

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	3
1.5 Manfaat Penelitian.....	3
1.6 Tahapan Penelitian	3
1.7 Sistematika Penelitian	4
BAB II	5
TINJAUAN LITERATUR.....	5
2.1 Jogja Istimewa.....	5
2.2 Delone & McLean.....	5
2.3 Technology Acceptance Model (TAM)	6
2.4 IS Success Model & TAM	7
2.5 Analisis Statistika.....	9
2.6 Structural Equation Model (SEM)	12
2.7 Penelitian Yang Relevan	16
BAB III.....	19
METODOLOGI PENELITIAN	19
3.1 Studi Literatur	20
3.2 Menentukan Variabel, Indikator, dan Model Konseptual	20
3.2.1 Menyusun Kuesioner	23
3.2.2 Mengumpulkan Data Penelitian.....	25
3.3 Pengolahan data.....	26
3.3.1 Outer Model	26
3.3.2 Inner Model.....	26
3.3.3 Pembahasan Penelitian.....	27
BAB IV	28
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
4.1 Uji Statistika.....	28
4.2 Pengujian Hipotesis.....	45
BAB V	49
KESIMPULAN DAN SARAN	49

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Variabel dan Indikator Pada IS dan TAM	7
Tabel 2.2 Tabel Variabel dan Indikator Pada IS dan TAM (Lanjutan 1)	8
Tabel 2.3 Tabel Variabel dan Indikator Pada IS dan TAM (Lanjutan 2).....	9
Tabel 2.4 Rangkuman Kriteria Uji Model.....	15
Tabel 2.5 Rangkuman Kriteria Uji Model (Lanjutan)	16
Tabel 2.6 Penelitian Yang Relevan	16
Tabel 2.7 Penelitian Yang Relevan (Lanjutan 1)	17
Tabel 2.8 Penelitian Yang Relevan (Lanjutan 2)	18
Tabel 3.1 Tabel Variabel dan Indikator Penelitian	20
Tabel 3.2 Tabel Variabel dan Indikator Penelitian (Lanjutan 1)	21
Tabel 3.3 Tabel Variabel dan Indikator Penelitian (Lanjutan 2)	22
Tabel 3.4 Tabel Pernyataan Kuesioner.....	23
Tabel 3.5 Tabel Pernyataan Kuesioner (Lanjutan 1).....	24
Tabel 3.6 Tabel Pernyataan Kuesioner (Lanjutan 2).....	25
Tabel 4.1 Tabel Jenis Kelamin.	28
Tabel 4.2 Tabel Usia	29
Tabel 4.3 Tabel Pekerjaan.	29
Tabel 4.4 Tabel Domisili.....	30
Tabel 4.5 Tabel Lama Penggunaan	31
Tabel 4.6 Tabel Dekriptif IQ.....	31
Tabel 4.7 Tabel Dekriptif SVQ.....	32
Tabel 4.8 Tabel Dekriptif SQ.....	32
Tabel 4.9 Tabel Dekriptif US	33
Tabel 4.10 Tabel Dekriptif PU	33
Tabel 4.11 Tabel Dekriptif PE	34
Tabel 4.12 Tabel Validitas IQ	34
Tabel 4.13 Tabel Validitas SVQ	35
Tabel 4.14 Tabel Validitas SQ	35
Tabel 4.15 Tabel Validitas US	35
Tabel 4.16 Tabel Validitas PU	35
Tabel 4.17 Tabel Validitas PE.....	36
Tabel 4.18 Tabel Reliabilitas IQ	36
Tabel 4.19 Tabel Reliabilitas SQ	36
Tabel 4.20 Tabel Reliabilitas SVQ.....	37
Tabel 4.21 Tabel Reliabilitas US	37
Tabel 4.22 Tabel Reliabilitas PU	37
Tabel 4.23 Tabel Reliabilitas PE.....	37
Tabel 4.24 Tabel Smirnov Test	39
Tabel 4.25 Tabel Loading Factor	40
Tabel 4.26 Tabel Diskriminan.....	41
Tabel 4.27 Tabel a	42
Tabel 4.28 Tabel Rsquare.....	42
Tabel 4.29 Tabel Qsquare	43
Tabel 4.30 Tabel Path.....	43
Tabel 4.31 Tabel T statistic	44

Tabel 4.32 Tabel Hipotesis Diterima Ditolak	44
---	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model DeLone & McLean 2003(DeLone and McLean 2003	7
Gambar 2.2 TAM model (Davis M., 1986)	7
Gambar 2.3 Model IS dan TAM (Ridwan dan Nasir 2019)	7
Gambar 3.1 Alur Penelitian	19
Gambar 3.2 Gambar Model Konseptual	24
Gambar 4.1 Gambar Pie Jenis Kelamin	29
Gambar 4.2 Gambar Pie Usia.....	29
Gambar 4.3 Gambar Pie Pekerjaan	30
Gambar 4.4 Gambar Pie Domisili	31
Gambar 4.5 Gambar Pie Lama Penggunaan Aplikasi.....	32
Gambar 4.6 Gambar Bar TotalPU	39
Gambar 4.7 Gambar Bar TotalPE	39