return</i> yang diterima					

21	Saya lebih nyaman menyimpan uang di rekening bank dibandingkan dengan menginvestasikannya di pasar modal					
22	Saya mengutamakan <i>return</i> dari produk investasi yang saya pilih					
23	Saya akan berusaha mencari berbagai macam informasi penting dari berbagai pihak untuk mengetahui <i>return</i> yang akan saya terima					
24	Saya seringkali mendapatkan pengembalian yang saya harapkan pada keputusan investasi yang saya lakukan					
25	Saya mempelajari terlebih dahulu risiko apa saja yang akan saya terima sebelum menentukan pilihan investasi					
26	Saya mengerti bagaimana cara meminimalkan resiko dalam berinvestasi					
27	Saya akan memperhatikan jangka menerima <i>return</i> waktu sebelum melakukan investasi					
28	Saya akan menyeleksi jangka waktu investasi sesuai dengan pertimbangan risiko					
29	Saya akan menyeleksi jangka waktu investasi sesuai dengan pertimbangan <i>return</i>					

Lampiran 02. Tabulasi Data

NO	X1. 1	X1. 2	X1. 3	X1. 4	X1. 5	X1. 6	TOTA L X1	X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	TOTA L X2
1	3	4	4	5	4	3	28	4	4	4	4	4	20
2	2	4	3	4	3	4	28	3	3	3	3	3	15
3	4	4	5	5	4	4	34	3	4	3	3	4	17
4	4	3	3	4	4	4	30	4	4	3	4	4	19
5	3	3	4	5	5	5	33	2	5	5	4	5	21
6	4	3	2	3	5	4	28	4	3	5	4	4	20
7	3	3	4	3	4	4	29	3	4	4	2	3	16
8	4	4	4	4	5	4	32	4	4	4	2	4	18
9	3	4	3	4	3	3	26	3	4	3	4	4	18
10	5	4	4	5	4	4	32	4	3	4	5	5	21
11	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
12	3	3	4	5	3	4	28	4	4	4	3	3	18
13	4	5	5	3	4	3	32	4	4	4	4	5	21
14	3	4	3	4	4	4	29	4	4	4	4	4	20
15	3	4	4	4	4	4	30	5	5	5	5	5	25
16	3	3	4	4	4	4	28	3	3	3	3	3	15
17	3	3	3	4	4	4	27	2	3	3	4	4	16
18	4	3	3	4	3	4	28	3	4	4	5	5	21
19	3	3	2	4	4	4	23	4	4	4	3	4	19
20	4	4	4	4	4	2	26	4	4	4	4	2	18
21	5	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	5	25
22	3	3	3	3	3	3	22	3	4	3	3	4	17
23	3	4	3	4	2	2	22	3	4	4	5	5	21
24	4	4	4	4	4	4	30	4	4	4	3	4	19
25	3	4	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	20
26	3	3	5	5	5	5	32	4	4	4	4	4	20
27	4	3	1	3	3	1	20	5	5	5	5	5	25
28	3	3	3	3	3	3	24	3	4	3	3	3	16
29	3	4	4	5	4	5	31	3	3	3	3	5	17
30	4	5	4	5	5	4	35	5	5	4	4	4	22
31	3	3	4	4	3	4	27	3	4	3	3	4	17
32	4	4	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	20
33	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	15
34	3	4	3	4	5	3	29	3	4	4	2	3	16
35	3	4	4	3	4	3	30	3	3	4	2	3	15

36	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	2	4	17
37	3	4	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	20
38	3	3	3	3	3	3	24	4	4	3	3	3	17
39	5	5	5	5	4	5	39	3	4	5	4	5	21
40	4	4	4	4	4	4	32	3	4	4	4	3	18
41	3	3	2	5	3	3	22	3	4	4	3	3	17
42	5	5	5	5	5	5	38	4	4	4	4	4	20
43	3	4	5	5	5	5	33	3	5	4	4	5	21
44	3	4	4	4	3	5	29	4	4	4	4	4	20
45	3	3	4	4	4	4	29	3	4	3	4	4	18
46	3	4	3	4	4	4	28	5	5	5	5	5	25
47	3	4	4	4	4	3	26	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	5	3	3	27	5	4	4	5	5	23
49	4	4	3	4	5	5	31	3	3	4	4	4	18
50	4	4	4	4	4	4	31	3	3	4	4	4	18
51	4	4	4	4	4	4	30	5	5	5	5	5	25
52	2	5	2	3	4	3	26	2	3	5	5	5	20
53	2	5	5	5	5	5	34	4	4	4	4	4	20
54	3	3	3	3	3	3	24	3	4	3	3	4	17
55	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20
56	3	4	4	5	3	3	25	3	2	4	5	4	18
57	4	4	4	4	5	4	31	3	4	4	4	5	20
58	3	4	3	4	4	3	25	3	4	4	5	5	21
59	1	2	4	4	2	2	19	5	5	5	5	5	25
60	4	4	3	4	5	4	30	4	4	4	2	3	17
61	3	4	3	5	5	4	30	4	5	4	4	4	21
62	3	3	4	4	4	4	28	3	4	3	3	3	16
63	4	4	3	3	3	3	25	5	4	5	4	5	23
64	4	3	4	4	4	4	29	4	4	4	4	3	19
65	3	4	3	4	4	4	28	4	4	4	3	4	19
66	4	4	4	4	4	4	30	3	4	4	4	5	20
67	4	3	3	4	4	3	27	2	4	4	4	5	19
68	3	3	3	3	3	3	24	5	5	5	5	5	25
69	4	4	2	4	2	5	23	4	4	4	4	5	21
70	4	4	4	4	4	5	29	3	4	3	4	5	19
71	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	5	21
72	4	4	4	3	3	2	26	3	3	3	4	5	18
73	4	4	4	4	4	3	31	4	4	3	4	4	19
74	3	4	4	4	3	4	28	3	4	4	3	4	18
75	3	3	4	4	4	4	29	2	4	4	4	4	18

76	3	3	4	4	4	4	29	3	4	5	4	4	20
77	3	4	3	4	4	4	26	3	4	3	4	4	18
78	5	4	4	5	3	3	32	4	4	5	4	3	20
79	5	5	5	5	5	5	37	4	4	4	4	4	20
80	3	3	2	5	5	5	27	3	4	4	3	4	18
81	4	4	5	2	4	2	25	5	4	4	4	4	21
82	3	4	5	4	3	5	32	3	4	4	4	4	19
83	3	4	4	4	4	4	31	4	4	4	4	5	21
84	3	3	3	4	4	3	26	3	4	4	4	4	19
85	4	4	3	5	4	4	31	4	5	4	4	5	22
86	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
87	3	3	3	5	5	4	29	3	3	3	5	5	19
88	3	4	5	2	4	3	27	4	4	3	5	2	18
89	4	5	3	3	4	5	33	3	4	5	2	2	16
90	4	3	4	5	4	3	28	5	5	5	3	5	23
91	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	5	25
92	2	3	4	4	4	3	26	4	4	3	3	3	17
93	2	3	3	4	4	4	24	4	4	4	3	3	18
94	4	4	3	4	5	5	31	3	4	3	3	4	17
95	3	3	4	4	4	3	27	4	4	3	5	5	21
96	4	4	5	5	4	4	32	5	4	5	4	5	23
97	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	15
98	3	4	5	5	3	3	31	3	3	3	3	3	15
99	3	2	3	4	4	4	25	3	4	4	4	5	20
100	2	2	1	3	5	4	24	3	4	3	3	4	17
101	3	5	4	5	3	3	29	3	5	3	2	2	15
102	2	2	3	3	2	3	21	4	4	4	3	3	18
103	4	2	4	4	5	4	27	4	4	4	4	4	20
104	4	4	5	5	5	4	35	4	5	5	4	4	22
105	3	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	20
106	3	4	4	4	2	3	25	4	3	3	2	4	16
107	3	3	4	5	3	4	28	3	3	3	3	3	15
108	4	3	3	4	3	3	24	5	4	4	4	3	20
109	3	4	5	4	4	3	28	3	3	4	5	4	19
110	3	4	4	5	5	3	31	5	4	3	3	4	19
111	3	3	4	4	4	4	30	4	4	4	5	3	20
112	4	4	3	3	5	5	34	3	2	3	4	4	16
113	5	5	5	2	4	5	33	4	2	5	2	5	18
114	4	4	4	4	4	4	30	3	3	4	4	5	19
115	2	3	2	5	3	3	22	4	4	4	4	4	20

116	3	4	5	4	4	3	30	3	3	3	3	3	15
117	4	4	4	4	4	3	33	3	3	2	4	3	15
118	3	4	3	4	3	4	28	5	5	5	5	2	22
119	4	5	4	4	3	3	29	3	3	3	3	3	15
120	4	4	4	4	5	5	35	2	5	5	5	4	21
121	3	3	4	5	5	3	29	5	5	5	5	5	25
122	3	3	5	5	5	5	31	3	4	4	4	4	19
123	3	4	4	5	4	3	31	4	5	5	5	5	24
124	4	3	4	5	3	4	30	3	4	4	4	5	20
125	3	3	4	3	2	3	25	4	3	3	4	3	17
126	2	2	4	4	2	2	20	2	4	4	4	4	18
127	2	2	4	4	4	4	24	2	4	4	4	5	19
128	3	4	4	5	5	2	27	5	5	4	4	3	21
129	2	3	3	3	4	2	22	4	3	3	3	4	17
130	4	4	4	5	4	4	32	4	4	4	4	4	20
131	4	4	3	4	3	4	27	4	4	4	4	4	20
132	4	4	3	4	3	3	27	4	4	3	3	3	17
133	2	3	2	2	4	3	24	2	4	2	2	4	14
134	5	5	3	4	5	4	33	3	3	4	4	4	18
135	4	4	5	5	4	4	34	4	4	4	4	4	20
136	3	3	4	4	4	4	29	2	4	4	4	3	17
137	3	4	4	5	4	4	31	3	4	4	4	3	18
138	4	5	4	4	5	4	34	4	5	5	3	5	22
139	4	3	3	4	4	3	29	4	4	4	2	3	17
140	4	3	3	3	3	3	25	3	4	3	4	3	17
141	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	3	5	20
142	3	4	2	5	2	2	20	3	3	3	3	3	15
143	4	5	4	5	4	4	34	4	4	4	4	4	20
144	2	4	5	4	5	4	28	4	5	4	4	5	22
145	3	3	4	4	5	5	31	2	4	4	2	4	16
146	1	3	4	4	4	4	25	4	4	2	2	4	16
147	4	4	3	5	4	3	29	3	4	4	3	5	19
148	4	3	5	5	5	5	35	4	4	3	2	2	15
149	3	4	5	2	3	2	28	5	3	2	4	5	19
150	5	5	3	3	3	4	32	4	4	4	4	5	21
151	5	4	5	3	5	5	36	3	4	3	5	5	20
152	4	4	5	4	4	4	33	3	4	3	5	5	20
153	4	3	5	5	5	5	34	2	5	5	4	3	19
154	5	5	5	5	5	5	34	3	5	5	5	5	23
155	4	4	4	4	5	4	33	4	4	4	5	4	21

156	5	5	3	4	3	4	32	4	4	5	4	5	22
157	5	5	5	5	5	5	40	5	4	4	4	4	21
158	3	4	3	4	3	4	27	4	4	4	3	4	19
159	4	4	5	5	3	5	35	4	4	5	3	4	20
160	3	4	3	4	3	3	26	3	3	4	3	4	17
161	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20
162	3	3	4	4	4	4	28	2	4	4	3	3	16
163	3	4	4	4	3	4	28	3	4	4	4	4	19
164	2	4	3	3	4	3	24	3	4	3	3	2	15
165	5	4	5	4	4	5	36	4	4	3	4	3	18
166	2	4	2	4	4	4	26	2	2	3	3	4	14
167	3	3	3	4	3	3	25	4	5	5	5	3	22
168	3	3	3	3	3	3	24	2	4	4	4	3	17
169	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25
170	4	5	4	2	2	4	25	4	5	5	4	5	23
171	4	4	4	4	3	4	31	4	4	4	4	4	20
172	3	3	3	4	3	3	25	3	4	3	3	3	16
173	3	3	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	20
174	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	15
175	4	4	5	4	5	5	36	4	4	4	4	5	21
176	3	4	2	3	4	3	23	4	3	3	4	4	18
177	4	3	2	3	3	4	24	3	4	4	3	4	18
178	3	3	3	3	3	4	25	2	3	4	4	4	17
179	4	4	3	3	3	3	24	2	2	3	3	4	14
180	2	1	2	2	1	1	14	5	5	5	5	5	25
181	4	4	4	5	5	3	31	4	4	4	4	5	21
182	4	4	3	4	5	4	31	3	4	4	5	5	21
183	4	4	2	4	4	4	26	5	5	4	5	4	23
184	4	4	2	2	4	5	27	4	4	4	5	5	22
185	4	4	4	5	4	5	35	4	5	5	4	4	22
186	3	3	4	5	5	4	31	5	5	5	5	5	25
187	4	3	4	4	4	4	27	4	4	4	4	4	20
188	5	5	5	5	5	5	39	4	5	5	5	5	24
189	4	5	4	5	5	4	34	4	4	5	4	4	21
190	4	3	3	4	4	5	27	3	4	5	3	2	17
191	4	4	3	5	4	5	30	4	5	5	5	3	22
192	4	4	5	5	5	4	31	5	5	5	5	5	25
193	4	4	4	5	3	3	29	3	4	4	3	5	19
194	4	4	4	5	4	3	30	3	3	3	3	3	15
195	4	4	4	4	4	3	33	3	4	3	3	5	18

196	3	3	3	4	4	4	28	4	4	4	4	5	21
197	3	3	4	4	5	4	31	3	3	3	3	3	15
198	4	4	5	5	3	4	33	4	4	4	4	4	20
199	4	4	3	3	3	2	23	4	4	4	4	4	20
200	4	4	5	2	5	2	26	3	3	3	3	3	15

NO	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	TOTAL X3	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	TOTAL X4
1	4	4	3	4	5	5	25	4	4	4	4	16
2	4	4	3	4	4	4	23	4	4	2	4	14
3	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	16
4	4	4	4	3	3	4	22	4	4	4	4	16
5	5	4	2	5	5	5	26	5	5	5	5	20
6	4	4	3	5	4	4	24	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	4	4	24	3	5	5	3	16
8	4	4	2	5	5	5	25	4	4	4	4	16
9	3	4	3	4	4	4	22	4	3	4	4	15
10	4	3	3	5	5	5	25	5	5	5	5	20
11	3	3	3	3	3	3	18	5	3	5	5	18
12	4	3	3	4	4	4	22	4	3	4	5	16
13	5	5	5	5	5	5	30	5	4	4	5	18
14	4	4	2	4	4	4	22	4	4	4	4	16
15	5	4	4	5	5	5	28	4	4	4	4	16
16	4	3	3	4	4	4	22	4	4	3	3	14
17	4	3	3	4	4	4	22	4	4	3	3	14
18	4	4	4	4	5	5	26	4	5	3	4	16
19	4	3	3	5	4	4	23	4	4	4	5	17
20	4	2	2	4	4	4	20	4	3	4	4	15
21	2	5	5	5	5	5	27	4	5	4	5	18
22	4	3	3	4	4	3	21	5	5	5	5	20
23	4	3	3	4	4	3	21	5	5	5	5	20
24	4	4	2	4	4	3	21	4	4	4	4	16
25	4	3	3	4	3	3	20	4	5	4	4	17
26	4	4	3	4	3	3	21	4	4	4	4	16
27	4	4	4	4	3	3	22	5	5	5	5	20
28	4	4	3	3	3	4	21	3	3	4	3	13
29	4	4	4	4	5	5	26	3	3	3	3	12
30	5	3	2	4	5	2	21	4	4	4	5	17

31	4	3	2	4	3	3	19	3	4	4	4	15
32	4	3	3	4	4	3	21	4	4	4	4	16
33	3	3	3	4	3	3	19	3	3	5	3	14
34	3	3	3	3	3	3	18	4	3	3	4	14
35	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	5	15
36	4	4	3	4	4	4	23	2	3	3	3	11
37	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	5	16
38	3	4	5	4	4	4	24	3	4	3	5	15
39	5	4	5	5	5	5	29	5	5	5	5	20
40	4	4	2	4	4	3	21	4	4	5	3	16
41	5	5	5	5	5	5	30	3	3	1	4	11
42	4	4	4	4	4	4	24	5	4	5	5	19
43	5	4	3	4	5	3	24	5	5	3	4	17
44	4	4	5	5	5	5	28	5	4	4	4	17
45	3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	4	16
46	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
47	4	3	3	3	4	3	20	4	4	4	5	17
48	4	4	4	5	4	4	25	4	3	4	4	15
49	5	4	4	3	4	4	24	4	5	4	5	18
50	4	3	4	4	4	3	22	4	4	2	3	13
51	4	4	4	5	5	4	26	5	5	5	5	20
52	4	4	4	5	5	5	27	4	4	4	4	16
53	4	4	2	4	4	5	23	4	5	4	4	17
54	3	3	4	3	4	3	20	4	4	4	4	16
55	4	4	4	5	5	5	27	5	5	5	5	20
56	2	3	3	4	4	4	20	3	3	4	3	13
57	4	4	4	4	4	2	22	3	3	3	3	12
58	4	4	4	5	5	4	26	4	4	4	5	17
59	5	2	3	4	4	4	22	3	4	4	4	15
60	4	3	4	5	4	3	23	4	4	4	4	16
61	4	4	3	4	4	4	23	3	3	5	3	14
62	4	3	3	4	4	3	21	4	3	3	4	14
63	2	4	4	4	4	2	20	3	3	4	5	15
64	4	3	3	4	4	4	22	3	3	3	3	12
65	4	3	3	4	4	3	21	4	3	4	5	16
66	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	5	15
67	4	3	2	5	4	4	22	5	5	5	5	20
68	4	4	3	4	5	4	24	4	5	4	5	18
69	2	4	4	3	4	5	22	5	4	4	4	17
70	5	4	4	4	5	3	25	5	5	4	4	18

71	4	2	4	5	4	4	23	4	4	4	4	16
72	4	4	5	4	4	5	26	5	5	5	3	18
73	3	4	3	4	4	4	22	4	4	3	4	15
74	3	4	4	4	4	4	23	4	3	4	4	15
75	3	3	3	3	3	3	18	3	4	4	4	15
76	5	4	3	5	5	2	24	4	4	4	4	16
77	4	3	3	4	4	3	21	3	4	3	3	13
78	4	4	4	5	4	5	26	5	4	5	4	18
79	1	5	5	5	5	1	22	5	5	5	5	20
80	3	3	2	4	4	4	20	4	4	4	4	16
81	5	4	2	5	4	4	24	3	4	5	5	17
82	4	3	3	4	5	4	23	4	4	2	4	14
83	4	3	4	4	4	4	23	4	4	3	4	15
84	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	15
85	4	4	3	5	5	4	25	4	5	4	4	17
86	4	4	4	4	4	5	25	5	5	5	5	20
87	5	3	4	4	5	3	24	4	4	4	4	16
88	2	4	5	3	3	3	20	4	3	5	2	14
89	5	5	3	3	3	3	22	4	2	5	5	16
90	4	2	4	2	4	4	20	4	4	4	5	17
91	5	4	2	4	4	1	20	5	5	5	5	20
92	4	4	3	4	5	5	25	4	4	4	4	16
93	3	3	5	3	3	3	20	4	3	4	4	15
94	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	4	14
95	3	3	4	4	3	4	21	5	5	3	3	16
96	2	4	4	4	4	2	20	4	5	4	5	18
97	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
98	3	3	4	5	3	3	21	4	3	3	3	13
99	3	3	3	4	4	4	21	4	4	4	4	16
100	3	2	4	2	4	3	18	3	4	4	4	15
101	4	4	4	3	3	3	21	3	4	4	4	15
102	3	3	4	4	4	4	22	4	4	4	4	16
103	4	4	4	3	4	3	22	3	3	3	3	12
104	3	3	2	2	2	2	14	4	4	4	4	16
105	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
106	3	2	3	4	4	3	19	3	3	4	2	12
107	3	4	4	3	2	2	18	3	4	4	3	14
108	4	4	4	5	5	3	25	4	4	5	5	18
109	4	4	3	3	3	3	20	3	2	3	4	12
110	4	4	3	3	4	5	23	3	3	4	4	14

111	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	14
112	4	4	3	3	4	5	23	3	3	3	4	13
113	5	5	1	4	5	2	22	5	5	5	4	19
114	4	3	3	4	4	5	23	5	5	2	4	16
115	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
116	3	3	4	4	4	4	22	3	4	3	4	14
117	3	3	4	3	3	4	20	3	4	5	2	14
118	3	4	2	4	5	5	23	4	4	3	2	13
119	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
120	5	4	4	5	5	4	27	5	5	2	5	17
121	5	4	5	4	5	5	28	2	3	4	5	14
122	5	5	4	4	5	2	25	4	3	4	4	15
123	3	3	4	4	5	5	24	4	4	4	4	16
124	3	3	3	4	4	4	21	4	4	3	4	15
125	3	4	3	2	3	3	18	4	2	4	4	14
126	4	4	4	4	4	4	24	4	2	2	2	10
127	5	5	5	5	5	5	30	5	4	4	4	17
128	3	4	4	3	4	4	22	3	4	3	4	14
129	4	3	3	4	3	2	19	4	2	4	3	13
130	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
131	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
132	3	3	3	3	4	3	19	4	4	4	4	16
133	3	5	2	5	4	4	23	4	4	4	2	14
134	4	3	4	4	3	4	22	4	4	4	4	16
135	4	4	2	5	4	3	22	4	4	4	4	16
136	3	4	2	4	4	2	19	4	4	3	4	15
137	4	3	4	5	5	4	25	4	4	3	4	15
138	5	4	2	4	5	2	22	5	5	5	5	20
139	4	3	4	3	4	3	21	4	3	3	3	13
140	3	4	3	3	4	3	20	3	4	3	4	14
141	5	3	3	4	4	4	23	4	3	3	3	13
142	3	3	3	3	3	5	20	3	2	3	3	11
143	5	4	4	4	4	3	24	4	5	4	3	16
144	4	4	3	4	4	5	24	5	4	4	4	17
145	4	4	2	5	4	3	22	4	5	4	5	18
146	2	4	4	2	4	4	20	4	4	4	4	16
147	4	3	3	3	4	4	21	3	4	3	4	14
148	4	5	3	2	2	3	19	3	4	4	4	15
149	5	3	4	2	3	4	21	5	5	2	3	15
150	5	5	5	4	4	4	27	3	3	4	5	15

151	5	5	5	5	5	5	30	3	4	4	4	15
152	4	4	3	4	4	5	24	4	4	3	3	14
153	4	4	3	4	5	3	23	4	4	5	5	18
154	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
155	4	4	4	4	5	3	24	5	5	5	5	20
156	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16
157	5	3	3	4	5	4	24	4	4	4	4	16
158	4	4	4	3	4	4	23	4	3	3	3	13
159	3	5	5	4	5	4	26	5	4	3	4	16
160	4	3	3	4	4	4	22	4	4	3	4	15
161	3	4	4	4	4	4	23	4	4	5	5	18
162	4	3	3	4	4	4	22	4	3	4	3	14
163	4	4	4	4	4	3	23	4	4	3	3	14
164	2	3	3	4	3	3	18	3	4	5	4	16
165	4	4	3	4	3	3	21	4	5	5	5	19
166	4	4	3	3	3	3	20	4	4	3	3	14
167	5	3	3	5	5	3	24	4	3	3	4	14
168	3	3	3	3	3	3	18	4	4	3	4	15
169	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
170	5	5	2	5	5	1	23	4	5	5	5	19
171	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
172	3	3	3	4	4	3	20	4	4	3	4	15
173	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	5	16
174	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
175	4	5	5	4	5	5	28	5	5	5	5	20
176	3	3	3	3	3	4	19	4	4	3	4	15
177	3	4	2	4	4	3	20	4	3	3	4	14
178	3	3	3	3	3	3	18	4	3	3	4	14
179	3	3	2	3	3	3	17	4	4	3	3	14
180	1	2	1	2	3	2	11	1	2	3	2	8
181	4	3	3	4	4	5	23	4	4	3	5	16
182	4	3	4	4	4	3	22	4	4	3	5	16
183	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	4	16
184	4	4	2	4	4	4	22	5	5	4	4	18
185	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16
186	5	4	4	4	4	4	25	4	4	3	4	15
187	4	4	3	5	4	5	25	4	5	3	4	16
188	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
189	5	5	5	5	4	4	28	5	4	4	5	18
190	2	4	4	5	5	5	25	4	3	4	5	16

191	4	3	3	3	5	5	23	4	5	5	5	19
192	4	4	4	5	5	4	26	5	5	5	5	20
193	4	3	3	5	5	3	23	5	5	4	4	18
194	4	3	3	5	5	3	23	5	5	5	4	19
195	4	4	3	3	3	3	20	5	4	4	4	17
196	4	4	3	3	4	5	23	5	5	5	5	20
197	3	3	3	4	4	4	21	4	4	4	4	16
198	3	3	4	4	3	3	20	3	5	5	5	18
199	4	5	5	5	4	4	27	3	3	3	3	12
200	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20



NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	YOTAL Y
1	4	4	4	3	4	4	5	5	33
2	4	3	4	2	4	3	4	4	28
3	4	4	5	3	4	4	4	4	32
4	3	4	3	3	4	4	4	4	29
5	5	5	5	4	5	5	5	5	39
6	5	4	4	3	3	4	4	3	30
7	5	5	4	4	4	4	5	4	35
8	5	5	5	5	5	5	4	5	39
9	3	3	3	4	3	4	4	3	27
10	5	5	5	5	5	5	5	4	39
11	5	5	5	5	5	5	5	5	40
12	5	4	4	3	4	4	4	5	33
13	5	5	4	3	4	5	4	4	34
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	4	5	4	3	4	4	4	4	32
16	4	3	4	3	4	4	3	4	29
17	4	4	4	3	4	4	3	4	30
18	4	4	4	4	4	4	5	5	34
19	4	3	4	4	2	4	4	4	29
20	4	4	4	4	2	4	4	4	30
21	5	5	5	5	5	5	5	5	40
22	4	4	4	3	4	4	5	5	33
23	5	5	4	3	4	5	5	5	36
24	4	4	4	4	4	4	5	4	33
25	4	4	4	3	4	4	4	4	31
26	5	5	5	5	5	5	5	5	40
27	3	3	4	4	2	2	5	5	28
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	4	4	4	4	4	4	4	4	32
30	5	5	5	5	5	5	5	5	40
31	4	4	4	3	4	4	4	3	30
32	5	5	2	3	4	5	4	5	33
33	3	3	3	3	3	3	3	3	24
34	5	4	5	3	4	5	5	4	35
35	4	4	4	4	3	4	3	3	29

36	3	4	3	4	4	3	3	4	28
37	4	4	4	4	4	4	4	4	32
38	3	3	3	3	3	3	3	3	24
39	5	5	5	4	4	5	5	5	38
40	5	4	5	4	4	5	4	4	35
41	4	4	4	3	4	5	2	4	30
42	5	4	5	4	4	5	5	5	37
43	5	4	5	3	3	4	4	5	33
44	5	5	5	4	4	5	5	5	38
45	5	4	5	3	4	4	4	4	33
46	5	4	5	4	3	3	3	4	31
47	4	4	3	4	4	4	3	4	30
48	5	5	5	4	5	4	4	4	36
49	5	3	5	4	5	5	4	5	36
50	4	3	4	4	3	4	4	4	30
51	5	4	5	4	4	4	4	4	34
52	5	4	5	5	4	5	4	3	35
53	5	5	5	2	2	2	1	5	27
54	3	3	4	3	3	3	3	3	25
55	5	5	5	4	5	4	4	5	37
56	4	4	5	3	4	4	3	3	30
57	5	5	5	4	5	5	5	5	39
58	5	4	5	5	5	4	4	5	37
59	5	5	5	2	2	3	4	4	30
60	5	4	5	4	4	3	4	5	34
61	4	4	5	5	4	5	4	5	36
62	4	3	3	3	4	4	3	3	27
63	4	4	3	4	3	5	3	4	30
64	4	4	4	3	3	4	4	4	30
65	5	4	4	4	4	4	4	4	33
66	5	5	4	3	4	5	4	4	34
67	5	5	5	4	4	5	5	4	37
68	4	5	5	4	4	4	4	5	35
69	5	5	5	4	5	5	4	4	37
70	5	5	4	4	4	4	4	4	34
71	5	5	5	4	4	5	4	4	36
72	4	4	3	3	3	3	5	5	30
73	5	4	4	4	3	5	5	4	34
74	4	4	4	3	4	4	4	3	30
75	4	4	4	3	3	3	3	3	27

76	5	4	5	5	4	4	4	4	35
77	4	3	3	3	4	4	4	4	29
78	4	4	5	4	3	5	4	5	34
79	5	3	5	5	5	3	5	5	36
80	5	4	4	4	4	3	3	4	31
81	4	5	5	4	2	5	5	5	35
82	4	4	5	3	3	5	4	5	33
83	4	4	4	4	4	4	4	4	32
84	4	4	4	4	4	4	4	4	32
85	4	4	5	4	4	5	5	4	35
86	5	5	5	5	5	5	5	5	40
87	5	5	5	4	5	5	5	5	39
88	3	3	4	5	5	3	5	3	31
89	3	3	5	4	4	4	5	3	31
90	4	4	4	4	4	5	4	5	34
91	5	5	5	5	5	5	5	5	40
92	3	3	4	4	5	5	3	3	30
93	4	4	3	3	3	4	3	4	28
94	5	4	4	4	3	5	4	3	32
95	3	3	3	3	3	3	3	3	24
96	4	4	5	3	3	4	4	5	32
97	3	3	3	3	3	3	3	3	24
98	5	5	3	4	4	3	4	5	33
99	4	4	4	3	4	4	4	4	31
100	5	3	3	3	3	4	4	3	28
101	5	5	4	4	4	4	3	3	32
102	3	3	2	2	4	4	5	5	28
103	5	5	4	3	3	5	4	4	33
104	3	4	3	3	3	4	4	4	28
105	4	3	3	4	3	4	4	4	29
106	3	3	2	4	3	3	2	3	23
107	3	3	2	3	3	3	3	4	24
108	3	4	4	3	3	4	3	4	28
109	3	4	4	5	5	4	4	4	33
110	4	4	3	3	2	4	4	5	29
111	4	4	3	3	3	4	5	5	31
112	2	3	3	4	4	4	4	5	29
113	5	5	5	2	2	5	2	5	31
114	5	4	4	4	3	4	4	5	33
115	4	4	3	3	4	4	4	4	30

116	4	4	3	3	4	5	5	4	32
117	3	3	3	4	4	4	3	3	27
118	3	4	5	5	3	4	3	4	31
119	4	4	4	4	5	5	5	2	33
120	5	5	5	5	5	4	4	4	37
121	5	3	4	3	4	3	4	3	29
122	5	4	5	5	5	3	5	5	37
123	2	4	5	5	4	4	3	4	31
124	5	4	4	2	3	5	4	4	31
125	3	2	4	3	3	4	3	4	26
126	4	4	4	4	4	5	2	4	31
127	4	4	4	5	5	5	4	4	35
128	4	4	3	3	3	5	5	5	32
129	4	3	3	3	3	3	4	2	25
130	5	4	4	4	5	5	4	4	35
131	4	4	4	4	4	4	4	3	31
132	4	4	4	3	3	4	4	4	30
133	4	3	4	4	4	3	5	4	31
134	4	5	4	3	3	4	4	4	31
135	5	5	5	4	5	5	5	5	39
136	4	4	4	4	4	4	4	5	33
137	5	4	5	3	4	4	4	5	34
138	5	5	5	5	5	5	4	5	39
139	4	4	4	3	4	3	4	4	30
140	4	4	3	3	3	4	3	3	27
141	4	4	4	4	4	4	3	4	31
142	4	4	4	5	5	4	3	5	34
143	4	4	4	4	4	4	4	4	32
144	5	4	4	2	4	5	4	4	32
145	5	5	4	2	4	5	3	4	32
146	4	4	4	4	4	4	3	4	31
147	4	3	4	3	5	4	4	4	31
148	3	3	3	4	5	2	2	2	24
149	3	3	4	2	4	5	3	4	28
150	4	3	4	5	2	3	3	3	27
151	5	5	5	5	5	5	5	4	39
152	4	4	4	4	5	5	4	3	33
153	5	5	5	3	3	5	4	4	34
154	5	5	5	5	3	5	5	5	38
155	5	5	5	4	1	5	4	4	33

156	5	5	5	3	4	5	4	5	36
157	5	4	4	4	4	4	5	4	34
158	4	4	5	3	3	5	4	4	32
159	5	5	5	4	4	3	4	4	34
160	4	4	4	4	4	4	4	4	32
161	5	4	4	4	4	4	5	4	34
162	4	4	4	5	5	4	4	4	34
163	4	4	4	4	4	4	4	4	32
164	4	3	3	3	2	4	4	3	26
165	4	4	5	4	5	4	4	4	34
166	4	4	4	4	4	3	3	3	29
167	5	4	5	5	5	4	5	5	38
168	3	3	3	3	3	3	3	3	24
169	5	5	5	5	5	5	5	5	40
170	5	5	5	4	5	5	5	5	39
171	4	4	4	5	5	5	4	4	35
172	4	4	4	4	4	4	4	4	32
173	5	4	4	4	4	4	4	4	33
174	3	3	3	3	3	3	3	3	24
175	5	4	4	4	4	5	5	5	36
176	4	3	5	4	3	3	3	3	28
177	4	5	4	3	4	4	4	4	32
178	4	4	4	3	3	4	3	4	29
179	5	4	5	4	4	4	2	4	32
180	1	2	3	4	5	4	2	1	22
181	4	4	4	4	2	4	4	3	29
182	5	4	4	4	4	4	3	4	32
183	4	4	4	5	4	5	4	4	34
184	4	4	4	4	4	4	4	2	30
185	4	4	4	5	4	5	4	5	35
186	5	5	5	4	5	4	4	5	37
187	5	4	4	4	4	4	4	5	34
188	5	5	5	5	5	5	5	5	40
189	5	5	5	4	5	4	4	4	36
190	2	3	3	4	4	4	4	5	29
191	4	5	5	3	2	2	4	5	30
192	4	4	5	4	4	5	4	4	34
193	4	4	4	3	5	3	4	4	31
194	4	4	4	3	5	4	4	4	32
195	4	4	4	4	2	3	4	4	29

196	4	4	4	3	3	3	3	3	27
197	5	5	4	4	4	4	3	3	32
198	2	2	3	3	3	3	3	4	23
199	4	4	4	3	3	3	3	3	27
200	4	4	4	2	2	3	5	5	29

Lampiran 03. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	200	14	40	28,99	4,334
X2	200	14	25	19,28	2,749
X3	200	11	30	22,78	3,068
X4	200	8	20	15,85	2,296
Y	200	22	40	32,04	4,053
Valid N (listwise)	200				

Lampiran 04. Hasil Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Literasi Keuangan (X1)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	19,11	7,877	,479	,701
X1.2	18,87	8,144	,474	,703
X1.3	18,88	7,584	,472	,703
X1.4	18,56	8,208	,404	,721
X1.5	18,71	7,684	,492	,697
X1.6	18,85	7,435	,531	,685

Hasil Uji Validitas Perilaku Keuangan (X2)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	15,68	5,226	,431	,710
X2.2	15,32	5,423	,534	,675
X2.3	15,38	5,081	,575	,656
X2.4	15,49	4,824	,541	,666
X2.5	15,26	5,259	,410	,720

Hasil Uji Validitas *Overconfidence* (X3)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	18,94	7,177	,368	,685
X3.2	19,08	7,210	,445	,662
X3.3	19,32	7,011	,346	,695
X3.4	18,81	6,791	,513	,640
X3.5	18,71	6,709	,590	,620
X3.6	19,03	6,642	,397	,680

Hasil Uji Validitas Preferensi Risiko (X4)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	11,88	3,326	,546	,656
X4.2	11,90	3,099	,572	,638
X4.3	11,99	3,281	,453	,710
X4.4	11,80	3,229	,515	,672

Hasil Uji Validitas Keputusan Investasi Di Pasar Modal (Y)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	27,82	12,520	,594	,765
Y.2	28,00	12,744	,622	,763
Y.3	27,91	12,619	,597	,765
Y.4	28,33	13,517	,393	,796
Y.5	28,22	13,097	,407	,796
Y.6	27,94	13,046	,512	,778
Y.7	28,11	12,888	,509	,778
Y.8	27,97	13,074	,482	,783

Lampiran 05. Hasil Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas Literasi Keuangan (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,739	6

Hasil Uji Reliabilitas Perilaku Keuangan (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,732	5

Hasil Uji Reliabilitas *Overconfidence* (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,703	6

Hasil Uji Reliabilitas Preferensi Risiko (X4)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,730	4

Hasil Uji Reliabilitas Keputusan Investasi Di Pasar Modal (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,800	8

Lampiran 06. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		200
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	3,097739518
	Absolute	,033
Most Extreme Differences	Positive	,032
	Negative	-,033
Kolmogorov-Smirnov Z		,033
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 7. Uji Multikolibearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Coefficients ^a			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant)	6,647	2,181		3,048	,003		
x1	,284	,057	,303	4,936	,000	,793	1,261
x2	,316	,092	,214	3,448	,001	,775	1,290
x3	,306	,082	,231	3,733	,000	,780	1,283
x4	,260	,116	,147	2,245	,026	,696	1,437

a. Dependent Variable: y

Lampiran 08. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model	Unstandardized Coefficients		Coefficients ^a			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant)	3,607	1,350		2,673	,008		
x1	-,039	,036	-,086	-1,088	,278	,793	1,261
x2	,049	,057	,070	,872	,384	,775	1,290
x3	-,087	,051	-,138	-1,720	,087	,780	1,283
x4	,060	,072	,071	,839	,402	,696	1,437

a. Dependent Variable: Abs_RES

Lampiran 09. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,645 ^a	,416	,404	3,129

a. Predictors: (Constant), x4, x3, x1, x2

b. Dependent Variable: y

Lampiran 10. Hasil Uji T

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,647	2,181		3,048	,003
	x1	,284	,057	,303	4,936	,000
	x2	,316	,092	,214	3,448	,001
	x3	,306	,082	,231	3,733	,000
	x4	,260	,116	,147	2,245	,026

a. Dependent Variable: y

Lampiran 11. Hasil Analisis Regresi Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,647	2,181		3,048	,003
	x1	,284	,057	,303	4,936	,000
	x2	,316	,092	,214	3,448	,001
	x3	,306	,082	,231	3,733	,000
	x4	,260	,116	,147	2,245	,026

a. Dependent Variable: y

Lampiran 12. Riwayat Hidup Penulis

RIWAYAT HIDUP



Putu Andika Pradnya Permana lahir di Denpasar pada tanggal 14 April 1999. Anak pertama dari tiga bersaudara. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Drs. I Made Mastra Astrawan dan Ibu Ni Nyoman Rusmiati, S.E. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Jalan Raya Kuta Gang Cempaka III/7, Kecamatan Kuta, Kabupaten Badung, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SDK Harapan dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Denpasar dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 5 Denpasar dengan Jurusan IPA dan lulus pada tahun 2017. Selanjutnya penulis melanjutkan di Perguruan Tinggi Negeri Universitas Pendidikan Ganesha di Singaraja dengan menempuh Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi. Pada tahun 2021 penulis menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, *Overconfidence*, dan Prefrensi Risiko Terhadap Keputusan Investasi di Pasar Modal (Studi Kasus Pada Nasabah BNI Sekuritas Cabang Denpasar)”.