

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	21
Tabel 3. 1 Operasional Variabel.....	40
Tabel 3. 2 Instrumen Skala Likert.....	48
Tabel 3. 3 Tingkat Signifikansi pada R Tabel.....	49
Tabel 3. 4 Uji Validitas Variabel Independen.....	51
Tabel 3. 5 Uji Validitas Variabel Dependen	50
Tabel 3. 6 Uji Reliabilitas	52
Tabel 3. 7 Kriteria Analisis Deskriptif	54
Tabel 3. 8 <i>Rule of Thumb Evaluasi Model Structural</i>	58
Tabel 4. 1 Hasil Responden Berdasarkan Screening Question	62
Tabel 4. 2 Hasil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	63
Tabel 4. 3 Hasil Responden Berdasarkan Usia	63
Tabel 4. 4 Hasil Responden Berdasarkan Unit Kerja	64
Tabel 4. 5 Hasil Responden Berdasarkan Waktu Bekerja	65
Tabel 4. 6 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel Biaya	71
Tabel 4. 7 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel Respon Organisasi.....	72
Tabel 4. 8 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel Struktur Organisasi	69
Tabel 4. 9 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel Spesifikasi Sistem	67
Tabel 4. 10 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel <i>Good Cooperate Governance</i>	68
Tabel 4. 11 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel Efektifitas, efesiensi, transparansi, akuntabilitas, dan proses pengadaan	69
Tabel 4. 12 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel <i>Information</i>	71
Tabel 4. 13 Distribusi Jawaban Berdasarkan Variabel <i>Information technology system</i>	72
Tabel 4. 14 Outer Loading Sebelum Modifikasi.....	77
Tabel 4. 15 Outer Loading Setelah Modifikasi	78
Tabel 4. 16 Pengujian <i>Average Variance Extracted (EVA)</i>	80

Tabel 4. 17 <i>Cross Loading</i>	81
Tabel 4. 18 <i>Composite Reliability dan Cronbach's Alpha</i>	85
Tabel 4. 19 <i>R-Squares</i>	88
Tabel 4. 20 <i>F-Squares</i>	89
Tabel 4. 21 <i>Path Coefficient</i>	90
Tabel 4. 22 <i>Bootstrapping one tail</i>	91
Tabel 4. 23 Hasil Q^2	93
Tabel 4. 24 Uji Hipotesis	94