

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
BAB II	8
2.1 Landasan Teori	8
2.1.1 Teori TAM (<i>Technology Acceptance Model</i>).....	8
2.1.2 E-Budgeting	9
2.1.3 Kinerja Aparatur	10
2.1.4 <i>Computer Anxiety</i>	11
2.2 Penelitian Sebelumnya	13
2.2.1 <i>E-Budgeting</i> dan Kinerja Aparatur	13
2.2.2 <i>Computer anxiety</i> dan kinerja aparatur	15
2.2.3 E-Budgeting, computer anxiety dan kinerja aparatur	15
2.3 Hipotesis Penelitian	16
2.3.1 Pengaruh <i>e-budgeting</i> terhadap kinerja aparatur	16
2.3.2 Pengaruh <i>e-budgeting</i> terhadap kinerja aparatur dengan <i>computer anxiety</i> sebagai variabel moderasi	16
BAB III	18
3.1 Pendekatan Penelitian	18
3.2 Model Empiris	18
3.3 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	19
3.3.1 Variabel Independen (X).....	20

3.3.2 Variabel Dependen (Y)	22
3.3.3 Variabel Moderasi (Z).....	23
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	24
3.4.1 Jenis Data.....	24
3.4.2 Sumber Data	24
3.5 Populasi dan Sampel.....	24
3.6 Prosedur Pengumpulan Data	25
3.7 Teknik Analisis	26
3.7.1 Statistik Deskriptif	26
3.7.2 Uji Kualitas Data.....	26
3.7.3 Analisis Regresi Linier Sederhana.....	26
3.7.3 Analisis Regresi Moderasi.....	27
3.7.4 Uji Hipotesis	28
BAB IV	30
4.1 Gambaran Umum.....	30
4.2 Statistik Deskriptif.....	33
4.3 Pilot Test.....	35
4.4 Hasil Uji Kualitas Data.....	35
4.4.1 Uji Validitas.....	35
4.4.2 Uji Reliabilitas	36
4.5 Hasil Estimasi dan Pembuktian Hipotesis	37
4.5.1 Uji Regresi.....	37
4.5.2 Uji Hipotesis	38
4.6 Pembahasan.....	39
4.6.1 Pengaruh <i>e-budgeting</i> terhadap kinerja aparatur	39
4.6.2 Pengaruh moderasi dari <i>computer anxiety</i> atas pengaruh <i>e-budgeting</i> terhadap kinerja aparatur.....	40
BAB V.....	42
5.1 Ringkasan Hasil.....	42
5.2 Kesimpulan	42
5.3 Keterbatasan.....	43
5.4 Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	44

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Indikator <i>E-Budgeting</i>	20
Tabel 3.2 Indikator Kinerja Aparat.....	21
Tabel 3.3 Indikator <i>Computer Anxiety</i>	22
Tabel 4.1 Deskripsi Pengumpulan Data Kuesioner	31
Tabel 4.2 Karakteristik Responden.....	32
Tabel 4.3 Kategori Penilaian	33
Tabel 4.4 Statistik Deskriptif.....	34
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas	36
Tabel 4.6 Hasil Uji Reliabilitas	37
Tabel 4.7 Hasil Analisis Regresi	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Model Empiris 18

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Lampiran 2 Tabulasi Data

Lampiran 3 *Output* Olah Data *SPSS* untuk *Pilot Test*

Lampiran 4 *Output* Olah Data *SPSS* Variabel *E-Budgeting*

Lampiran 5 *Output* Olah Data *SPSS* Variabel *Kinerja Aparatur*

Lampiran 6 *Output* Olah Data *SPSS* Variabel *Computer Anxiety*

Lampiran 7 *Output* Olah Data *SPSS Regression Model 1* (Linier Sederhana)

Lampiran 8 *Output* Olah Data *SPSS Regression Model 2 (MRA)*

Lampiran 9 *Mapping* Jurnal