

LAMPIRAN

LAMPIRAN I. KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi untuk memenuhi persyaratan gelar sarjana Strata-1 (S1) pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi & Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, maka peneliti mengadakan penelitian dengan judul **“Pengaruh Persepsi Manfaat, Persepsi Kemudahan, Fitur Layanan dan Kepercayaan Terhadap Minat Menggunakan *E-money Card* dalam Pembayaran Retribusi Daerah (Studi Empiris pada Pengguna Parkir Elektronik di Kota Surabaya).”**

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Bagas Permadi

NIM : 20160420318

Fakultas / Program Studi : Ekonomi & Bisnis / Akuntansi

Dengan ini memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini dan memberikan informasi pada masing-masing pernyataan berikut sesuai petunjuk pengisian. Jawaban yang saudara/i berikan dalam lembar kuesioner ini dijamin kerahasiaannya oleh peneliti. Data yang saudara/i berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan karya tulis ilmiah/skripsi. Atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Bagas Permadi

Petunjuk Pengisian :

- Dimohon dengan hormat, Bapak/Ibu/Sdr/I untuk memberikan informasi dan jawaban sesuai dengan pendapat pribadi.
- Gunakan tanda centang (√) atau silang (X) untuk mengisi kolom yang tersedia pada **Bagian A dan B**.
- Setiap kolom, hanya membutuhkan satu jawaban.
- Ada lima alternatif jawaban pada **Bagian B**, yaitu :
 - o Sangat Tidak Setuju (1)
 - o Tidak Setuju (2)
 - o Netral (3)
 - o Setuju (4)
 - o Sangat Setuju (5).
- Jawaban yang diberikan tidak berhubungan dengan benar atau salah.

Catatan

* : diisi oleh pengguna jasa parkir elektronik

Bagian A

1. Nama :
(boleh tidak diisi)
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : 17-23
 23-29
 29-35
 >35
4. Domisili : Surabaya Utara
 Surabaya Selatan
 Surabaya Pusat
 Surabaya Timur
 Surabaya Barat
 Luar Wilayah Surabaya
5. Profesi* : Pelajar/Mahasiswa
 Pegawai Negeri
 Pegawai Swasta
 Wirausahawan
 POLRI/TNI
 Lain-Lain.....
6. Jenis Kendaraan* : Roda 2
 Roda 4

Bagian B

I. Persepsi Manfaat

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Adanya <i>e-money card</i> dapat mempermudah aktivitas saya dalam melakukan transaksi.					
2	Adanya <i>e-money card</i> dapat menghemat waktu saya dalam melakukan transaksi.					
3	Adanya <i>e-money card</i> dapat memberikan rasa aman bagi saya dalam melakukan transaksi.					
4	Transaksi menggunakan <i>e-money card</i> dapat meningkatkan produktivitas.					
5	Transaksi menggunakan <i>e-money card</i> dapat dilakukan di setiap toko/merchant.					

II. Persepsi Kemudahan

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Transaksi menggunakan <i>e-money card</i> mudah dimengerti.					
2	Transaksi menggunakan <i>e-money card</i> tidak menyulitkan saya.					
3	<i>E-money card</i> memberikan kemudahan akses transaksi bagi saya.					
4	Transaksi menggunakan <i>e-money card</i> bersifat fleksibel.					
5	Mudah bagi saya menemukan tempat isi ulang (<i>top up</i>) <i>e-money card</i> .					

III. Fitur Layanan

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Parkir elektronik memiliki fitur layanan yang beragam.					
2	Parkir elektronik memiliki fasilitas transaksi yang jelas.					
3	Parkir elektronik memiliki tingkat keamanan yang baik.					
4	Biaya menggunakan parkir elektronik murah.					
5	Biaya pembuatan <i>e-money card</i> murah.					

IV. Kepercayaan

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Saya percaya adanya parkir elektronik dapat memberikan informasi yang jelas.					
2	Saya percaya adanya parkir elektronik dapat memberikan pelayanan yang baik.					
3	Saya percaya adanya parkir elektronik dapat memberikan keamanan dalam transaksi. (kecuali dalam keadaan <i>error</i>)					

V. Minat Menggunakan *E-money Card*

No	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Saya selalu menggunakan <i>e-money card</i> pada saat membayar parkir.					
2	Saya tertarik untuk menggunakan <i>e-money card</i> di berbagai transaksi.					
3	Ingin merekomendasikan <i>e-money card</i> kepada orang-orang yang saya kenal.					

LAMPIRAN II. KARAKTERISTIK DAN TABULASI KUESIONER

1. Karakteristik Kuesioner

- Pengguna jasa parkir elektronik

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili	Profesi	Jenis Kendaraan
1	L	23-29	LUAR SBY	Pegawai Negeri	Roda 2
2	L	29-35	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 4
3	L	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 2
4	L	29-35	LUAR SBY	Pegawai Negeri	Roda 4
5	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
6	P	23-29	SBY SELATAN	POLRI/TNI	Roda 2
7	P	23-29	SBY PUSAT	Pegawai Negeri	Roda 4
8	P	17-23	SBY PUSAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
9	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
10	L	17-23	SBY UTARA	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
11	L	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
12	L	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Negeri	Roda 2
13	P	>35	SBY BARAT	Wirausahawan	Roda 4
14	L	23-29	SBY BARAT	Pegawai Swasta	Roda 4
15	P	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 4
16	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 4
17	L	23-29	SBY PUSAT	POLRI/TNI	Roda 2
18	L	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
19	L	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
20	P	23-29	SBY UTARA	Pegawai Negeri	Roda 4
21	L	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
22	L	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Negeri	Roda 2
23	P	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 2
24	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
25	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
26	L	>35	LUAR SBY	POLRI/TNI	Roda 4
27	P	23-29	SBY UTARA	Pegawai Swasta	Roda 2
28	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
29	P	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
30	L	23-29	SBY UTARA	Pegawai Negeri	Roda 4

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili	Profesi	Jenis Kendaraan
31	L	29-35	SBY BARAT	Pegawai Swasta	Roda 2
32	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
33	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
34	P	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
35	P	29-35	LUAR SBY	Pegawai Swasta	Roda 4
36	P	23-29	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 2
37	L	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Negeri	Roda 4
38	L	17-23	SBY BARAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
39	P	23-29	SBY BARAT	Pegawai Negeri	Roda 4
40	L	29-35	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 4
41	P	23-29	SBY TIMUR	Wirausahawan	Roda 4
42	P	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
43	P	23-29	SBY TIMUR	POLRI/TNI	Roda 4
44	P	17-23	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 2
45	L	23-29	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 2
46	L	23-29	SBY UTARA	Pegawai Negeri	Roda 2
47	P	23-29	SBY UTARA	Wirausahawan	Roda 4
48	P	>35	LUAR SBY	Pegawai Negeri	Roda 4
49	L	29-35	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 4
50	L	17-23	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 2
51	P	17-23	SBY BARAT	Pegawai Swasta	Roda 2
52	P	23-29	SBY TIMUR	Wirausahawan	Roda 2
53	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
54	L	>35	SBY TIMUR	Wirausahawan	Roda 4
55	L	>35	LUAR SBY	Wirausahawan	Roda 2
56	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
57	L	29-35	LUAR SBY	Pegawai Negeri	Roda 4
58	P	>35	SBY UTARA	Wirausahawan	Roda 4
59	P	29-35	SBY TIMUR	Pegawai Negeri	Roda 4
60	P	>35	SBY SELATAN	Wirausahawan	Roda 2
61	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
62	P	23-29	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 4
63	P	>35	SBY TIMUR	POLRI/TNI	Roda 4
64	L	23-29	SBY PUSAT	Wirausahawan	Roda 4
65	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili	Profesi	Jenis Kendaraan
66	P	17-23	SBY BARAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
67	P	17-23	SBY BARAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
68	L	17-23	LUAR SBY	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
69	P	17-23	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 2
70	L	29-35	SBY UTARA	Pegawai Negeri	Roda 4
71	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
72	L	17-23	SBY PUSAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
73	L	29-35	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 4
74	L	23-29	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 2
75	P	>35	LUAR SBY	POLRI/TNI	Roda 4
76	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
77	L	29-35	SBY TIMUR	Pegawai Negeri	Roda 4
78	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
79	L	17-23	SBY BARAT	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
80	L	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
81	P	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Swasta	Roda 4
82	L	29-35	SBY SELATAN	Pegawai Negeri	Roda 4
83	L	17-23	SBY UTARA	Wirausahawan	Roda 2
84	L	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
85	L	>35	SBY TIMUR	POLRI/TNI	Roda 4
86	P	23-29	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 4
87	P	23-29	SBY PUSAT	Wirausahawan	Roda 2
88	L	23-29	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 2
89	L	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
90	P	17-23	SBY SELATAN	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
91	L	>35	SBY PUSAT	Wirausahawan	Roda 4
92	L	17-23	LUAR SBY	Pegawai Swasta	Roda 2
93	P	23-29	SBY TIMUR	Pegawai Negeri	Roda 2
94	L	>35	SBY TIMUR	Pegawai Negeri	Roda 2
95	L	29-35	SBY BARAT	Pegawai Negeri	Roda 4
96	L	29-35	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 4
97	L	17-23	SBY SELATAN	Wirausahawan	Roda 4
98	P	29-35	SBY UTARA	Pegawai Swasta	Roda 4
99	P	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
100	L	17-23	SBY TIMUR	Pegawai Swasta	Roda 2

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili	Profesi	Jenis Kendaraan
101	L	23-29	SBY PUSAT	POLRI/TNI	Roda 4
102	L	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
103	L	29-35	SBY PUSAT	Wirausahawan	Roda 2
104	L	29-35	LUAR SBY	Pegawai Negeri	Roda 2
105	L	17-23	SBY TIMUR	Pelajar/Mahasiswa	Roda 2
106	L	23-29	SBY TIMUR	Wirausahawan	Roda 2
107	L	>35	SBY SELATAN	Pegawai Negeri	Roda 2
108	L	17-23	SBY TIMUR	Wirausahawan	Roda 4
109	L	23-29	SBY PUSAT	Pegawai Swasta	Roda 2
110	L	17-23	SBY SELATAN	Wirausahawan	Roda 4

- Pedagang sekitar area parkir elektronik

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili
111	L	29-35	SBY BARAT
112	L	29-35	SBY SELATAN
113	P	17-23	SBY UTARA
114	P	17-23	SBY SELATAN
115	L	>35	SBY SELATAN
116	L	23-29	SBY UTARA
117	P	23-29	SBY UTARA
118	P	23-29	SBY BARAT
119	P	17-23	SBY TIMUR
120	P	17-23	SBY PUSAT
121	P	>35	SBY SELATAN
122	P	17-23	SBY SELATAN
123	L	23-29	SBY TIMUR
124	L	>35	SBY TIMUR
125	P	29-35	SBY UTARA
126	L	29-35	SBY SELATAN
127	L	17-23	SBY TIMUR
128	L	29-35	SBY BARAT
129	L	17-23	SBY PUSAT
130	L	17-23	SBY TIMUR

Resp.	L/P	Usia (Tahun)	Domisili
131	L	23-29	SBY TIMUR
132	L	17-23	SBY UTARA
133	L	29-35	SBY SELATAN
134	P	29-35	SBY SELATAN
135	P	17-23	SBY PUSAT
136	P	23-29	SBY TIMUR
137	L	>35	SBY TIMUR
138	P	17-23	SBY TIMUR
139	P	23-29	SBY PUSAT
140	P	17-23	SBY BARAT

2. Tabulasi Kuesioner

- Persepsi Manfaat (PM) X1

Resp.	Persepsi Manfaat (X1)					Total
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	
1	4	3	3	4	4	18
2	5	4	4	5	4	22
3	3	5	5	3	4	20
4	5	5	5	5	4	24
5	4	5	5	4	4	22
6	5	5	5	5	5	25
7	4	5	5	4	5	23
8	5	5	5	5	4	24
9	5	4	4	5	5	23
10	5	5	5	5	4	24
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	4	24
13	4	3	3	4	3	17
14	4	3	3	4	4	18
15	3	4	4	3	3	17
16	3	4	4	3	4	18
17	5	5	5	5	4	24
18	5	5	5	5	4	24
19	4	4	4	4	4	20

Resp.	Persepsi Manfaat (X1)					Total
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	
20	4	3	3	4	3	17
21	4	3	3	4	4	18
22	1	2	1	1	3	8
23	2	3	2	2	1	10
24	2	4	4	4	4	18
25	3	4	4	4	2	17
26	4	2	2	4	2	14
27	4	4	4	4	2	18
28	3	2	4	2	2	13
29	1	3	3	4	3	14
30	2	2	2	2	2	10
31	2	2	2	2	2	10
32	3	3	3	2	1	12
33	3	3	3	2	1	12
34	3	3	4	3	2	15
35	4	5	5	5	5	24
36	3	4	4	5	1	17
37	3	4	2	2	3	14
38	3	2	2	3	2	12
39	5	2	5	5	1	18
40	3	3	3	4	4	17
41	4	4	4	4	4	20
42	5	5	5	5	5	25
43	5	5	5	5	4	24
44	5	5	5	5	5	25
45	5	4	5	5	4	23
46	4	4	4	4	3	19
47	4	5	4	4	3	20
48	4	4	4	4	3	19
49	5	5	5	5	5	25
50	4	3	3	4	2	16
51	1	2	1	1	2	7
52	2	3	2	2	1	10
53	2	4	4	4	4	18
54	3	4	4	4	2	17
55	4	2	2	4	4	16
56	4	4	4	4	1	17

Resp.	Persepsi Manfaat (X1)					Total
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	
57	3	2	4	2	3	14
58	1	3	3	4	2	13
59	2	2	2	2	4	12
60	2	2	2	2	4	12
61	3	3	3	2	3	14
62	3	3	3	2	3	14
63	3	3	4	3	4	17
64	4	5	5	5	5	24
65	3	4	4	5	4	20
66	3	4	2	2	3	14
67	3	2	2	3	3	13
68	5	2	5	5	5	22
69	3	3	3	4	3	16
70	3	3	3	2	2	13
71	2	3	3	4	4	16
72	2	4	4	4	4	18
73	3	3	3	2	3	14
74	4	3	3	2	1	13
75	4	2	4	5	2	17
76	4	4	4	4	4	20
77	3	3	2	4	4	16
78	3	3	3	3	2	14
79	3	3	3	2	3	14
80	3	4	4	4	3	18
81	3	2	3	4	5	17
82	2	2	2	2	3	11
83	2	2	4	2	2	12
84	1	1	5	4	3	14
85	5	4	4	2	2	17
86	4	2	2	4	3	15
87	1	2	1	1	1	6
88	3	2	2	2	2	11
89	4	4	5	3	2	18
90	2	3	3	3	2	13
91	4	4	4	4	4	20
92	3	3	3	3	3	15
93	1	2	1	2	2	8

Resp.	Persepsi Manfaat (X1)					Total
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	
94	4	4	3	4	2	17
95	3	3	4	4	4	18
96	3	3	3	3	3	15
97	3	3	3	3	3	15
98	3	4	2	2	1	12
99	4	4	4	4	4	20
100	5	5	4	5	3	22
101	4	4	4	3	3	18
102	5	5	4	5	5	24
103	4	4	4	4	3	19
104	4	3	4	4	3	18
105	5	5	4	4	3	21
106	5	5	5	4	5	24
107	4	3	4	4	5	20
108	5	3	4	5	5	22
109	5	5	5	5	4	24
110	5	5	5	5	5	25
111	4	5	4	5	5	23
112	4	5	4	4	3	20
113	4	4	5	5	4	22
114	5	4	5	5	4	23
115	4	4	3	4	4	19
116	4	3	4	4	4	19
117	5	5	4	5	5	24
118	3	4	4	4	3	18
119	4	5	5	5	5	24
120	4	4	4	3	3	18
121	3	3	4	4	4	18
122	4	5	4	4	5	22
123	5	4	5	5	3	22
124	4	4	4	5	5	22
125	5	5	4	4	4	22
126	4	3	3	3	5	18
127	3	4	5	4	5	21
128	4	5	3	3	4	19
129	5	5	4	3	3	20
130	5	4	4	4	3	20

Resp.	Persepsi Manfaat (X1)					Total
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	
131	4	5	5	4	3	21
132	3	4	4	5	5	21
133	4	4	4	3	5	20
134	5	3	5	3	5	21
135	5	4	5	5	3	22
136	5	5	4	5	5	24
137	4	4	4	3	4	19
138	5	4	5	5	4	23
139	4	4	4	4	4	20
140	5	4	5	5	4	23

- Persepsi Kemudahan (PK) X2

Resp.	Persepsi Kemudahan (X2)					Total
	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	
1	4	4	4	5	5	22
2	3	3	4	3	5	18
3	4	3	5	4	3	19
4	4	4	5	4	5	22
5	4	4	5	4	4	21
6	5	5	5	4	4	23
7	4	5	4	5	5	23
8	4	4	5	5	5	23
9	4	4	5	5	5	23
10	4	5	4	5	5	23
11	4	4	4	3	4	19
12	5	4	4	4	4	21
13	3	3	3	4	4	17
14	3	4	3	4	4	18
15	4	4	5	4	4	21
16	4	4	3	3	3	17
17	4	5	4	4	5	22
18	4	4	4	5	5	22
19	4	4	4	5	4	21
20	2	4	3	2	3	14
21	4	5	3	3	4	19
22	2	2	1	1	2	8

Resp.	Persepsi Kemudahan (X2)					Total
	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	
23	1	2	1	2	1	7
24	4	4	4	4	4	20
25	2	4	4	4	2	16
26	4	2	2	3	4	15
27	2	4	3	3	1	13
28	2	4	3	3	3	15
29	3	3	3	3	2	14
30	2	1	1	2	4	10
31	2	1	1	2	4	10
32	1	2	3	4	3	13
33	1	2	2	4	3	12
34	2	4	4	3	4	17
35	5	5	5	4	5	24
36	5	4	3	4	4	20
37	3	2	2	3	3	13
38	2	2	3	2	3	12
39	3	4	4	5	5	21
40	4	4	3	2	4	17
41	4	5	4	4	5	22
42	4	5	5	5	5	24
43	4	5	5	4	4	22
44	4	4	5	5	4	22
45	3	3	4	4	3	17
46	4	3	4	4	4	19
47	5	4	4	5	5	23
48	4	5	5	5	4	23
49	4	4	5	5	5	23
50	4	4	4	4	4	20
51	3	1	1	2	3	10
52	1	1	1	1	1	5
53	5	5	5	4	4	23
54	4	4	4	4	4	20
55	4	5	4	4	5	22
56	3	3	4	4	4	18
57	3	3	3	1	3	13
58	3	2	3	4	4	16
59	3	2	4	2	3	14

Resp.	Persepsi Kemudahan (X2)					Total
	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	
60	3	2	4	2	4	15
61	4	3	2	3	3	15
62	4	3	2	3	3	15
63	3	4	4	5	4	20
64	4	4	4	4	4	20
65	5	4	5	1	2	17
66	3	3	3	3	3	15
67	3	3	3	1	3	13
68	5	2	5	5	5	22
69	3	3	3	3	5	17
70	5	2	2	1	1	11
71	2	2	3	4	3	14
72	4	4	4	4	3	19
73	4	3	2	3	3	15
74	4	2	1	4	4	15
75	5	3	3	3	3	17
76	4	4	4	3	3	18
77	4	3	4	3	3	17
78	3	4	3	3	3	16
79	4	3	2	3	3	15
80	2	2	3	3	3	13
81	5	4	4	4	5	22
82	3	3	3	4	2	15
83	4	4	2	2	4	16
84	5	5	3	2	3	18
85	2	4	4	5	4	19
86	4	4	4	3	4	19
87	2	2	4	3	2	13
88	3	2	3	2	2	12
89	4	3	3	3	3	16
90	4	3	2	2	3	14
91	4	4	4	3	3	18
92	3	3	3	3	3	15
93	2	1	1	1	2	7
94	3	2	2	2	3	12
95	4	4	4	4	4	20
96	3	3	3	3	3	15

Resp.	Persepsi Kemudahan (X2)					Total
	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	
97	3	3	3	3	3	15
98	1	2	2	3	3	11
99	5	5	5	4	4	23
100	4	4	5	5	4	22
101	3	4	3	4	4	18
102	5	4	5	5	4	23
103	5	5	4	4	4	22
104	4	4	3	4	3	18
105	4	5	3	5	3	20
106	5	4	5	4	4	22
107	5	4	4	5	4	22
108	4	4	4	4	5	21
109	4	5	4	4	5	22
110	4	4	5	4	5	22
111	5	5	5	5	5	25
112	4	5	4	4	4	21
113	4	4	4	4	3	19
114	5	5	5	5	4	24
115	4	3	4	3	4	18
116	3	3	4	3	4	17
117	5	4	5	4	5	23
118	4	4	4	3	4	19
119	4	5	5	5	5	24
120	4	4	3	4	5	20
121	4	2	3	2	4	15
122	5	5	4	5	4	23
123	5	4	5	5	5	24
124	5	4	4	5	5	23
125	4	4	4	3	5	20
126	4	5	4	5	4	22
127	5	4	4	5	3	21
128	4	5	4	5	4	22
129	3	4	5	5	5	22
130	5	4	5	3	4	21
131	4	4	5	5	3	21
132	4	3	4	4	5	20
133	3	4	3	5	3	18

Resp.	Persepsi Kemudahan (X2)					Total
	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	
134	3	3	3	5	4	18
135	5	5	4	4	4	22
136	5	4	4	5	5	23
137	4	4	3	3	4	18
138	5	5	4	5	5	24
139	3	3	3	4	4	17
140	5	5	4	4	3	21

- Fitur Layanan (FL) X3

Resp.	Fitur Layanan (X3)					Total
	FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	
1	5	5	5	5	4	24
2	4	4	4	4	4	20
3	5	3	4	4	5	21
4	4	4	5	5	5	23
5	5	5	5	4	5	24
6	4	5	5	4	5	23
7	5	5	4	4	4	22
8	5	5	4	4	5	23
9	4	4	4	4	5	21
10	5	5	4	4	4	22
11	4	4	4	4	4	20
12	5	4	4	5	4	22
13	3	4	3	3	3	16
14	4	5	4	4	3	20
15	4	3	3	4	5	19
16	5	3	4	3	3	18
17	5	5	4	4	4	22
18	5	5	5	4	4	23
19	4	5	3	4	4	20
20	3	4	4	2	3	16
21	2	3	2	2	1	10
22	3	1	1	1	2	8
23	1	1	1	1	1	5
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	2	18

Resp.	Fitur Layanan (X3)					Total
	FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	
26	4	5	4	5	2	20
27	3	3	4	4	3	17
28	3	3	3	2	3	14
29	3	2	3	3	3	14
30	3	2	4	4	3	16
31	3	2	4	4	3	16
32	4	3	2	1	1	11
33	4	3	2	2	2	13
34	3	4	4	4	4	19
35	4	4	4	4	4	20
36	5	4	5	1	4	19
37	3	3	3	3	2	14
38	3	3	3	3	1	13
39	5	2	5	5	5	22
40	3	3	3	3	3	15
41	4	5	5	5	5	24
42	5	5	5	5	5	25
43	4	3	4	5	5	21
44	5	5	4	5	4	23
45	4	4	4	5	5	22
46	4	4	4	4	3	19
47	4	5	5	5	5	24
48	5	4	4	5	5	23
49	5	4	4	4	5	22
50	4	4	4	4	2	18
51	2	1	1	1	3	8
52	1	1	2	3	3	10
53	4	4	4	5	5	22
54	2	4	4	4	2	16
55	4	5	4	4	4	21
56	4	4	3	5	2	18
57	3	3	2	3	3	14
58	4	4	4	4	3	19
59	2	2	2	2	2	10
60	4	4	3	2	2	15
61	3	2	2	3	2	12
62	4	4	3	2	2	15

Resp.	Fitur Layanan (X3)					Total
	FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	
63	5	5	4	3	4	21
64	5	4	4	4	5	22
65	4	4	2	4	2	16
66	3	3	3	3	3	15
67	3	2	2	3	1	11
68	5	5	5	5	4	24
69	5	3	3	3	3	17
70	3	3	1	5	2	14
71	3	2	2	3	2	12
72	3	3	3	5	4	18
73	3	2	2	3	2	12
74	4	5	2	4	2	17
75	3	3	2	3	3	14
76	2	3	3	2	3	13
77	4	3	3	4	2	16
78	4	3	3	4	3	17
79	3	2	2	3	2	12
80	3	3	3	3	3	15
81	4	4	4	5	4	21
82	2	4	2	2	1	11
83	2	4	2	2	2	12
84	2	1	2	3	3	11
85	4	4	5	5	5	23
86	3	3	3	3	1	13
87	1	1	2	2	3	9
88	3	2	1	4	1	11
89	3	2	5	2	2	14
90	3	2	2	4	4	15
91	4	3	3	4	4	18
92	3	3	3	3	1	13
93	1	2	1	2	2	8
94	4	3	2	4	1	14
95	4	4	4	4	4	20
96	3	3	3	3	3	15
97	3	3	3	3	3	15
98	3	3	3	3	2	14
99	4	4	4	4	4	20

Resp.	Fitur Layanan (X3)					Total
	FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	
100	4	5	5	4	5	23
101	4	4	3	4	4	19
102	5	5	5	5	3	23
103	4	5	4	5	3	21
104	4	4	4	4	4	20
105	4	5	5	5	4	23
106	5	4	5	5	4	23
107	5	4	4	5	3	21
108	5	4	4	4	5	22
109	5	5	5	4	5	24
110	5	5	5	5	5	25
111	4	4	4	4	3	19
112	4	4	4	4	5	21
113	5	4	4	5	3	21
114	4	4	5	5	5	23
115	4	4	4	4	3	19
116	4	4	4	3	4	19
117	5	5	5	5	4	24
118	4	4	3	4	3	18
119	4	5	5	4	4	22
120	4	5	4	3	5	21
121	3	5	3	5	4	20
122	5	3	5	5	4	22
123	3	3	4	3	3	16
124	4	3	5	5	4	21
125	4	3	5	4	5	21
126	5	4	3	3	5	20
127	3	5	3	4	4	19
128	4	4	3	3	5	19
129	5	5	4	4	5	23
130	3	5	4	3	5	20
131	4	3	3	5	5	20
132	4	5	5	4	4	22
133	4	4	3	3	5	19
134	4	5	3	5	3	20
135	5	4	4	4	5	22
136	5	4	5	4	4	22

Resp.	Fitur Layanan (X3)					Total
	FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	
137	3	4	4	4	3	18
138	5	5	5	5	4	24
139	3	4	4	4	4	19
140	5	5	5	5	4	24

- Kepercayaan (K) X4

Resp.	Kepercayaan (X4)			Total
	K1	K2	K3	
1	5	5	5	15
2	4	5	3	12
3	4	5	5	14
4	5	5	5	15
5	5	5	5	15
6	5	5	5	15
7	5	5	5	15
8	4	4	5	13
9	4	5	5	14
10	5	4	4	13
11	4	4	4	12
12	4	3	4	11
13	3	3	4	10
14	3	4	4	11
15	5	5	5	15
16	3	4	4	11
17	5	5	5	15
18	5	5	5	15
19	4	4	5	13
20	4	3	4	11
21	2	4	3	9
22	1	1	2	4
23	1	1	1	3
24	4	5	4	13
25	4	4	4	12
26	2	4	4	10
27	2	4	4	10
28	1	3	1	5

Resp.	Kepercayaan (X4)			Total
	K1	K2	K3	
29	3	4	4	11
30	3	1	2	6
31	2	3	2	7
32	2	3	3	8
33	3	2	3	8
34	4	4	5	13
35	4	4	4	12
36	2	4	3	9
37	3	1	3	7
38	1	2	1	4
39	2	3	2	7
40	1	2	3	6
41	5	5	4	14
42	4	5	5	14
43	5	5	5	15
44	4	5	5	14
45	4	5	4	13
46	3	3	3	9
47	5	5	4	14
48	5	4	3	12
49	5	4	5	14
50	4	4	2	10
51	2	1	2	5
52	3	2	1	6
53	5	5	2	12
54	4	4	2	10
55	5	4	2	11
56	3	5	3	11
57	2	3	2	7
58	3	4	4	11
59	3	4	4	11
60	3	2	3	8
61	3	4	2	9
62	3	3	2	8
63	5	5	3	13
64	4	4	4	12
65	1	4	2	7

Resp.	Kepercayaan (X4)			Total
	K1	K2	K3	
66	3	4	3	10
67	1	3	3	7
68	4	4	3	11
69	3	3	3	9
70	2	1	5	8
71	1	4	3	8
72	4	5	3	12
73	3	4	2	9
74	3	2	1	6
75	3	3	3	9
76	3	3	3	9
77	3	3	3	9
78	3	4	2	9
79	3	4	2	9
80	4	4	3	11
81	4	5	4	13
82	1	4	1	6
83	3	2	4	9
84	2	3	4	9
85	3	4	3	10
86	2	3	3	8
87	1	2	1	4
88	2	2	3	7
89	3	3	1	7
90	2	2	1	5
91	3	3	3	9
92	1	1	1	3
93	2	2	1	5
94	2	3	1	6
95	4	4	4	12
96	3	3	3	9
97	3	3	3	9
98	2	4	2	8
99	4	5	3	12
100	4	5	3	12
101	4	4	4	12
102	4	4	3	11

Resp.	Kepercayaan (X4)			Total
	K1	K2	K3	
103	4	5	5	14
104	3	4	3	10
105	4	4	3	11
106	4	4	3	11
107	4	5	4	13
108	4	5	5	14
109	4	5	5	14
110	5	4	4	13
111	5	5	5	15
112	5	5	4	14
113	4	5	4	13
114	5	5	4	14
115	3	4	4	11
116	4	3	4	11
117	4	5	5	14
118	3	2	2	7
119	5	4	4	13
120	5	3	4	12
121	4	3	3	10
122	4	5	5	14
123	4	4	4	12
124	5	5	4	14
125	4	3	5	12
126	4	3	5	12
127	4	4	5	13
128	4	5	3	12
129	5	5	4	14
130	3	4	3	10
131	5	4	4	13
132	3	3	5	11
133	5	3	3	11
134	4	4	3	11
135	5	4	5	14
136	5	5	5	15
137	4	4	3	11
138	4	5	5	14
139	4	3	4	11

Resp.	Kepercayaan (X4)			Total
	K1	K2	K3	
140	4	5	5	14

- Minat Menggunakan *E-Money Card* (MM) Y

Resp.	Minat Menggunakan <i>E-money Card</i> (Y)			Total
	MM1	MM2	MM3	
1	4	4	5	13
2	4	4	4	12
3	5	4	4	13
4	5	5	5	15
5	5	5	4	14
6	5	5	4	14
7	4	5	4	13
8	5	5	4	14
9	5	4	4	13
10	4	4	4	12
11	4	4	4	12
12	4	4	5	13
13	3	3	3	9
14	3	4	4	11
15	5	4	4	13
16	3	4	3	10
17	4	4	4	12
18	4	4	4	12
19	4	4	4	12
20	3	3	2	8
21	2	2	2	6
22	2	1	1	4
23	2	1	2	5
24	4	4	4	12
25	4	4	4	12
26	2	2	3	7
27	4	3	3	10
28	4	3	3	10
29	3	3	3	9
30	1	1	2	4
31	1	1	2	4

Resp.	Minat Menggunakan <i>E-money Card</i> (Y)			Total
	MM1	MM2	MM3	
32	2	3	4	9
33	2	2	4	8
34	4	4	3	11
35	5	5	4	14
36	5	5	5	15
37	2	2	3	7
38	2	3	2	7
39	4	1	5	10
40	3	3	2	8
41	4	4	4	12
42	5	5	5	15
43	5	5	5	15
44	5	5	5	15
45	5	4	5	14
46	3	3	3	9
47	4	4	5	13
48	5	3	4	12
49	5	5	5	15
50	4	4	4	12
51	2	1	2	5
52	1	1	2	4
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	4	5	2	11
56	4	4	3	11
57	3	3	3	9
58	4	4	4	12
59	4	4	2	10
60	4	4	2	10
61	3	3	3	9
62	3	2	3	8
63	4	4	5	13
64	5	5	4	14
65	5	1	3	9
66	3	2	2	7
67	3	3	2	8
68	5	5	5	15

Resp.	Minat Menggunakan <i>E-money Card</i> (Y)			Total
	MM1	MM2	MM3	
69	3	4	4	11
70	3	2	2	7
71	5	1	2	8
72	5	4	3	12
73	3	3	3	9
74	1	2	3	6
75	2	4	3	9
76	4	2	3	9
77	4	4	4	12
78	3	3	3	9
79	3	3	3	9
80	4	2	3	9
81	5	4	4	13
82	4	2	4	10
83	2	4	2	8
84	1	2	3	6
85	5	4	3	12
86	3	2	2	7
87	2	1	1	4
88	3	2	2	7
89	4	4	4	12
90	4	2	3	9
91	4	4	4	12
92	3	3	3	9
93	2	2	1	5
94	3	2	4	9
95	4	4	3	11
96	3	3	3	9
97	3	3	3	9
98	3	3	3	9
99	4	4	4	12
100	4	5	5	14
101	4	4	3	11
102	5	4	4	13
103	5	4	4	13
104	4	4	4	12
105	4	4	4	12

Resp.	Minat Menggunakan <i>E-money Card</i> (Y)			Total
	MM1	MM2	MM3	
106	5	4	5	14
107	4	3	4	11
108	4	5	4	13
109	4	5	5	14
110	5	4	4	13
111	5	5	4	14
112	4	4	4	12
113	5	5	4	14
114	5	4	5	14
115	4	3	4	11
116	4	4	4	12
117	4	5	4	13
118	4	3	3	10
119	5	5	5	15
120	5	5	5	15
121	4	3	4	11
122	4	4	5	13
123	4	4	3	11
124	4	4	5	13
125	4	5	5	14
126	4	3	3	10
127	5	3	5	13
128	4	5	5	14
129	3	4	4	11
130	5	4	4	13
131	4	4	5	13
132	4	3	4	11
133	4	4	4	12
134	3	3	4	10
135	5	3	5	13
136	5	5	5	15
137	4	3	4	11
138	4	5	4	13
139	3	3	4	10
140	4	4	5	13

LAMPIRAN III. OLAH DATA SPSS VERSI 15

1. UJI STATISTIK DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	Std. Deviation	Variance
Persepsi Manfaat (X1)	140	19	6	25	2533	18,09	4,425	19,581
Persepsi Kemudahan (X2)	140	20	5	25	2557	18,26	4,206	17,692
Fitur Layanan (X3)	140	20	5	25	2554	18,24	4,454	19,840
Kepercayaan (X4)	140	12	3	15	1493	10,66	3,015	9,088
Minat Menggunakan E-money Card (Y)	140	11	4	15	1525	10,89	2,797	7,823
Valid N (listwise)	140							

PROFESI * MM2
Crosstabulation

			MM2					Total
			STS	TS	N	S	SS	STS
PROFESI	PELAJAR/MAHASISWA	Count	2	7	8	17	4	38
		% within PROFESI	5,3%	18,4%	21,1%	44,7%	10,5%	100,0%
		% within MM2	20,0%	41,2%	25,8%	30,4%	15,4%	27,1%
		% of Total	1,4%	5,0%	5,7%	12,1%	2,9%	27,1%
PEGAWAI_NEGERI	PEGAWAI_NEGERI	Count	3	5	5	6	2	21
		% within PROFESI	14,3%	23,8%	23,8%	28,6%	9,5%	100,0%
		% within MM2	30,0%	29,4%	16,1%	10,7%	7,7%	15,0%
		% of Total	2,1%	3,6%	3,6%	4,3%	1,4%	15,0%
PEGAWAI_SWASTA	PEGAWAI_SWASTA	Count	3	4	6	7	6	26
		% within PROFESI	11,5%	15,4%	23,1%	26,9%	23,1%	100,0%
		% within MM2	30,0%	23,5%	19,4%	12,5%	23,1%	18,6%
		% of Total	2,1%	2,9%	4,3%	5,0%	4,3%	18,6%
WIRUSAHAWAN	WIRUSAHAWAN	Count	2	0	2	10	3	17
		% within PROFESI	11,8%	,0%	11,8%	58,8%	17,6%	100,0%
		% within MM2	20,0%	,0%	6,5%	17,9%	11,5%	12,1%
		% of Total	1,4%	,0%	1,4%	7,1%	2,1%	12,1%
POLRI/TNI	POLRI/TNI	Count	0	1	0	5	2	8
		% within PROFESI	,0%	12,5%	,0%	62,5%	25,0%	100,0%
		% within MM2	,0%	5,9%	,0%	8,9%	7,7%	5,7%
		% of Total	,0%	,7%	,0%	3,6%	1,4%	5,7%
PEDAGANG	PEDAGANG	Count	0	0	10	11	9	30
		% within PROFESI	,0%	,0%	33,3%	36,7%	30,0%	100,0%
		% within MM2	,0%	,0%	32,3%	19,6%	34,6%	21,4%
		% of Total	,0%	,0%	7,1%	7,9%	6,4%	21,4%
Total	Total	Count	10	17	31	56	26	140
		% within PROFESI	7,1%	12,1%	22,1%	40,0%	18,6%	100,0%
		% within MM2	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	7,1%	12,1%	22,1%	40,0%	18,6%	100,0%

JENIS_KENDARAAN * MM2
Crosstabulation

			MM2					Total	
			STS	TS	N	S	SS	STS	
JENIS_KENDARAAN	RODA_2	Count	8	11	12	27	10	68	
		% within JENIS_KENDARAAN	11,8%	16,2%	17,6%	39,7%	14,7%	100,0%	
		% within MM2	80,0%	64,7%	57,1%	60,0%	58,8%	61,8%	
		% of Total	7,3%	10,0%	10,9%	24,5%	9,1%	61,8%	
		RODA_4	Count	2	6	9	18	7	42
			% within JENIS_KENDARAAN	4,8%	14,3%	21,4%	42,9%	16,7%	100,0%
	% within MM2		20,0%	35,3%	42,9%	40,0%	41,2%	38,2%	
	% of Total		1,8%	5,5%	8,2%	16,4%	6,4%	38,2%	
	Total		Count	10	17	21	45	17	110
			% within JENIS_KENDARAAN	9,1%	15,5%	19,1%	40,9%	15,5%	100,0%
		% within MM2	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
		% of Total	9,1%	15,5%	19,1%	40,9%	15,5%	100,0%	

2. UJI VALIDITAS

- PERSEPSI MANFAAT

Correlations

		PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	Persepsi Manfaat (X1)
PM1	Pearson Correlation	1	,609**	,649**	,650**	,433**	,824**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PM2	Pearson Correlation	,609**	1	,647**	,549**	,442**	,794**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PM3	Pearson Correlation	,649**	,647**	1	,703**	,473**	,853**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PM4	Pearson Correlation	,650**	,549**	,703**	1	,549**	,854**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PM5	Pearson Correlation	,433**	,442**	,473**	,549**	1	,726**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	140	140	140	140	140	140
Persepsi Manfaat (X1)	Pearson Correlation	,824**	,794**	,853**	,854**	,726**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	140	140	140	140	140	140

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

- PERSEPSI KEMUDAHAN

Correlations

		PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	Persepsi Kemudahan (X2)
PK1	Pearson Correlation	1	,602**	,539**	,382**	,457**	,743**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PK2	Pearson Correlation	,602**	1	,664**	,577**	,474**	,835**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PK3	Pearson Correlation	,539**	,664**	1	,613**	,533**	,845**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PK4	Pearson Correlation	,382**	,577**	,613**	1	,591**	,801**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
PK5	Pearson Correlation	,457**	,474**	,533**	,591**	1	,759**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	140	140	140	140	140	140
Persepsi Kemudahan (X2)	Pearson Correlation	,743**	,835**	,845**	,801**	,759**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	140	140	140	140	140	140

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

- FITUR LAYANAN

Correlations

		FL1	FL2	FL3	FL4	FL5	Fitur Layanan (X3)
FL1	Pearson Correlation	1	,638**	,662**	,564**	,554**	,829**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
FL2	Pearson Correlation	,638**	1	,640**	,521**	,478**	,802**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
FL3	Pearson Correlation	,662**	,640**	1	,587**	,644**	,869**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
FL4	Pearson Correlation	,564**	,521**	,587**	1	,508**	,776**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	140	140	140	140	140	140
FL5	Pearson Correlation	,554**	,478**	,644**	,508**	1	,796**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	140	140	140	140	140	140
Fitur Layanan (X3)	Pearson Correlation	,829**	,802**	,869**	,776**	,796**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	140	140	140	140	140	140

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

- KEPERCAYAAN

Correlations

		K1	K2	K3	Kepercayaan (X4)
K1	Pearson Correlation	1	,641**	,618**	,878**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	140	140	140	140
K2	Pearson Correlation	,641**	1	,552**	,844**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	140	140	140	140
K3	Pearson Correlation	,618**	,552**	1	,850**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	140	140	140	140
Kepercayaan (X4)	Pearson Correlation	,878**	,844**	,850**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	140	140	140	140

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

- MINAT MENGGUNAKAN *E-MONEY***Correlations**

		MM1	MM2	MM3	Minat Menggunakan E-money Card (Y)
MM1	Pearson Correlation	1	,651**	,632**	,869**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	140	140	140	140
MM2	Pearson Correlation	,651**	1	,641**	,885**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	140	140	140	140
MM3	Pearson Correlation	,632**	,641**	1	,862**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	140	140	140	140
Minat Menggunakan E-money Card (Y)	Pearson Correlation	,869**	,885**	,862**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	140	140	140	140

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

3. UJI RELIABILITAS

- PERSEPSI MANFAAT

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,867	5

- PERSEPSI KEMUDAHAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,856	5

- FITUR LAYANAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,871	5

- KEPERCAYAAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,820	3

- MINAT MENGGUNAKAN *E-MONEY*

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,842	3

4. UJI ASUMSI KLASIK

- UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

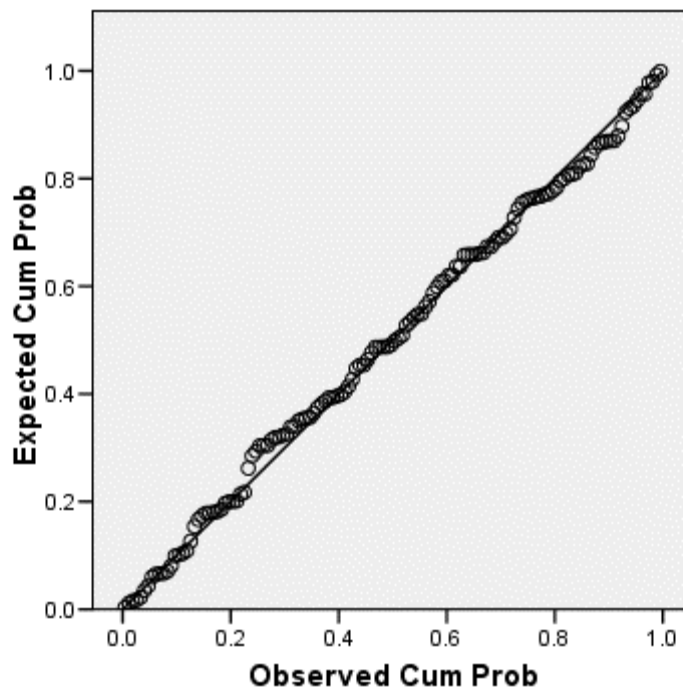
		Unstandardized Residual
N		140
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,31804427
Most Extreme Differences	Absolute	,051
	Positive	,041
	Negative	-,051
Kolmogorov-Smirnov Z		,607
Asymp. Sig. (2-tailed)		,854

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Minat Menggunakan E-money Card (Y)



- UJI MULTIKOLINEARITAS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,152	,521		,292	,771		
	Persepsi Manfaat (X1)	,189	,054	,299	3,473	,001	,222	4,500
	Persepsi Kemudahan (X2)	,170	,058	,255	2,920	,004	,215	4,647
	Fitur Layanan (X3)	,133	,053	,213	2,535	,012	,234	4,273
	Kepercayaan (X4)	,168	,072	,181	2,332	,021	,274	3,653

a. Dependent Variable: Minat Menggunakan E-money Card (Y)

- UJI HETEROSKEDASTISITAS

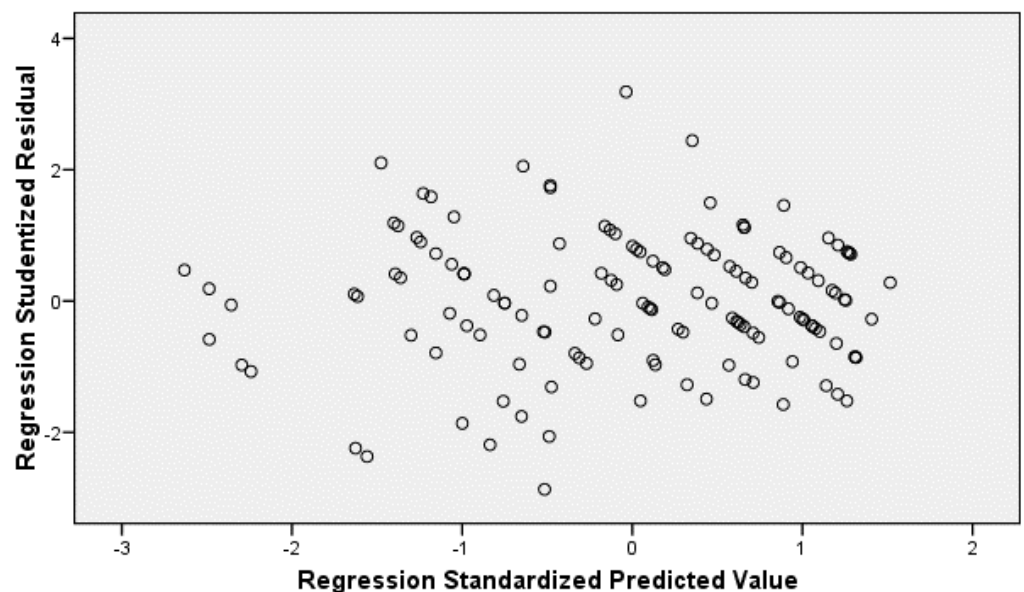
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,415	,312		4,537	,000
	Persepsi Manfaat (X1)	-,045	,033	-,242	-1,373	,172
	Persepsi Kemudahan (X2)	,066	,035	,342	1,910	,062
	Fitur Layanan (X3)	,002	,032	,012	,072	,943
	Kepercayaan (X4)	-,078	,043	-,287	-1,808	,073

a. Dependent Variable: Abs_Res

Scatterplot

Dependent Variable: Minat Menggunakan E-money Card (Y)



5. UJI REGRESI BERGANDA

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,882 ^a	,778	,771	1,337

a. Predictors: (Constant), Kepercayaan (X4), Persepsi Manfaat (X1), Fitur Layanan (X3), Persepsi Kemudahan (X2)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	845,916	4	211,479	118,230	,000 ^a
	Residual	241,476	135	1,789		
	Total	1087,393	139			

a. Predictors: (Constant), Kepercayaan (X4), Persepsi Manfaat (X1), Fitur Layanan (X3), Persepsi Kemudahan (X2)

b. Dependent Variable: Minat Menggunakan E-money Card (Y)

6. UJI HIPOTESIS

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,152	,521		,292	,771
	Persepsi Manfaat (X1)	,189	,054	,299	3,473	,001
	Persepsi Kemudahan (X2)	,170	,058	,255	2,920	,004
	Fitur Layanan (X3)	,133	,053	,213	2,535	,012
	Kepercayaan (X4)	,168	,072	,181	2,332	,021

a. Dependent Variable: Minat Menggunakan E-money Card (Y)

Skripsi Bagas P

ORIGINALITY REPORT

5%

SIMILARITY INDEX

8%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

7%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	jdih.surabaya.go.id Internet Source	1%
2	e-jurnal.pelitanusantara.ac.id Internet Source	1%
3	Submitted to Universitas Jenderal Soedirman Student Paper	1%
4	eprints.ums.ac.id Internet Source	1%
5	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
6	www.jrmsi.com Internet Source	1%
7	Submitted to Universitas Diponegoro Student Paper	1%

Exclude quotes On

Exclude bibliography Off

Exclude matches < 1%

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : Bagas Permadi
NIM : 20160420318
Prodi : Akuntansi/FEB
Judul : **PENGARUH PERSEPSI MANFAAT, PERSEPSI KEMUDAHAN, FITUR LAYANAN, DAN KEPERCAYAAN TERHADAP MINAT MENGGUNAKAN E-MONEY CARD DALAM PEMBAYARAN RETRIBUSI DAERAH (Studi Empiris pada Pengguna Parkir Elektronik di Kota Surabaya)**

Dosen Pembimbing : Dra. Arum Indrasari, M.Buss., Ak., CA

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 5%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka. Ur. Pengelolaan

Yogyakarta, 2/25/2020
yang melaksanakan pengecekan




Laela Niswatin, S.I.Pust



M. Burhanuddin Irsyadi, S.P.