

LAMPIRAN - LAMPIRAN



Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENGARUH PERSEPSI KEMUDAHAN, KEPERCAYAAN, DAN NORMA SUBJEKTIF TERHADAP MINAT PENGGUNAAN *E-MONEY* PADA APLIKASI OVO

Petunjuk pengisian kuesioner:

- Bacalah semua pertanyaan dengan baik.
- Berilah tanda silang (X) atau tanda centang (√) pada setiap pertanyaan.
- Jawablah sesuai dengan pengalaman yang dirasakan setelah Bapak/Ibu/Saudara menggunakan metode pembayaran *E-money* pada aplikasi OVO.
- Dalam menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini, tidak ada jawaban yang dianggap salah.

Pertanyaan:

Apakah anda adalah masyarakat Kota Singaraja yang pernah dan atau menggunakan pembayaran *E-money* pada aplikasi OVO sebagai media pembayaran?

☐ Ya

☐ Tidak

Jika anda menjawab “Ya” lanjutkan ke pertanyaan selanjutnya.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama:
2. Jenis kelamin:
 - ☐ Laki – Laki
 - ☐ Perempuan
3. Usia:
 - ☐ 16 - 20 tahun
 - ☐ 21 - 25 tahun

- o 26 - 30 tahun
- o 31 – 35 tahun
- o > 35 tahun
- 4. Pendidikan terakhir:
 - o SMP
 - o SMA
 - o Diploma
 - o S1
 - o S2
- 5. Pekerjaan:
 - o Pelajar
 - o Mahasiswa
 - o Pegawai Swasta
 - o PNS
 - o Wiraswasta
 - o Lainnya.....
- 6. Pendapatan :
 - o < Rp1.000.000
 - o Rp1.000.000 – Rp2.500.000
 - o Rp2.500.000 – Rp5.000.000
 - o Rp5.000.000 – Rp10.000.000
 - o > Rp10.000.000

PERTANYAAN PENELITIAN

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanggapan terhadap pernyataan dalam tabel dengan memberikan tanda centang pada kolom yang sesuai dengan persepsi saudara/i mengenai pernyataan tersebut.

Skala respon adalah sebagai berikut:

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Tidak Setuju

3 : Netral

4 : Setuju

5 : Sangat Setuju

No.	Minat	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya akan selalu berusaha menggunakan metode pembayaran <i>e-money</i> pada aplikasi OVO saat melakukan transaksi.					
2.	Saya akan menghubungkan akun OVO dengan akun bank saya.					
3.	Saya akan mengajak orang lain untuk menggunakan <i>e-money</i> pada aplikasi OVO.					
4.	Menurut saya OVO layak digunakan untuk melakukan transaksi pembayaran.					

No.	Persepsi Kemudahan	STS	TS	N	S	SS
1.	Menurut saya betransaksi menggunakan <i>e-money</i> pada aplikasi OVO mudah untuk digunakan					
2.	Aplikasi OVO mempercepat proses pekerjaan saya					
3.	Menurut saya mudah untuk memahami cara menggunakan aplikasi OVO					

4.	Menggunakan <i>e-money</i> pada aplikasi OVO sangat fleksibel					
----	---	--	--	--	--	--

No.	Kepercayaan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya percaya perusahaan OVO memiliki kemampuan untuk menyediakan barang yang berkualitas bagi konsumen					
2.	Saya percaya terhadap integritas perusahaan OVO yang memproduksi <i>e-money</i>					
3.	Saya percaya <i>e-money</i> pada aplikasi OVO memiliki jaminan keamanan yang baik					
4.	Perusahaan OVO yang memiliki produk <i>E-money</i> merupakan perusahaan handal, karena mengutamakan perhatian pada pelanggan					
5.	Keamanan transaksi di <i>E-money</i> pada aplikasi OVO sangat baik					
6.	Saya merasa aplikasi OVO dapat menjaga privasi akun penggunaanya.					

No.	Norma Subjektif	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya menggunakan OVO atas rekomendasi dari orang terdekat					

2.	Orang yang saya hargai pendapatnya sangat menyetujui saya menggunakan OVO					
3.	Orang-orang disekitar saya berpikir bahwa saya harus menggunakan layanan e-money OVO					
4.	Banyak orang disekitar saya yang menggunakan e-money berbasis OVO					
5.	Banyak orang disekitar saya mendukung menggunakan e-money OVO					
6.	Orang-orang yang penting bagi saya menganggap saya perlu menggunakan mobile payment OVO					
7.	Orang yang mempengaruhi perilaku saya menganggap saya perlu menggunakan OVO					

Lampiran 02. Data Kuesioner

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pendapatan Perbulan
1	Perempuan	16 - 20 tahun	SMP	Pelajar	< Rp1.000.000
2	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Mahasiswa	< Rp1.000.000
3	Perempuan	16 - 20 tahun	SMP	Pelajar	< Rp1.000.000
4	Perempuan	26 - 30 tahun	Diploma	PNS	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
5	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
6	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000

7	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Lainnya.....	< Rp1.000.000
8	Perempuan	> 35 tahun	S1	Wiraswasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
9	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
10	Laki-laki	16 - 20 tahun	SMA	Lainnya.....	< Rp1.000.000
11	Perempuan	> 35 tahun	S1	PNS	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
12	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
13	Laki-laki	16 - 20 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
14	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
15	Laki-laki	> 35 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
16	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
17	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
18	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
19	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
20	Laki-laki	26 - 30 tahun	S1	PNS	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
21	Laki-laki	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
22	Laki-laki	21 - 25 tahun	Diploma	Mahasiswa	< Rp1.000.000
23	Laki-laki	21 - 25 tahun	S1	Lainnya.....	< Rp1.000.000
24	Laki-laki	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
25	Laki-laki	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000

26	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
27	Laki-laki	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
28	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
29	Perempuan	16 - 20 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
30	Laki-laki	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
31	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
32	Perempuan	26 - 30 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
33	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Lainnya.....	< Rp1.000.000
34	Perempuan	26 - 30 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
35	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
36	Laki-laki	16 - 20 tahun	SMA	Mahasiswa	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
37	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
38	Laki-laki	31 – 35 tahun	S1	Wiraswasta	< Rp1.000.000
39	Perempuan	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
40	Perempuan	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
41	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
42	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
43	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
44	Perempuan	16 - 20	S1	Lainnya.....	<

		tahun			Rp1.000.000
					Rp2.500.000
45	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	– Rp5.000.000
46	Perempuan	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
47	Laki-laki	26 - 30 tahun	S1	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
48	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
49	Perempuan	16 - 20 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
50	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
51	Perempuan	26 - 30 tahun	S1	PNS	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
52	Laki-laki	31 – 35 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
53	Perempuan	31 – 35 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
54	Perempuan	26 - 30 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
55	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
56	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
57	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
58	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
59	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
60	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
61	Laki-laki	21 - 25 tahun	S1	Wiraswasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000

62	Perempuan	26 - 30 tahun	S2	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
63	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
64	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
65	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
66	Laki-laki	> 35 tahun	S2	Pegawai Swasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
67	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
68	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
69	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
70	Laki-laki	31 – 35 tahun	S2	Pegawai Swasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
71	Perempuan	31 – 35 tahun	S1	Wiraswasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
72	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
73	Laki-laki	16 - 20 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000
74	Laki-laki	16 - 20 tahun	SMA	Pelajar	< Rp1.000.000
75	Laki-laki	> 35 tahun	S1	Wiraswasta	Rp5.000.000 – Rp10.000.000
76	Laki-laki	31 – 35 tahun	Diploma	PNS	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
77	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
78	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
79	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
80	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Wiraswasta	Rp1.000.000 – Rp2.500.000

					Rp2.500.000 – Rp5.000.000
81	Laki-laki	26 - 30 tahun	SMA	PNS	
82	Perempuan	16 - 20 tahun	SMP	Pelajar	< Rp1.000.000
					Rp1.000.000 – Rp2.500.000
83	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
					Rp1.000.000 – Rp2.500.000
84	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
					Rp5.000.000 – Rp10.000.000
85	Laki-laki	26 - 30 tahun	S1	PNS	
86	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
87	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
					Rp1.000.000 – Rp2.500.000
88	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
89	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
90	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
91	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Lainnya.....	< Rp1.000.000
92	Laki-laki	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000
					Rp1.000.000 – Rp2.500.000
93	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
					Rp5.000.000 – Rp10.000.000
94	Laki-laki	31 – 35 tahun	S2	Wiraswasta	
					Rp2.500.000 – Rp5.000.000
95	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
					Rp2.500.000 – Rp5.000.000
96	Laki-laki	26 - 30 tahun	Diploma	Wiraswasta	
					Rp1.000.000 – Rp2.500.000
97	Perempuan	21 - 25 tahun	S1	Pegawai Swasta	
98	Perempuan	21 - 25 tahun	SMA	Mahasiswa	< Rp1.000.000

99	Laki-laki	21 - 25 tahun	Diploma	Pegawai Swasta	Rp2.500.000 – Rp5.000.000
100	Laki-laki	26 - 30 tahun	S1	PNS	Rp5.000.000 – Rp10.000.000



Lampiran 03. Tabulasi Data Responden

No.	Minat					Persepsi Kemudahan					Kepercayaan							Norma Subjektif								
	1	2	3	4	Total	1	2	3	4	Total	1	2	3	4	5	6	Total	1	2	3	4	5	6	7	Total	
1	5	5	5	4	19	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	5	35
2	3	3	3	4	13	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	3	3	3	3	21
3	4	5	4	4	17	4	5	4	4	17	4	4	5	4	5	4	26	5	3	4	3	5	4	3	27	
4	5	5	4	4	18	5	4	3	4	16	5	4	5	4	4	5	27	4	5	4	5	4	3	4	29	
5	5	4	5	4	18	4	4	3	3	14	4	5	4	4	3	4	24	5	4	4	3	4	3	5	28	
6	5	4	4	4	17	4	4	4	3	15	5	4	4	5	4	4	26	4	3	4	4	4	4	4	27	
7	4	4	5	5	18	4	4	4	4	16	4	4	3	4	3	5	23	5	4	4	5	4	3	5	30	
8	4	5	4	5	18	5	4	4	4	17	4	4	4	3	5	5	25	4	5	4	4	4	4	4	29	
9	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28	
10	4	5	5	4	18	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28	
11	5	4	4	5	18	5	5	5	4	19	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	28	
12	4	5	4	5	18	4	4	4	5	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28	
13	5	4	4	5	18	4	4	5	4	17	4	4	4	4	4	5	25	5	4	3	4	3	3	5	27	
14	5	4	4	4	17	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	4	3	3	4	4	3	4	25	
15	5	5	3	4	17	4	4	4	3	15	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	4	4	4	4	28	
16	5	5	3	4	17	4	4	4	4	16	4	4	5	5	4	4	26	4	4	4	4	4	4	4	28	
17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	3	3	4	24	
18	5	5	4	5	19	5	4	5	4	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	5	4	29	
19	4	4	3	4	15	5	5	4	3	17	4	4	4	4	3	3	22	3	3	3	3	3	3	3	21	
20	4	4	4	4	16	4	5	4	3	16	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	28	
21	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	4	4	4	27	
22	5	4	4	4	17	4	4	4	3	15	3	4	4	4	5	4	24	5	4	4	3	5	4	5	30	

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

48	4	4	4	5	17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
49	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	5	4	29
50	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
51	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16	4	3	3	3	3	4	20	4	4	3	3	3	3	24
52	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16	4	3	3	3	3	4	20	4	3	3	3	3	4	24
53	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
54	4	5	4	4	17	4	5	4	4	17	5	4	4	4	4	5	26	5	4	4	4	4	4	30
55	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
56	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
57	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
58	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
59	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
60	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
61	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
62	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	28
63	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
64	4	4	3	5	16	5	5	5	5	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
65	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
66	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	3	3	3	3	3	23
67	4	4	5	5	18	5	5	5	5	20	4	4	5	5	5	5	28	5	3	3	3	3	3	25
68	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	4	32
69	4	3	4	3	14	4	4	2	3	13	4	4	3	3	3	3	20	4	4	3	3	4	4	25
70	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16	3	3	4	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	28
71	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	28
72	4	5	4	4	17	4	5	4	5	18	4	5	4	4	4	4	25	4	4	3	4	4	4	27

73	3	3	2	2	10	2	3	3	3	11	3	2	2	2	2	3	14	3	3	2	2	1	2	2	15
74	2	3	3	3	11	4	3	3	3	13	3	4	4	3	4	3	21	3	3	2	2	2	3	3	18
75	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
76	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	28
77	4	4	3	2	13	4	5	4	4	17	4	4	3	4	4	3	22	3	4	4	4	3	4	4	26
78	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
79	4	4	4	3	15	4	4	3	3	14	4	5	5	4	4	4	26	4	5	4	4	5	4	4	30
80	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
81	5	4	4	3	16	4	4	4	5	17	4	4	4	3	4	3	22	3	4	4	4	3	3	3	24
82	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
83	3	3	3	4	13	4	4	4	4	16	4	4	4	3	4	4	23	4	3	3	3	3	3	4	23
84	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4	4	28
85	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	5	4	29
86	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
87	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	3	4	4	4	4	22	4	3	3	3	3	3	4	23
88	3	3	3	4	13	4	5	5	5	19	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	5	30
89	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28
90	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20	4	4	4	5	5	5	27	5	5	5	4	4	4	5	32
91	3	2	2	2	9	3	3	2	1	9	3	4	4	2	2	3	18	3	3	3	2	2	2	3	18
92	5	4	4	4	17	5	5	4	5	19	5	4	5	5	5	5	29	5	4	5	5	5	4	5	33
93	4	5	5	4	18	5	5	5	4	19	5	5	4	5	4	5	28	5	4	5	4	5	4	5	32
94	3	3	4	4	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	4	29
95	4	4	5	5	18	4	4	4	4	16	4	5	4	5	4	4	26	4	4	4	5	4	4	4	29
96	4	4	4	5	17	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	5	5	4	4	31
97	4	4	5	5	18	5	4	4	4	17	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	28

98	4	5	5	4	18	4	4	5	5	18	4	4	4	5	5	4	26	4	4	5	4	3	3	4	27
99	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	4	4	4	4	4	23	4	5	4	4	4	4	4	29
100	4	4	4	5	17	5	5	5	5	20	4	4	4	4	5	5	26	5	4	4	4	4	4	5	30



Lampiran 04. Hasil Uji SPSS

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Minat	100	9	20	16.13	1.727
Presepsi Kemudahan	100	9	20	16.37	1.668
Kepercayaan	100	14	30	24.02	2.113
Norma Subjektif	100	15	35	27.16	3.184
Valid N (listwise)	100				

2. Hasil Uji Validitas Minat



Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Minat
Y1	Pearson Correlation	1	.520**	.369**	.252*	.712**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.011	.000
	N	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.520**	1	.496**	.372**	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.369**	.496**	1	.487**	.790**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	.252*	.372**	.487**	1	.705**
	Sig. (2-tailed)	.011	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Minat	Pearson Correlation	.712**	.791**	.790**	.705**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Persepsi Kemudahan

Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Presepsi Kemudahan
X1.1	Pearson Correlation	1	.501**	.469**	.402**	.720**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.501**	1	.522**	.422**	.751**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.469**	.522**	1	.692**	.862**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.402**	.422**	.692**	1	.826**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Presepsi Kemudahan	Pearson Correlation	.720**	.751**	.862**	.826**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Kepercayaan

Correlations							
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Kepercayaan
X2. Pearson Correlation	1	.390**	.350**	.475**	.309**	.504**	.661**
1 Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.002	.000	.000
N	100	100	100	100	100	100	100
X2. Pearson Correlation	.390**	1	.547**	.447**	.280**	.216*	.655**
2 Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.005	.031	.000
N	100	100	100	100	100	100	100
X2. Pearson Correlation	.350**	.547**	1	.502**	.548**	.368**	.758**
3 Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
N	100	100	100	100	100	100	100

X3.5 Pearson Correlation	.428**	.542**	.711**	.663**	1	.754**	.417**	.858**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
N	100	100	100	100	100	100	100	100
X3.6 Pearson Correlation	.247*	.513**	.599**	.582**	.754**	1	.300**	.755**
Sig. (2-tailed)	.013	.000	.000	.000	.000		.002	.000
N	100	100	100	100	100	100	100	100
X3.7 Pearson Correlation	.871**	.374**	.450**	.382**	.417**	.300**	1	.704**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.002		.000
N	100	100	100	100	100	100	100	100
Nor Pearson Correlation	.645**	.736**	.849**	.795**	.858**	.755**	.704**	1
ma Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
Subj N	100	100	100	100	100	100	100	100
ektif								

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

3. Hasil Uji Reabilitas Minat

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	4

Persepsi Kemudahan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.799	4

Kepercayaan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.822	6

Norma Subjektif

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	7

4. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.24125356
Most Extreme Differences	Absolute	.121
	Positive	.077
	Negative	-.121
Kolmogorov-Smirnov Z		1.207
Asymp. Sig. (2-tailed)		.108
a. Test distribution is Normal.		

5. Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.240	1.443		.859	.392		
	Presepsi Kemudahan	.246	.093	.237	2.648	.009	.601	1.665
	Kepercayaan	.326	.083	.399	3.947	.000	.471	2.124
	Norma Subjektif	.112	.054	.206	2.078	.040	.491	2.036

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.24125356
Most Extreme Differences	Absolute	.121
	Positive	.077
	Negative	-.121
Kolmogorov-Smirnov Z		1.207
Asymp. Sig. (2-tailed)		.108

a. Dependent Variable: Minat

6. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.600	.973		1.644	.103
	Persepsi Kemudahan	.045	.063	.094	.722	.472
	Kepercayaan	-.028	.056	-.074	-.505	.615
	Norma Subjektif	-.030	.036	-.118	-.821	.414

a. Dependent Variable: ABS

7. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.796 ^a	.633	.622	1.260

a. Predictors: (Constant), Norma Subjektif, Persepsi Kemudahan, Kepercayaan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.796 ^a	.633	.622	1.260

a. Predictors: (Constant), Norma Subjektif, Persepsi Kemudahan, Kepercayaan

b. Dependent Variable: Minat

8. Hasil Uji Signifikan Parameter Individual (Uji t)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.240	1.443		.859	.392
	Persepsi Kemudahan	.246	.093	.237	2.648	.009
	Kepercayaan	.326	.083	.399	3.947	.000
	Norma Subjektif	.112	.054	.206	2.078	.040

a. Dependent Variable: Minat



RIWAYAT HIDUP



Kadek Kristina Damayanti lahir di Anturan tanggal 18 April 1998. Penulis lahir dari pasangan suami istri yaitu Bapak Kadek Budiasa dan Ibu Nyoman Tians. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Jalan Pulau Samosir, Kelurahan Penarukan, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD N 8 Banyuning dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan di SMP N 3 Singaraja dan lulus pada tahun 2014. Melanjutkan ke jenjang berikutnya yaitu SMA N 4 Singaraja dan lulus pada tahun 2017. Jenjang selanjutnya pada tahun 2017, penulis berkuliah di Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi S1 Akuntansi. Pada bulan Februari tahun 2022 penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Persepsi Kemudahan, Kepercayaan, dan Norma Subjektif Terhadap Minat Penggunaan *E-Money* Pada Aplikasi OVO”

