



LAMPIRAN

Kuesioner Penelitian

Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

Pengantar Penelitian

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i Responden

Di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan skripsi yang berjudul “Pengaruh Persepsi Manfaat, Persepsi Kemudahan, Dan Norma Subjektif Terhadap Minat Penggunaan *E-Wallet* Di Masa *New Normal* (Studi Pada Pengguna *E-Wallet* Di Kota Denpasar)”, saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi responden dengan mengisi kuesioner ini secara lengkap dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Semua data yang masuk dijamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini saja. Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam menjawab kuesioner ini, saya sampaikan terima kasih.



Hormat Saya

I Gusti Putu Geria Warsita Widya Darma

Bagian I Data Responden:

Isilah dengan lengkap data dibawah ini dengan jawaban yang sebenarnya.

Identitas Responden:

Nama:

Usia:

Jenis Kelamin:

Pekerjaan:

- Mahasiswa/Pelajar
- Pegawai Swasta
- PNS
- Wirausaha
- Lain-lain

Wilayah/domisili:

- Denpasar Utara
- Denpasar Timur
- Denpasar Barat
- Denpasar Selatan

Pendapatan Perbulan:

- < Rp.1.000.000
- Rp.1.000.000 – Rp.3.000.000
- Rp.3.000.000 – Rp.5.000.000
- Rp.5.000.000 – Rp.7.000.000
- >Rp.7.000.000



Terimakasih

I Gusti Putu Geria Warsita Widya Darma

Bagian II Pertanyaan Umum:

Pilihlah jawaban yang telah disediakan sesuai dengan kondisi anda saat ini.

1. Apakah anda pernah menggunakan e-wallet (seperti OVO, Go-Pay, Dana, Link Aja, iSaku, dll) sebagai alat pembayaran pada area pertokoan atau ritel konvensional yang menyediakan metode pembayaran e-wallet?

- Pernah
- Tidak Pernah

2. Sudah berapa lama menggunakan e-wallet?

- < 1 Bulan
- 1-4 Bulan
- 4-8 Bulan
- 9-12 Bulan
- > 12 Bulan

Bagian III Variabel Kuesioner

Mohon baca dengan teliti dan cermat untuk setiap pernyataan berikut ini dan pilihlah jawaban yang telah disediakan sesuai dengan kondisi anda saat ini.

Keterangan:

1 : Sangat Tidak Setuju

2 : Tidak Setuju

3 : Setuju

4 : Sangat Setuju

(karena menggunakan google form, maka simbol skala yang digunakan adalah angka 1-4 dan maknanya tetap sama)

Minat Penggunaan (Y)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		1	2	3	4
1.	Saya berminat untuk mempelajari cara menggunakan e-wallet sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Saya berminat untuk menggunakan e-wallet sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Saya berminat untuk seterusnya menggunakan e-wallet sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Saya menyarankan orang terdekat saya untuk menggunakan e-wallet sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Persepsi Manfaat (X1)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		1	2	3	4
1.	E-wallet dapat menyelesaikan pembayaran dengan lebih cepat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	E-wallet menghemat waktu saya dalam bertransaksi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	E-wallet meningkat kinerja saya dalam melakukan pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	E-wallet membantu saya dalam melakukan pembayaran karena tidak perlu menghitung uang kembalian	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	E-wallet meningkatkan keefektifan saya dalam pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	dapat meminimalisir kesalahan dalam bertransaksi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	E-wallet memungkinkan saya memperoleh manfaat dengan berbagai diskon dan promo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	E-wallet secara keseluruhan e-wallet sangat berguna bagi saya	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Persepsi Kemudahan (X2)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		1	2	3	4
1.	E-wallet mudah untuk saya pelajari sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Saya mudah untuk dipahami dengan baik sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Saya tidak membutuhkan banyak usaha untuk menggunakan e-wallet sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Secara keseluruhan e-wallet mudah digunakan sebagai alat pembayaran	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Norma Subjektif (X3)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		1	2	3	4
1.	Himbauan dari pemerintah mengharuskan saya menggunakan e-wallet sebagai media pembayaran di toko, ritel, atau merchant konvensional	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Orang terdekat saya (seperti keluarga, teman atau pasangan) menyarankan untuk menggunakan e-wallet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Saya mendapatkan motivasi untuk menggunakan e-wallet dari orang-orang yang menurut saya penting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Lingkungan sekitar saya mendukung untuk menggunakan <i>e-wallet</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lampiran 02. Data Kuesioner

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Wilayah/Domisili	Pendapatan Perbulan
1	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Selatan	>Rp.7.000.000
2	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Utara	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
3	Perempuan	21-25 tahun	S1	Lain-Lain	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
4	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
5	Perempuan	21-25 tahun	S1	Lain-Lain	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
6	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Selatan	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
7	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Mahasiswa	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
8	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
9	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
10	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
11	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
12	Perempuan	21-25 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
13	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
14	Laki-Laki	21-25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.5.000.000 - Rp.7.000.000
15	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
16	Perempuan	21-25 tahun	SMA	Lain-Lain	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
17	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
18	Laki-Laki	>25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
19	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
20	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Barat	>Rp.7.000.000
21	Perempuan	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Wilayah/Domisili	Pendapatan Perbulan
22	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
23	Perempuan	21-25 tahun	D3	Lain-Lain	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
24	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
25	Perempuan	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Selatan	>Rp.7.000.000
26	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Utara	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
27	Perempuan	21-25 tahun	S1	Lain-Lain	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
28	Laki-Laki	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
29	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
30	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Selatan	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
31	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Mahasiswa	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
32	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
33	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
34	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
35	Perempuan	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
36	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
37	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
38	Perempuan	21-25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.5.000.000 - Rp.7.000.000
39	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
40	Perempuan	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
41	Perempuan	>25 tahun	S1	PNS	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
42	Laki-Laki	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
43	Perempuan	>25 tahun	S1	PNS	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
44	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Barat	>Rp.7.000.000

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Wilayah/Domisili	Pendapatan Perbulan
45	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
46	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
47	Perempuan	21-25 tahun	D3	Lain-Lain	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
48	Perempuan	>25 tahun	S1	PNS	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
49	Perempuan	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Selatan	>Rp.7.000.000
50	Perempuan	21-25 tahun	S1	PNS	Denpasar Utara	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
51	Perempuan	21-25 tahun	S1	Lain-Lain	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
52	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
53	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
54	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Selatan	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
55	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Mahasiswa	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
56	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
57	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
58	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
59	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
60	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
61	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
62	Laki-Laki	21-25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.5.000.000 - Rp.7.000.000
63	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
64	Perempuan	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
65	Perempuan	>25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
66	Laki-Laki	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
67	Perempuan	>25 tahun	S1	PNS	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Wilayah/Domisili	Pendapatan Perbulan
68	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Barat	>Rp.7.000.000
69	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
70	Perempuan	21-25 tahun	D3	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
71	Perempuan	21-25 tahun	D3	Lain-Lain	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
72	Perempuan	>25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
73	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Selatan	>Rp.7.000.000
74	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Utara	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
75	Perempuan	21-25 tahun	S1	Lain-Lain	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
76	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
77	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
78	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Selatan	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
79	Perempuan	21-25 tahun	S1	Mahasiswa	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
80	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
81	Perempuan	>25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
82	Laki-Laki	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
83	Perempuan	21-25 tahun	S1	Wirausaha	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
84	Perempuan	16-20 tahun	SMP	Pelajar	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
85	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Barat	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
86	Laki-Laki	21-25 tahun	SMA	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.5.000.000 - Rp.7.000.000
87	Perempuan	>25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
88	Perempuan	21-25 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
89	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
90	Laki-Laki	21-25 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Wilayah/Domisili	Pendapatan Perbulan
91	Perempuan	21-25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Timur	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
92	Perempuan	21-25 tahun	D3	Wirausaha	Denpasar Barat	>Rp.7.000.000
93	Perempuan	16-20 tahun	SMA	Mahasiswa	Denpasar Selatan	< Rp.1.000.000
94	Laki-Laki	21-25 tahun	D3	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000
95	Perempuan	21-25 tahun	D3	Lain-Lain	Denpasar Timur	Rp.3.000.000 - Rp.5.000.000
96	Perempuan	>25 tahun	S1	Pegawai Swasta	Denpasar Selatan	Rp.1.000.000 - Rp.3.000.000



Lampiran 03. Tabulasi Data Responden

No	X1								Tot X1	X2				Tot X2	X3				Tot X3	Y				Tot Y
1	3	3	3	4	3	4	4	4	28	4	4	4	3	15	2	3	2	3	10	3	3	3	3	12
2	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	2	1	2	2	7	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	15	2	4	2	4	12	4	4	4	4	16
4	3	4	4	4	4	4	2	3	28	3	4	4	3	14	2	4	4	3	13	3	3	3	4	13
5	4	4	4	2	4	2	4	4	28	3	2	4	4	13	1	1	2	4	8	4	4	4	4	16
6	4	4	4	3	4	4	4	3	30	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	4	2	3	13
7	3	3	4	4	3	4	4	4	29	4	3	3	3	13	2	3	3	3	11	3	3	3	2	11
8	4	4	3	4	4	4	4	4	31	3	4	4	4	15	3	3	4	3	13	4	4	3	3	14
9	4	4	4	4	4	3	4	3	30	4	4	2	2	12	4	2	2	3	11	3	4	3	3	13
10	4	3	4	4	4	2	4	3	28	3	3	4	3	13	4	2	2	2	10	3	4	3	4	14
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	4	4	3	14	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
12	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
13	4	4	4	4	4	3	4	4	31	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	4	3	4	14	3	3	3	3	12	4	3	3	3	13
15	4	4	4	4	4	3	3	4	30	4	4	3	4	15	2	1	3	3	9	3	4	4	4	15
16	4	4	3	4	4	4	4	3	30	4	4	4	4	16	2	4	4	4	14	4	4	4	4	16
17	4	4	4	3	4	4	4	3	30	3	4	4	4	15	3	4	2	4	13	4	4	4	4	16
18	2	1	1	2	2	2	2	3	15	2	3	2	2	9	1	1	2	1	5	1	1	1	1	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	1	4	1	4	10	4	4	4	4	16

No	X1								Tot X1	X2				Tot X2	X3				Tot X3	Y				Tot Y
22	3	3	4	3	3	3	4	3	26	2	2	2	2	8	1	2	3	3	9	3	3	2	3	11
23	4	4	3	3	3	3	4	3	27	3	3	3	4	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12	4	4	3	3	14
25	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2	2	2	1	7	1	1	1	1	4	2	1	1	1	5
26	4	3	4	4	3	4	4	4	30	3	4	3	4	14	3	4	3	3	13	3	3	4	4	14
27	3	4	4	4	4	4	2	3	28	3	3	3	4	13	4	4	3	4	15	4	3	4	3	14
28	3	4	4	4	4	4	2	4	29	4	4	3	3	14	2	3	3	3	11	4	4	3	4	15
29	4	4	4	4	3	1	3	4	27	2	3	4	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
30	3	3	4	4	3	3	2	4	26	3	3	4	3	13	3	4	3	4	14	4	3	4	3	14
31	3	4	3	4	3	1	4	4	26	2	3	4	3	12	2	3	3	3	11	3	3	3	1	10
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
33	3	4	3	3	4	3	4	4	28	3	4	3	4	14	3	3	3	4	13	3	3	3	4	13
34	3	4	4	4	4	4	2	4	29	2	3	4	3	12	2	4	3	4	13	4	3	3	3	13
35	4	4	4	4	3	3	4	4	30	3	3	3	4	13	2	4	3	3	12	3	3	2	3	11
36	4	3	2	3	4	4	4	4	28	3	2	2	4	11	4	3	4	3	14	3	3	4	3	13
37	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
38	3	4	4	4	2	4	4	4	29	3	4	4	4	15	2	3	4	3	12	3	4	4	3	14
39	4	4	4	3	2	4	4	4	29	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	3	3	4	3	13
40	4	3	3	4	3	4	2	4	27	4	4	3	4	15	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16
41	4	4	3	3	2	3	3	3	25	4	4	4	4	16	2	3	4	4	13	4	3	3	3	13
42	4	4	4	3	3	3	4	3	28	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15	3	3	4	4	14
43	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12
44	4	4	2	2	4	4	3	4	27	4	4	2	4	14	2	3	3	3	11	3	3	2	2	10

No	X1								Tot X1	X2				Tot X2	X3				Tot X3	Y				Tot Y
45	4	4	3	4	4	4	4	3	30	2	2	3	3	10	2	4	3	3	12	4	3	3	3	13
46	3	4	3	4	4	4	3	3	28	4	3	4	4	15	3	3	4	3	13	4	3	4	3	14
47	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2	2	3	2	9	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4
48	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	4	3	4	14	3	3	4	3	13	4	4	4	3	15
49	4	4	4	4	2	4	2	4	28	4	4	2	3	13	2	4	3	3	12	3	4	3	4	14
50	3	4	4	4	4	4	2	4	29	2	2	3	3	10	2	3	3	3	11	3	3	3	1	10
51	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
52	3	4	4	4	4	4	4	4	31	3	4	3	4	14	2	4	3	4	13	3	4	4	3	14
53	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	4	3	3	13	3	3	3	4	13	3	4	3	3	13
54	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15	4	4	4	3	15
55	4	4	3	3	4	4	3	4	29	3	4	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
56	4	4	4	4	4	4	2	4	30	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15	4	3	4	3	14
57	3	3	4	4	4	4	4	3	29	2	4	4	4	14	2	3	3	3	11	4	3	2	2	11
58	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2	1	2	2	7	1	1	1	1	4	2	2	1	1	6
59	4	4	2	2	4	4	3	4	27	3	4	4	3	14	3	3	3	4	13	4	3	4	3	14
60	4	4	3	3	4	4	4	3	29	3	3	3	3	12	4	3	4	3	14	4	3	4	4	15
61	3	4	3	4	2	4	3	3	26	2	2	3	3	10	2	3	3	3	11	4	4	3	3	14
62	3	4	4	4	2	4	4	4	29	4	3	3	3	13	3	3	4	4	14	4	3	4	4	15
63	3	4	4	3	3	2	4	4	27	3	3	2	3	11	3	3	3	4	13	3	3	4	3	13
64	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2	1	1	2	6	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
65	4	4	4	4	4	4	3	3	30	4	3	3	3	13	3	3	4	3	13	3	3	3	3	12
66	3	4	4	4	3	4	3	4	29	3	4	4	4	15	4	3	3	4	14	4	3	4	3	14
67	3	4	4	4	4	4	4	4	31	4	3	3	4	14	2	3	4	3	12	3	3	2	3	11

No	X1								Tot X1	X2				Tot X2	X3				Tot X3	Y				Tot Y
68	3	4	4	4	4	4	2	3	28	4	3	2	3	12	4	2	2	3	11	3	3	2	2	10
69	4	4	3	4	4	4	2	4	29	3	4	3	4	14	2	4	2	4	12	4	3	4	3	14
70	3	4	4	4	2	4	4	4	29	4	4	3	3	14	4	4	3	3	14	4	4	4	3	15
71	3	3	4	4	4	4	2	4	28	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
72	3	4	4	4	4	4	3	4	30	2	2	3	3	10	2	3	3	3	11	4	3	2	2	11
73	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	4	3	14	3	4	4	4	15	4	4	4	3	15
74	3	4	4	4	3	2	4	4	28	3	3	2	3	11	4	4	3	3	14	4	4	3	4	15
75	3	4	4	4	3	4	3	4	29	4	3	3	3	13	2	3	4	3	12	3	3	4	3	13
76	3	4	4	4	3	2	4	3	27	3	3	4	4	14	3	4	3	4	14	4	4	4	3	15
77	4	4	3	4	4	2	4	4	29	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15	4	4	3	3	14
78	3	3	3	3	3	3	3	3	24	4	3	4	4	15	2	3	3	3	11	3	4	2	2	11
79	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	3	4	15	3	4	4	4	15	4	3	4	4	15
80	4	4	4	4	4	2	3	4	29	3	4	3	3	13	4	3	3	4	14	3	3	4	3	13
81	3	3	4	4	4	4	3	4	29	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12
82	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	16	4	3	3	3	13	4	4	4	4	16
83	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	3	3	4	14	2	4	4	4	14	4	3	4	3	14
84	3	3	4	4	4	4	4	3	29	3	4	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
85	3	4	3	4	4	4	4	4	30	3	3	3	3	12	4	4	3	3	14	3	4	4	3	14
86	4	3	4	4	4	4	4	4	31	4	3	4	4	15	3	3	4	4	14	4	4	3	4	15
87	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3	3	2	3	11	2	3	3	3	11	4	3	2	2	11
88	3	4	4	4	4	4	4	4	31	4	4	3	4	15	4	3	4	3	14	4	3	4	3	14
89	3	3	4	4	4	3	3	4	28	3	4	4	3	14	3	3	4	3	13	3	4	4	4	15
90	3	3	4	4	4	4	3	3	28	4	3	3	4	14	2	3	4	3	12	3	3	3	4	13

No	X1								Tot X1	X2				Tot X2	X3				Tot X3	Y				Tot Y
91	4	4	3	4	4	4	3	3	29	4	3	4	4	15	2	4	4	3	13	3	3	3	4	13
92	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	3	3	13	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
93	4	3	4	4	2	4	4	4	29	4	3	3	4	14	3	4	3	3	13	4	4	4	3	15
94	3	4	3	4	4	2	3	4	27	3	3	2	3	11	2	2	3	3	10	4	3	2	2	11
95	3	3	3	3	4	4	3	3	26	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15	4	4	3	3	14
96	4	4	4	3	4	2	4	3	28	4	4	3	3	14	4	2	3	3	12	3	3	4	3	13



Lampiran 04. Hasil Uji SPSS

1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Minat (Y)	96	4	16	13.20	2.512
Persepsi Manfaat (X1)	96	15	32	28.45	3.589
Persepsi Kemudahan (X2)	96	6	16	13.41	2.198
Norma Sosial (X3)	96	4	16	12.44	2.449
Valid N (listwise)	96				

2. Hasil Validitas dan Reliabilitas

a. Validitas dan Reliabilitas Variabel Minat Menggunakan *E-Wallet* (Y)

		Y1	Y2	Y3	Y4	TOTAL_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.652**	.558**	.503**	.791**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
Y2	Pearson Correlation	.652**	1	.566**	.630**	.838**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
Y3	Pearson Correlation	.558**	.566**	1	.670**	.854**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96
Y4	Pearson Correlation	.503**	.630**	.670**	1	.854**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.791**	.838**	.854**	.854**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.851	4

b. Validitas dan Reliabilitas Variabel Persepsi Manfaat (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.585**	.342**	.284**	.438**	.300**	.453**	.423**	.701**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.005	.000	.003	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.2	Pearson Correlation	.585**	1	.525**	.478**	.442**	.300**	.358**	.501**	.763**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.3	Pearson Correlation	.342**	.525**	1	.684**	.317**	.287**	.324**	.451**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000	.002	.005	.001	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.4	Pearson Correlation	.284**	.478**	.684**	1	.358**	.390**	.210*	.520**	.721**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000		.000	.000	.040	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.5	Pearson Correlation	.438**	.442**	.317**	.358**	1	.337**	.194	.311**	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.000		.001	.058	.002	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.6	Pearson Correlation	.300**	.300**	.287**	.390**	.337**	1	.098	.308**	.589**
	Sig. (2-tailed)	.003	.003	.005	.000	.001		.344	.002	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.7	Pearson Correlation	.453**	.358**	.324**	.210*	.194	.098	1	.285**	.556**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.040	.058	.344		.005	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
X1.8	Pearson Correlation	.423**	.501**	.451**	.520**	.311**	.308**	.285**	1	.684**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	.002	.005		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96
	Pearson Correlation	.701**	.763**	.724**	.721**	.640**	.589**	.556**	.684**	1
TOTAL_X1	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	8

c. Validitas dan Reliabilitas Variabel Persepsi Kemudahan (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.542**	.242*	.508**	.744**
	Sig. (2-tailed)		.000	.018	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X2.2	Pearson Correlation	.542**	1	.443**	.508**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X2.3	Pearson Correlation	.242*	.443**	1	.515**	.714**
	Sig. (2-tailed)	.018	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X2.4	Pearson Correlation	.508**	.508**	.515**	1	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.744**	.816**	.714**	.810**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.771	4

d. Validitas dan Reliabilitas Variabel Norma Subjektif (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.357**	.403**	.378**	.728**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X3.2	Pearson Correlation	.357**	1	.471**	.652**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X3.3	Pearson Correlation	.403**	.471**	1	.449**	.749**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96
X3.4	Pearson Correlation	.378**	.652**	.449**	1	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96
TOTAL_X3	Pearson Correlation	.728**	.803**	.749**	.785**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.757	4

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.42264804
	Absolute	.075
Most Extreme Differences	Positive	.043
	Negative	-.075
Kolmogorov-Smirnov Z		.735
Asymp. Sig. (2-tailed)		.652

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	-2.819	1.197		2.356	.021		
1 Persepsi Manfaat (X1)	.351	.061	.502	5.735	.000	.455	2.199
Persepsi Kemudahan (X2)	.282	.096	.247	2.936	.004	.494	2.024
Norma Sosial (X3)	.180	.084	.176	2.140	.035	.518	1.930

a. Dependent Variable: Minat (Y)

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.148	.727		2.954	.004
1 Persepsi Manfaat (X1)	-.003	.037	-.013	-.085	.932
Persepsi Kemudahan (X2)	.018	.058	.044	.309	.758
Norma Sosial (X3)	-.096	.051	-.264	1.883	.063

a. Dependent Variable: Abs_Res

4. Hasil Analisis Regresi Berganda Dan Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	-2.819	1.197		2.356	.021
1 Persepsi Manfaat (X1)	.351	.061	.502	5.735	.000
Persepsi Kemudahan (X2)	.282	.096	.247	2.936	.004
Norma Subjektif (X3)	.180	.084	.176	2.140	.035

a. Dependent Variable: Minat (Y)

5. Hasil Uji Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.824 ^a	.679	.669	1.446

a. Predictors: (Constant), Norma Subjektif (X3), Persepsi Kemudahan (X2), Persepsi Manfaat (X1)



RIWAYAT HIDUP



I Gusti Putu Geria Warsita Widya Darma adalah anak pertama dari tiga bersaudara yg lahir di Padangkerta pada tanggal 26 Agustus 1998. Penulis lahir dari pasangan suami istri Gusti Gede Geria dan Ni Gusti Nengah Perasi. Penulis berkebangsaan Indonesia dan memeluk agama Hindu. Saat ini penulis beralamat di Jalan Untung Surapati, Amlapura, Bali. Penulis memulai pendidikan sekolah dasar pada tahun 2004 di SD Negeri 4 Pangkerta dan lulus pada tahun 2010. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 2 Amlapura pada tahun 2010 dan lulus pada tahun 2013. Melanjutkan ke jenjang berikutnya penulis yaitu di SMA Negeri 2 Amlapura dengan mengambil jurusan IPS dan lulus pada tahun 2016. Selanjutnya, mulai tahun 2016 penulis melanjutkan ke jenjang perguruan tinggi sebagai mahasiswa program studi S1 akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada bulan Januari 2022 penulis telah menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul "**PENGARUH PERSEPSI MANFAAT, PERSEPSI KEMUDAHAN, DAN NORMA SUBJEKTIF TERHADAP MINAT PENGGUNAAN E-WALLET DI MASA NEW NORMAL**".