

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Arsitektur Fungsional sistem Komputing <i>cloud</i> untuk <i>E-government</i> ..	9
Gambar 2.2 Halaman Utama Aplikasi <i>E-budgeting</i>	13
Gambar 2.3 Halaman Data Anggaran Belanja Aplikasi <i>E-budgeting</i>	13
Gambar 2.4 Halaman Laporan Akhir Aplikasi <i>E-budgeting</i>	14
Gambar 2.5 Model Delone dan Mclean (2003).....	18
Gambar 2.6 Pola Hubungan.....	22
Gambar 2.7 Hubungan antara Variabel dan indikator.....	31
Gambar 3.1 Diagram Alur Metodologi Penelitian.....	32
Gambar 4.1 Presentase Kategori Responden Berdasarkan Latar Belakang Jabatan.	48
Gambar 4.2 Presentase Kategori Responden Berdasarkan Masa Kerja.....	49
Gambar 4.3 Presentase Kategori Responden Berdasarkan Latar Belakang.....	50
Gambar 4.4 Model Penelitian.....	51
Gambar 4.5 Metode Penelitian pada Smart PLS 3.0.....	52
Gambar 4.6 Perhitungan PLS Algorithm -1 (<i>factor loading</i>).....	54
Gambar 4.7 Prosedur Analisa indikator Refektif.....	55
Gambar 4.8 Gafik AVE untuk keseluruhan variable.....	56
Gambar 4.9 Gafik <i>Cronbach Alpha</i> untuk keseluruhan variable.....	58
Gambar 4.10 Gafik <i>Composite Reliability</i> untuk keseluruhan variable.....	59
Gambar 4.11 Hasil Prosedur <i>Bootstrapping</i>	60
Gambar 4.12 Pola diterima dan ditolak.....	61