

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN MOTTO	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
INTISARI.....	xvii
ABSTRACT.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Batasan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian	7
E. Manfaat Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	9
1. Analisis.....	9
2. Kepuasan Pengguna.....	10
3. Analisis Regresi Berganda.....	11
4. Metode <i>Technology Acceptance Model</i> (TAM)	14

5. SPSS	18
B. Penelitian Sebelumnya.....	21
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Pengumpulan Data.....	30
1. Observasi.....	30
2. Wawancara	30
3. Kuesioner	31
B. Konsep Penelitian	31
1. Pengumpulan Data.....	32
2. Perumusan Masalah.....	33
3. Penentuan Sampel.....	33
4. Konsep TAM.....	35
5. Analisis Data	39
6. Kesimpulan dan Saran.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis Data.....	46
1. Uji Validitas	46
2. Uji Reliabilitas.....	52
3. Uji Asumsi Klasik	53
4. Uji Hipotesis.....	58
5. Analisis Regresi Linear Berganda	69
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	72
B. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Data jumlah penduduk di wilayah Kecamatan Kalibagor	3
Tabel 2. 1 Tabel Penelitian Terdahulu	21
Tabel 3. 1 Skala Likert (Sugiyono, 2017:93).....	39
Tabel 3. 2 Kriteria Reabilitas	41
Tabel 4. 1 Hasil Output Uji Variabel	47
Tabel 4. 2 Uji validitas persepsi kemudahan pengguna	47
Tabel 4. 3 Hasil Output Uji Variabel Kemanfaatan Pengguna	48
Tabel 4. 4 Uji Validitas Persepsi Kemanfaatan Pengguna.....	49
Tabel 4. 5 Hasil Output Uji Variabel Aktual Pengguna.....	49
Tabel 4. 6 Uji Validitas Persepsi Kemanfaatan Pengguna	50
Tabel 4. 7 Hasil Output Uji Variabel Niat Perilaku Pengguna	50
Tabel 4. 8 Uji Validitas Persepsi Niat Perilaku Pengguna	51
Tabel 4. 9 Hasil Output Uji Variabel Sikap Pengguna	51
Tabel 4. 10 Uji Validitas Persepsi Sikap Pengguna	52
Tabel 4. 11 Case Procesiing Summary	53
Tabel 4. 12 Hasil Uji Reliabilitas	53
Tabel 4. 13 Uji Normalitas Kolmogorov Smirnov	54
Tabel 4. 14 Hasil Pengujian Heteroskedastisitas Menggunakan Glejser	55
Tabel 4. 15 Hasil Pengujian Uji Multikoliniearitas	57
Tabel 4. 16 ANOVA	58
Tabel 4. 17 Mode Summary.....	59
Tabel 4. 18 Coefficients variable Perceived Ease of Use	61
Tabel 4. 19 Model Summary variable.....	62
Tabel 4. 20 Coefficients Variable Perceived Usefulness	63
Tabel 4. 21 Model Summary variable Preceived Usefulness	64
Tabel 4. 22 Coefficients Variable Actual Technology Use	65

Tabel 4. 23 Model Summary Variable Actual Technology Use 66
Tabel 4. 24 Coefficients variable Behavioral Intention to Use..... 67
Tabel 4. 25 Model Summary variable Behavioral Intention to Use 68
Tabel 4. 26 Hasil Uji Regresi Linear Berganda 70



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Technology Acceptance Model (TAM) (Davis, 1989)	18
Gambar 3.1 Konsep Penelitian.....	32
Gambar 3. 2 Hipotesis Penelitian Technology Acceptance Model (TAM).....	36



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

Lampiran 2. Tampilan Sistem Gratis Kabeh Banyumaskab

Lampiran 3. Hasil Pengujian Menggunakan SPSS

Lampiran 4. Hasil Wawancara

Lampiran 5. Kartu Bimbingan

